

WAGNER PRESENTA

ITALIANO

COMPASS 2018

CATALOGO PRODOTTI



#UNSTOPPABLES

WAGNER

WAGNER - il partner ideale per la finitura delle superfici nei settori del fai da te, della cantieristica e dell'industria.



Facciate, pareti, arredi, porte, strutture in metallo, caschi, cerchi di automobili, divani in pelle e radiatori – è veramente difficile trovare un oggetto che non venga verniciato. Il motivo è ovvio: la qualità della finitura è fondamentale per l'aspetto estetico ma anche per la sua funzionalità e durata. Voi clienti che mirate a migliorare ogni giorno queste applicazioni potete contare sul gruppo WAGNER, che Vi può supportare con attrezzature professionali che contribuiranno ad elevare la qualità dei Vostri prodotti e quindi a raggiungere il successo per la Vostra Azienda.

Le apparecchiature WAGNER vengono utilizzate non solo per l'edilizia, ma anche nel settore industriale e del fai da te per la casa – dalle piccole unità di spruzzatura ai sistemi per la verniciatura professionale, fino ai grandi impianti industriali per la produzione in serie, con vernici liquide o polveri. Anche i settori degli adesivi e sigillanti e delle fonderie, comprese quelle con tecnologia ad iniezione, vengono serviti con il nostro portafoglio prodotti. WAGNER in tutto il mondo è conosciuta come leader indiscusso nello sviluppo, produzione e commercializzazione di sistemi avanzati per l'applicazione di vernici, smalti e rivestimenti.

La gamma di prodotti per l'edilizia è suddivisa in vari gruppi in funzione dell'ambito applicativo:

Piccoli progetti: Attrezzature per lavori di restauro e ripristino di piccole superfici. Ideali per un utilizzo saltuario e non gravoso. Buon rapporto qualità-prezzo

Imprese edili: Attrezzature per pittori e stuccatori. Ideali per tinteggiature di facciate, soffitti, pareti interne di edifici o anche per finiture di alta qualità su termosifoni e serramenti. Ci sono poi macchine particolari con pompanti a vite che permettono la spruzzatura di malte e rasanti da cappotto.

Protezione anticorrosione di infrastrutture ed edifici: Applicazione di rivestimenti protettivi con tecnologia airless tramite pompe a pistone pneumatiche, elettriche o con motore a scoppio, lavori di consolidamento strutturale per iniezione con pompe a membrana o a vite.

Preparazione del supporto: Elettrotensili per la rimozione della vernice o della carta da parati

La gamma spazia dalle unità "entry level" per piccoli progetti alle unità professionali per ogni tipologia di utilizzo fino agli impianti specializzati. Un'ampia gamma di accessori permette di operare al meglio su qualsiasi superficie.

La stretta collaborazione con i produttori di vernici, le istituzioni scientifiche, gli impiantisti e gli utilizzatori finali consente a WAGNER di essere ogni giorno in contatto con le molteplici esigenze operative e di affrontare con la massima professionalità ogni nuova sfida applicativa. I 1500 metri quadrati del centro tecnologico di Markdorf svolgono un ruolo importante nella ricerca scientifica e nello sviluppo di soluzioni innovative. Da anni in questo centro hanno avuto luogo corsi di insegnamento ed approfondimento per consolidare le conoscenze delle tecniche di verniciatura. Per Voi e i Vostri clienti, sono a disposizione seminari che consentiranno di acquisire familiarità con le nostre apparecchiature sia sul lato teorico che pratico, e garantire il successo della Vostra Azienda. WAGNER è sempre con Voi grazie alla propria ampia rete di rivenditori, di centri assistenza e di consulenti specializzati sparsi in tutto il mondo.



Il WAGNER Group nel mondo:

1.500 dipendenti

16 società operative, tra cui 9 stabilimenti di produzione, 8 filiali internazionali e società di servizi

Distributori in 300 paesi

Un centro tecnologico di 1500 mq a Markdorf e altri 7 in tutto il mondo

Vasta e capillare rete di assistenza

Guida Compass

Compass è un vero e proprio aiuto alla navigazione nella gamma prodotti WAGNER. Per consentirvi un rapido orientamento, ecco alcune spiegazioni sulla struttura del nostro catalogo. In pochi secondi troverete il prodotto perfetto per le esigenze dei vostri clienti.

Fase 1 Il giusto campo di applicazione

A ogni settore è dedicato un capitolo specifico, in cui vengono elencati tutti i prodotti e gli accessori correlati.

Fase 2 Dati tecnici a confronto

All'inizio di ogni capitolo si può trovare una matrice riassuntiva che permette la comparazione dei dati tecnici di tutte le attrezzature contenute nel capitolo stesso.

Fase 3 Materiale e dimensioni dell'oggetto

Ogni cosa al posto giusto - in primo piano: direttamente sotto la tabella dei dati tecnici di un'attrezzatura, nella stessa pagina, si può vedere per quali prodotti e dimensione di progetti essa è consigliata. Operare la scelta corretta in relazione alle esigenze del cliente utilizzatore è davvero molto semplice.

Fase 4 Funzionamento della tecnologia

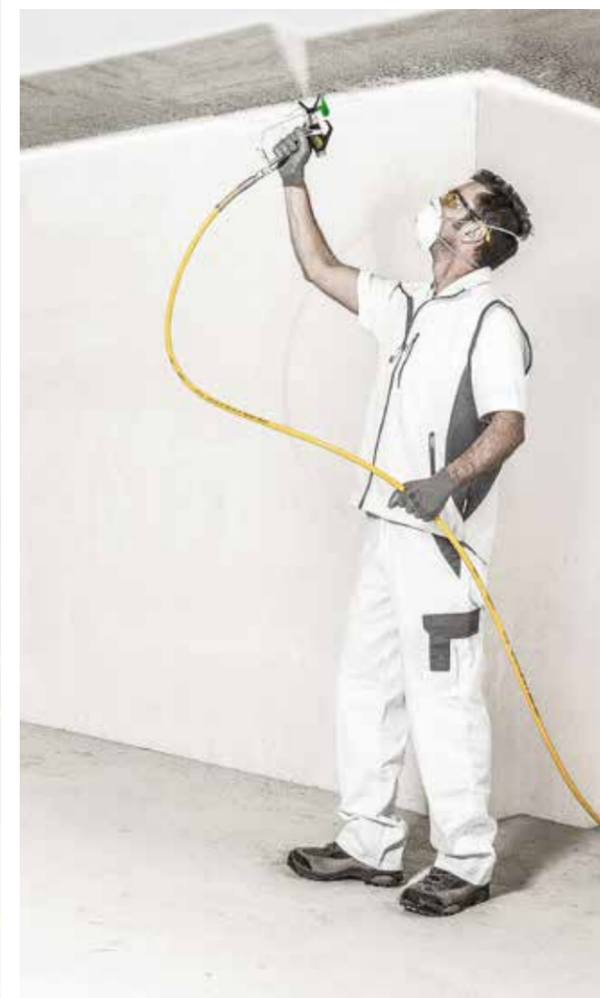
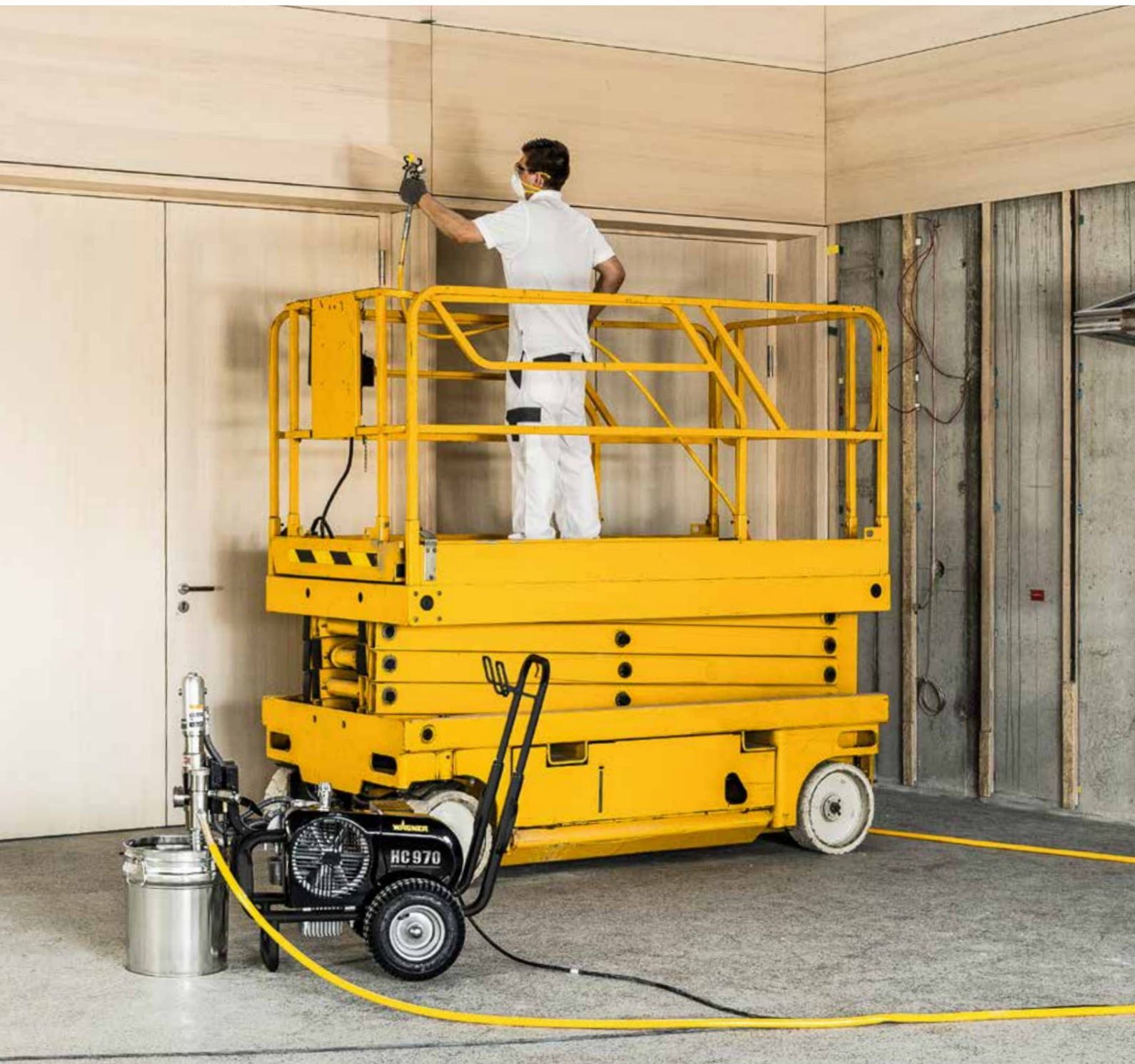
Nella prossima pagina, dopo la panoramica generale, si trova un quadro riassuntivo delle tecnologie offerte in tutto il capitolo. E' anche possibile vedere quale tecnica di spruzzatura sia la più adatta alla tecnologia della macchina e alle dimensioni del lavoro da svolgere. Nelle pagine seguenti i prodotti sono raggruppati per tecnica di spruzzatura e, all'interno di questo, per tecnologia di macchina.

Fase 5 Gli accessori adatti

Compass offre tre modalità di ricerca degli accessori:

- 1 All'interno di un capitolo: Il cliente cerca accessori per il suo dispositivo nello stesso campo di applicazione, per es. la verniciatura? Tutti gli accessori possono essere trovati in una sezione separata, alla fine di ogni tecnica di spruzzatura descritta (es. airless). In questo modo ampliate lo Spraypack del vostro cliente nello stesso settore.
- 2 All'interno di un capitolo: Il cliente vorrebbe ampliare lo spettro di applicazioni del dispositivo che ha già acquistato oppure acquistare un nuovo dispositivo da destinare a più utilizzi, ad es. lavori con vernici idrosolubili e verniciatura? In questo caso, ci si può dirigere alla sezione „Accessori di conversione“ che si trova alla fine di ogni gruppo tecnologico, ad es. pompe a pistone. Al suo interno si può consultare una lista di accessori che permettono di ampliare lo spettro di applicazioni possibili con la propria attrezzatura.
- 3 Lei è un esperto e cerca qualcosa di molto specifico? Nell'ultimo capitolo troverà la lista di accessori completa, ordinata secondo tecnica di spruzzatura.

Tutti i prezzi si intendono esclusa IVA. Sono altresì raccomandati come prezzi di vendita al pubblico.



Piccoli progetti ed utilizzi occasionali

1

Imprese edili – Pareti interne e facciate

2

Imprese edili – Intonaco, stucco e bitume

3

Spruzzatura con controllo della temperatura

4

Imprese edili – Vernici e protezioni legno

5

Protezione anticorrosione e di edifici

6

Preparazione del supporto. Rimozione della vernice, della carta da parati o altro

7

Accessori

8

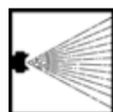
Service

9

Sommario Compass 2018

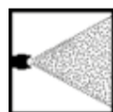
Legenda

Processo di spruzzatura



XVLP / HVLP

La spruzzatura a bassa pressione prevede un elevato volume di aria e una bassa pressione dell'aria (fino a 0,7 MPa). Il materiale viene interamente nebulizzato con aria fuoriuscendo dall'ugello, in modo analogo al processo Fine Spray. La bassa pressione del materiale con elevato volume di aria assicura gocce di materiale più grandi e quindi meno overspray.



FineSpray

FineSpray è un processo di spruzzatura azionato con aria compressa. Il materiale viene miscelato uscendo dall'ugello con l'aria che fluisce circolarmente intorno all'ugello. In questo modo il materiale è nebulizzato in finissime goccioline, generando un ventaglio di spruzzatura eccellente. Dato che questo processo produce un elevato overspray si consiglia di applicarlo solo in cabine di spruzzatura.



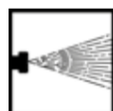
AirCoat

Nel processo AirCoat (Airless + aria) il materiale viene portato all'ugello impiegando una pompa a pistone o a membrana con una pressione relativamente bassa (3-12 MPa) e erogato nel processo di nebulizzazione con l'aria compressa (0,55 - 0,25 MPa). Questo è reso possibile dalla particolare conformazione della testina aria (cappa aria), centrale, collocata direttamente sui fori dell'ugello, che emette il materiale da spruzzare come un mantello.



Airless

La polverizzazione Airless (senza aria) contrariamente a quella pneumatica avviene esercitando una pressione sul fluido da spruzzare per mezzo di una pompa. Una pompa elettrica, pneumatica o a benzina mette sotto pressione il fluido e comprime una quantità definita di materiale sino a 25 MPa attraverso i fori dell'ugello. Da lì verrà scomposto e nebulizzato nel getto. Airless è particolarmente indicato per l'applicazione di dispersioni ma questo processo è impiegato spesso anche nelle opere di verniciatura dei cantieri.



Spruzzatura di plastici murali

Quando si applicano i rasanti murali a macchina, la pompa convoglia il materiale viscoso attraverso i tubi prodotto fino in lancia di spruzzatura usando un sistema a vite senza fine. Il materiale viene poi atomizzato all'uscita della lancia per mezzo dell'aria compressa nell'ugello.

Tecnologie



Pompa a pistone

Nel caso delle pompe a pistone il materiale viene convogliato tramite i movimenti alternati del pistone. Ciò offre un'elevata capacità di aspirazione che, in particolare nel caso di materiali ad alta viscosità, è un grande vantaggio. Le pompe a pistone azionate pneumaticamente sono protette dal pericolo di esplosione e pertanto idonee all'impiego in officina. Le nostre pompe a pistone idrauliche offrono prestazioni superiori e possono essere azionate a benzina.



Pompa a membrana

Il materiale viene pompato tramite i movimenti alternati della membrana. I dispositivi dotati di questa tecnologia sono apparecchiature da cantiere resistenti e allo stesso tempo facili da mantenere. Le pompe a membrana ad azionamento elettrico possono essere utilizzate sia con tecnologia Airless, sia con tecnologia AirCoat-Spraypack.



Pompa a doppia membrana

Il materiale viene pompato tramite i movimenti opposti di due membrane. In questo modo si produce un flusso di materiale particolarmente povero di pulsazioni. Ciò consente anche l'applicazione di materiali particolarmente sensibili al taglio e all'umidità, nonché per materiali bicomponenti premiscelati. Le pompe a doppia membrana WAGNER sono protette dal pericolo di esplosione e azionate con aria compressa, pertanto possono essere utilizzate in officine.



Turbina

La spruzzatura a bassa pressione (HVLP/XVLP) prevede un elevato volume di aria e una bassa pressione dell'aria (fino a 0,7 Mpa). L'aria creata nella turbina fluisce attraverso un tubo fino al serbatoio per la vernice della pistola, dove crea pressione. Il materiale da applicare viene quindi convogliato all'ugello attraverso il pescante e atomizzato con l'aria residua.



Pompa a vite

Le pompe a vite usano il sistema della geometria a vite senza fine per trasportare il materiale. Allo scopo servono due componenti: il rotore e lo statore. Il primo ruota e spinge il materiale nelle cavità dello statore, che resta fermo. Questa tecnologia può essere usata per pompare materiali molto pesanti, come ad esempio malte o rasanti murali.

Azionamento



Elettrico

Basta collegarlo alla presa. I motori elettrici WAGNER sono ecologici e sfruttano l'energia efficientemente con un rapporto di moltiplicazione ottimale.



Pneumatico

Nell'azionamento pneumatico i motori sono attivati con aria compressa. In questo modo sono protetti dal pericolo di esplosione e pertanto possono essere impiegati in aree con requisiti severi in materia di protezione Ex.



Alimentazione a benzina

I dispositivi a benzina sono l'ideale nei cantieri di difficile accesso, non ancora allacciati all'elettricità. Il motore a benzina di marca impiegato è molto affidabile e duraturo.

Altro



Protezione Ex

Tutti i dispositivi contrassegnati da questo simbolo sono conformi alla direttiva 94/4/CE (ATEX 95) per l'impiego in ambienti potenzialmente esplosivi. Indicazioni più precise sulla marcatura per protezione da esplosioni del singolo dispositivo sono disponibili nelle istruzioni per l'uso e anche nella targhetta identificativa.



TempSpray

I sistemi di riscaldamento TempSpray vengono scaldati da un dispositivo elettronico collocato all'interno del tubo, direttamente a contatto con il fluido. Il materiale viene scaldato uniformemente alla temperatura desiderata lungo l'intera tubazione (regolazione continua da 20 °C a 60 °C). Questo consente di ridurre la viscosità e di migliorare quindi il trasferimento del materiale da applicare. Tutti i dispositivi TempSpray sono compatibili con i dispositivi Airless di WAGNER.



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

1 | Piccoli progetti ed utilizzi occasionali

Facile e veloce. **Tecnologia efficiente anche per piccoli lavori.**

La perfezione delle superfici verniciate è richiesta anche nei piccoli progetti. E' facile ottenerla con tecnologie e macchinari adatti allo scopo. Le nostre macchine sono ergonomiche e molto convenienti da usare rispetto a rullo e pennello anche per superfici sotto i 50 mq ed applicazioni saltuarie. E le vostre finiture avranno sempre un aspetto professionale.

Confronto dei prodotti

	FinishControl 3500	FinishControl 5000	ControlPro 350 Extra su telaio	ControlPro 350 Extra su carrello
Processo di spruzzatura				
Illustrazione (la realtà può essere differente)				
N. art.	2341501	2316090	2371061	2371065
Tecnologia				
Peso	2.3 kg	8 kg	7.6 kg	13 kg
Potenza motore	0.7 kW	1.4 kW	0.6 kW	0.6 kW
Azionamento				
Tensione	230 V / 50 Hz			
Dimensioni ugello max.	-	-	0.019"	0.019"
Pressione operativa max.	0.2 bar, 0.02 MPa	0.275 bar, 0.0275 MPa	110 bar, 11 MPa	110 bar, 11 MPa
Portata max.	-	-	1.5 l/min	1.5 l/min

Materiale	FinishControl 3500	FinishControl 5000	ControlPro 350 Extra su telaio	ControlPro 350 Extra su telaio
Agenti di distacco, oli, grassi	S	S	S	S
Velature, mordenti, impregnanti	S	S	S-M	S-M
Fondi, primer, stucchi, vernici a base di resina sintetica, vernici acriliche	S	S	S-M	S-M
Idropitture, tempere e pitture latex	S	S	S	S

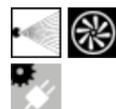
Adatto alle taglie seguenti: S = inferiori a 200 m², M = 200 m² - 800 m², L = oltre 800 m², - = non adatto

Le seguenti tecnologie di pompaggio sono disponibili in questo capitolo

	Turbina	Pompa a pistone
Tecnologia		
Descrizione	La spruzzatura a bassa pressione prevede un elevato volume di aria e una bassa pressione dell'aria (fino a 0,7 MPa). L'aria creata nella turbina fluisce attraverso un tubo fino al serbatoio per la vernice della pistola, dove crea pressione. Il materiale da applicare viene quindi convogliato all'ugello attraverso il tubo verticale e atomizzato con l'aria residua.	Nel caso delle pompe a pistone il materiale viene convogliato tramite i movimenti alternati del pistone. Ciò offre un'elevata capacità di aspirazione che, in particolare nel caso di materiali ad alta viscosità, è un grande vantaggio. Le pompe a pistone azionate pneumaticamente sono protette dal pericolo di esplosione e pertanto idonee all'impiego in officina. Le nostre pompe a pistone idrauliche offrono prestazioni superiori e possono essere azionate a benzina.
Vantaggi e utilità	<ul style="list-style-type: none"> • Perfetto come strumento per principianti o per piccoli progetti • Controllo semplificato • Adattabilità perfetta del getto a seconda dell'oggetto • Adatto a molteplici materiali grazie ai diversi inserti e pistole a tazza • Ventaglio di spruzzatura omogeneo, anche con prodotti idrosolubili • Facile da pulire, perché solo l'inserto contiene il materiale 	<ul style="list-style-type: none"> • Perfetto per materiali molto viscosi • Capacità di aspirazione ottimale • Elevati volumi di estrazione, anche con materiali molto viscosi • Alta pressione per il materiale: i tubi particolarmente lunghi non sono un problema • Possibilità di utilizzare ugelli di grandi dimensioni • Qualità WAGNER: Attrezzature molto affidabili
Processo di spruzzatura raccomandato		



FinishControl 3500 Spraypack



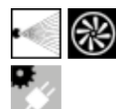
Il dispositivo XVLP Portatile

- Sempre a portata di mano: il più piccolo della sua categoria, ma presente in ogni cantiere
 - La pratica cintura per la spalla ne consente l'agevole trasporto
- Flessibile: ideale per migliorie e riparazioni, oltre che per progetti su superfici fino a 50 m²
- Ha tutto: la pratica valigetta offre spazio sufficiente per il dispositivo e due inserti verticali, che possono essere trasportati anche quando sono pieni

Contenuto della fornitura	No. articolo
FinishControl 3500 Spraypack	2341501
Turbina con impugnatura	2350780
Inserto StandardSpray	2321879
Valigia di trasporto, per FC 3500	2341100
Filtro aria, 3 pezzi, per FinishControl 3500	2343947
Imbuto per riempimento, 3 pezzi, per inserti FinishControl	2324745
Spallaccio, per FinishControl 3500	2341187
Sistema di aggancio per spallaccio FinishControl 3500, incl. viti	2343948
Spazzola di pulizia	514209



FinishControl 5000 Spraypack



Il multitalento per progetti fino a 50 m²

Una seduzione che introduce nel mondo della verniciatura professionale con tecnologia a spruzzo

- Dall'impiego universale per velature, smalti e dispersioni grazie al sistema modulare dell'inserto che agevola il cambio di materiale
- Controllo totale direttamente sulla pistola
- Estremamente compatto e maneggevole

Contenuto della fornitura	No. articolo
FinishControl 5000 Spraypack	2316090
Unità base, FinishControl 5000	2322444
Tubo aria con manico, per FinishControl 5000	2314573
Inserto StandardSpray	2321879

Accessori XVLP

Inserti XVLP No. articolo

	Inserto FineSpray	2321877
	Inserto StandardSpray	2321879
	Inserto WallSpray	2321880

Filtri No. articolo

	Filtro aria, 3 pezzi, per FinishControl 3500	2343947
	Filtro aria, 3 pezzi, per FinishControl 5000	2322446
	Filtro del tubo montante a maglia fine, 5 pezzi, per FinishControl inserti	2324248
	Filtro del tubo montante a maglia larga, 5 pezzi, per FinishControl inserti	2324249

Tubazioni No. articolo

	Tubo aria con manico, per FinishControl 5000	2314573
---	--	---------

Pulizia e conservazione No. articolo

	Kit di pulizia per pistole a spruzzo HVLP e XVLP	2354639
	Profi-Box	2340218

Pulizia e conservazione No. articolo

	Set di pulizia per inserti XVL	935364
	Sistema di aggancio per spallaccio FinishControl 3500, incl. viti	2343948
	Spallaccio, per FinishControl 3500	2341187
	Spazzola di pulizia	514209
	Valigia di trasporto, per FC 3500	2341100

Altro No. articolo

	Can Adapter, per FinishControl	2350692
	Contenitore con coperchio, 1000 ml, acciaio inox, per inserti FinishControl	2322451
	Contenitore con coperchio, 1400 ml, plastica	2324749
	Guarnizione serbatoio, per tutti gli inserti XVL	2319223
	Guarnizione ugello, per FinishControl	2323934
	Imbuto per riempimento, 3 pezzi, per inserti FinishControl	2324745
	Riser per vernici idrosolubili	2323674
	Riser, standard	2319222
	Turbina con impugnatura	2350780



ControlPro 350 Extra Spraypack su telaio

L'apparecchio Airless compatto dotato di controllo ottimale

- Fino al 55% di nebbia in meno grazie alla pressione di spruzzatura ridotta
- Aspirazione diretta dalla confezione originale: per un lavoro rapido e pulito
- Controllo massimo: il ventaglio di spruzzatura morbido facilita la verniciatura
- Depressore della valvola: per un'elevata sicurezza operativa e una facile messa in funzione
- Pratica maniglia e design compatto: consente un facile cambio della postazione di lavoro

Contenuto della fornitura	No. articolo
ControlPro 350 Extra Spraypack su telaio	2371061
Pistola in metallo HEA Control Pro	517101
Tubo 15mt, ControlPro HEA	517802
Ugello HEA ControlPro 311	517311
Ugello HEA ControlPro 515	517515
Ugello HEA ControlPro 619	517619
Prolunga ugello ControlPro, 30 cm, con portaugello attacco G, senza ugello	517700
Filtro di linea ControlPro HEA	517202



ControlPro 350 Extra Spraypack su carrello

L'apparecchio Airless portatile dotato di controllo ottimale

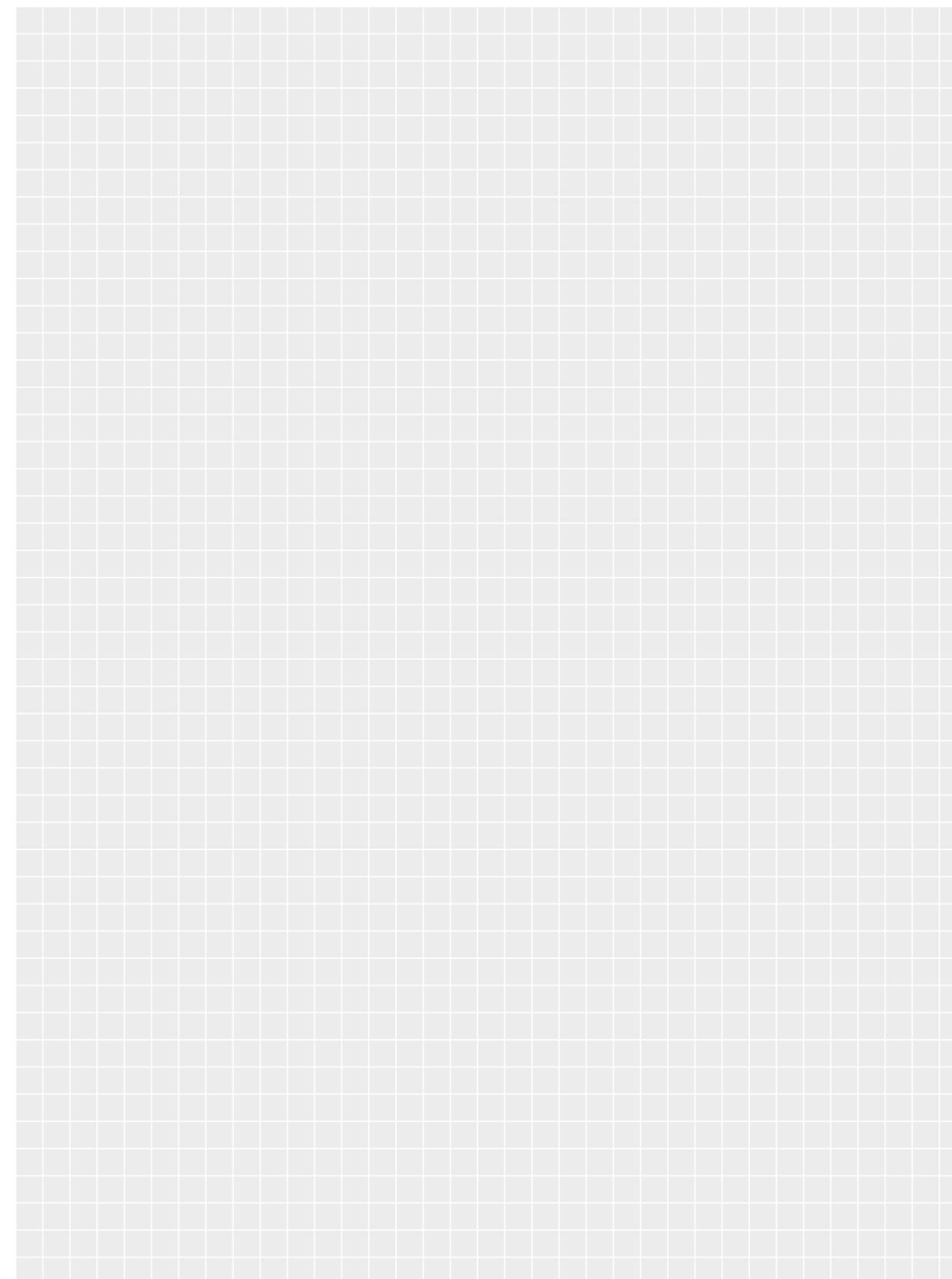
- Fino al 55% di nebbia in meno grazie alla pressione di spruzzatura ridotta
- Aspirazione diretta dalla confezione originale: per un lavoro rapido e pulito
- Controllo massimo: il ventaglio di spruzzatura morbido facilita la verniciatura
- Depressore della valvola: per un'elevata sicurezza operativa e una facile messa in funzione
- Pratico carrello e design compatto: consente un facile cambio della postazione di lavoro

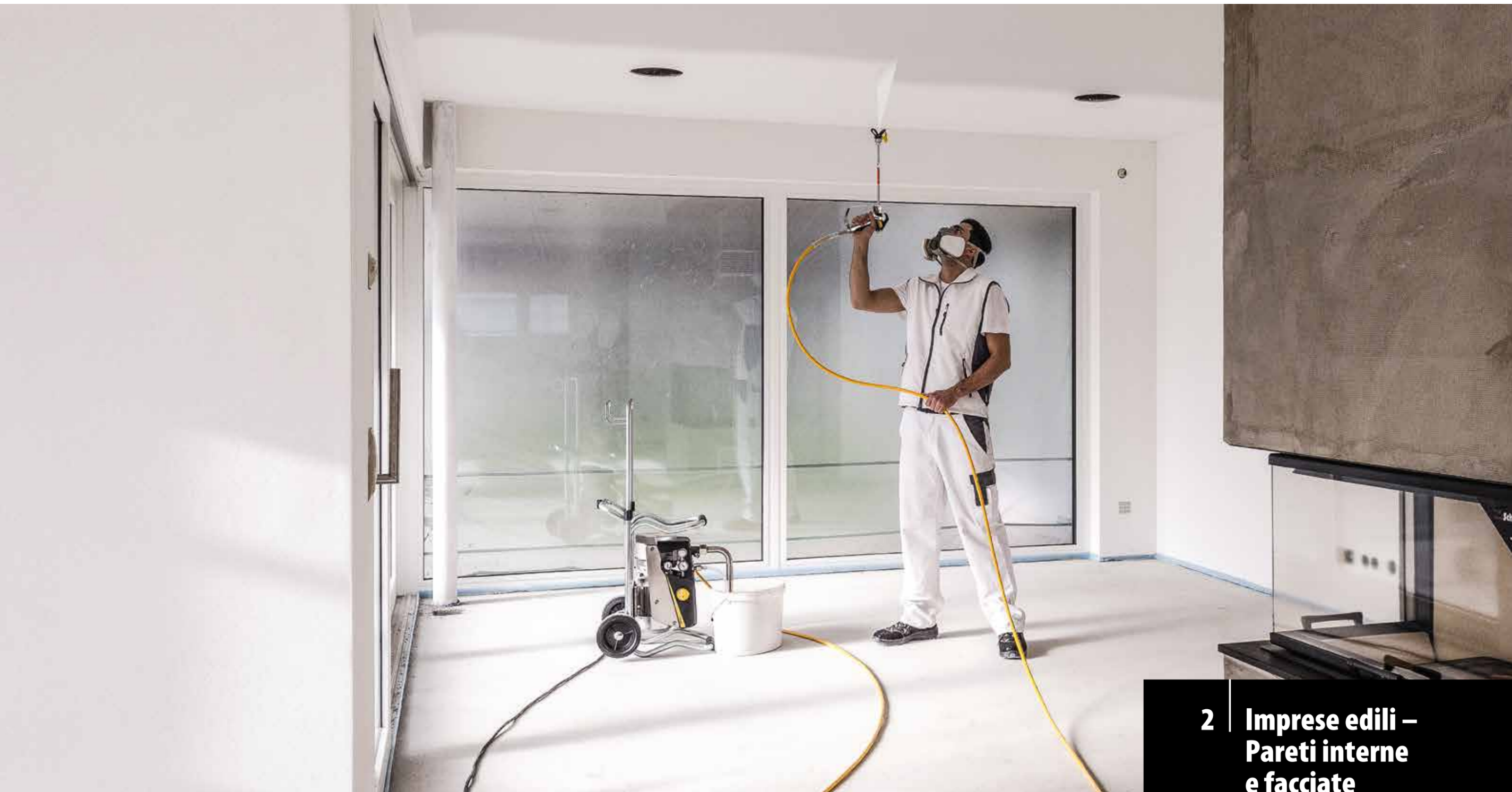
Contenuto della fornitura	No. articolo
ControlPro 350 Extra Spraypack su carrello	2371065
Pistola in metallo HEA Control Pro	517101
Tubo 15mt, ControlPro HEA	517802
Ugello HEA ControlPro 311	517311
Ugello HEA ControlPro 515	517515
Ugello HEA ControlPro 619	517619
Prolunga ugello ControlPro, 30 cm, con portaugello attacco G, senza ugello	517700
Filtro di linea ControlPro HEA	517202

ControlPro 350 Extra accessori

ControlPro 350 Extra accessori		No. articolo
	Ugello HEA ControlPro 211	517211
	Ugello HEA ControlPro 311	517311
	Ugello HEA ControlPro 313	517313
	Ugello HEA ControlPro 413	517413
	Ugello HEA ControlPro 515	517515
	Ugello HEA ControlPro 517	517517
	Ugello HEA ControlPro 619	517619
	Portaugello ControlPro	517200
	Tubo 15mt, ControlPro HEA	517802
	Prolunga ugello ControlPro, 30 cm, con portaugello attacco G, senza ugello	517700
	Prolunga ugello ControlPro, 60 cm	517701
	Set di guarnizioni doppie, 5 pezzi, per ugelli TradeTip 3	556037
	Filtro di linea ControlPro HEA	517202

Note





- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

2 | Imprese edili – Pareti interne e facciate

Semplicemente più veloce. **Pareti con qualità da professionista.**

Aggiungete un po' di colore! Niente cambia più rapidamente un edificio come una nuova mano di colore. Inoltre, i vostri clienti nel settore della pittura non offrono solo piccoli lavori di restauro, ma lavorano anche su nuovi edifici e oggetti di grandi dimensioni. Che si tratti di facciate esterne o di interni, in questo capitolo troverete le apparecchiature giuste per qualsiasi oggetto di grandi dimensioni. Ecco come pitturare a tempo da record.

Confronto dei prodotti

	HEA HIGH EFFICIENCY AIRLESS SuperFinish 23 Plus idropitture (A) = su telaio (B) = HEA; su carrello	SuperFinish 27	SuperFinish 31	HEA HIGH EFFICIENCY AIRLESS ProSpray 3.20 HEA	HEA HIGH EFFICIENCY AIRLESS ProSpray 3.21 HEA	ProSpray 3.23 idropitture
Processo di spruzzatura						
Illustrazione (la realtà può essere differente)						
N. art.	(A) = 2341493 (B) = 2384153	341051	341022	2384151	2384152	2308258
Tecnologia						
Peso	(A) = 24 kg (B) = 29 kg	40 kg	43 kg	13.6 kg	17.9 kg	17.7 kg
Potenza motore	1.3 kW	1.5 kW	1.7 kW	1 kW	1.03 kW	1.03 kW
Azionamento						
Tensione	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Dimensioni ugello max.	0.023"	0.027"	0.031"	0.021"	0.023"	0.024"
Pressione operativa max.	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	207 bar, 20.7 MPa	221 bar, 22.1 MPa	221 bar, 22.1 MPa
Portata max.	2.6 l/min	3 l/min	3.5 l/min	1.6 l/min	2 l/min	2.3 l/min
Viscosità max.	20.000 mPas	25.000 mPas	25.000 mPas	20.000 mPas	20.000 mPas	20.000 mPas

Materiale	SuperFinish 23 Plus idropitture	SuperFinish 27	SuperFinish 31	ProSpray 3.20 HEA	ProSpray 3.21 HEA	ProSpray 3.23 idropitture
Idropitture, tempere e pitture latex	S-M	S-M	M-L	S	S	S-M
Adesivi per tessuti (per interni)	-	S-M	M-L	-	-	-

Adatto alle taglie seguenti: S = inferiori a 200 m², M = 200 m² - 800 m², L = oltre 800 m², - = non adatto

ProSpray 3.25 (A) = su telaio (B) = su carrello	ProSpray 3.29	ProSpray 3.31	ProSpray 3.34	ProSpray 3.39 idropitture	HeavyCoat 950 (E) = elettrico (G) = benzina
(A) = 2308259 (B) = 2308260	2308261	2308262	2308263	2351261	(E) = 2332184 (G) = 2332186
(A) = 17.9 kg (B) = 27.4 kg	43.5 kg	43.5 kg	47.6 kg	50 kg	(E) = 83 kg (G) = 76 kg
1.1 kW	1.72 kW	1.84 kW	1.95 kW	2.19 kW	(E) = 3.6 kW (G) = 4.1 kW
230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
0.027"	0.029"	0.032"	0.034"	0.039"	0.052"
221 bar, 22.1 MPa	221 bar, 22.1 MPa	221 bar, 22.1 MPa	221 bar, 22.1 MPa	221 bar, 22.1 MPa	250 bar, 25 MPa
2.6 l/min	3 l/min	3.8 l/min	4.5 l/min	5 l/min	(A) = 6.6 l/min (B) = 8 l/min
25.000 mPas	25.000 mPas	25.000 mPas	25.000 mPas	30.000 mPas	50.000 mPas

ProSpray 3.25	ProSpray 3.29	ProSpray 3.31	ProSpray 3.34	ProSpray 3.39 idropitture	HeavyCoat 950 E/G
S-M	S-M	M-L	M-L	M-L	M-L
-	S	S-M	M-L	M-L	M-L

Le seguenti tecnologie di pompaggio sono disponibili in questo capitolo

	Pompa a membrana	Pompa a pistone
Tecnologia		
Descrizione	Il materiale viene pompato tramite i movimenti alternati della membrana. I dispositivi dotati di questa tecnologia sono apparecchiature da cantiere resistenti e allo stesso tempo facili da mantenere. Le pompe a membrana ad azionamento elettrico possono essere utilizzate sia con tecnologia Airless, sia con tecnologia AirCoat-Spraypack.	Nel caso delle pompe a pistone il materiale viene convogliato tramite i movimenti alternati del pistone. Ciò offre un'elevata capacità di aspirazione che, in particolare nel caso di materiali ad alta viscosità, è un grande vantaggio. Le pompe a pistone azionate pneumaticamente sono protette dal pericolo di esplosione e pertanto idonee all'impiego in officina. Le nostre pompe a pistone idrauliche offrono prestazioni superiori e possono essere azionate a benzina.
Vantaggi e utilità	<ul style="list-style-type: none"> • Uso flessibile materiali: Possibilità di applicare anche piccole quantità con il serbatoio superiore o di lavorare direttamente dal secchio • Regolazione della pressione da 0 a 25 MPa • Manutenzione semplificata • Usura estremamente ridotta • Costi operativi bassi • Qualità WAGNER: Tecnologia a corsa lunga e struttura molto robusta 	<ul style="list-style-type: none"> • Perfetto per materiali molto viscosi • Capacità di aspirazione ottimale • Elevati volumi di estrazione, anche con materiali molto viscosi • Alta pressione per il materiale: i tubi particolarmente lunghi non sono un problema • Possibilità di utilizzare ugelli di grandi dimensioni • Qualità WAGNER: Attrezzature molto affidabili
Processo di spruzzatura raccomandato		



SuperFinish 23 Plus idropitture Spraypack su telaio



Compatto - leggero ma robusto

- Compatto: il più piccolo nella sua categoria, portatile e leggero
- Per piccoli progetti con vernici idrosolubili fino a 200 m²
- Robusto: ideale per l'impiego nelle ardue condizioni dei cantieri
- PumpRunner: perfetto per un trasporto pulito
- Impiego garantito per un grande spettro di prodotti vernicianti con tubi da 15 m

Contenuto della fornitura

	No. articolo
SuperFinish 23 Plus idropitture Spraypack su telaio	2341493
Unità base, SuperFinish 23 Plus su telaio	2334424
Sistema di aspirazione completo, per SF 23 Plus, incl. PumpRunner	2342879
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
2SpeedTip, D10, 111/419	271045

HEA HIGH EFFICIENCY AIRLESS



SuperFinish 23 Plus HEA Spraypack



Compatto - leggero ma robusto

- Innovativa tecnologia airless a bassa pressione: riduzione dell'overspray fino al 55%
- Compatto: il più piccolo nella sua categoria, portatile e leggero
- Per piccoli progetti con vernici idrosolubili fino a 200 m²
- Robusto: ideale per l'impiego nelle ardue condizioni dei cantieri
- PumpRunner: perfetto per un trasporto pulito
- Impiego garantito per un grande spettro di prodotti vernicianti con tubi da 15 m

Contenuto della fornitura

	No. articolo
SuperFinish 23 Plus HEA Spraypack	2384153
Unità base, SuperFinish 23 Plus su carrello	2334444
Sistema di aspirazione completo, per SF 23 Plus, incl. PumpRunner	2342879
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Gruppo manometro HEA (MPa)	2383995
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
HEA ProTip 519	554519



SuperFinish 27 Spraypack

La soluzione versatile: applica pressoché tutto fino a 800 m²

- Durata operativa particolarmente lunga: grazie alla collaudata tecnologia a membrana con tecnica QLS
- Flessibile: possibilità di applicare anche piccole quantità con il contenitore superiore o direttamente dal contenitore originale
- Adatta ai cantieri: dotata di robusto carrello e grandi ruote che rendono le manovre in cantiere un gioco da ragazzi



Contenuto della fornitura

	No. articolo
SuperFinish 27 Spraypack	341051
Unità base, SF 27	341050
Sistema di aspirazione QuickClean, per SF 27 / SF 31 / SF 1750 / F 500	341263
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
2SpeedTip, D20, 115/421	271046



SuperFinish 31 Spraypack

Il multitalento potente e completo

- Potente e versatile: applica una gamma di materiali estremamente ampia
- Flessibile: possibilità di applicare anche piccole quantità con il contenitore superiore o direttamente dal contenitore originale
- Nessun compromesso: sempre al sicuro grazie alle elevate prestazioni



Contenuto della fornitura

	No. articolo
SuperFinish 31 Spraypack	341022
Unità base, SF 31	341005
Sistema di aspirazione QuickClean, per SF 27 / SF 31 / SF 1750 / F 500	341263
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
2SpeedTip, D20, 115/421	271046

Accessori per la conversione (pompe a membrana)

Rulli Airless

InlineRoller inserite in un pratico, incl. Tubo AP DN4, 7.5 m, prolunga 50 cm, rullo pelo corto 13 mm, ecc.

No. articolo

345010

Applicazioni su fusti e contenitori (per SF 27 / SF 31)

Filtro pescante per contenitore, attacco rapido pescante, collegamento curvo, 1,4 m

97082

Filtro pescante per contenitore con filtro, 3.5 m

97083

Tappo di chiusura per attacco rapido pescante

97305

2 x guarnizioni per pescante

9971529

Chiave connettore con manico con protezione (2x)

9100099

Serbatoio di grande capacità

2309956

Container Connector SF27/SF31

2371930

Tubi riscaldati per vernici

Per gli accessori per la spruzzatura con temperatura controllata, vedere il capitolo „Accessori - Spruzzatura con temperatura controllata“

Lavori con smalti Airless

Ugelli 2SpeedTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“

271XXX

Ugelli HEA ProTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“

0554XXX

Ugelli TradeTip 3, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“

553XXX

Ugelli TradeTip 3 FineFinish, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“

554XXX

Filtro pistola rosso, 1 pezzo, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine

34383

Filtro pistola rosso, set 10 pezzi, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine

97022

Filtro pistola giallo, 1 pezzo, 100 MA, 0.14 mm MW, fine

43235

Filtro pistola giallo, set 10 pezzi, 100 MA, 0.14 mm MW, fine

97023

Tubo AP DN3, 27 MPa, NPS 1/4", 7.5 m

9984583

Tubo AP DN4, 27 MPa, NPS 1/4", 7.5 m

9984573

Tubo AP DN3, 27 MPa, NPS 1/4", 10 m

2301052

Tubo AP DN4, 27 MPa, NPS 1/4", 10 m

2302374

Serbatoio superiore 5 litri, M36x2

341265

HEA HIGH EFFICIENCY AIRLESS



ProSpray 3.20 HEA Spraypack

La pompa a pistone compatta per chi inizia a usare Airless



- Innovativa tecnologia airless a bassa pressione: riduzione dell'overspray fino al 55%
- Rapporto prezzo/qualità perfetto: ideale per coloro che verniciano soprattutto piccole superfici
- Semplice e robusto: dotato di interruttore per accensione e spegnimento con protezione antiurto, pacchi guarnizione di elevata affidabilità e molto facili da raggiungere per la manutenzione
- Telaio ottimizzato per i cantieri: con pratico avvolgitubo per agevolare il trasporto
- Caratteristiche innovative di ProSpray: nuovi pacchetti - valvola di aspirazione - e molto altro ancora

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
ProSpray 3.20 HEA Spraypack	2384151
ProSpray 3.20 Spraypack	532004
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Gruppo manometro HEA (MPa)	2383995
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 4 dita	538040
HEA ProTip 517	554517

HEA HIGH EFFICIENCY AIRLESS



ProSpray 3.21 HEA Spraypack

Piccola e compatta - introduzione alla tecnologia delle pompe a pistone



Dispositivo a spruzzo compatto, ideale per superfici di dimensioni fino a 200 m². Per applicare a spruzzo vernici idrosolubili, primer, stucchi e vernici a base di latex. Con Digi-Trac-Control

- Innovativa tecnologia airless a bassa pressione: riduzione dell'overspray fino al 55%
- Rapporto prezzo/qualità perfetto: ideale per coloro che verniciano soprattutto piccole superfici
- Per lavorare senza difficoltà: filtro alta pressione integrato
- Piccola, ma dalle prestazioni straordinarie ugello da 0,023", 2,0 l/min portata max., 16 kg peso
- Con filtro pescante flessibile per un pompaggio più semplice direttamente dalla confezione originale
- Caratteristiche innovative di ProSpray: I pistoni si oliano premendo un pulsante, depressoore valvola di aspirazione per massima sicurezza di funzionamento e molto altro

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
ProSpray 3.21 HEA Spraypack	2384152
Unità base, PS 3.21	558004
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Gruppo manometro HEA (MPa)	2383995
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
HEA ProTip 517	554517



ProSpray 3.23 idropitture Spraypack

Lo specialista per piccole superfici con vernici idrosolubili



- Con filtro pescante flessibile per pompare direttamente dalla confezione originale
- Pratico: dimensioni compatte per semplificare il trasporto e conservare in spazi ridotti
- Caratteristiche innovative di ProSpray: motore brushless che non richiede manutenzione - lubrificazione del pistone tramite il semplice azionamento di un tasto - depressoore della valvola di aspirazione per un'elevata sicurezza di funzionamento - e molto altro ancora

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
ProSpray 3.23 idropitture Spraypack	2308258
Unità base, PS 3.23	558001
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
2SpeedTip, D10, 111/419	271045



ProSpray 3.25 Spraypack su telaio



Dispositivo per dispersioni compatto, ideale per oggetti di dimensioni medie

- Peso piuma: solo 17,9 kg
- Due versioni: disponibile su carrello o in versione compatta Skid
- Caratteristiche innovative di ProSpray: comandi, informazioni e controllo direttamente sul dispositivo - lubrificazione del pistone tramite il semplice azionamento di un tasto - depresso della valvola di aspirazione per un'elevata sicurezza di funzionamento - e molto altro ancora

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
ProSpray 3.25 Spraypack su telaio	2308259
Unità base, PS 3.25 su telaio	558002
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
2SpeedTip, D10, 111/419	271045



ProSpray 3.29 Spraypack



Apparecchio Airless avviato per lavori con dispersione fino a 800 m²

- Robusto, non richiede manutenzione
- Attrezzato appositamente per l'applicazione di dispersioni su superfici fino a 800 m²
- Caratteristiche innovative di ProSpray: comandi, informazioni e controllo direttamente sul dispositivo - carrello ribaltabile - filtro ad alta pressione integrato - e molto altro ancora

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
ProSpray 3.29 Spraypack	2308261
Unità base, PS 3.29	558005
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
2SpeedTip, D10, 111/419	271045



ProSpray 3.25 Spraypack su carrello



Dispositivo per dispersioni compatto, ideale per oggetti di dimensioni medie

- Peso piuma: solo 27,4 kg
- Due versioni: disponibile su carrello o in versione compatta Skid
- Caratteristiche innovative di ProSpray: comandi, informazioni e controllo direttamente sul dispositivo - lubrificazione del pistone tramite il semplice azionamento di un tasto - depresso della valvola di aspirazione per un'elevata sicurezza di funzionamento - e molto altro ancora

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
ProSpray 3.25 Spraypack su carrello	2308260
Unità base, PS 3.25 su carrello	558003
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
2SpeedTip, D10, 111/419	271045



ProSpray 3.31 Spraypack



Il dispositivo affidabile per l'applicazione di dispersioni su grandi superfici

- Non richiede manutenzione, dotato di motore brushless
- Per le applicazioni su grandi superfici, semplice da usare
- Caratteristiche innovative di ProSpray: comandi, informazioni e controllo direttamente sul dispositivo - carrello ribaltabile - filtro ad alta pressione integrato - e molto altro ancora

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
ProSpray 3.31 Spraypack	2308262
Unità base, PS 3.31	558006
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
2SpeedTip, D20, 115/421	271046



ProSpray 3.34 Spraypack

High-tech per materiali particolarmente viscosi, come prodotti ignifughi e trattamenti anticorrosione

La potente pompa a pistone si adatta in modo perfetto per grandi cantieri e consente di utilizzare anche materiali ad alta viscosità

- Per i grandi cantieri: potente e robusta
- Maggiore velocità: sostituzione rapida del pompante e tempi di reazione ridotti
- Caratteristiche innovative di ProSpray: comandi, informazioni e controllo direttamente sul dispositivo - carrello ribaltabile - filtro ad alta pressione integrato - e molto altro ancora



Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
ProSpray 3.34 Spraypack	2308263
Unità base, PS 3.34	558007
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
2SpeedTip, D20, 115/421	271046



HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V

Attrezzatura potente per materiali viscosi

- Versatile nell'utilizzo grazie all'elevata portata
- Leggero, sebbene potente: dimensioni compatte per agevolarne il trasporto
- Caratteristiche innovative di HeavyCoat: opzionalmente disponibile come modello a benzina o elettrico, convertibile in pochi minuti. In opzione ancora più potente con SSP - sostituzione del secchio più rapida, pulizia semplificata e trasporto con unità pompante girevole SwingCart ecc.



Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V	2332184
Unità base, HC 950 E	528501
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 15 m	2336583
Adattatore I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM, 27 MPa	179732
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
Ugello 2SpeedTip D40 117/427	271048



ProSpray 3.39 idropitture Spraypack

Macchina potente, ideale per applicazione di idropitture, stucchi e riempitivi su grandi superfici

- Più potenza: elevate prestazioni in aspirazione grazie alla valvola di aspirazione incassata
- Doppia velocità con le idropitture: possibile lavorare con due pistole di erogazione in parallelo
- Prodotto ProSpray con caratteristiche innovative: Carrello ribaltabile, cambio vernice senza strumenti e molto altro



Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
ProSpray 3.39 idropitture Spraypack	2351261
Unità base, PS 3.39	558008
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
Ugello 2SpeedTip D40 117/427	271048
Nipplo A = 1/4" NPS x 3/8" NPT	812-003
Nipplo A = 3/8" NPT x A = 1/2" NPS	815-005



HeavyCoat 950 G Spraypack / Benzina

Attrezzatura potente per materiali viscosi

- Versatile nell'utilizzo grazie all'elevata portata
- Leggero, sebbene potente: dimensioni compatte per agevolarne il trasporto
- Caratteristiche innovative di HeavyCoat: opzionalmente disponibile come modello a benzina o elettrico, convertibile in pochi minuti. In opzione ancora più potente con SSP - sostituzione del secchio più rapida, pulizia semplificata e trasporto con unità pompante girevole SwingCart ecc.



Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 950 G Spraypack / Benzina	2332186
Unità base, HC 950 G	528500
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 15 m	2336583
Adattatore I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM, 27 MPa	179732
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
Ugello 2SpeedTip D40 117/427	271048

Accessori supplementari (pompe a pistone)

Rulli Airless	No. articolo
InlineRoller inserite in un pratico, incl. Tubo AP DN4, 7.5 m, prolunga 50 cm, rullo pelo corto 13 mm, ecc.	345010

Lavorazione di grandi quantità	No. articolo
Adattatore, per filtro pescante con contenitore, PS 30 / PS 34	340255
Adattatore per sistema di aspirazione da contenitore, per PS 3.39	524252
Filtro pescante per contenitore, attacco rapido pescante, collegamento curvo, 1,4 m	97082
Tappo di chiusura per attacco rapido pescante	97305
Filtro pescante per contenitore con filtro, 3.5 m	97083
Serbatoio di grande capacità	2309956
Serbatoio per grandi volumi, incl. supporto con rullo di pressatura sacchi	2309960
Contentitore 100 lt con pressa-sacchi e kit collegamento per HeavyCoat	2309955
Rullo di pressatura sacchi su binario	2323178
Set adattatore serbatoio per grandi volumi per PS 3.25	2312155
Set adattatore contenitore per grandi volumi per PS 3.29 - PS 3.34	2312156
Set adattatore serbatoio per grandi volumi per PS 3.39	2312157
Chiave connettore con manico con protezione (2x)	9100099
Container Connector PS 39/HC	2383128

Tubi riscaldati per vernici

Per gli accessori per la spruzzatura con temperatura controllata, vedere il capitolo „Accessori - Spruzzatura con temperatura controllata“

Lavori con smalti Airless	No. articolo
Ugelli 2SpeedTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	271XXX
Ugelli HEA ProTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	0554XXX
Ugelli TradeTip 3, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	553XXX
Ugelli TradeTip 3 FineFinish, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	554XXX
Filtro pistola rosso, 1 pezzo, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	34383
Filtro pistola rosso, set 10 pezzi, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	97022
Filtro pistola giallo, 1 pezzo, 100 MA, 0.14 mm MW, fine	43235
Filtro pistola giallo, set 10 pezzi., 100 MA, 0.14 mm MW, fine	97023
Tramoggia da 5 litri, per PS 3.203.20 / PS 3.21 / PS 3.23 / PS 3.25 su telaio	704-453

Accessori airless

Pistole	No. articolo
 Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 4 dita	538040
 Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 dita	538041
 Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
 Pistola Airless Vector infinity 1/4", incluso portaugello TradeTip 3, attacco G, con grilletto a due dita	538085
 Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
 Pistola Airless AG 14, attacco F 1/4", 25 MPa, con portaugello TradeTip 3	502166
 Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco G 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341127
 Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco F 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341126
 Pole Gun 120 cm, portaugello attacco G 7/8", ugello 1/4"	296441
 Pole Gun 120 cm, portaugello 1/4", attacco F 11/16"	296443
 Pole Gun 200 cm, portaugello attacco G 7/8", ugello 1/4"	296442
 Pole Gun 200 cm, portaugello 1/4", attacco F 11/16"	296444

Prolunghe ugello

	No. articolo
 Valvola ClearSpray, attacco G	0521012A
 Valvola ClearSpray, attacco F	0521012F
 Prolunga ugello, 15 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556074
 Prolunga ugello, 15 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556051
 Prolunga ugello, 30 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556075

Prolunghe ugello		No. articolo
	Prolunga ugello, 30 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556052
	Prolunga ugello, 45 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556076
	Prolunga ugello, 45 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556053
	Prolunga ugello, 60 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556077
	Prolunga ugello, 60 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556054
	Testina orientabile con raccordo a vite (filettatura G)	286908
	Raccordo orientabile, attacco F, per prolunga ugello	97009
	Prolunga 1 m con testina orientabile; attacco F	96015
	Prolunga 2 m con testina orientabile; attacco F	96016
	Prolunga 3 m con testina orientabile; attacco F	96017
	Adattatori, attacco G su attacco F, l=7/8", A=11/16"	553300
	SpeedShield	538905
Ugelli		No. articolo
	Ugelli 2SpeedTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	271XXX
	Ugelli HEA ProTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	0554XXX
	Ugelli TradeTip 3, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	553XXX
	Ugelli TwinTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	1009XXX

Ugelli		No. articolo
	Ugelli regolabili, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	9990XX
Portaugello		No. articolo
	Portaugello, attacco G 7/8", per ugelli TradeTip 3	289390
	Portaugello, attacco F 11/16", per ugelli TradeTip 3	289391
	Set di guarnizioni doppie, 5 pezzi, per ugelli TradeTip 3	556037
	Portaugello, per overspray ridotto, per ugelli TwinTip	1006001
	Kit guarnizioni ugello Profi-Tip	1006700
	Adattatori, attacco G su attacco F, l=7/8", A=11/16"	553300
Filtri pistola		No. articolo
	Filtro pistola giallo, 1 pezzo, 100 MA, 0.14 mm MW, fine	43235
	Filtro pistola giallo, set 10 pezzi., 100 MA, 0.14 mm MW, fine	97023
	Filtro pistola bianco, 1 pezzo, 50 MA, 0.31 mm MW, medio	34377
	Filtro pistola bianco, set 10 pezzi, 50 MA, 0.31 mm MW, medio	97024
	Filtro pistola verde, 1 pezzo, 30 MA, 0.56 mm MW, grosso	89323

Filtri pistola	No. articolo
----------------	--------------



Filtro pistola verde, set 10 pezzi, 30 MA, 0.56 mm MW, grosso

97025

Filtro AP (per SuperFinish)	No. articolo
-----------------------------	--------------



Filtro AP HF-01, per pompe a membrana

97120

Cartuccia filtro HP (per ProSpray / filtro AP HF-01)	No. articolo
--	--------------



Cartuccia filtro, 30 MA, per ProSpray/filtro alta pressione HF-01

730-067-30



Cartuccia filtro, 60 MA, per ProSpray/filtro alta pressione HF-01

730-067



Cartuccia filtro, 100 MA, per ProSpray/filtro alta pressione HF-01

730-067-10



Molla supporto filtro, per ProSpray/filtro alta pressione HF-01

757-105

Adattatore per molla filtro, per ProSpray/filtro alta pressione HF-01

702-251

Cartuccia filtro AP (per HeavyCoat)	No. articolo
-------------------------------------	--------------



Cartuccia filtro, 0 MA, per HeavyCoat/LineCoat

930-004



Cartuccia filtro, 5 MA, per HeavyCoat/LineCoat

349431



Cartuccia filtro, 50 MA, per HeavyCoat/LineCoat

930-006



Cartuccia filtro, 100 MA, per HeavyCoat/LineCoat

930-007

Tubi Airless	No. articolo
--------------	--------------

Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 15 m

2336583

Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 30 m

2336584



Tubo AP DN6, 27 MPa, M16x1.5, 30 m

9984562

Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m

9984574

Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 30 m

9984575

Tubo AP DN6, 27 MPa, M16x1.5, 15 m

9984507

Tubi terminali Airless	No. articolo
------------------------	--------------



Tubo AP DN5, 25 MPa, NPS 1/4", 1 m, PFTE

9984458

Avvolgitubo	No. articolo
-------------	--------------



Adattatore I = 1/4"NPS x A = M16x1.5

34041



Avvolgitubo HR30, M16x1.5, per SF 27 / SF 31

341910



Avvolgitubo HR45, con tubo flessibile AP DN6 30 m, per tutte le pompe a membrana e pistone

341912

Per connettere l'avvolgitubo sono richiesti due raccordi (codice 0034041)

Tubi riscaldati per vernici

Per gli accessori per la spruzzatura con temperatura controllata, vedere il capitolo „Accessori - Spruzzatura con temperatura controllata“

Sistemi di aspirazione (per SuperFinish) No. articolo

	Sistema di aspirazione completo, per SF 23 Plus, incl. PumpRunner	2342879
	Filtro DN25 MW=1.0mm, per SF 23 Plus	2323325
	Sistema di aspirazione QuickClean, per SF 21 / SF 23 / SF 1500	341262
	Sistema di aspirazione QuickClean, per SF 27 / SF 31 / SF 1750 / F 500	341263
	Filtro pescante, M38x1.5 1 mm MW (SF 27 / SF 31 / SF 1750 e F 500)	341435
	Filtro pescante per contenitore, attacco rapido pescante, collegamento curvo, 1,4 m	97082
	Filtro pescante per contenitore con filtro, 3,5 m	97083
	Sistema di aspirazione flessibile per idropitture, DN25	34630
	Cestello filtrante, per sistema di aspirazione flessibile, per dispersione, 0,8 mm MW	36580
	Staccio metex	34950
	Staccio metex per vernici idrosolubili, 5 pezzi	34951

Sistemi di aspirazione (per ProSpray) No. articolo

	Tubo di aspirazione rigido per filtro pescante, per PS 3.29 / PS 26 su carrello	705-054
	Tubo di aspirazione, rigido per filtro pescante, per PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34 su carrello	451-241
	Tubo ricircolo, rigido per filtro pescante, per PS 3.29 / PS 26 su carrello	702-239
	Tubo ricircolo, rigido per filtro pescante, per PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34 su carrello	800-904
	Tubo di aspirazione, staffe per filtro pescante, per PS 3.29 / PS 26 su carrello / PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34 su carrello	730-334
	Filtro pescante per contenitore, attacco rapido pescante, collegamento curvo, 1,4 m	97082
	Tappo di chiusura per attacco rapido pescante	97305
	Filtro pescante per contenitore con filtro, 3,5 m	97083
	Filtro DN25, M28x1,5, 1,25 mm MW, per pescante da contenitore	250243
	Pescante flessibile per PS 3.23 / PS 3.25 / PS 3.29 / PS 22 / PS 24 / PS 26 su telaio o carrello	704-300A
	Filtro per filtro pescante, PS 3.21 / P 20	295565
	Filtro per filtro pescante, MA 10, PS 3.23 / PS 3.25 / PS 3.29 / PS 22 / PS 24 / PS 26	700-805
	Filtro pescante, MA 10, PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34	349602
	Staccio metex	34950
	Staccio metex per vernici idrosolubili, 5 pezzi	34951

Sistemi di aspirazione (per HeavyCoat)		No. articolo
	Tubo di aspirazione, per HeavyCoat	349580
	Filtro pescante per contenitore con adattatore per connettore C, per HeavyCoat	349907
	Tubo di aspirazione, 2-C, per HeavyCoat	349252
	Tubo di aspirazione, 2", per HeavyCoat 950/970	342205
	Tappo di chiusura per attacco rapido pescante	97305
	Adattatore per connettore da B a C per HeavyCoat	9991651

Contenitore superiore		No. articolo
	Serbatoio superiore 20 litri, M36x2	341266

Serbatoio di grande capacità		No. articolo
	Container Connector PS 39/HC	2383128
	Container Connector SF27/SF31	2371930
	Contentitore 100 lt con pressa-sacchi e kit collegamento per HeavyCoat	2309955
	Rullo di pressatura sacchi su binario	2323178

Serbatoio di grande capacità		No. articolo
	Serbatoio di grande capacità	2309956
	Serbatoio per grandi volumi, incl. supporto con rullo di pressatura sacchi	2309960
	Set adattatore contenitore per grandi volumi per PS 3.29 - PS 3.34	2312156
	Set adattatore serbatoio per grandi volumi per PS 3.25	2312155
	Set adattatore serbatoio per grandi volumi per PS 3.39	2312157

Adattatori / nippoli		No. articolo
	Nipplo A = 1/4" x 1/4"	34038

Una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“.

Pulire / Custodire / Conservare / Mezzi di esercizio		No. articolo
	Flacone ricarica per TipClean, 1 litro	97110
	Olio idraulico Divinol 1 litro, per pompe a membrana	21061
	Olio speciale EasyGlide, 118ml	508619
	Prodotto di pulizia e conservazione EasyClean, 1 litro	508281
	Prodotto di pulizia e conservazione EasyClean, 118 ml	508620
	PumpRunner, per SF 23 Plus / SF 27 / SF 31 / PS 3.25 su carrello / PS 3.29 / PS 3.34	2306987
	TipClean Box, contenitore con prodotto pulizia speciale (24 pezzi)	97109
	TipClean, contenitore con prodotto pulizia speciale	97108

Strumento	No. articolo
 Chiave a cinghia per filtro AP	349720
 Chiave a rullo	9991114
 Chiave per valvola di mandata SF 21 / SF 23	344340
 Chiave per valvola di mandata SF 27 / SF 31	341434

Altro	No. articolo
 InlineRoller inserite in un pratico, incl. Tubo AP DN4, 7.5 m, prolunga 50 cm, rullo pelo corto 13 mm, ecc.	345010
 Interruttore differenziale portatile 230V 16A	9956257
 Gruppo manometro HEA (MPa)	2383995

Note

1
2
3
4
5
6
7
8
9



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

3 | Imprese edili – Intonaco, stucco e bitume

Un lavoro pulito. Razionale e con risparmio di energia.

Stucchi, intonaco e collanti sono i materiali più difficili da applicare. Soprattutto il trasporto dei materiali in edifici a più piani è faticoso e lo sporco sul cantiere è una costante. Ma la tecnologia WAGNER semplifica tutto: Qui il materiale viene pompato automaticamente fino a un'altezza di 30 m. In questo modo non si ottiene solo una superficie perfetta, ma anche un cantiere ottimizzato dal punto di vista logistico.

Confronto dei prodotti

		NUOVO	NUOVO		
	ProSpray 3.39 stucco	HeavyCoat 750 (E) = elettrico (G) = benzina	HeavyCoat 750 E SSP	HeavyCoat 950 (E) = elettrico (G) = benzina	HeavyCoat 970 (E) = elettrico (G) = benzina
Processo di spruzzatura					
Illustrazione (la realtà può essere differente)					
N. art.	2308264	(E) = 2371027 (G) = 237129	2371028	(E) = 2332184 (G) = 2332186	(E) = 2332191 (G) = 2332192
Tecnologia					
Peso	50 kg	(E) = 85 kg (G) = 81 kg	86 kg	(E) = 83 kg (G) = 76 kg	(E) = 100 kg (G) = 88 kg
Potenza motore	2.19 kW	(E) = 3.1 kW (G) = 4.1 kW	3.1 kW	(E) = 3.6 kW (G) = 4.1 kW	(E) = 5.5 kW (G) = 6 kW
Azionamento					
Tensione	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	(E) = 230 V / 50 Hz	(E) = 400 V / 50 Hz
Dimensioni ugello max.	0.039"	0.043"	0.043"	0.052"	0.056"
Pressione operativa max.	221 bar, 22.1 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa
Portata max.	5 l/min	(E) = 6 l/min (G) = 7.6 l/min	6.0 l/min	(E) = 6.6 l/min (G) = 8 l/min	(E) = 10 l/min (G) = 12 l/min
Viscosità max.	30.000 mPas	(E) = 50.000 mPas (G) = 65.000 mPas	50.000 mPas	50.000 mPas	65.000 mPas
Granulometria max.	-	-	-	-	-

Materiale	ProSpray 3.39 stucco	HeavyCoat 750 E/G	HeavyCoat 750 E SSP	HeavyCoat 950 E/G	HeavyCoat 970 E/G
Prodotti ignifughi, anticorrosione, adesivi per tessuto	S	M	M	M	L
Stucchi, stucchi a spruzzo Airless	S	M	M	M	L
Rivestimenti impermeabilizzanti da cantiere (tinteggiature bituminose, materiali per rivestimenti spessi)	-	M	M	M	L
Rivestimenti (protettivi per calcestruzzo/stucchi in pasta, plastici)	-	-	-	-	-
Materiali per risanamento, collanti e rasanti per cappotti, rivestimenti minerali	-	-	-	-	-

Adatto alle taglie seguenti: S = inferiori a 200 m², M = 200 m² - 800 m², L = oltre 800 m², - = non adatto

HeavyCoat 950 SSP (E) = elettrico (G) = benzina	HeavyCoat 970 SSP (E) = elettrico (G) = benzina	PlastCoat 830 E	PlastCoat 1030 E	PlastMax	PlastCoat HP 10
(E) = 2332187 (G) = 2332189	(E) = 2332193 (G) = 2332194	2308305	2361588	2361587	2367228
(E) = 84 kg (G) = 76 kg	(E) = 103 kg (G) = 88 kg	47 kg	59 kg	178 kg	80 kg
(E) = 3.6 kW (G) = 4.1 kW	(E) = 5.5 kW (G) = 6 kW	1.8 kW	2.2 kW	3.0 kW	2.2 kW
(E) = 230 V / 50 Hz	(E) = 400 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
0.052"	0.056"	-	-	-	0.045"
250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	40 bar, 4 MPa	40 bar, 4 MPa	40 bar, 4 MPa	120 bar / 12 MPa
(E) = 6.6 l/min (G) = 8 l/min	(E) = 10 l/min (G) = 12 l/min	12 l/min	15 l/min	15 l/min	6 l/min
50.000 mPas	65.000 mPas	-	-	-	-
-	-	K3 mm	K6 mm	K6 mm	-

HeavyCoat 950 E/G SSP	HeavyCoat 970 E/G SSP	PlastCoat 830 E	PlastCoat 1030 E	PlastMax	PlastCoat HP 10
M	L	S-M	M-L	M-L	M-L
M	L	S-M	M-L	-	S-M
M	L	S-M	M-L	M-L	-
-	-	S-M	M-L	M-L	-
-	-	S-M	M-L	M-L	-

Le seguenti tecnologie di pompaggio sono disponibili in questo capitolo

	Pompa a pistone	Pompa a vite
Tecnologia		
Descrizione	Nel caso delle pompe a pistone il materiale viene convogliato tramite i movimenti alternati del pistone. Ciò offre un'elevata capacità di aspirazione che, in particolare nel caso di materiali ad alta viscosità, è un grande vantaggio. Le pompe a pistone azionate pneumaticamente sono protette dal pericolo di esplosione e pertanto idonee all'impiego in officina. Le nostre pompe a pistone idrauliche offrono prestazioni superiori e possono essere azionate a benzina.	Le pompe a vite convogliano il materiale tramite dislocamento. Ciò avviene attraverso due componenti, rotore e statore. Il rotore ruota e convoglia delicatamente il materiale nelle cavità dello statore. Grazie a questa tecnologia è possibile convogliare materiali estremamente pesanti come nell'applicazione di rivestimenti assistita da macchinari, nella quale il materiale, con l'ausilio di una pompa a vite, viene convogliato alla lancia di spruzzatura attraverso il tubo. Mediante dell'aria compressa il materiale viene atomizzato e indirizzato in modo uniforme sulla superficie da rivestire.
Vantaggi e utilità	<ul style="list-style-type: none"> • Perfetto per materiali molto viscosi • Capacità di aspirazione ottimale • Elevati volumi di estrazione, anche con materiali molto viscosi • Alta pressione per il materiale: i tubi particolarmente lunghi non sono un problema • Possibilità di utilizzare ugelli di grandi dimensioni • Qualità WAGNER: Attrezzature molto affidabili 	<ul style="list-style-type: none"> • Possibilità di applicazione di materiali molto densi • Adatto a molteplici materiali con un unico dispositivo • La tecnologia di semplice utilizzo permette di lavorare senza interruzioni risparmiando energia, senza eccessivi investimenti nella formazione • Logistica ottimizzata dei cantieri – i tubi particolarmente lunghi consentono un trasporto automatico dei materiali oltre i 30 m • Regolazione senza incrementi della portata del prodotto • Possibile il pompaggio di materiali sensibili agli sforzi di taglio
Processo di spruzzatura raccomandato		



ProSpray 3.39 stucco Spraypack

La entry-level delle pompe a pistone compatte per la spruzzatura stucchi airless

- Maggiore potenza: aspirazione potenziata grazie alla valvola di aspirazione più profonda
- La più potente della famiglia ProSpray: capace di spruzzare perfettamente stucchi airless ed altri materiali a spessore
- Caratteristiche innovative di ProSpray: carrello ribaltabile - modifica del livello di vernice senza l'ausilio di attrezzi - e molto altro ancora

Contenuto della fornitura

	No. articolo
ProSpray 3.39 stucco Spraypack	2308264
Unità base, PS 3.39	558008
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice	2336582
Adattatore I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM, 27 MPa	179732
Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco G 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341127
2SpeedTip, S10, 235 / 527	271049
Adattatori 3/8" x 1/2"	814-005



HeavyCoat 750 E Spraypack / 230 V

Nuova attrezzatura potente e compatta per materiali viscosi

- Lungo ciclo di vita e affidabilità: grazie alla tecnologia hydra stroke, la temperatura operativa viene ridotta in modo significativo assicurando un più lungo ciclo di vita
- Nuovo design idraulico: mutuato dall'industria mineraria e dal settore aeronautico per rispondere alle massime esigenze in termini di prestazione operativa e portata della pompa a pistone
- Potente: potenza costante per la lavorazione di grandi superfici con materiali pesanti, densi e ad alta viscosità, come bitumi e stucchi
- Elevata potenza e risultati perfetti sulle superfici anche con tubi particolarmente lunghi
- Versatile e robusto per l'impiego in cantiere
- Massima facilità d'uso

Contenuto della fornitura

	No. articolo
HeavyCoat 750 E Spraypack / 230 V	2371027
Unità base; HC 750 E	537004
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice	2336582
Adattatori 3/8" x 1/2"	814-005
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
2SpeedTip, S10, 235 / 527	271049

NUOVO



HeavyCoat 750 G Spraypack / Benzina



Nuova attrezzatura potente e compatta per materiali viscosi

- Lungo ciclo di vita e affidabilità: grazie alla tecnologia hydra stroke, la temperatura operativa viene ridotta in modo significativo assicurando un più lungo ciclo di vita
- Nuovo design idraulico: mutuato dall'industria mineraria e dal settore aeronautico per rispondere alle massime esigenze in termini di prestazione operativa e portata della pompa a pistone
- Potente: potenza costante per la lavorazione di grandi superfici con materiali pesanti, densi e ad alta viscosità, come bitumi e stucchi
- Elevata potenza e risultati perfetti sulle superfici anche con tubi particolarmente lunghi
- Versatile e robusto per l'impiego in cantiere
- Massima facilità d'uso

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 750 G Spraypack / Benzina	2371029
Unità base; HC 750 G	537006
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice	2336582
Adattatori 3/8" x 1/2"	814-005
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
2SpeedTip, S10, 235 / 527	271049



HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V



Attrezzatura potente per materiali viscosi

- Versatile nell'utilizzo grazie all'elevata portata
- Leggero, sebbene potente: dimensioni compatte per agevolarne il trasporto
- Caratteristiche innovative di HeavyCoat: opzionalmente disponibile come modello a benzina o elettrico, convertibile in pochi minuti. In opzione ancora più potente con SSP - sostituzione del secchio più rapida, pulizia semplificata e trasporto con unità pompante girevole SwingCart ecc.

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V	2332184
Unità base, HC 950 E	528501
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 15 m	2336583
Adattatore I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM, 27 MPa	179732
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
Ugello 2SpeedTip D40 117/427	271048

NUOVO



HeavyCoat 750 E SSP Spraypack / 230 V



Nuova attrezzatura potente e compatta per materiali viscosi

- Lungo ciclo di vita e affidabilità: grazie alla tecnologia hydra stroke, la temperatura operativa viene ridotta in modo significativo assicurando un più lungo ciclo di vita
- Nuovo design idraulico: mutuato dall'industria mineraria e dal settore aeronautico per rispondere alle massime esigenze in termini di prestazione operativa e portata della pompa a pistone
- Potente: potenza costante per la lavorazione di grandi superfici con materiali pesanti, densi e ad alta viscosità, come bitumi e stucchi
- Elevata potenza e risultati perfetti sulle superfici anche con tubi particolarmente lunghi
- Versatile e robusto per l'impiego in cantiere
- Massima facilità d'uso

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 750 E SSP Spraypack / 230 V	2371028
Unità base; HC 750 E SSP	537009
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice	2336582
Adattatori 3/8" x 1/2"	814-005
2SpeedTip, S10, 235 / 527	271049
Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco G 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341127



HeavyCoat 950 G Spraypack / Benzina



Attrezzatura potente per materiali viscosi

- Versatile nell'utilizzo grazie all'elevata portata
- Leggero, sebbene potente: dimensioni compatte per agevolarne il trasporto
- Caratteristiche innovative di HeavyCoat: opzionalmente disponibile come modello a benzina o elettrico, convertibile in pochi minuti. In opzione ancora più potente con SSP - sostituzione del secchio più rapida, pulizia semplificata e trasporto con unità pompante girevole SwingCart ecc.

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 950 G Spraypack / Benzina	2332186
Unità base, HC 950 G	528500
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 15 m	2336583
Adattatore I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM, 27 MPa	179732
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
Ugello 2SpeedTip D40 117/427	271048



HeavyCoat 970 E Spraypack / 400 V



Velocità extra per progetti XL, sotto ogni aspetto

Con una portata pari a 10 l/min HC 970 è la pompa a pistone ad azionamento idraulico più potente del catalogo WAGNER

- La scelta giusta per grandi superfici e impieghi molto frequenti
- Prestazioni massime: grazie a una portata di 10 l/min
- Caratteristiche innovative di HeavyCoat: opzionalmente disponibile come modello a benzina o elettrico, convertibile in pochi minuti. In opzione ancora più potente con SSP - sostituzione del secchio più rapida, pulizia semplificata e trasporto con unità pompante girevole SwingCart ecc.

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 970 E Spraypack / 400 V	2332191
Unità base, HC 970 E	528509
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice	2336582
Adattatore I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM, 27 MPa	179732
Adattatori 3/8" x 1/2"	814-005
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050



HeavyCoat 950 E SSP Spraypack / 230 V



Potente pacchetto per materiali pesanti

- Dotata di valvola a cucchiaio per una maggiore potenza (SSP)
- Versatile nell'utilizzo grazie all'elevata portata
- Leggero, sebbene potente: dimensioni compatte per agevolarne il trasporto
- Caratteristiche innovative di HeavyCoat: opzionalmente disponibile come modello a benzina o elettrico, convertibile in pochi minuti. In opzione ancora più potente con SSP - sostituzione del secchio più rapida, pulizia semplificata e trasporto con unità pompante girevole SwingCart ecc.

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 950 E SSP Spraypack / 230 V	2332187
Unità base, HC 950 E SSP	528503
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice	2336582
Adattatori 3/8" x 1/2"	814-005
Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco G 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341127
2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050



HeavyCoat 970 G Spraypack / Benzina



Velocità extra per progetti XL, sotto ogni aspetto

Con una portata pari a 12 l/min HC 970 è la pompa a pistone ad azionamento idraulico con motore a scoppio più potente del catalogo WAGNER

- La scelta giusta per grandi superfici e impieghi molto frequenti
- Prestazioni massime: grazie a una portata di 12 l/min
- Caratteristiche innovative di HeavyCoat: opzionalmente disponibile come modello a benzina o elettrico, convertibile in pochi minuti. In opzione ancora più potente con SSP - sostituzione del secchio più rapida, pulizia semplificata e trasporto con unità pompante girevole SwingCart ecc.

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 970 G Spraypack / Benzina	2332192
Unità base, HC 970 G	528508
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice	2336582
Adattatore I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM, 27 MPa	179732
Adattatori 3/8" x 1/2"	814-005
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050



HeavyCoat 950 G SSP Spraypack / Benzina



Potente pacchetto per materiali pesanti

- Dotata di valvola a cucchiaio per una maggiore potenza (SSP)
- Versatile nell'utilizzo grazie all'elevata portata
- Leggero, sebbene potente: dimensioni compatte per agevolarne il trasporto
- Caratteristiche innovative di HeavyCoat: opzionalmente disponibile come modello a benzina o elettrico, convertibile in pochi minuti. In opzione ancora più potente con SSP - sostituzione del secchio più rapida, pulizia semplificata e trasporto con unità pompante girevole SwingCart ecc.

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 950 G SSP Spraypack / Benzina	2332189
Unità base, HC 950 G SSP	528502
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice	2336582
Adattatori 3/8" x 1/2"	814-005
Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco G 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341127
2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050



HeavyCoat 970 E SSP Spraypack / 400 V

Velocità extra per progetti XL, sotto ogni aspetto

Con una portata pari a 12 l/min HC 970 è la pompa a pistone ad azionamento idraulico più potente del catalogo WAGNER

- Dotata di valvola a cucchiaio per una maggiore potenza (SSP)
- La scelta giusta per grandi superfici e impieghi molto frequenti
- Prestazioni massime: grazie a una portata di 12l/min
- Caratteristiche innovative di HeavyCoat: opzionalmente disponibile come modello a benzina o elettrico, convertibile in pochi minuti. In opzione ancora più potente con SSP - sostituzione del secchio più rapida, pulizia semplificata e trasporto con unità pompante girevole SwingCart ecc.

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 970 E SSP Spraypack / 400 V	2332193
Unità base, HC 970 E SSP	528507
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice	2336582
Adattatori 3/8" x 1/2"	814-005
Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco G 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341127
2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050



HeavyCoat 970 G SSP Spraypack / Benzina

Velocità extra per progetti XL, sotto ogni aspetto

Con una portata pari a 12 l/min HC 970 è la pompa a pistone ad azionamento idraulico con motore a scoppio più potente del catalogo WAGNER

- Dotata di valvola a cucchiaio per una maggiore potenza (SSP)
- La scelta giusta per grandi superfici e impieghi molto frequenti
- Prestazioni massime: grazie a una portata di 12l/min
- Caratteristiche innovative di HeavyCoat: opzionalmente disponibile come modello a benzina o elettrico, convertibile in pochi minuti. In opzione ancora più potente con SSP - sostituzione del secchio più rapida, pulizia semplificata e trasporto con unità pompante girevole SwingCart ecc.

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 970 G SSP Spraypack / Benzina	2332194
Unità base, HC 970 G SSP	528506
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice	2336582
Adattatori 3/8" x 1/2"	814-005
Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco G 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341127
2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050

Accessori supplementari (pompe a pistone)

Spruzzatura airless di idropitture

Spruzzatura airless di idropitture	No. articolo
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 4 dita	538040
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 dita	538041
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
Pistola Airless Vector infinity 1/4", incluso portaugello TradeTip 3, attacco G, con grilletto a due dita	538085
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
Pistola Airless AG 14, attacco F 1/4", 25 MPa, con portaugello TradeTip 3	502166
Pole Gun 120 cm, portaugello attacco G 7/8", ugello 1/4"	296441
Pole Gun 120 cm, portaugello 1/4", attacco F 11/16"	296443
Pole Gun 200 cm, portaugello attacco G 7/8", ugello 1/4"	296442
Pole Gun 200 cm, portaugello 1/4", attacco F 11/16"	296444
Prolunga ugello, 15 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556074
Prolunga ugello, 15 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556051
Prolunga ugello, 30 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556075
Prolunga ugello, 30 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556052
Prolunga ugello, 45 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556076
Prolunga ugello, 45 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556053
Prolunga ugello, 60 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556077
Prolunga ugello, 60 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556054
Prolunga 1 m con testina orientabile; attacco F	96015
Prolunga 2 m con testina orientabile; attacco F	96016
Prolunga 3 m con testina orientabile; attacco F	96017
Ugelli 2SpeedTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	271XXX
Ugelli TradeTip 3, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	553XXX
Ugelli TwinTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	1009XXX
Ugelli regolabili, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	9990XX
Testina orientabile con raccordo a vite (filettatura G)	286908
Raccordo orientabile, attacco F, per prolunga ugello	97009
Filtro pistola bianco, 1 pezzo, 50 MA, 0.31 mm MW, medio	34377
Filtro pistola verde, 1 pezzo, 30 MA, 0.56 mm MW, grosso	89323
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 30 m	9984575
Tubo AP DN5, 25 MPa, NPS 1/4", 1 m, PFTE	9984458
Nipplo A = 1/4" x 1/4"	34038

Rulli Airless	No. articolo
InlineRoller inserite in un pratico, incl. Tubo AP DN4, 7.5 m, prolunga 50 cm, rullo pelo corto 13 mm, ecc.	345010

Accessori per lavori con grandi quantità di materiale (per PS 3.39 Idropitture ed HeavyCoat)	No. articolo
Adattatore per sistema di aspirazione da contenitore, per PS 3.39	524252
Filtro pescante per contenitore, attacco rapido pescante, collegamento curvo, 1,4 m	97082
Filtro pescante per contenitore con filtro, 3,5 m	97083
Set adattatore serbatoio per grandi volumi per PS 3.39	2312157
Serbatoio di grande capacità	2309956
Tubo di aspirazione, 2-C, per HeavyCoat	349252
Serbatoio per grandi volumi, incl. supporto con rullo di pressatura sacchi	2309960
Contentitore 100 lt con pressa-sacchi e kit collegamento per HeavyCoat	2309955
Rullo di pressatura sacchi su binario	2323178
Container Connector PS 39/HC	2383128

Tubi riscaldati per vernici

Per gli accessori per la spruzzatura con temperatura controllata, vedere il capitolo „Accessori - Spruzzatura con temperatura controllata“

Anticorrosione e consolidamento strutturale	No. articolo
Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco G 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341127
Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco F 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341126
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 15 m	2336583
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Nipplo A = 1/2" - 3/8" (adattatore per tubazione)	3203026
Adattatore I = M16x1.5 x A = 1/2"	349256
Contentitore 100 lt con pressa-sacchi e kit collegamento per HeavyCoat	2309955
Serbatoio di grande capacità	2309956
Rullo di pressatura sacchi su binario	2323178

Conversione a benzina (per unità HeavyCoat 950/970)	No. articolo
Conversione a benzina, 4,8 CV, Honda	0290614A
Conversione benzina, 8,5 CV, Honda	0290456A

Conversione ad elettrico (per unità HeavyCoat 950/970)	No. articolo
Conversione motore elettrico, 230 V	0528611A
Conversione motore elettrico, 400 V	0528612A

Verniciatura a macchia	No. articolo
Set per l'applicazione di prodotti ad effetto (bucciati)	258720

Accessori airless

Pistole	No. articolo
 Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
 Pistola Airless AG 14, attacco F 1/4", 25 MPa, con portaugello TradeTip 3	502166
 Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco G 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341127
 Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco F 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341126
 Pole Gun 120 cm, portaugello attacco G 7/8", ugello 1/4"	296441
 Pole Gun 120 cm, portaugello 1/4", attacco F 11/16"	296443
 Pole Gun 200 cm, portaugello attacco G 7/8", ugello 1/4"	296442
 Pole Gun 200 cm, portaugello 1/4", attacco F 11/16"	296444

Prolunghe ugello	No. articolo
 Valvola ClearSpray, attacco G	0521012A
 Valvola ClearSpray, attacco F	0521012F
 Prolunga ugello, 15 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556074
 Prolunga ugello, 15 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556051
 Prolunga ugello, 30 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556075
 Prolunga ugello, 30 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556052
 Prolunga ugello, 45 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556076
 Prolunga ugello, 45 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556053
 Prolunga ugello, 60 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556077
 Prolunga ugello, 60 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556054

Prolunghe ugello	No. articolo
 Raccordo orientabile, attacco F, per prolunga ugello	97009
Testina orientabile con raccordo a vite (filettatura G)	286908
Prolunga 1 m con testina orientabile; attacco F	96015
Prolunga 2 m con testina orientabile; attacco F	96016
Prolunga 3 m con testina orientabile; attacco F	96017
 Adattatori, attacco G su attacco F, l=7/8", A=11/16"	553300

Ugelli	No. articolo
 Ugelli 2SpeedTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	271XXX
 Ugelli TradeTip 3, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	553XXX
 Ugelli TwinTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	1009XXX
 Ugelli regolabili, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	9990XX

Portaugello	No. articolo
 Portaugello, attacco G 7/8", per ugelli TradeTip 3	289390
 Portaugello, attacco F 11/16", per ugelli TradeTip 3	289391
 Set di guarnizioni doppie, 5 pezzi, per ugelli TradeTip 3	556037
 Portaugello, per overspray ridotto, per ugelli TwinTip	1006001
 Kit guarnizioni ugello Profi-Tip	1006700

Portaugello	No. articolo
-------------	--------------

	Adattatori, attacco G su attacco F, l=7/8", A=11/16" 553300
--	---

Cartuccia filtro HP (per ProSpray / filtro AP HF-01)	No. articolo
--	--------------

	Cartuccia filtro, 30 MA, per ProSpray/filtro alta pressione HF-01 730-067-30
	Cartuccia filtro, 60 MA, per ProSpray/filtro alta pressione HF-01 730-067
	Cartuccia filtro, 100 MA, per ProSpray/filtro alta pressione HF-01 730-067-10
	Molla supporto filtro, per ProSpray/filtro alta pressione HF-01 757-105
	Adattatore per molla filtro, per ProSpray/filtro alta pressione HF-01 702-251

Cartuccia filtro AP (per HeavyCoat)	No. articolo
-------------------------------------	--------------

	Cartuccia filtro, 0 MA, per HeavyCoat/LineCoat 930-004
	Cartuccia filtro, 5 MA, per HeavyCoat/LineCoat 349431
	Cartuccia filtro, 50 MA, per HeavyCoat/LineCoat 930-006
	Cartuccia filtro, 100 MA, per HeavyCoat/LineCoat 930-007

Tubi Airless	No. articolo
--------------	--------------

	Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 15 m 2336583
	Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 30 m 2336584
	Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m 2336585
	Tubo AP DN19, 25 MPa, NPSM 3/4", 15 m 2336586

Tubi terminali Airless	No. articolo
------------------------	--------------

	Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice 2336582
	Tubo AP DN5, 25 MPa, NPS 1/4", 1 m, PTFE 9984458

Tubi riscaldati per vernici

Per gli accessori per la spruzzatura con temperatura controllata, vedere il capitolo „Accessori - Spruzzatura con temperatura controllata“

Sistemi di aspirazione (per HeavyCoat)	No. articolo
--	--------------

	Filtro pescante per contenitore con adattatore per connettore C, per HeavyCoat 349907
	Tubo di aspirazione per stucchi per HeavyCoat 2340003
	Tubo di aspirazione, 2-C, per HeavyCoat 349252
	Tubo di aspirazione, per HeavyCoat 349580

Lavorazione di grandi quantità	No. articolo
--------------------------------	--------------

	Rullo di pressatura sacchi su binario 2323178
	Serbatoio di grande capacità 2309956

Lavorazione di grandi quantità		No. articolo
	Serbatoio per grandi volumi, incl. supporto con rullo di pressatura sacchi	2309960
	Contentitore 100 Lt con pressa-sacchi e kit collegamento per HeavyCoat	2309955
	Filtro pescante per contenitore con adattatore per connettore C, per HeavyCoat	349907
	Container Connector PS 39/HC	2383128

Nippli (per attacco a filtro HD)		No. articolo
	Nipplo A = 1/4" NPS x 3/8" NPT	812-003
	Nipplo A = 3/4" NPSM x 3/8" NPSM, 53 MPa	9985783
	Nipplo A = 3/8" NPT x A = 1/2" NPS	815-005

Adattatori / nippli		No. articolo
	Nipplo A = 1/2" - 3/8" (adattatore per tubazione)	3203026
	Nipplo A = 1/2" x 1/2" (connessione tubazione)	3202901
	Nipplo A = 1/4" NPSM x 3/8" NPSM, 53 MPa	367561
	Nipplo A = 1/4" x 1/4"	34038
	Nipplo A = 1/4" x M16x1.5	34033
	Nipplo A = 3/4" NPSM x 1/2" NPSM, 53 MPa	9985782
	Nipplo A = 3/8" NPS x 3/8" NPS, 53 MPa	256343

Una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“.

Pulire / Custodire / Conservare / Mezzi di esercizio		No. articolo
	Flacone ricarica per TipClean, 1 litro	97110
	Olio idraulico 5 litri, per HeavyCoat	349909
	Olio speciale EasyGlide, 118ml	508619

Pulire / Custodire / Conservare / Mezzi di esercizio		No. articolo
	Prodotto di pulizia e conservazione EasyClean, 1 litro	508281
	Prodotto di pulizia e conservazione EasyClean, 118 ml	508620
	TipClean Box, contenitore con prodotto pulizia speciale (24 pezzi)	97109
	TipClean, contenitore con prodotto pulizia speciale	97108

Strumento		No. articolo
	Chiave a cinghia per filtro AP	349720
	Chiave a rullo	9991114
	Chiave connettore con manico con protezione (2x)	9100099
	Combinazione scarico peso, per HeavyCoat	349911

Altro		No. articolo
	Interruttore differenziale portatile 230V 16A	9956257
	Gruppo manometro HEA (MPa)	2383995



PlastCoat 830 E Spraypack

Potente sistema di spruzzatura di rivestimenti per grandi superfici



- Il professionista delle grandi superfici: potente motore e contenitore del materiale integrato
- Pratico: estrazione automatica dello statore per una semplice pulizia
- Numerose possibilità: accessori come pressa-sacchi a completamento del sistema
- Trasporto agevole: struttura smontabile
- Possibilità di accendere e spegnere la pompa direttamente dalla lancia di spruzzatura (tramite un contatto elettrico)

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
PlastCoat 830 E Spraypack	2308305
Unità base, PC 830 E	2308660
Tubo per malta DN25, M/V25, 10 m, con tubo aria e comando remoto	2325197
Lancia di spruzzatura automatica con ugello da 6 mm	2334115
Lubrificante per pompe, 500 ml	9992824
Borsa utensile	3799003
Accessori per la pulizia	-



PlastMax Spraypack

Macchina intonacatrice per applicazioni di intonaci, malte e rasanti a spruzzo



- Soluzione completa: miscelazione, pompaggio e spruzzatura con una sola macchina
- Potente e semplice da usare: il pannello di controllo permette di regolare la velocità dell'inverter e la portata fluido (fino a 20 l/min, in funzione del pompante) e molto altro ancora
- Facile da pulire e da trasportare: la camera di miscelazione ribaltabile e il cambio rapido dello statore assicurano la massima velocità nelle operazioni di pulizia. Ai fini del trasporto la macchina può essere smontata in quattro moduli
- Facile da mantenere ed affidabile: pompa dell'acqua autoadescante con corpo in acciaio inox e girante in ottone
- Compressore aria integrato (250 l/min di aria in ingresso): resistente allo sporco e senza necessità di lubrificazione per una manutenzione ridotta al minimo indispensabile

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
PlastMax Spraypack	2361587
Unità base, PlastMax	2361594
Tubo per malta DN25, M/V25, 10 m, con tubo aria	2325182
Lancia per sottointonaco pneumatica	2334122
Scatola di accessori, compl., per PlastMax	2362233



PlastCoat 1030 E Spraypack

Potente sistema per l'applicazione di grandi quantità di rivestimenti a spruzzo - compatto e versatile



- Compatto e leggero: 58 kg di peso con altezza della portata di 20 m e raggio d'azione di 40 m, dimensione dei grani fino a 6 mm
- Facile da pulire e pensato per lavorare in cantiere: estrazione automatica dello statore e riduzione automatica della pressione
- Per grandi superfici e facile da trasportare: serbatoio in plastica integrato da 50 litri, quattro ruote e ridotta altezza complessiva
- Senza manutenzione e robusto: motore DC brushless per una coppia elevata
- Abschalten der Pumpe direkt an der Lanze möglich (elektrisch)

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
PlastCoat 1030 E Spraypack	2361588
Unità base; PC 1030	2360345
Tubo per malta DN25, M/V25, 10 m, con tubo aria e comando remoto	2325197
Lancia di spruzzatura automatica con ugello da 6 mm	2334115
Lubrificante per pompe, 500 ml	9992824
Scatola attrezzi premium vuota	348450
Accessori per la pulizia	-



PlastCoat HP 10 Spraypack 230 V

Pompa a vite ad alta pressione per materiali pastosi



- Prestazione elevata: l'impianto a 230 V è regolabile in continuo e convince grazie all'elevata portata fino a 6 l/min (a seconda della consistenza dei materiali utilizzati)
- Compatto e robusto: il contenitore del materiale in acciaio di forma rotonda da 40 l e le ruote da cantiere fanno della macchina il partner ideale per ogni giorno
- Non occorre un compressore aggiuntivo: pressione d'esercizio fino a 120 bar
- Caratteristiche del prodotto innovative: usura ridotta, facile da pulire, bassa emissione di rumori e molto altro
- Sicurezza: la griglia di protezione posta in basso garantisce la massima sicurezza sul lavoro
- Silenzioso e a usura ridotta: pompa a ridotta manutenzione, senza valvola e a bassa emissione di rumori

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
PlastCoat HP 10 Spraypack 230 V	2367228
Unità base; PlastCoat HP10	2367227
Tubo per malta (DN 19; 10 m)	2368630
Tratto finale del tubo per malta (DN 13; 2.5 m)	2368631
Lancia di spruzzatura (senza portaugello e ugello)	2368604
Ugello Trade Tip 3, 643	553643
Portaugello TradeTip 3	289390

Accessori per la spruzzatura di plastici murali

Miscelatori	No. articolo
 Miscelatore PlastMix 15	2348669
 Miscelatore PlastMix 15, con pompa per aumento della pressione	2351507
 Miscelatore PlastiMix 15, con tubo di miscelazione in PUR	2359240
 Miscelatore PlastiMix 15, con tubo di miscelazione in PUR, con pompa per aumento della pressione	2360039

Accessori per PlastMax	No. articolo
PlastMax Turbo Mixer	2371521
PlastMax albero mix, materiali alleggeriti	2366915
Rotore PlastMAX D5-2,5	2363614
Rotore PlastMax D4-1/2	2366947
Rotore PlastMax D4-1/4	2366951
Rotore PlastMax D8-1,5	2369949
 Scatola di accessori, compl., per PlastMax	2362233
Statore PlastMAX D5-2,5	2363615
Statore PlastMax D4-1/2	2366948
Statore PlastMax D4-1/4	2366952
Statore PlastMax D8-1,5	2369950

Accessori per PlastCoat HP 10	No. articolo
Lancia di spruzzatura (senza portaugello e ugello)	2368604
Liquido per la pulizia e la conservazione dell'attrezzatura (1 L)	2368525
Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (10 m)	2368540
Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (20 m)	2368544
Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (40 m)	2368546
Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (5 m)	2368535
Rotore e statore completi; per PlastCoat HP 10	2367496

Accessori per PlastCoat HP 10	No. articolo
Sfera di pulizia; per PlastCoat HP 10 (DN 20mm)	2368524
 Supporto pressatura sacchi PlastCoat HP10	2367229
Tratto finale del tubo per malta (DN 13; 2.5 m)	2368631
Tubo aggiuntivo (DN19, 10m)	2368627
Tubo aggiuntivo (DN19, 20m)	2368628
Tubo aggiuntivo (DN19, 30m)	2368629
Tubo per malta (DN 19; 10 m)	2368630

Accessori per miscelatori PlastMix 15	No. articolo
Albero del miscelatore, per PlastMix 15	2349436
Cavo elettrico, 6 m, per PlastMix 15	2349166
Coclea, per PlastMix 15	2349434
Elettrovalvola	2349458
Misuratore di portata	2349234
Tubo di miscelazione in PUR	2359241

Lancia di spruzzatura	No. articolo
 Beccuccio per estrusione	2335388
 Lancia di spruzzatura automatica con ugello da 6 mm	2334115
 Lancia per sottointonaco automatica	2334121
 Lancia per sottointonaco pneumatica	2334122
 Prolunga per lancia di spruzzatura 150 cm	2339400
 Prolunga per lancia di spruzzatura 200 cm	2334124

Lancia di spruzzatura	No. articolo
-----------------------	--------------

 Prolunga per lancia di spruzzatura 80 cm	2334123
--	---------

 Terminale flessibile per estrusione	2335394
---	---------

 Testa di spruzzatura ad angolo 70°	2337672
--	---------

Ugelli	No. articolo
--------	--------------

 Set di ugelli, 4/6/8/10 mm	268905
--	--------

 Testa di spruzzatura ad angolo 70°	2337672
--	---------

Ugello per lance da intonaco, 10 mm	2362235
-------------------------------------	---------

Ugello per lance da intonaco, 12 mm	2362236
-------------------------------------	---------

 Ugello per lance da intonaco, 14 mm	268746
---	--------

Ugello per lance da intonaco, 16 mm	268747
-------------------------------------	--------

Ugello per lance da intonaco, 18 mm	268748
-------------------------------------	--------

Ugello strutturato inox, 04 mm	268779
--------------------------------	--------

Ugello strutturato inox, 05 mm	348915
--------------------------------	--------

Ugello strutturato inox, 06 mm	268780
--------------------------------	--------

Ugello strutturato inox, 07 mm	348916
--------------------------------	--------

 Ugello strutturato inox, 08 mm	268781
--	--------

Ugello strutturato inox, 09 mm	348917
--------------------------------	--------

Ugello strutturato inox, 10 mm	268782
--------------------------------	--------

Ugello strutturato inox, 12 mm	342327
--------------------------------	--------

Ugello strutturato inox, 15 mm	342328
--------------------------------	--------

Tubazioni	No. articolo
-----------	--------------

 Adattatore nipplo fisso V35/M25	342321
---	--------

Tubazioni	No. articolo
-----------	--------------

 Adattatore V25/M35 collegamento tubo	348920
--	--------

 Tubo aria DN9, 10,5 m	2311644
---	---------

Tubo per malta DN19, M/V25, 2 m con raccordo girevole, con tubo aria	2324927
--	---------

Tubo per malta DN19, M/V25, 2 m con raccordo girevole, con tubo aria e comando remoto	2334131
---	---------

Tubo per malta DN19, M/V25, 10 m, con tubo aria	2325194
---	---------

 Tubo per malta DN19, M/V25, 10 m, con tubo aria e comando remoto	2325193
--	---------

 Tubo per malta DN25, M/V25, 10 m, con tubo aria	2325182
---	---------

 Tubo per malta DN25, M/V25, 10 m, con tubo aria e comando remoto	2325197
--	---------

Tubo malta DN35, V35, 13,3 m, incluso tubo aria	2363405
---	---------

 Tubo per malta DN35, V35, 13,3 m, con tubo aria e comando remoto	2325199
--	---------

 Supporto per tubo flessibile	342215
--	--------

Compressori	No. articolo
-------------	--------------

 Compressore C 330/03	2337718
--	---------

 Compressore aria VKM 592 con pressostato, 230 V / 50 Hz	2311921
---	---------

Ingranaggi pompa e pannelli di copertura	No. articolo
--	--------------

Coclea della pompa W10/2,5, Ø = 40 mm, L = 317 mm, nero, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	348312
--	--------

 Coclea della pompa W10/3, Ø = 40 mm, L = 320 mm, giallo, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	348316
--	--------

Coclea della pompa W15/2, Ø = 40 mm, L = 320 mm, marrone, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	348926
---	--------

Ingranaggi pompa e pannelli di copertura	No. articolo
 Coclea della pompa W20/1,5, Ø = 40 mm, L = 320 mm, verde, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	2385520
 Coclea della pompa, per PC 830	2304986
 Statore W10/2,5, 270x89, nero, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	348311
 Statore W10/3, 270x89, giallo, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	348315
 Statore W15/2, 270x89, marrone, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	348925
 Statore W20/1,5, 270x89, verde, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	2385532
 Statore della pompa per PC 430 / PC 830	2304954

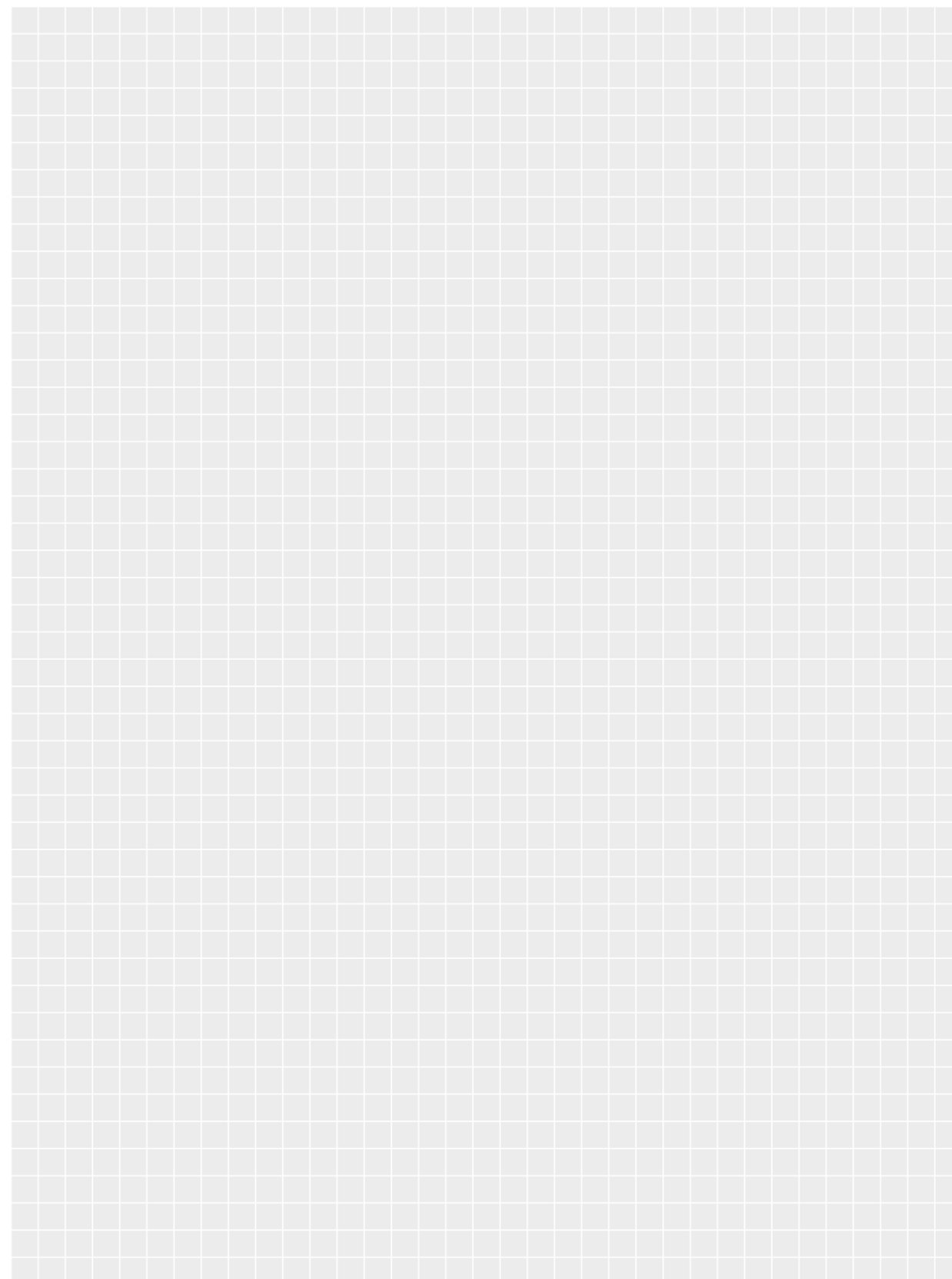
Pulizia e conservazione	No. articolo
 Adattatore per pulizia M27GK	342241
Ago di pulizia per proiettori	342916
 Scatola attrezzi premium vuota	348450
 Scovolino per la pulizia della lancia	342329
 Sfera di pulizia per DN19, 25 mm	342330
 Sfera di pulizia per DN27, 30 mm	342331
 Sfera di pulizia per DN35, 40 mm	342332
 Spazzola con manico o protezione	9100095
 Spazzola per pulizia, 280-420 mm lunga	348959

Pulizia e conservazione	No. articolo
 Borsa utensile	3799003

Altro	No. articolo
 Adattatore per messa a terra	2337504
 Cavo di controllo della lancia (14 m)	2311692
Controllo remoto	2368460
 Guarnizione / attacco fisso M35	9971531
 Guarnizione M 27	342314
Lancia di spruzzatura (senza portaugello e ugello)	2368604
Liquido per la pulizia e la conservazione dell'attrezzatura (1 L)	2368525
Lubrificante per pompe, 500 ml	9992824
Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (10 m)	2368540
Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (20 m)	2368544
Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (40 m)	2368546
Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (5 m)	2368535
Rotore e statore completi; per PlastCoat HP 10	2367496
 Scatola attrezzi 24"	2371412
 Set attrezzi per PlastCoat	348958
Sfera di pulizia; per PlastCoat HP 10 (DN 20mm)	2368524
 Supporto con rullo per sacchi PC 830	2318389
 Supporto pressatura sacchi regolabile in altezza	2371563

Altro	No. articolo
Tratto finale del tubo per malta (DN 13; 2.5 m)	2368631
Tubo aggiuntivo (DN19, 10m)	2368627
Tubo aggiuntivo (DN19, 20m)	2368628
Tubo aggiuntivo (DN19, 30m)	2368629
Tubo per malta (DN 19; 10 m)	2368630

Note



1

2

3

4

5

6

7

8

9



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

4 | Spruzzatura con controllo della temperatura

Spruzzatura con controllo della temperatura. **Verniciatura ottimizzata.**

Riscaldare il prodotto verniciante nel tubo TempSpray permette di migliorare le condizioni applicative di una grande varietà di materiali, come idropitture e smalti, fino ad arrivare agli stucchi airless. Per poter applicare correttamente un prodotto di solito è necessario diluirlo. Grazie all'esclusivo sistema di riscaldamento TempSpray non solo è possibile ridurre notevolmente l'utilizzo di solventi ma è possibile aumentare lo spessore del film applicato ed ottenere un miglioramento nell'efficienza di trasferimento. Questi sono solo alcuni dei numerosi benefici dell'innovativo sistema di riscaldamento TempSpray. La famiglia TempSpray è facilmente adattabile a tutte le unità Airless ed AirCoat ed offre svariate possibilità applicative.

Confronto dei prodotti

	TempSpray H 126 Unità base	TempSpray H 126 Spraypack	TempSpray H 226 Unità base	TempSpray H 226 Spraypack	TempSpray H 326 Unità base
Processo di spruzzatura	-		-		-
Illustrazione (la realtà può essere differente)					
Art. Nr.	2311659	2311852	2311660	2311853	2311661
Tecnologia	-	-	-	-	-
Peso	3.2 kg	3.2 kg	13.2 kg	13.2 kg	16.8 kg
Azionamento					
Tensione	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Cavo di alimentazione	4 m	4 m	6 m	6 m	6 m
Potenza del riscaldatore	0.6 kW	0.6 kW	1.3 kW	1.3 kW	1.1 kW
Lunghezza tubo vernice	10 m	10 m	15 m	15 m	30 m
Pressione operativa max.	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa
Controller della temperatura	20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C
Viscosità max.	5.000 mPas	5.000 mPas	25.000 mPas	25.000 mPas	25.000 mPas

Materiale	TempSpray H 126 Unità base	TempSpray H 126 Spraypack	TempSpray H 226 Unità base	TempSpray H 226 Spraypack	TempSpray H 326 Unità base
Impregnanti per legno, olii, smalti, fondi, riempitivi, lacche, materiali bicomponenti (attenzione al pot life)	+	+	-	-	-
Materiali ad alta viscosità, alto solidi, vernici ad emulsione e latex, prodotti protettivi per facciate esterne, impermeabilizzanti	-	-	+	+	+
Prodotti anticorrosivi, prodotti bituminosi, sigillanti	-	-	-	-	+
Prodotti anticorrosivi, stucchi airless	-	-	-	-	-

+ = adatto; - = non adatto

TempSpray H 326, Spraypack	SuperFinish 23 Plus TempSpray su telaio	SuperFinish 23 Plus TempSpray su carrello	TempSpray H 126 AirCoat Spraypack
2311854	2341495	2341496	-
-			-
16.8 kg	24 kg	29 kg	3.2 kg
230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
6 m	6 m	6 m	4 m
1.1 kW	1.3 kW	1.3 kW	0.6 kW
30 m	10 m	10 m	10 m
250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa
20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C
25.000 mPas	20.000 mPas	20.000 mPas	5.000 mPas

TempSpray H 326, Spraypack	SuperFinish 23 Plus TempSpray su telaio	SuperFinish 23 Plus TempSpray su carrello	TempSpray H 126 AirCoat Spraypack
-	+	+	+
+	-	-	-
+	-	-	-
-	-	-	-



TempSpray H 126

Il riscaldatore vernice semplifica il Vostro lavoro -
finiture perfette attraverso la riduzione della viscosità
vernice

- Facile da usare: appositamente progettato per la verniciatura, facilmente adattabile all'utilizzo con i vari dispositivi Airless
- Niente fatica: tubo flessibile in acciaio DN6
- Flessibile: regolazione continua della temperatura da 20 °C a 60 °C
- Peso piuma: solo 3,5 kg



Contenuto della fornitura	No. articolo
Unità di base TempSpray H 126, 10 m	2311659

Contenuto della fornitura	No. articolo
TempSpray H 126 Spraypack, 10 m	2311852
Unità di base TempSpray H 126, 10 m	2311659
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
2SpeedTip, L10, 208 / 510	271042



TempSpray H 326

La più lunga soluzione TempSpray di sempre:
flessibilità e raggio d'azione particolarmente elevati

- Ideale per dispersioni e venici per facciate
- Doppio raggio d'azione per ambienti interni ed esterni: tubo riscaldato di 30 m
- Soluzione pratica: dotata di avvolgitubo su carrello, per un agevole trasporto anche nei cantieri



Contenuto della fornitura	No. articolo
Unità di base TempSpray H 326, 30 m	2311661

Contenuto della fornitura	No. articolo
TempSpray H 326 Spraypack, 30 m	2311854
Unità di base TempSpray H 326, 30 m	2311661
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
2SpeedTip, D20, 115/421	271046



TempSpray H 226

Pratico riscaldamento per dispersioni

- Concepito in particolare per dispersioni e vernici a base di lattice
- Pratico: dotato di avvolgitubo su carrello, per un agevole trasporto anche nei cantieri
- Flessibile: adatto ad ambienti interni ed esterni, facilmente adattabile a tutti i dispositivi Airless



Contenuto della fornitura	No. articolo
Unità di base TempSpray H 226, 15 m	2311660

Contenuto della fornitura	No. articolo
TempSpray H 226 Spraypack, 15 m	2311853
Unità di base TempSpray H 226, 15 m	2311660
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
2SpeedTip, D10, 111/419	271045



SuperFinish 23 Plus TempSpray Spraypack su telaio



Lo specialista della verniciatura dotato di termotubo

- Superfici perfette grazie al termotubo
- Ideale anche per materiali ad alta viscosità come ad esempio vernici VOC
- Il sistema TempSpray consente di riscaldare il materiale direttamente nel tubo e produce quindi una colorazione ottimale, con viscosità perfetta senza diluizione

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
SuperFinish 23 Plus TempSpray Spraypack su telaio	2341495
Unità base, SuperFinish 23 Plus su telaio	2334424
Serbatoio superiore 5 litri, M36x2	341265
Unità di base TempSpray H 126, 10 m	2311659
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
2SpeedTip, L10, 208 / 510	271042
Filtro pistola rosso, 1 pezzo, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	34383



TempSpray H 126 AirCoat Spraypack



Il riscaldatore vernice semplifica il Vostro lavoro - finiture perfette attraverso la tecnologia AirCoat e la riduzione della viscosità vernice

- Facile da usare: appositamente progettato per la verniciatura, facilmente adattabile all'utilizzo con i vari dispositivi AirCoat
- Niente fatica: tubo flessibile in acciaio DN6
- Flessibile: regolazione continua della temperatura da 20 °C a 60 °C
- Peso piuma: solo 3,5 kg

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
TempSpray H 126 AirCoat Spraypack, 10 m	-
Unità di base TempSpray H 126, 10 m	2311659
Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria blu	394156
Tubo aria DN6, 10 m, per AirCoat, include fascette per cavi	344905



SuperFinish 23 Plus TempSpray Spraypack su carrello



Lo specialista della verniciatura dotato di termotubo

- Superfici perfette grazie al termotubo
- Ideale anche per materiali ad alta viscosità come ad esempio vernici VOC
- Il sistema TempSpray consente di riscaldare il materiale direttamente nel tubo e produce quindi una colorazione ottimale, con viscosità perfetta senza diluizione

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
SuperFinish 23 Plus TempSpray Spraypack su carrello	2341496
Unità base, SuperFinish 23 Plus su carrello	2334444
Serbatoio superiore 5 litri, M36x2	341265
Unità di base TempSpray H 126, 10 m	2311659
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
2SpeedTip, L10, 208 / 510	271042
Filtro pistola rosso, 1 pezzo, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	34383



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

5 | Imprese edili – Vernici e protezioni legno

Dispositivi mobili da cantiere. Superfici verniciate alla perfezione.

La vernice si stacca? Nei progetti di restauro c'è sempre qualche porta, finestra o radiatore che richiede una nuova mano. WAGNER offre dispositivi per la verniciatura portatili e allo stesso tempo resistenti per fornire la soluzione ottimale per qualsiasi cantiere. Non importa che si tratti di vernici, velature, mordenti o oli, dispositivi per principianti o da professionisti: abbiamo il prodotto giusto per tutti.

Confronto dei prodotti

NUOVO

	FinishControl 3500	FinishControl 5000	FineCoat 9900 Plus	Finish 230 AirCoat compact	SuperFinish 17 ex AirCoat
Processo di spruzzatura					
Illustrazione (la realtà può essere differente)					
N. art.	2341501	2316090	276048	2301689	2364967
Tecnologia					
Peso	2,3 kg	8 kg	10 kg	40.6 kg	15,4 kg
Potenza motore	0.7 kW	1.4 kW	1.5 kW	0.56 kW	0,23 kW
Azionamento					
Tensione	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	-
Dimensioni ugello max.	-	-	-	0.019"	0.017"
Pressione operativa max.	0.2 bar, 0.02 MPa	0.275 bar, 0.0275 MPa	0.72 bar, 0.072 MPa	250 bar, 25 MPa	230 bar, 23 MPa
Portata max.	-	-	-	1.2 l/min	1.6 l/min
Viscosità max.	-	-	-	-	15.000 mPas

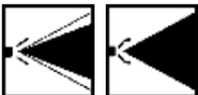
Materiale	FinishControl 3500	FinishControl 5000	FineCoat 9900 Plus	Finish 230 AirCoat compact	SuperFinish 17ex AirCoat
Agenti di distacco, oli, grassi	S	S	S-M	S	S-M
Velature, mordenti, impregnanti	S	S	S-M	S	S-M
Fondi, primer, stucchi, vernici a base di resina sintetica, vernici acriliche	S	S	S-M	S	S-M

Adatto alle taglie seguenti: S = inferiori a 200 m², M = 200 m² - 800 m², L = oltre 800 m², - = non adatto

SuperFinish 23 Plus AirCoat	SuperFinish 23 Plus AirCoat con compressore	Finish 230	SuperFinish 17 ex Airless vernice	SuperFinish 23 Plus Airless vernice	ProSpray 3.23 vernice
(A) = su telaio (B) = su carrello	(A) = su telaio (B) = su carrello			(A) = su telaio (B) = su carrello	
(A) = 2341489 (B) = 2341490	(A) = 2353392 (B) = 2353393	311062	2364966	(A) = 2341491 (B) = 2341492	2308273
(A) = 24 kg (B) = 29 kg	(A) = 37 kg (B) = 42 kg	17 kg	15,4 kg	(A) = 24 kg (B) = 29 kg	17.7 kg
1.3 kW	1.3 kW	1.1 kW	0,23 kW	1.3 kW	1.03 kW
230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	-	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
0.023"	0.023"	0.019"	0.017"	0.023"	0.024"
250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa	260 bar, 26 MPa	230 bar, 23 MPa	250 bar, 25 MPa	221 bar, 22.1 MPa
2.6 l/min	2.6 l/min	1.25 l/min	1.6 l/min	2.6 l/min	2.3 l/min
20.000 mPas	20.000 mPas	-	15.000 mPas	20.000 mPas	20.000 mPas

SuperFinish 23 Plus AirCoat	SuperFinish 23 Plus AirCoat con compressore	Finish 230	SuperFinish 17ex Airless vernice	SuperFinish 23 Plus Airless vernice	ProSpray 3.23 vernice
S-M	S-M	S	S-M	S-M	S-M
S-M	S-M	-	S-M	S-M	S-M
S-M	S-M	S	S-M	S-M	S-M

Le seguenti tecnologie di pompaggio sono disponibili in questo capitolo

	Turbina	Pompa a membrana	Pompa a pistone
Tecnologia			
Descrizione	La spruzzatura a bassa pressione prevede un elevato volume di aria e una bassa pressione dell'aria (fino a 0,7 MPa). L'aria creata nella turbina fluisce attraverso un tubo fino al serbatoio per la vernice della pistola, dove crea pressione. Il materiale da applicare viene quindi convogliato all'ugello attraverso il tubo verticale e atomizzato con l'aria residua.	Il materiale viene pompato tramite i movimenti alternati della membrana. I dispositivi dotati di questa tecnologia sono apparecchiature da cantiere resistenti e allo stesso tempo facili da mantenere. Le pompe a membrana ad azionamento elettrico possono essere utilizzate sia con tecnologia Airless, sia con tecnologia AirCoat-Spraypack.	Nel caso delle pompe a pistone il materiale viene convogliato tramite i movimenti alternati del pistone. Ciò offre un'elevata capacità di aspirazione che, in particolare nel caso di materiali ad alta viscosità, è un grande vantaggio. Le pompe a pistone azionate pneumaticamente sono protette dal pericolo di esplosione e pertanto idonee all'impiego in officina. Le nostre pompe a pistone idrauliche offrono prestazioni superiori e possono essere azionate a benzina.
Vantaggi e utilità	<ul style="list-style-type: none"> • Perfetto come strumento per principianti o per piccoli progetti • Controllo semplificato • Adattabilità perfetta del getto a seconda dell'oggetto • Adatto a molteplici materiali grazie ai diversi inserti e pistole a tazza • Ventaglio di spruzzatura omogeneo, anche con prodotti idrosolubili • Facile da pulire, perché solo l'inserto contiene il materiale 	<ul style="list-style-type: none"> • Uso flessibile materiali: Possibilità di applicare anche piccole quantità con il serbatoio superiore o di lavorare direttamente dal secchio • Regolazione della pressione da 0 a 25 MPa • Manutenzione semplificata • Usura estremamente ridotta • Costi operativi bassi • Qualità WAGNER: Tecnologia a corsa lunga e struttura molto robusta 	<ul style="list-style-type: none"> • Perfetto per materiali molto viscosi • Capacità di aspirazione ottimale • Elevati volumi di estrazione, anche con materiali molto viscosi • Alta pressione per il materiale: i tubi particolarmente lunghi non sono un problema • Possibilità di utilizzare ugelli di grandi dimensioni • Qualità WAGNER: Attrezzature molto affidabili
Processo di spruzzatura raccomandato			

FinishControl 3500 Spraypack



Il dispositivo VLP Portatile

- Sempre a portata di mano: il più piccolo della sua categoria, ma presente in ogni cantiere
- La pratica cintura per la spalla ne consente l'agevole trasporto
- Flessibile: ideale per migliorie e riparazioni, oltre che per progetti su superfici fino a 50 m²
- Ha tutto: la pratica valigetta offre spazio sufficiente per il dispositivo e due inserti verticali, che possono essere trasportati anche quando sono pieni



Contenuto della fornitura

FinishControl 3500 Spraypack	No. articolo
Turbina con impugnatura	2350780
Inserto StandardSpray	2321879
Valigia di trasporto, per FC 3500	2341100
Filtro aria, 3 pezzi, per FinishControl 3500	2343947
Imbuto per riempimento, 3 pezzi, per inserti FinishControl	2324745
Spallaccio, per FinishControl 3500	2341187
Sistema di aggancio per spallaccio FinishControl 3500, incl. viti	2343948
Spazzola di pulizia	514209

FinishControl 5000 Spraypack



Il multitalento per progetti fino a 50 m²

Una seduzione che introduce nel mondo della verniciatura professionale con tecnologia a spruzzo

- Dall'impiego universale per velature, smalti e dispersioni grazie al sistema modulare dell'inserto che agevola il cambio di materiale
- Controllo totale direttamente sulla pistola
- Estremamente compatto e maneggevole



Contenuto della fornitura

FinishControl 5000 Spraypack	No. articolo
Unità base, FinishControl 5000	2322444
Tubo aria con manico, per FinishControl 5000	2314573
Inserto StandardSpray	2321879

Accessori XVLP

Inserti XVLP	No. articolo
 Inserto FineSpray	2321877
 Inserto StandardSpray	2321879
 Inserto WallSpray	2321880

Filtri	No. articolo
 Filtro aria, 3 pezzi, per FinishControl 3500	2343947
 Filtro aria, 3 pezzi, per FinishControl 5000	2322446
 Filtro del tubo montante a maglia fine, 5 pezzi, per FinishControl inserti	2324248
 Filtro del tubo montante a maglia larga, 5 pezzi, per FinishControl inserti	2324249

Tubazioni	No. articolo
 Tubo aria con manico, per FinishControl 5000	2314573

Pulizia e conservazione	No. articolo
Kit di pulizia per pistole a spruzzo HVLP e XVLP	2354639
 Profi-Box	2340218

Pulizia e conservazione	No. articolo
 Set di pulizia per inserti XVLP	935364
Sistema di aggancio per spallaccio FinishControl 3500, incl. viti	2343948
 Spallaccio, per FinishControl 3500	2341187
 Spazzola di pulizia	514209
Valigia di trasporto, per FC 3500	2341100

Altro	No. articolo
 Can Adapter, per FinishControl	2350692
 Contenitore con coperchio, 1000 ml, acciaio inox, per inserti FinishControl	2322451
Contenitore con coperchio, 1400 ml, plastica	2324749
Guarnizione serbatoio, per tutti gli inserti XVLP	2319223
 Guarnizione ugello, per FinishControl	2323934
 Imbuto per riempimento, 3 pezzi, per inserti FinishControl	2324745
Riser per vernici idrosolubili	2323674
Riser, standard	2319222
Turbina con impugnatura	2350780

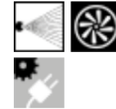
NUOVO



FineCoat 9900 Plus Spraypack

Potente specialista nell'applicazione di smalti HVLP in un pratico formato

- Compatto e maneggevole
- Perfetta adattabilità del getto a ogni oggetto e ventaglio omogeneo e inconfondibile, anche con prodotti idrosolubili
- Ampio campo di applicazione in ambienti interni ed esterni



Contenuto della fornitura

	No. articolo
FC 9900 Plus Spraypack versione su telaio	276048
Tubo per FineCoat 9900 Plus	277236
Pistola FineCoat con tazza a pressione da 1 litro per FC 7000 S / FC 8800 / FC 9900, incluso set ugello no. 4	277035

Accessori HVLP

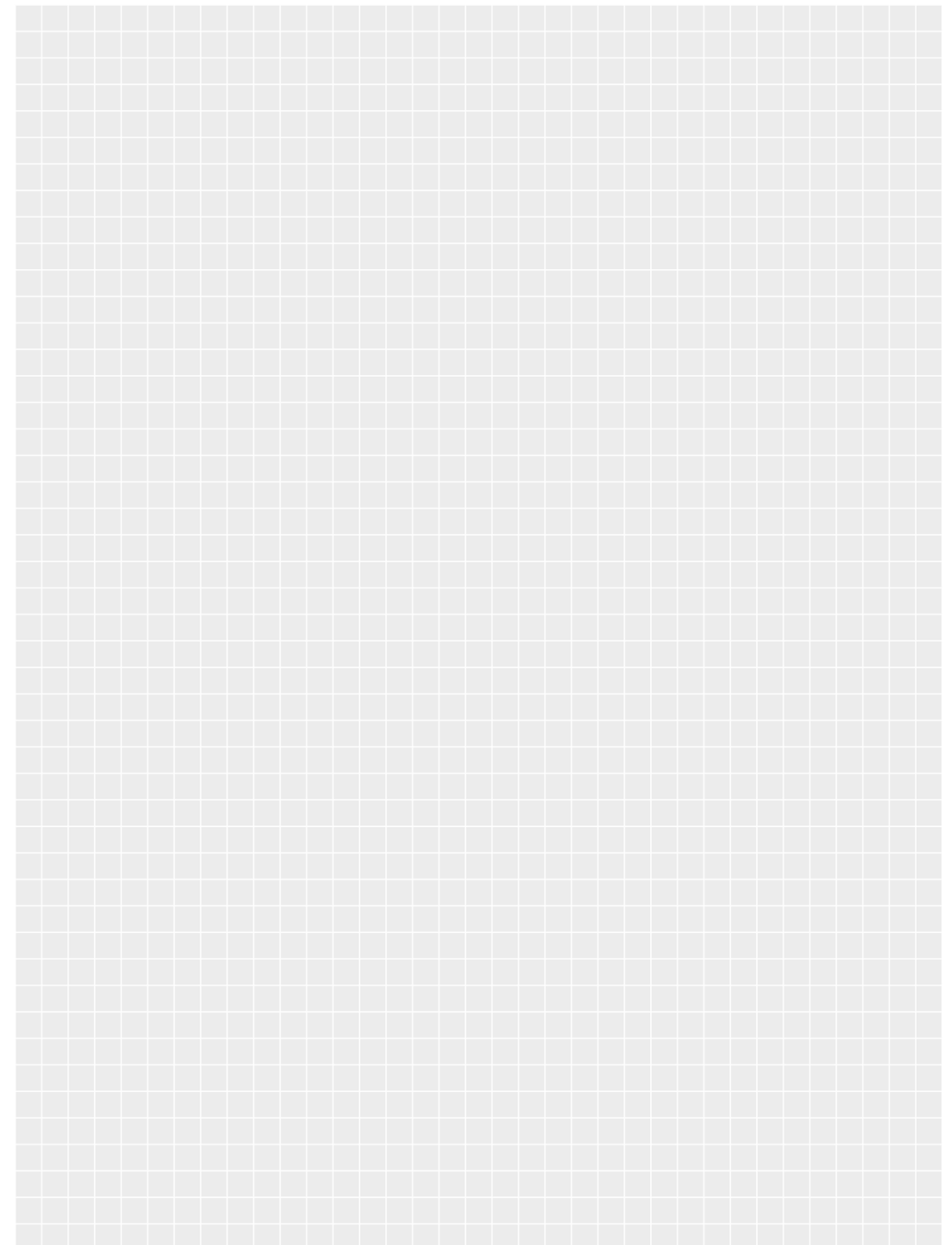
Pistole	No. articolo
 Conversione per tazza superiore per FineCoat Split Gun	524045
 Lancia di spruzzatura FineCoat WSL 60 con contenitore superiore, per fibre grezze fluide, strutture a chiazze o intonaci, utilizzabile solo con sblocco rapido tubo flessibile (Art. n. 0275 625)	261024
 Pistola FineCoat Split Gun con tazza inferiore, 1000 ml	524028
 Pistola FineCoat Split Gun con tazza superiore, 600 ml	524053
 Pistola FineCoat con tazza a pressione da 1 litro per FC 7000 S / FC 8800 / FC 9900, incluso set ugello no. 4	277035
 Pistola per floccatura WF-20, per introdurre chip asciutti in massetti umidi	261025

Ugelli	No. articolo
 Cappa aria, d = 09 mm, RD45	261460
 Cappa aria, d = 12 mm, RD45	261461
 Cappa aria, d = 14.5 mm, RD45	261462
 Set proiettore, per FineCoat Split Gun, n. 2, Ø 0.8 mm	529209
 Set proiettore, per FineCoat Split Gun, n. 3, Ø 1.3 mm	529210
 Set proiettore, per FineCoat Split Gun, n. 4, Ø 1.8 mm	529211
 Set proiettore, per FineCoat Split Gun, n. 5, Ø 2.2 mm	529212
 Set proiettore, per FineCoat Split Gun, n. 6, Ø 2.4 mm	529213
 Set proiettore, per FineCoat Split Gun, n. 7, Ø 2.6 mm	529214
 Ugello, d = 04 mm, 6KT.22, per WSL 50/60	261463
 Ugello, d = 06 mm, 6KT.22, per WSL 50/60	261464
 Ugello, d = 08 mm, 6KT.22, per WSL 50/60	261465
Ugello, d = 10 mm, 6KT.22, per WSL 50/60	261466

I set ugelli per la pistola FineCoat (non SplitGun) sono disponibili nell'ultimo capitolo „Accessori“

Tubazioni	No. articolo
 Pacchetto tubi flessibili con tubo aria e materiale DN10, 8.2 m	261255
 Tubo aria, 4.5 m, per turbine FineCoat con sblocco rapido	276233
 Tubo aria, 9 m, per FC Controller	275249
 Tubo per FineCoat 9900 Plus	277236
 Tubo terminale, 152 cm, per FineCoat	524405
Filtri	No. articolo
 Set filtro per FineCoat 9900 / 9800	279938
Altro	No. articolo
Kit di pulizia per pistole a spruzzo HVLP e XVLP	2354639
 Manometro 0-4 bar, 1/8", per serbatoio FineCoat 9950 PP	261342
 Raccordo rapido tubo flessibile, per FineCoat	275625
 Recipiente sotto pressione, per FineCoat	524232
 Sacchetto interno sottopressione in plastica, resistente ai diluenti	261374
 Service set, per pistola FineCoat con pistola a tazza	295981

Note





Finish 230 AirCoat compact Spraypack su carrello



Soluzione portatile completa per lavori di verniciatura dotata di compressore integrato

- Con tecnologia AirCoat: atomizzazione particolarmente fine per una finitura perfetta
- Componenti perfettamente combinati: overspray ridotto e grado di efficienza superiore
- Flessibilità e mobilità elevate: grazie al potente e silenzioso compressore integrato
- Utilizzo particolarmente semplice

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
Finish 230 AirCoat compact Spraypack su carrello	2301689
Unità base, F 230 AC compact	550005
Tubo flessibile doppio AP, materiale DN3, 27 MPa, aria DN6, 1/4", 7.5 m	9984595
Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria verde + ugello	394152



SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack su telaio



Soluzione completa e portatile per i lavori di verniciatura

- Con tecnologia AirCoat: atomizzazione particolarmente fine per una finitura perfetta
- Componenti perfettamente combinati: overspray ridotto ed efficacia aumentata per ogni mano
- Utilizzo particolarmente semplice
- Lo standard industriale nell'abituale qualità WAGNER

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack su telaio	2341489
Unità base, SuperFinish 23 Plus su telaio	2334424
Serbatoio superiore 5 litri, M36x2	341265
Tubo flessibile doppio AP, materiale DN3, 27 MPa, aria DN6, 1/4", 7.5 m	9984595
Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria blu	394156
Ugello ACF3000 11/40	379411
Regolatore aria AirCoat, kit di connessione	340250



SuperFinish 17 ex AirCoat Spraypack su telaio



Lo specialista FineFinish per superfici perfette

- Ideale per smalti, dispersioni e vernici a base di latex dei più diversi tipi
- Facile da usare: grilletto leggero con scorrevole di sicurezza a 1 dito
- Particolarmente ergonomico: impugnatura facile da pulire con raccordo facilmente girevole
- Utensile integrato nella protezione del grilletto per una facile sostituzione del filtro
- Flessibile: possibilità di applicare anche le più piccole quantità con il contenitore superiore o direttamente dal contenitore originale
- Adatta all'impiego in ambienti potenzialmente esplosivi

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
SuperFinish 17 ex AirCoat Spraypack su telaio	2364967
Unità base SuperFinish 17 ex	2364969
Tubo flessibile doppio AP, materiale DN3, 27 MPa, aria DN6, 1/4", 7.5 m	9984595
AC4500 Professional	2365346
Cappa aria LV rossa (per prodotti a base solvente)	394910
Ugello ACF3000 11/40	379411
Regolatore aria AirCoat	9991932
Set serbatoio superiore 5 litri per Cobra	341267



SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack su carrello



Soluzione completa e portatile per i lavori di verniciatura

- Con tecnologia AirCoat: atomizzazione particolarmente fine per una finitura perfetta
- Componenti perfettamente combinati: overspray ridotto ed efficacia aumentata per ogni mano
- Utilizzo particolarmente semplice
- Lo standard industriale nell'abituale qualità WAGNER

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack su carrello	2341490
Unità base, SuperFinish 23 Plus su carrello	2334444
Serbatoio superiore 5 litri, M36x2	341265
Tubo flessibile doppio AP, materiale DN3, 27 MPa, aria DN6, 1/4", 7.5 m	9984595
Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria blu	394156
Ugello ACF3000 11/40	379411
Regolatore aria AirCoat, kit di connessione	340250



SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack con compressore aria su telaio



Soluzione di verniciatura portatile completa
di compressore aria

- Con tecnologia AirCoat: atomizzazione particolarmente fine per una finitura perfetta
- Componenti perfettamente combinati: overspray ridotto ed efficacia aumentata per ogni mano
- Utilizzo particolarmente semplice
- Lo standard industriale nell'abituale qualità WAGNER

Contenuto della fornitura

	No. articolo
SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack con compressore aria su telaio	2353392
Unità base, SuperFinish 23 Plus su telaio	2334424
Serbatoio superiore 5 litri, M36x2	341265
Tubo flessibile doppio AP, materiale DN4, 27 MPa, aria DN6, 1/4", 10 m	2302379
Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria verde	394158
Ugello ACF3000 11/40	379411
Compressore AirBoost 100, per SF 23 Plus	2347935



SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack con compressore aria su carrello



Soluzione di verniciatura portatile completa
di compressore aria

- Con tecnologia AirCoat: atomizzazione particolarmente fine per una finitura perfetta
- Componenti perfettamente combinati: overspray ridotto ed efficacia aumentata per ogni mano
- Utilizzo particolarmente semplice
- Lo standard industriale nell'abituale qualità WAGNER

Contenuto della fornitura

	No. articolo
SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack con compressore aria su carrello	2353393
Unità base, SuperFinish 23 Plus su carrello	2334444
Serbatoio superiore 5 litri, M36x2	341265
Tubo flessibile doppio AP, materiale DN4, 27 MPa, aria DN6, 1/4", 10 m	2302379
Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria verde	394158
Ugello ACF3000 11/40	379411
Compressore AirBoost 100, per SF 23 Plus	2347935

Accessori per la conversione (pompe a membrana)

Spruzzatura airless di idropitture (per SF 23 Plus)	No. articolo
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 4 dita	538040
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 dita	538041
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
Pistola Airless Vector infinity 1/4", incluso portaugello TradeTip 3, attacco G, con grilletto a due dita	538085
Ugelli 2SpeedTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	271XXX
Ugelli HEA ProTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	0554XXX
Ugelli TradeTip 3, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	553XXX
Filtro pistola giallo, 1 pezzo, 100 MA, 0.14 mm MW, fine	43235
Filtro pistola giallo, set 10 pezzi., 100 MA, 0.14 mm MW, fine	97023
Filtro pistola bianco, 1 pezzo, 50 MA, 0.31 mm MW, medio	34377
Filtro pistola bianco, set 10 pezzi, 50 MA, 0.31 mm MW, medio	97024
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Sistema di aspirazione completo, per SF 23 Plus, incl. PumpRunner	2342879

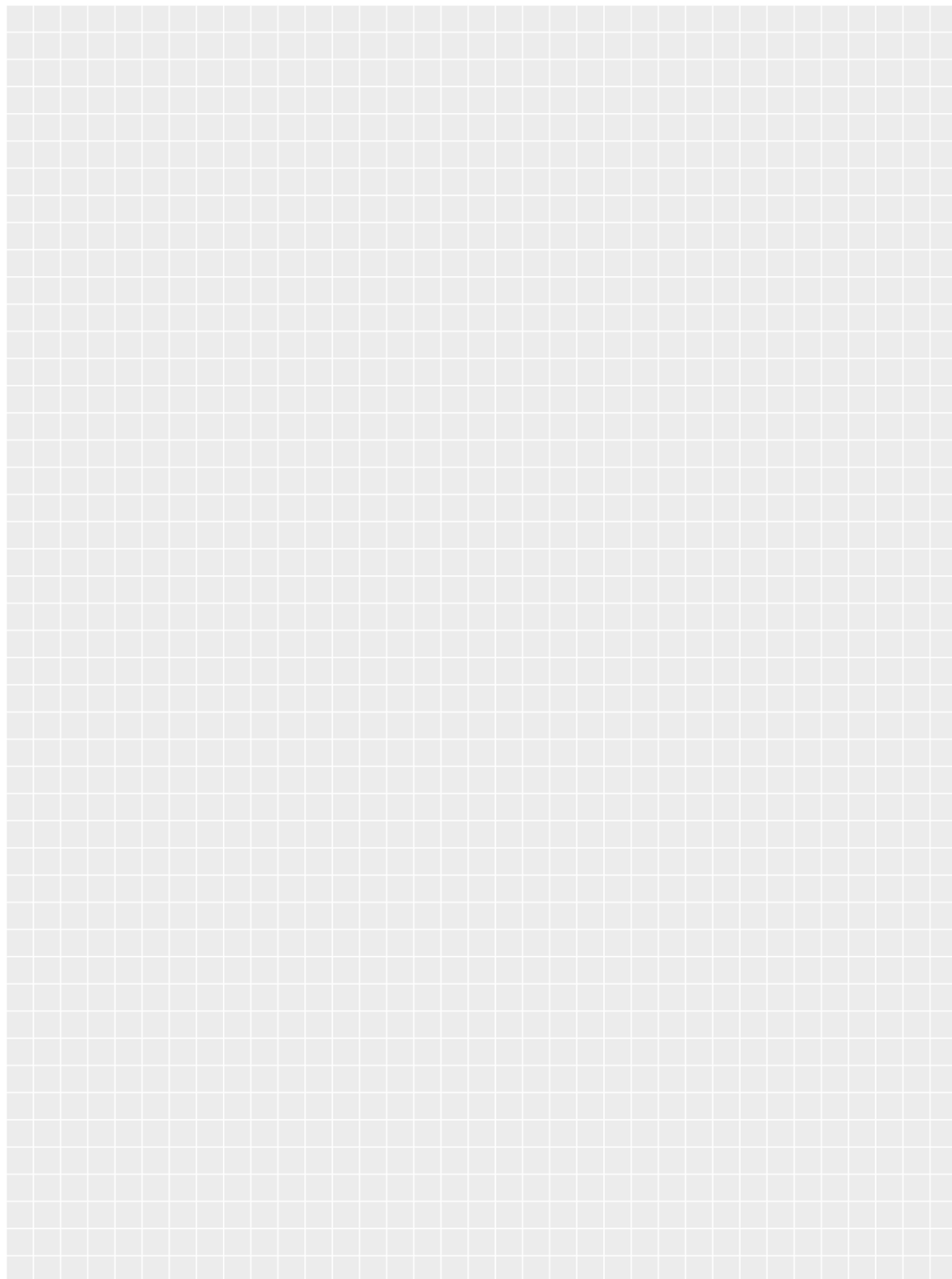
Rulli Airless (per SF 23 Plus)	No. articolo
InlineRoller inserite in un pratico, incl. Tubo AP DN4, 7.5 m, prolunga 50 cm, rullo pelo corto 13 mm, ecc.	345010

Tubi riscaldati per vernici

Per gli accessori per la spruzzatura con temperatura controllata, vedere il capitolo „Accessori - Spruzzatura con temperatura controllata“

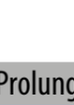
Lavori con smalti Airless	No. articolo
Ugelli 2SpeedTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	271XXX
Ugelli HEA ProTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	0554XXX
Ugelli TradeTip 3, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	553XXX
Ugelli TradeTip 3 FineFinish, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	554XXX
Filtro pistola rosso, 1 pezzo, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	34383
Filtro pistola rosso, set 10 pezzi, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	97022
Filtro pistola giallo, 1 pezzo, 100 MA, 0.14 mm MW, fine	43235
Filtro pistola giallo, set 10 pezzi., 100 MA, 0.14 mm MW, fine	97023
Tubo AP DN3, 27 MPa, NPS 1/4", 7.5 m	9984583
Tubo AP DN4, 27 MPa, NPS 1/4", 7.5 m	9984573
Tubo AP DN3, 27 MPa, NPS 1/4", 10 m	2301052
Tubo AP DN4, 27 MPa, NPS 1/4", 10 m	2302374
Serbatoio superiore 5 litri, M36x2	341265

Note



Accessori AirCoat

Pistole No. articolo

	Pistola AirCoat AC 4500, cappa aria blu + portaugello	2368269
	Pistola AirCoat AC 4500, cappa aria verde + portaugello	2368270
	Pistola AirCoat AC 4500, cappa aria rossa + portaugello	2368271
	Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria blu	394156
	Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria blu + ugello	394150
	Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria verde	394158
	Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria verde + ugello	394152
	Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria rossa	394157
	Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria rossa + ugello	394151

Prolunghe ugello AirCoat No. articolo

	Prolunga ugello AirCoat, 30 cm	394090
---	--------------------------------	--------

Ugelli AirCoat No. articolo

	Ugelli AirCoat AC4600 Prof./ GM3000 AC, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	379XXX
---	--	--------

Cappe aria		No. articolo
	Cappa aria HV blu (per prodotti a base acqua)	394911
	Cappa aria HV verde (ridotto consumo d'aria)	394912
	Cappa aria LV rossa (per prodotti a base solvente)	394910
	Ghiera completa	394921

Filtri pistola		No. articolo
	Filtro pistola giallo, 1 pezzo, 100 MA, 0.14 mm MW, fine	43235
	Filtro pistola giallo, set 10 pezzi, 100 MA, 0.14 mm MW, fine	97023
	Filtro pistola rosso, 1 pezzo, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	34383
	Filtro pistola rosso, set 10 pezzi, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	97022

Tubi AirCoat		No. articolo
	Guaina protettiva - 10 m	2305871
	Guaina protettiva - 7.5 m	2305870
	Tubo aria, DN6, 1/4", 10 m, per tubo flessibile doppio AP	2304451
	Tubo aria, DN6, 1/4", 7.5 m, per tubo flessibile doppio AP	2304449
	Tubo flessibile doppio AP, materiale DN3, 27 MPa, aria DN6, 1/4", 10 m	9984596
	Tubo flessibile doppio AP, materiale DN3, 27 MPa, aria DN6, 1/4", 7.5 m	9984595

Tubi AirCoat		No. articolo
	Tubo flessibile doppio AP, materiale DN3, 27 MPa, aria DN6, M16x1.5, 7.5 m	2306802
	Tubo flessibile doppio AP, materiale DN4, 27 MPa, aria DN6, 1/4", 10 m	2302379
	Tubo flessibile doppio AP, materiale DN4, 27 MPa, aria DN6, 1/4", 7.5 m	2302378
	Tubo flessibile doppio AP, materiale DN4, 27 MPa, aria DN6, M16x1.5, 7.5 m	2306803

Contenitore superiore		No. articolo
	Contenitore superiore 5 litri ES, M36x2 con filtro a disco	340265
	Serbatoio superiore 5 litri per F 230	524242
	Serbatoio superiore 5 litri, M36x2	341265

Adattatori / nippoli		No. articolo
	Nippolo A = 1/4" x 1/4"	34038
	Nippolo A = 1/4" x M16x1.5	34033
	Adattatore I = 1/4"NPS x A = M16x1.5	34041

Una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“.

Pulire / Custodire / Conservare / Mezzi di esercizio		No. articolo
	Prodotto di pulizia e conservazione EasyClean, 118 ml	508620
	Prodotto di pulizia e conservazione EasyClean, 1 litro	508281
	Olio speciale EasyGlide, 118ml	508619

Pulire / Custodire / Conservare / Mezzi di esercizio No. articolo

	Olio idraulico Divinol 1 litro, per pompe a membrana	21061
	TipClean Box, contenitore con prodotto pulizia speciale (24 pezzi)	97109
	TipClean, contenitore con prodotto pulizia speciale	97108
	Flacone ricarica per TipClean, 1 litro	97110

Compressori No. articolo

	Compressore AirBoost 100, per SF 23 Plus	2347935
	Filtro aria, per compressore AB 100, 5 pezzi	2351461
	Filtro di aspirazione, per compressore AB 100	2348863

Altro No. articolo

	Dispositivo completo sblocco valvola di aspirazione SF 21 a SF 31	341705
	Interruttore differenziale portatile 230V 16A	9956257
	Regolatore aria AirCoat, kit di connessione	340250



Finish 230 vernice Spraypack



L'ingresso nel mondo dell'Airless per i professionisti

- Perfettamente adatto per piccole operazioni di verniciatura anche con materiali idrosolubili (a seconda dello spraypack/dell'equipaggiamento)
- In qualità di più piccolo nella sua categoria, F 230 offre un rapporto prezzo-prestazioni ottimale
- Trasporto comodo: pratica maniglia per il trasporto e supporto per tubo flessibile integrato

Contenuto della fornitura	No. articolo
Finish 230 vernice Spraypack	311062
Unità base Finish 230 per smalti	-
Tubo AP DN4, 27 MPa, NPS 1/4", 7.5 m	9984573
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 dita	538041
2SpeedTip, L10, 208 / 510	271042
Filtro pistola rosso, 1 pezzo, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	34383



SuperFinish 17ex Airless smalti Spraypack su telaio



Lo specialista della verniciatura per superfici perfette

- Compatto e robusto: perfetta mobilità grazie alle dimensioni compatte
- Costi ridotti e manutenzione minima: usura estremamente ridotta per un lavoro efficiente anche in termini di costi
- Pompa a membrana pneumatica unica nel suo genere: molto silenziosa e a basso consumo di aria e materiali
- Flessibile: possibilità di applicare anche le più piccole quantità con il contenitore superiore o direttamente dal contenitore originale
- Adatta all'impiego in ambienti potenzialmente esplosivi

Contenuto della fornitura	No. articolo
SuperFinish 17ex Airless smalti Spraypack su telaio	2364966
Unità base SuperFinish 17ex	2364969
Tubo AP DN3, 27 MPa, NPS 1/4", 7.5 m	9984583
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 dita	538042
2SpeedTip, L10, 208 / 510	271042
Filtro pistola rosso, 1 pezzo, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	34383
Set serbatoio superiore 5 litri per Cobra	341267



SuperFinish 23 Plus Airless vernice Spraypack su telaio



L'esperto per i piccoli lavori di verniciatura dotato di tecnologia a membrana

- Dispositivo Airless di base per lavori di verniciatura con superfici fino a 800 m²
- Facile utilizzo e comando semplificato: Interruttore multifunzione per una sicurezza maggiore: l'unità non può essere attivata o spenta quando è sottoposta a pressione
- Prestazioni aumentate: Non richiede manutenzione, dotato di motore brushless
- Verniciatura FineFinish con serbatoio superiore e speciale ugello FineFinish

Contenuto della fornitura	No. articolo
SuperFinish 23 Plus Airless vernice Spraypack su telaio	2341491
Unità base, SuperFinish 23 Plus su telaio	2334424
Serbatoio superiore 5 litri, M36x2	341265
Tubo AP DN3, 27 MPa, NPS 1/4", 7.5 m	9984583
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 dita	538042
2SpeedTip, L10, 208 / 510	271042
Filtro pistola rosso, 1 pezzo, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	34383



SuperFinish 23 Plus Airless vernice Spraypack su carrello



L'esperto per i piccoli lavori di verniciatura dotato di tecnologia a membrana

- Dispositivo Airless di base per lavori di verniciatura con superfici fino a 800 m²
- Facile utilizzo e comando semplificato: Interruttore multifunzione per una sicurezza maggiore: l'unità non può essere attivata o spenta quando è sottoposta a pressione
- Prestazioni aumentate: Non richiede manutenzione, dotato di motore brushless
- Verniciatura FineFinish con serbatoio superiore e speciale ugello FineFinish

Contenuto della fornitura	No. articolo
SuperFinish 23 Plus Airless vernice Spraypack su carrello	2341492
Unità base, SuperFinish 23 Plus su carrello	2334444
Serbatoio superiore 5 litri, M36x2	341265
Tubo AP DN3, 27 MPa, NPS 1/4", 7.5 m	9984583
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 dita	538042
2SpeedTip, L10, 208 / 510	271042
Filtro pistola rosso, 1 pezzo, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	34383

Accessori per la conversione (pompe a membrana)

Spruzzatura airless di idropitture (per SF 23 Plus)	No. articolo
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 4 dita	538040
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 dita	538041
Pistola Airless Vector infinity 1/4", incluso portaugello TradeTip 3, attacco G, con grilletto a due dita	538085
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
Ugelli 2SpeedTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	271XXX
Ugelli HEA ProTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	0554XXX
Ugelli TradeTip 3, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	553XXX
Filtro pistola giallo, 1 pezzo, 100 MA, 0.14 mm MW, fine	43235
Filtro pistola giallo, set 10 pezzi., 100 MA, 0.14 mm MW, fine	97023
Filtro pistola bianco, 1 pezzo, 50 MA, 0.31 mm MW, medio	34377
Filtro pistola bianco, set 10 pezzi, 50 MA, 0.31 mm MW, medio	97024
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Sistema di aspirazione completo, per SF 23 Plus, incl. PumpRunner	2342879

Rulli Airless (per SF 23 Plus)	No. articolo
InlineRoller inserite in un pratico, incl. Tubo AP DN4, 7.5 m, prolunga 50 cm, rullo pelo corto 13 mm, ecc.	345010

Tubi riscaldati per vernici

Per gli accessori per la spruzzatura con temperatura controllata, vedere il capitolo „Accessori - Spruzzatura con temperatura controllata“

Spruzzatura di vernici AirCoat	No. articolo
Pistola AirCoat AC 4500, cappa aria blu + portaugello	2368269
Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria blu	394156
Ugelli AirCoat AC4600 Prof./ GM3000 AC, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	379XXX
Tubo flessibile doppio AP, materiale DN3, 27 MPa, aria DN6, 1/4", 7.5 m	9984595
Regolatore aria AirCoat, kit di connessione	340250
Compressore AirBoost 100, per SF 23 Plus	2347935



ProSpray 3.23 vernice Spraypack

Lo specialista per verniciatura su piccole superfici

- Lo specialista per la verniciatura con serbatoio superiore e ugello per piccole quantità di materiale e cambio rapido.
- Pratico: dimensioni compatte per semplificare il trasporto e conservare in spazi ridotti
- Caratteristiche innovative di ProSpray: motore brushless che non richiede manutenzione - lubrificazione del pistone tramite il semplice azionamento di un tasto - depresso della valvola di aspirazione per un'elevata sicurezza di funzionamento - e molto altro ancora

Contenuto della fornitura	No. articolo
ProSpray 3.23 vernice Spraypack	2308273
Unità base, PS 3.23	558001
Tramoggia da 5 litri, per PS 3.203.20 / PS 3.21 / PS 3.23 / PS 3.25 su telaio	704-453
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 dita	538042
2SpeedTip, L10, 208 / 510	271042
Filtro pistola rosso, 1 pezzo, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	34383

Accessori supplementari (pompe a pistone)

Spruzzatura airless di idropitture	No. articolo
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 4 dita	538040
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 dita	538041
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
Pistola Airless Vector infinity 1/4", incluso portaugello TradeTip 3, attacco G, con grilletto a due dita	538085
Ugelli 2SpeedTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	271XXX
Ugelli HEA ProTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	0554XXX
Ugelli TradeTip 3, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	553XXX
Filtro pistola giallo, 1 pezzo, 100 MA, 0.14 mm MW, fine	43235
Filtro pistola bianco, 1 pezzo, 50 MA, 0.31 mm MW, medio	34377
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Filtro pescante per contenitore, attacco rapido pescante, collegamento curvo, 1,4 m	97082

Rulli Airless	No. articolo
InlineRoller inserite in un pratico, incl. Tubo AP DN4, 7.5 m, prolunga 50 cm, rullo pelo corto 13 mm, ecc.	345010

Tubi riscaldati per vernici
Per gli accessori per la spruzzatura con temperatura controllata, vedere il capitolo „Accessori - Spruzzatura con temperatura controllata“

Accessori airless

Pistole	No. articolo
 Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 4 dita	538040
 Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 dita	538041
 Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
 Pistola Airless Vector infinity 1/4", incluso portaugello TradeTip 3, attacco G, con grilletto a due dita	538085
 Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
 Pistola Airless AG 14, attacco F 1/4", 25 MPa, con portaugello TradeTip 3	502166

Prolunghe ugello Airless	No. articolo
 Valvola ClearSpray, attacco G	0521012A
 Valvola ClearSpray, attacco F	0521012F
 Prolunga ugello, 15 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556074
 Prolunga ugello, 15 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556051
 Prolunga ugello, 30 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556075
 Prolunga ugello, 30 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556052
 Prolunga ugello, 45 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556076

Prolunghe ugello Airless	No. articolo
 Prolunga ugello, 45 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556053
 Prolunga ugello, 60 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556077
 Prolunga ugello, 60 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556054
 Adattatori, attacco G su attacco F, l=7/8", A=11/16"	553300

Ugelli Airless	No. articolo
 Ugelli 2SpeedTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	271XXX
 Ugelli HEA ProTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	0554XXX
 Ugelli TradeTip 3, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	553XXX
 Ugelli TradeTip 3 FineFinish, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	554XXX
 Ugelli regolabili, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	9990XX

Portaugello Airless	No. articolo
 Portaugello 2SpeedTip	271065
 Protezione anticontatto per ugello regolabile	97294

Portaugello Airless		No. articolo
	Portaugello, attacco G 7/8", per ugelli TradeTip 3	289390
	Portaugello, attacco F 11/16", per ugelli TradeTip 3	289391
	Set di guarnizioni doppie, 5 pezzi, per ugelli TradeTip 3	556037
	Adattatori, attacco G su attacco F, I=7/8", A=11/16"	553300

Filtri pistola		No. articolo
	Filtro pistola giallo, 1 pezzo, 100 MA, 0.14 mm MW, fine	43235
	Filtro pistola giallo, set 10 pezzi., 100 MA, 0.14 mm MW, fine	97023
	Filtro pistola rosso, 1 pezzo, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	34383
	Filtro pistola rosso, set 10 pezzi, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	97022

Tubi Airless		No. articolo
	Tubo AP DN3, 27 MPa, M16x1.5, 7.5 m	9984584
	Tubo AP DN3, 27 MPa, NPS 1/4", 10 m	2301052
	Tubo AP DN3, 27 MPa, NPS 1/4", 7.5 m	9984583
	Tubo AP DN4, 27 MPa, M16x1.5, 7.5 m	9984510
	Tubo AP DN4, 27 MPa, NPS 1/4", 10 m	2302374
	Tubo AP DN4, 27 MPa, NPS 1/4", 7.5 m	9984573
	Tubo AP DN6, 27 MPa, M16x1.5, 15 m	9984507
	Tubo AP DN6, 27 MPa, M16x1.5, 30 m	9984562
	Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
	Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 30 m	9984575

Tubi terminali Airless		No. articolo
	Tubo AP DN4, M16x1.5, 1 m, PTFE, per vernice	9984456
	Tubo AP DN5, 25 MPa, NPS 1/4", 1 m, PFTE	9984458
	Tubo AP DN6, M16x1.5, 2.5 m, per vernice	9984569

Contenitore superiore		No. articolo
	Contenitore superiore 5 litri ES, M36x2 con filtro a disco	340265
	Serbatoio superiore 5 litri per F 230	524242
	Serbatoio superiore 5 litri, M36x2	341265

Adattatori / nippoli		No. articolo
	Nippolo A = 1/4" x 1/4"	34038
	Nippolo A = 1/4" x M16x1.5	34033
	Adattatore I = 1/4"NPS x A = M16x1.5	34041

Una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“.

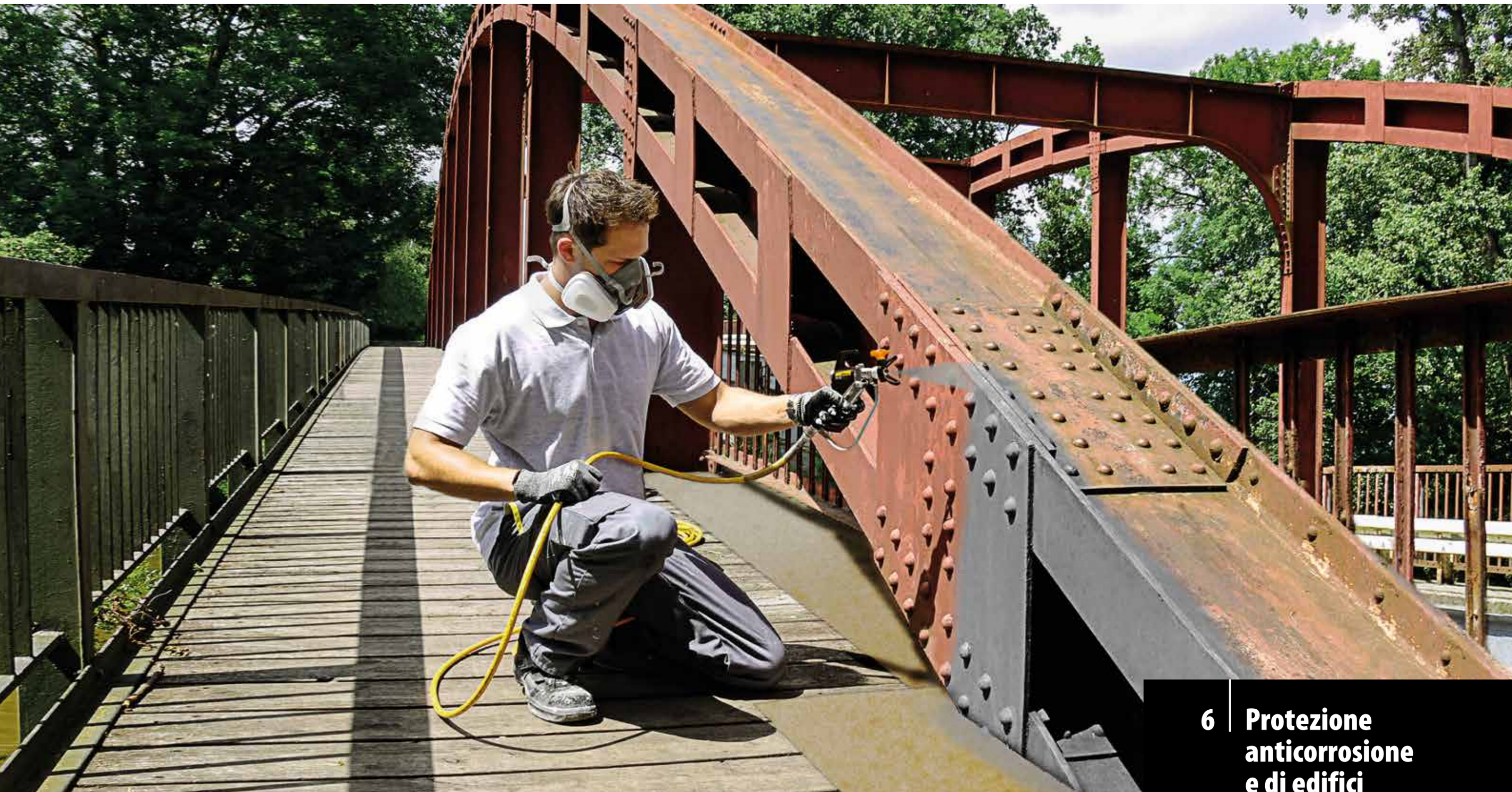
Pulire / Custodire / Conservare / Mezzi di esercizio		No. articolo
	Prodotto di pulizia e conservazione EasyClean, 118 ml	508620
	Prodotto di pulizia e conservazione EasyClean, 1 litro	508281
	Olio speciale EasyGlide, 118ml	508619
	Olio idraulico Divinol 1 litro, per pompe a membrana	21061

Pulire / Custodire / Conservare / Mezzi di esercizio		No. articolo
	TipClean Box, contenitore con prodotto pulizia speciale (24 pezzi)	97109
	TipClean, contenitore con prodotto pulizia speciale	97108
	Flacone ricarica per TipClean, 1 litro	97110

Altro		No. articolo
	Interruttore differenziale portatile 230V 16A	9956257
	Gruppo manometro HEA (MPa)	2383995
	SpeedShield	538905

Note

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

6 | Protezione anticorrosione e di edifici

Massima protezione. **Anche in condizioni estreme.**

Influssi meteorologici, radiazioni UV, aria salmastra, sbalzi di temperatura, acidi e materiali aggressivi: la lista degli elementi che possono danneggiare le superfici è lunga. Gli edifici legati all'energia, all'industria e alle infrastrutture sono i più colpiti. Perciò una manutenzione e preservazione per mezzo di applicazioni regolari di protezioni è indispensabile. WAGNER offre i dispositivi perfetti per superfici particolarmente resistenti e uniformi.

Confronto dei prodotti

	SuperFinish 23i	NUOVO HeavyCoat 750 E	NUOVO HeavyCoat 750 G	HeavyCoat 950 E	HeavyCoat 950 G
Processo di spruzzatura	Iniezione				
Illustrazione (la realtà può essere differente)					
N. art.	2361599	2371027	2371029	2332184	2332186
Tecnologia					
Peso	29 kg	85 kg	81 kg	83 kg	76 kg
Potenza motore	1.3 kW	3.1 kW	4.1 kW	3.6 kW	4.1 kW
Azionamento					
Tensione	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz			
Dimensioni ugello max.	0.023"	0.043"	0.043"	0.052"	0.052"
Pressione operativa max.	250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa			
Portata max.	2.6 l/min	6 l/min	7.6 l/min	6.6 l/min	8 l/min
Viscosità max.	20.000 mPas	50.000 mPas	65.000 mPas	50.000 mPas	50.000 mPas

Materiale	SuperFinish 23i	HeavyCoat 750 E	HeavyCoat 750 G	HeavyCoat 950 E	HeavyCoat 950 G
Prodotti epossidici e poliuretani, schiume poliuretatiche, soluzioni acquose	S-L	-	-	-	-
Tinte a base di epossidi, acrilici a base di acqua, tinte di fondo e poliuretani	-	M	M	S-M	S-M
Prodotti antifiama, zinco inorganico, protettivi per tetti ed isolanti a base di silicone	-	M	M	S-M	S-M

Adatto alle taglie seguenti: S = inferiori a 200 m², M = 200 m² - 800 m², L = oltre 800 m², - = non adatto

HeavyCoat 970 E	HeavyCoat 970 G
	
	
2332191	2332192
	
100 kg	88 kg
5.5 kW	6 kW
	
400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
0.056"	0.056"
250 bar, 25 MPa	250 bar, 25 MPa
10 l/min	12 l/min
65.000 mPas	65.000 mPas

HeavyCoat 970 E	HeavyCoat 970 G
-	-
S-L	S-L
S-L	S-L

Le seguenti tecnologie di pompaggio sono disponibili in questo capitolo

	Pompa a membrana	Pompa a pistone
Tecnologia		
Descrizione	Il materiale viene pompato tramite i movimenti alternati della membrana. I dispositivi dotati di questa tecnologia sono apparecchiature da cantiere resistenti e allo stesso tempo facili da mantenere. Le pompe a membrana ad azionamento elettrico possono essere utilizzate sia con tecnologia Airless, sia con tecnologia AirCoat-Spraypack.	Nel caso delle pompe a pistone il materiale viene convogliato tramite i movimenti alternati del pistone. Ciò offre un'elevata capacità di aspirazione che, in particolare nel caso di materiali ad alta viscosità, è un grande vantaggio. Le pompe a pistone azionate pneumaticamente sono protette dal pericolo di esplosione e pertanto idonee all'impiego in officina. Le nostre pompe a pistone idrauliche offrono prestazioni superiori e possono essere azionate a benzina.
Vantaggi e utilità	<ul style="list-style-type: none"> • Uso flessibile materiali: Possibilità di applicare anche piccole quantità con il serbatoio superiore o di lavorare direttamente dal secchio • Regolazione della pressione da 0 a 25 MPa • Manutenzione semplificata • Usura estremamente ridotta • Costi operativi bassi • Qualità WAGNER: Tecnologia a corsa lunga e struttura molto robusta 	<ul style="list-style-type: none"> • Perfetto per materiali molto viscosi • Capacità di aspirazione ottimale • Elevati volumi di estrazione, anche con materiali molto viscosi • Alta pressione per il materiale: i tubi particolarmente lunghi non sono un problema • Possibilità di utilizzare ugelli di grandi dimensioni • Qualità WAGNER: Confezioni ultra durevoli
Processo di spruzzatura raccomandato	Iniezione	



SuperFinish 23 iniezioni su carrello



Riparazione professionale di crepe tramite iniezione

- Potente: membrana di grande superficie per un utilizzo perfetto con materiali ad alta viscosità e un vita utile maggiorata
- Ampio spettro di applicazioni: adatta per prodotti epossidici e poliuretani, schiume poliuretatiche, soluzioni acquose
- Perché è davvero semplice: smontaggio, manutenzione e pulizia direttamente sul cantiere non sono più un problema
- Perfettamente regolabile: il regolatore di pressione manuale funziona benissimo anche a basse pressioni (a partire da 10 bar)

Contenuto della fornitura

SuperFinish 23i con tramoggia e regolatore di pressione

No. articolo

Nessun Spraypack	-
Unità base, SuperFinish 23i su carrello	2357691
Tramoggia completa per lavori di iniezione	2357506
Manometro 250 - 400 bar, I = 1/4", A = 1/4"	340256

Accessori per la conversione (pompe a membrana)

Spruzzatura airless di idropitture (per SF 23i)	No. articolo
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 4 dita	538040
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 dita	538041
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
Pistola Airless Vector infinity 1/4", incluso portaugello TradeTip 3, attacco G, con grilletto a due dita	538085
Ugelli 2SpeedTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	271XXX
Ugelli HEA ProTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	0554XXX
Ugelli TradeTip 3, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	553XXX
Filtro pistola giallo, 1 pezzo, 100 MA, 0.14 mm MW, fine	43235
Filtro pistola bianco, 1 pezzo, 50 MA, 0.31 mm MW, medio	34377
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Sistema di aspirazione flessibile per idropitture, DN25	34630

Rulli Airless (per SF 23i)	No. articolo
InlineRoller inserite in un pratico, incl. Tubo AP DN4, 7.5 m, prolunga 50 cm, rullo pelo corto 13 mm, ecc.	345010

Tubi riscaldati per vernici
Per gli accessori per la spruzzatura con temperatura controllata, vedere il capitolo „Accessori - Spruzzatura con temperatura controllata“

Lavori con smalti Airless	No. articolo
Ugelli 2SpeedTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	271XXX
Ugelli HEA ProTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	0554XXX
Ugelli TradeTip 3, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	553XXX
Ugelli TradeTip 3 FineFinish, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	554XXX
Filtro pistola rosso, 1 pezzo, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	34383
Filtro pistola giallo, 1 pezzo, 100 MA, 0.14 mm MW, fine	43235
Tubo AP DN3, 27 MPa, NPS 1/4", 7.5 m	9984583
Tubo AP DN4, 27 MPa, NPS 1/4", 7.5 m	9984573
Tubo AP DN3, 27 MPa, NPS 1/4", 10 m	2301052
Tubo AP DN4, 27 MPa, NPS 1/4", 10 m	2302374
Serbatoio superiore 5 litri, M36x2	341265

NUOVO



HeavyCoat 750 E Spraypack / 230 V



Nuova attrezzatura potente e compatta per materiali viscosi

- Lungo ciclo di vita e affidabilità: grazie alla tecnologia hydra stroke, la temperatura operativa viene ridotta in modo significativo assicurando un più lungo ciclo di vita
- Nuovo design idraulico: mutuato dall'industria mineraria e dal settore aeronautico per rispondere alle massime esigenze in termini di prestazione operativa e portata della pompa a pistone
- Potente: potenza costante per la lavorazione di grandi superfici con materiali pesanti, densi e ad alta viscosità, come bitumi e stucchi
- Elevata potenza e risultati perfetti sulle superfici anche con tubi particolarmente lunghi
- Versatile e robusto per l'impiego in cantiere
- Massima facilità d'uso

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 750 E Spraypack / 230 V	2371027
Unità base; HC 750 E	537004
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice	2336582
Adattatori 3/8" x 1/2"	814-005
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
2SpeedTip, S10, 235 / 527	271049

NUOVO



HeavyCoat 750 G Spraypack / Benzina



Nuova attrezzatura potente e compatta per materiali viscosi

- Lungo ciclo di vita e affidabilità: grazie alla tecnologia hydra stroke, la temperatura operativa viene ridotta in modo significativo assicurando un più lungo ciclo di vita
- Nuovo design idraulico: mutuato dall'industria mineraria e dal settore aeronautico per rispondere alle massime esigenze in termini di prestazione operativa e portata della pompa a pistone
- Potente: potenza costante per la lavorazione di grandi superfici con materiali pesanti, densi e ad alta viscosità, come bitumi e stucchi
- Elevata potenza e risultati perfetti sulle superfici anche con tubi particolarmente lunghi
- Versatile e robusto per l'impiego in cantiere
- Massima facilità d'uso

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 750 G Spraypack / Benzina	2371029
Unità base; HC 750 G	537006
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice	2336582
Adattatori 3/8" x 1/2"	814-005
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
2SpeedTip, S10, 235 / 527	271049



HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V



Attrezzatura potente per materiali viscosi

- Versatile nell'utilizzo grazie all'elevata portata
- Leggero, sebbene potente: dimensioni compatte per agevolarne il trasporto
- Caratteristiche innovative di HeavyCoat: opzionalmente disponibile come modello a benzina o elettrico, convertibile in pochi minuti. In opzione ancora più potente con SSP - sostituzione del secchio più rapida, pulizia semplificata e trasporto con unità pompante girevole SwingCart ecc.

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V	2332184
Unità base, HC 950 E	528501
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 15 m	2336583
Adattatore I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM, 27 MPa	179732
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
Ugello 2SpeedTip D40 117/427	271048



HeavyCoat 950 G Spraypack / Benzina



Attrezzatura potente per materiali viscosi

- Versatile nell'utilizzo grazie all'elevata portata
- Leggero, sebbene potente: dimensioni compatte per agevolarne il trasporto
- Caratteristiche innovative di HeavyCoat: opzionalmente disponibile come modello a benzina o elettrico, convertibile in pochi minuti. In opzione ancora più potente con SSP - sostituzione del secchio più rapida, pulizia semplificata e trasporto con unità pompante girevole SwingCart ecc.

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 950 G Spraypack / Benzina	2332186
Unità base, HC 950 G	528500
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 15 m	2336583
Adattatore I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM, 27 MPa	179732
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
Ugello 2SpeedTip D40 117/427	271048



HeavyCoat 970 E Spraypack / 400 V



Velocità extra per progetti XL, sotto ogni aspetto

Con una portata pari a 10 l/min HC 970 è la pompa a pistone ad azionamento idraulico più potente del catalogo WAGNER

- La scelta giusta per grandi superfici e impieghi molto frequenti
- Prestazioni massime: grazie a una portata di 10 l/min
- Caratteristiche innovative di HeavyCoat: opzionalmente disponibile come modello a benzina o elettrico, convertibile in pochi minuti. In opzione ancora più potente con SSP - sostituzione del secchio più rapida, pulizia semplificata e trasporto con unità pompante girevole SwingCart ecc.

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 970 E Spraypack / 400 V	2332191
Unità base, HC 970 E	528509
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice	2336582
Adattatore I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM, 27 MPa	179732
Adattatori 3/8" x 1/2"	814-005
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050



HeavyCoat 970 G Spraypack / Benzina



Velocità extra per progetti XL, sotto ogni aspetto

Con una portata pari a 12 l/min HC 970 è la pompa a pistone ad azionamento idraulico con motore a scoppio più potente del catalogo WAGNER

- La scelta giusta per grandi superfici e impieghi molto frequenti
- Prestazioni massime: grazie a una portata di 12 l/min
- Caratteristiche innovative di HeavyCoat: opzionalmente disponibile come modello a benzina o elettrico, convertibile in pochi minuti. In opzione ancora più potente con SSP - sostituzione del secchio più rapida, pulizia semplificata e trasporto con unità pompante girevole SwingCart ecc.

Contenuto della fornitura

Contenuto della fornitura	No. articolo
HeavyCoat 970 G Spraypack / Benzina	2332192
Unità base, HC 970 G	528508
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice	2336582
Adattatore I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM, 27 MPa	179732
Adattatori 3/8" x 1/2"	814-005
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050

Accessori supplementari (pompe a pistone)

Spruzzatura airless di idropitture	No. articolo
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 4 dita	538040
Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 dita	538041
Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
Pistola Airless Vector infinity 1/4", incluso portaugello TradeTip 3, attacco G, con grilletto a due dita	538085
Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
Pistola Airless AG 14, attacco F 1/4", 25 MPa, con portaugello TradeTip 3	502166
Pole Gun 120 cm, portaugello attacco G 7/8", ugello 1/4"	296441
Pole Gun 120 cm, portaugello 1/4", attacco F 11/16"	296443
Pole Gun 200 cm, portaugello attacco G 7/8", ugello 1/4"	296442
Pole Gun 200 cm, portaugello 1/4", attacco F 11/16"	296444
Prolunga ugello, 15 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556074
Prolunga ugello, 15 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556051
Prolunga ugello, 30 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556075
Prolunga ugello, 30 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556052
Prolunga ugello, 45 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556076
Prolunga ugello, 45 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556053
Prolunga ugello, 60 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556077
Prolunga ugello, 60 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556054
Testina orientabile con raccordo a vite (filettatura G)	286908
Raccordo orientabile, attacco F, per prolunga ugello	97009
Prolunga 1 m con testina orientabile; attacco F	96015
Prolunga 2 m con testina orientabile; attacco F	96016
Prolunga 3 m con testina orientabile; attacco F	96017
Ugelli 2SpeedTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	271XXX
Ugelli TradeTip 3, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	553XXX
Ugelli TwinTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	1009XXX
Ugelli regolabili, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	9990XX
Filtro pistola bianco, 1 pezzo, 50 MA, 0.31 mm MW, medio	34377
Filtro pistola verde, 1 pezzo, 30 MA, 0.56 mm MW, grosso	89323
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 30 m	9984575
Tubo AP DN5, 25 MPa, NPS 1/4", 1 m, PTFE	9984458
Niplo A = 1/4" x 1/4"	34038

Rulli Airless	No. articolo
InlineRoller inserite in un pratico, incl. Tubo AP DN4, 7.5 m, prolunga 50 cm, rullo pelo corto 13 mm, ecc.	345010

Lavorazione di grandi quantità	No. articolo
Tubo di aspirazione, 2-C, per HeavyCoat	349252
Serbatoio di grande capacità	2309956
Serbatoio per grandi volumi, incl. supporto con rullo di pressatura sacchi	2309960
Contentitore 100 lt con pressa-sacchi e kit collegamento per HeavyCoat	2309955
Rullo di pressatura sacchi su binario	2323178
Container Connector PS 39/HC	2383128

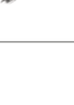
Tubi riscaldati per vernici

Per gli accessori per la spruzzatura con temperatura controllata, vedere il capitolo „Accessori - Spruzzatura con temperatura controllata“

Conversione a benzina HC950/970	No. articolo
Conversione a benzina, 4,8 CV, Honda	0290614A
Conversione benzina, 8,5 CV, Honda	0290456A

Conversione a funzionamento elettrico HC950/970	No. articolo
Conversione motore elettrico, 230 V	0528611A
Conversione motore elettrico, 400 V	0528612A

Accessori airless

Pistole	No. articolo
 Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 4 dita	538040
 Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 dita	538041
 Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
 Pistola Airless Vector infinity 1/4", incluso portaugello TradeTip 3, attacco G, con grilletto a due dita	538085
 Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
 Pistola Airless AG 14, attacco F 1/4", 25 MPa, con portaugello TradeTip 3	502166
 Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco G 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341127
 Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco F 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341126
 Pole Gun 120 cm, portaugello attacco G 7/8", ugello 1/4"	296441
 Pole Gun 120 cm, portaugello 1/4", attacco F 11/16"	296443
 Pole Gun 200 cm, portaugello attacco G 7/8", ugello 1/4"	296442
 Pole Gun 200 cm, portaugello 1/4", attacco F 11/16"	296444

Prolunghe ugello	No. articolo
 Valvola ClearSpray, attacco G	0521012A
 Valvola ClearSpray, attacco F	0521012F
 Prolunga ugello, 15 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556074
 Prolunga ugello, 15 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556051
 Prolunga ugello, 30 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556075

Prolunghe ugello	No. articolo
 Prolunga ugello, 30 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556052
 Prolunga ugello, 45 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556076
 Prolunga ugello, 45 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556053
 Prolunga ugello, 60 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556077
 Prolunga ugello, 60 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556054
 Adattatori, attacco G su attacco F, l=7/8", A=11/16"	553300

Ugelli	No. articolo
 Ugelli 2SpeedTip, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	271XXX
 Ugelli TradeTip 3, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	553XXX
 Ugelli TradeTip 3 HighPressure, una lista generale degli ugelli è disponibile nell'ultimo capitolo „Accessori“	559XXX

Portaugello	No. articolo
 Portaugello, attacco G 7/8", per ugelli TradeTip 3	289390
 Portaugello, attacco F 11/16", per ugelli TradeTip 3	289391
 Portaugello TradeTip AP - attacco G 7/8"	289395
 Portaugello TradeTip AP - attacco F 11/16"	289396
Set di guarnizioni doppie, 5 pezzi, per ugelli TradeTip 3	556037

Portaugello	No. articolo
-------------	--------------

	Adattatori, attacco G su attacco F, l=7/8", A=11/16" 553300
--	---

Filtri pistola	No. articolo
----------------	--------------

	Filtro pistola bianco, 1 pezzo, 50 MA, 0.31 mm MW, medio 34377
--	--

	Filtro pistola bianco, set 10 pezzi, 50 MA, 0.31 mm MW, medio 97024
--	---

	Filtro pistola verde, 1 pezzo, 30 MA, 0.56 mm MW, grosso 89323
--	--

	Filtro pistola verde, set 10 pezzi, 30 MA, 0.56 mm MW, grosso 97025
--	---

Cartuccia filtro AP (per HeavyCoat)	No. articolo
-------------------------------------	--------------

	Cartuccia filtro, 0 MA, per HeavyCoat/LineCoat 930-004
--	--

	Cartuccia filtro, 5 MA, per HeavyCoat/LineCoat 349431
--	---

	Cartuccia filtro, 50 MA, per HeavyCoat/LineCoat 930-006
--	---

	Cartuccia filtro, 100 MA, per HeavyCoat/LineCoat 930-007
--	--

Sistemi di aspirazione (per HeavyCoat)	No. articolo
--	--------------

	Tubo di aspirazione per stucchi per HeavyCoat 2340003
--	---

Sistemi di aspirazione (per HeavyCoat)	No. articolo
--	--------------

	Tubo di aspirazione, 2-C, per HeavyCoat 349252
--	--

	Tubo di aspirazione, per HeavyCoat 349580
--	---

	Tubo di aspirazione, 2", per HeavyCoat 950/970 342205
--	---

	Tappo di chiusura per attacco rapido pescante 97305
--	---

	Filtro pescante per contenitore con adattatore per connettore C, per HeavyCoat 349907
--	---

	Staccio metex 34950
--	---------------------

	Adattatore per connettore da B a C per HeavyCoat 9991651
--	--

Tubi Airless	No. articolo
--------------	--------------

Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 15 m	2336583
---------------------------------------	---------

Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 30 m	2336584
---------------------------------------	---------

Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
---------------------------------------	---------

	Tubo AP DN19, 25 MPa, NPSM 3/4", 15 m 2336586
--	---

Tubo AP DN6, 27 MPa, M16x1.5, 15 m	9984507
------------------------------------	---------

Tubo AP DN6, 27 MPa, M16x1.5, 30 m	9984562
------------------------------------	---------

Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
--------------------------------------	---------

Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 30 m	9984575
--------------------------------------	---------

Tubi terminali Airless	No. articolo
------------------------	--------------

	Tubo AP DN4, M16x1.5, 1 m, PTFE, per vernice 9984456
--	--

	Tubo AP DN5, 25 MPa, NPS 1/4", 1 m, PTFE 9984458
--	--

	Tubo AP DN6, M16x1.5, 2.5 m, per vernice 9984569
--	--

Accessori per iniezioni (per SF 23i)	No. articolo
--------------------------------------	--------------

 Manometro 250 - 400 bar, I = 1/4", A = 1/4"	340256
 Rubinetto a sfera AP con raccordo	2353754
 Rubinetto a sfera AP con slitta	2353775
 Rubinetto a sfera AP con tubo flessibile e raccordo	2353788
 Rubinetto a sfera AP, con tubo flessibile e slitta	2353789
Tramoggia completa per lavori di iniezione	2357506
 Tubo flessibile e raccordo	97057
 Unità di rilevamento della pressione, 400 bar	2353487

Serbatoio di grande capacità	No. articolo
------------------------------	--------------

 Container Connector PS 39/HC	2383128
 Contentitore 100 lt con pressa-sacchi e kit collegamento per HeavyCoat	2309955
 Rullo di pressatura sacchi su binario	2323178
 Serbatoio di grande capacità	2309956

Serbatoio di grande capacità	No. articolo
------------------------------	--------------

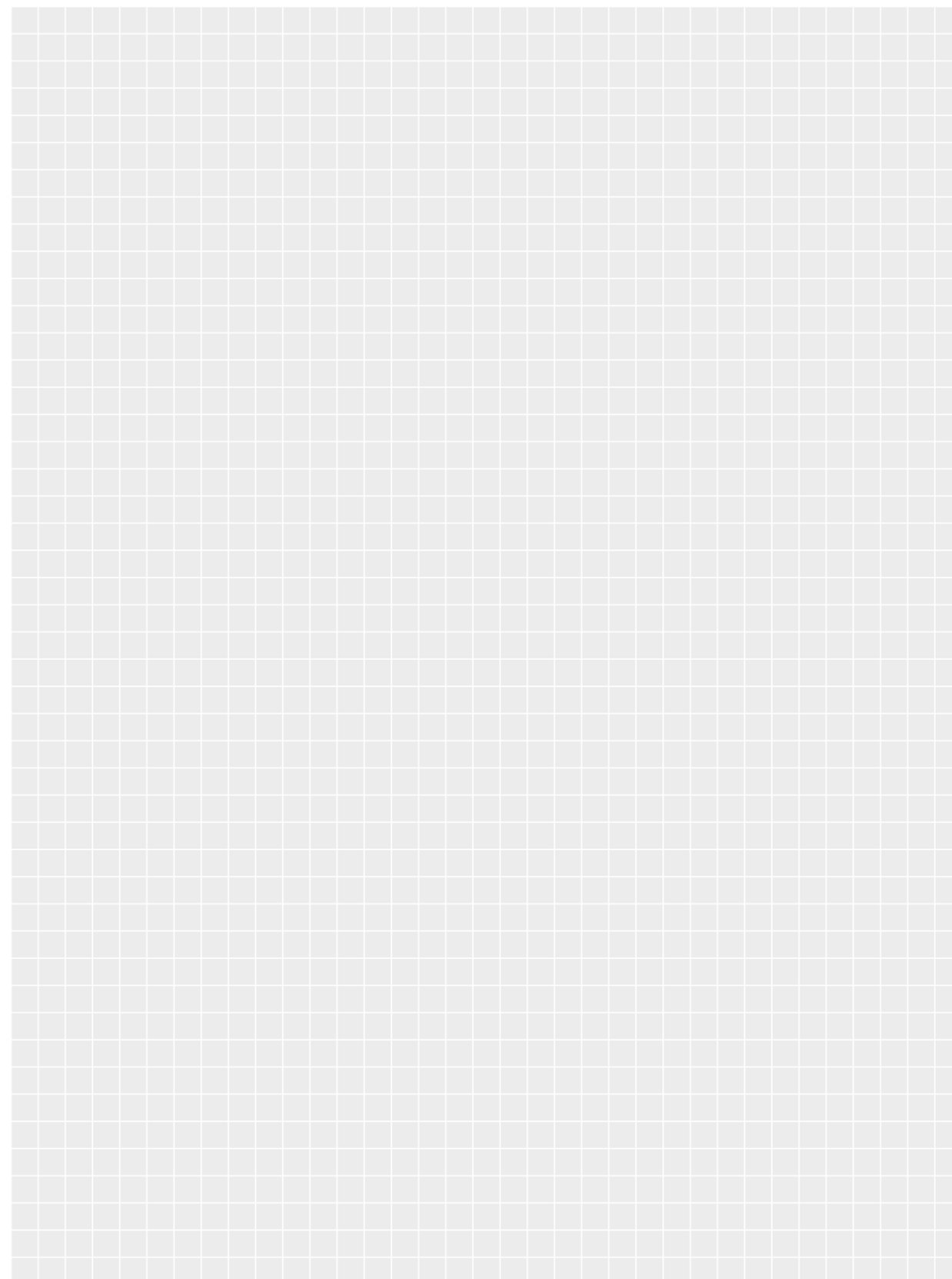
 Serbatoio per grandi volumi, incl. supporto con rullo di pressatura sacchi	2309960
--	---------

Pulire / Custodire / Conservare	No. articolo
---------------------------------	--------------

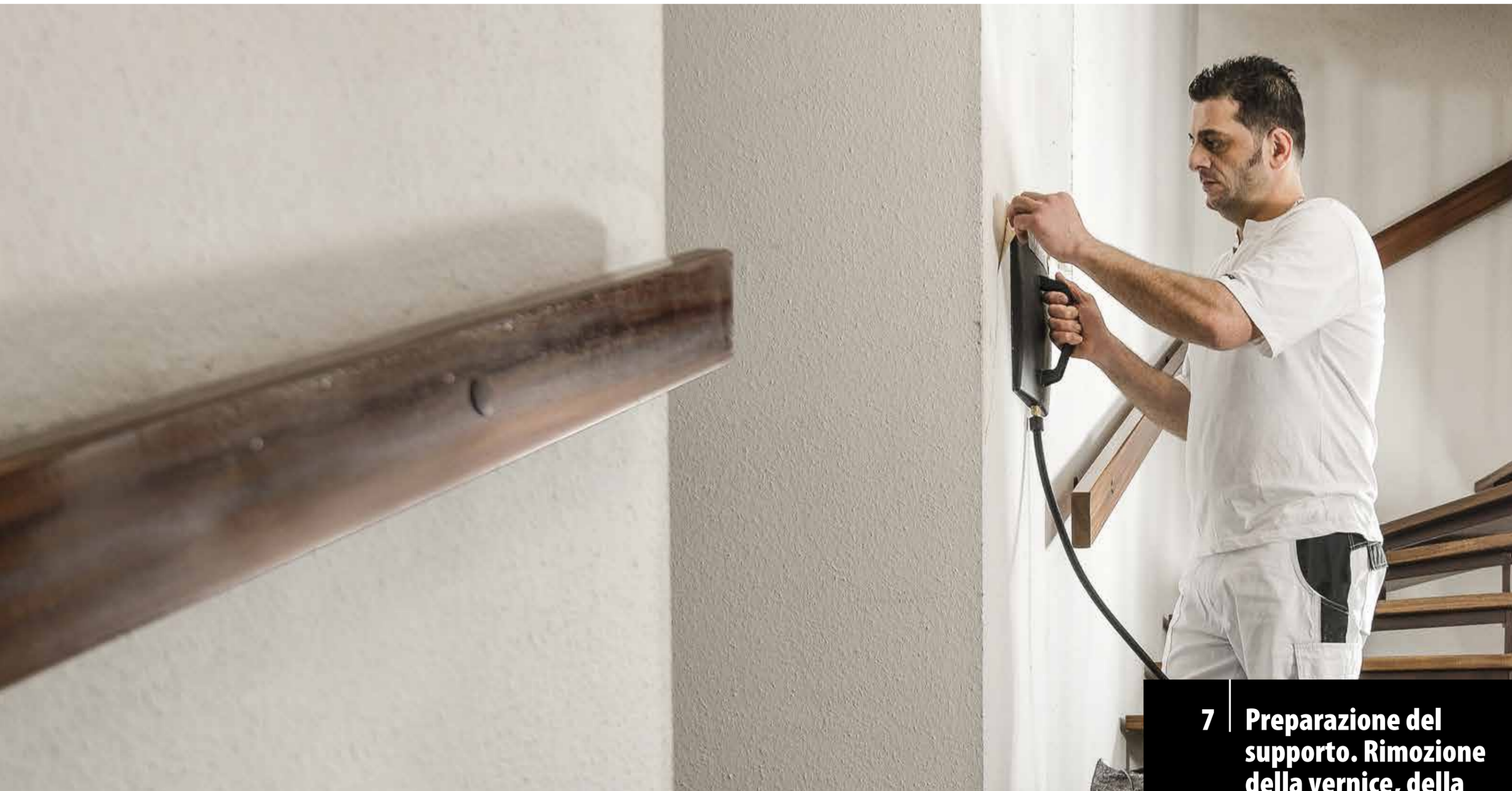
 Prodotto di pulizia e conservazione EasyClean, 1 litro	508281
 Prodotto di pulizia e conservazione EasyClean, 118 ml	508620
 Olio speciale EasyGlide, 118ml	508619
 Olio idraulico Divinol 1 litro, per pompe a membrana	21061
 Olio pneumatico 0.25 litri	9992509
TipClean Box, contenitore con prodotto pulizia speciale (24 pezzi)	97109
 TipClean, contenitore con prodotto pulizia speciale	97108
 Flacone ricarica per TipClean, 1 litro	97110
 Set pulizia serbatoio superiore TopClean	340930
 Agente rilasciante 0.25 litri	9992504

Strumento	No. articolo	
	Chiave a cinghia per filtro AP	349720
	Chiave a rullo	9991114
	Chiave connettore con manico con protezione (2x)	9100099
	Combinazione scarico peso, per HeavyCoat	349911

Note



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7**
- 8
- 9

Preparazione e pulizia.

Rinnovamento veloce ed efficace di superfici vecchie e danneggiate.

C'è bisogno di cambiare la tappezzeria di un cliente oppure di rinnovare i suoi arredi preferiti? Prima di riverniciare un supporto bisogna rimuovere tutta la carta da parati o la vernice vecchia. Ciò normalmente richiede molto tempo ed energie. Ora è possibile lavorare meglio e più in fretta con i pratici elettrotensili WAGNER, come ad esempio la pistola ad aria calda e lo staccaparati a vapore.

7 | Preparazione del supporto. Rimozione della vernice, della carta da parati o altro

Confronto dei prodotti

SteamForce Pro	
Illustrazione (la realtà può essere differente)	
N. art.	2351453
Potenza motore	2.75 kW
Azionamento	
Tensione	230 V / 50 Hz
Grandezza piastre dello staccaparati	253 x 305 mm / 140 x 70 mm
Lunghezza tubo	5 m
Capacità serbatoio	7.5 l
Tempo di funzionamento max	90 min
Tempo di riscaldamento	ca. 18 min
Lunghezza cavo	5 m
Livelli di temperatura	-
Ventola	-
Volume d'aria	-



SteamForce Pro



Lo staccaparati professionale

- Potente: ideale per rimuovere la carta da parati lavorando su grandi superfici - anche se la carta è verniciata oppure incollata in più strati
- Efficace senza l'uso di solventi: non c'è bisogno di prelavaggi della parete con agenti chimici - la naturale forza del vapore rimuove anche i più piccoli residui di colla senza fatica
- Macchina professionale robusta con telaio calpestabile - per aiutare a raggiungere le aree più difficili senza l'uso della scala
- Affidabile: la caldaia è anodizzata e protetta dalla corrosione
- Sicuro e confortevole: tubo del vapore con isolamento termico anti-scottatura

Contenuto della fornitura

	No. articolo
SteamForce Pro	2351453
Unità base, SteamForce Pro	-
Piastra a vapore, piccola, per SteamForce Pro	ST7/B



8 | Accessori

Accessori pratici Non solo accessori...

Gli accessori permettono di ampliare le possibilità di utilizzo del vostro impianto. Tra questi si annoverano ad esempio il pratico "rullo ad alimentazione interna" che consente un'ottima finitura in ambienti interni ed esterni, oltre ad una vasta gamma di accessori, che renderanno più facile il lavoro di tutti i giorni.

XVLP

Inserti XVLP	No. articolo
 Inserto FineSpray	2321877
 Inserto StandardSpray	2321879
 Inserto WallSpray	2321880

Filtri	No. articolo
 Filtro aria, 3 pezzi, per FinishControl 3500	2343947
 Filtro aria, 3 pezzi, per FinishControl 5000	2322446
 Filtro del tubo montante a maglia fine, 5 pezzi, per FinishControl inserti	2324248
 Filtro del tubo montante a maglia larga, 5 pezzi, per FinishControl inserti	2324249

Tubazioni	No. articolo
 Tubo aria con manico, per FinishControl 5000	2314573

Pulizia e conservazione	No. articolo
Kit di pulizia per pistole a spruzzo HVLP e XVLP	2354639
 Profi-Box	2340218

Pulizia e conservazione	No. articolo
 Set di pulizia per inserti XVLP	935364
Sistema di aggancio per spallaccio FinishControl 3500, incl. viti	2343948
 Spallaccio, per FinishControl 3500	2341187
 Spazzola di pulizia	514209
Valigia di trasporto, per FC 3500	2341100

Altro	No. articolo
 Can Adapter, per FinishControl	2350692
 Contenitore con coperchio, 1000 ml, acciaio inox, per inserti FinishControl	2322451
Contenitore con coperchio, 1400 ml, plastica	2324749
Guarnizione serbatoio, per tutti gli inserti XVLP	2319223
 Guarnizione ugello, per FinishControl	2323934
 Imbuto per riempimento, 3 pezzi, per inserti FinishControl	2324745
Riser per vernici idrosolubili	2323674
Riser, standard	2319222
Turbina con impugnatura	2350780

HVLP – Ugelli

Gli ugelli FineCoat sono progettati e realizzati in metallo robusto per garantire finiture di alta qualità e una facile pulizia. In combinazione con la cappa aria, la precisione del ventaglio consente la spruzzatura di smalti con pochissimo overspray. Sono disponibili varie misure di ugelli per le diverse pistole. Questo consente di lavorare con una grande varietà di vernici.

Definizione prodotto		No. articolo
	FineCoat prolunga ugello per radiatori FineCoat prolunga ugello per radiatori	261020
	Set proiettore, per FineCoat Split Gun, n. 2, Ø 0.8 mm	529209
	Set proiettore, per FineCoat Split Gun, n. 3, Ø 1.3 mm	529210
	Set proiettore, per FineCoat Split Gun, n. 4, Ø 1.8 mm	529211
	Set proiettore, per FineCoat Split Gun, n. 5, Ø 2.2 mm	529212
	Set proiettore, per FineCoat Split Gun, n. 6, Ø 2.4 mm	529213
	Set proiettore, per FineCoat Split Gun, n. 7, Ø 2.6 mm	529214
	Set proiettore, per pistola FineCoat, n. 1, Ø 0.5 mm	276155
	Set proiettore, per pistola FineCoat, n. 2, Ø 0.8 mm	276254
	Set proiettore, per pistola FineCoat, n. 3, Ø 1.3 mm	276227
	Set proiettore, per pistola FineCoat, n. 4, Ø 1.8 mm	276228
	Set proiettore, per pistola FineCoat, n. 5, Ø 2.2 mm	276229
	Set proiettore, per pistola FineCoat, n. 6, Ø 2.5 mm	276245
	Set proiettore, per pistola FineCoat, n. 7, Ø 2.7 mm	524211
	Ugello, d = 04 mm, 6KT.22, per WSL 50/60	261463
	Ugello, d = 06 mm, 6KT.22, per WSL 50/60	261464
	Ugello, d = 08 mm, 6KT.22, per WSL 50/60	261465
	Ugello, d = 10 mm, 6KT.22, per WSL 50/60	261466

HVLP – Accessori aggiuntivi

Pistole	No. articolo
 Conversione per tazza superiore per FineCoat Split Gun	524045
 Lancia di spruzzatura FineCoat WSL 60 con contenitore superiore, per fibre grezze fluide, strutture a chiazze o intonaci, utilizzabile solo con sblocco rapido tubo flessibile (Art. n. 0275 625)	261024
 Pistola FineCoat Split Gun con tazza inferiore, 1000 ml	524028
 Pistola FineCoat Split Gun con tazza superiore, 600 ml	524053
 Pistola FineCoat con raccordo per connessione a FC 9900 PowerCart, incluso set ugello no. 5	277058
 Pistola FineCoat con tazza a pressione da 1 litro per FC 7000 S / FC 8800 / FC 9900, incluso set ugello no. 4	277035
 Pistola FineCoat con tazza a pressione da 1 litro per FineCoat controller, incluso set ugello no. 4	279094
 Pistola per floccatura WF-20, per introdurre chip asciutti in massetti umidi	261025

Cappe aria	No. articolo
 Cappa aria, d = 09 mm, RD45	261460
 Cappa aria, d = 12 mm, RD45	261461
 Cappa aria, d = 14.5 mm, RD45	261462

Filtri	No. articolo
 Set filtro per FineCoat 9900 / 9800	279938

Tubazioni	No. articolo
 Pacchetto tubi flessibili con tubo aria e materiale DN10, 8.2 m	261255
 Tubo aria, 4.5 m, per turbine FineCoat con sblocco rapido	276233
 Tubo aria, 9 m, per FC Controller	275249
 Tubo per FineCoat 9900 Plus	277236
 Tubo terminale, 152 cm, per FineCoat	524405
Altro	No. articolo
Kit di pulizia per pistole a spruzzo HVLP e XVLP	2354639
 Manometro 0-4 bar, 1/8", per serbatoio FineCoat 9950 PP	261342
 Raccordo rapido tubo flessibile, per FineCoat	275625
 Recipiente sotto pressione, per FineCoat	524232
 Sacchetto interno sottopressione in plastica, resistente ai diluenti	261374
 Service set, per pistola FineCoat con pistola a tazza	295981

AirCoat – Ugelli

1. Ugelli AirCoat ACF 3000

La geometria innovativa e il processo di rettifica ed erosione high tech nella produzione assicurano una nebulizzazione molto fine e un basso consumo energetico (pressione del materiale). L'ugello è realizzato in metallo duro resistente per una lunga durata e un'usura contenuta. L'ugello AirCoat WAGNER assicura risultati di verniciatura brillanti: un ventaglio di spruzzatura omogeneo e bordi estremamente morbidi. Indipendentemente dalla quantità di aria di nebulizzazione.



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Impregnanti, Trasparenti, Oli	07.10	0.007/0,18	10	55	rosso	379107
	07.20	0.007/0,18	20	100	rosso	379207
	07.40	0.007/0,18	40	195	rosso	379407
	09.20	0.009/0,23	20	100	rosso	379209
	09.30	0.009/0,23	30	145	rosso	379309
	09.40	0.009/0,23	40	195	rosso	379409
	09.50	0.009/0,23	50	250	rosso	379509
Vernici a base di resina sintetica, Vernici in PVC, Smalti bicomponenti	09.60	0.009/0,23	60	300	rosso	379609
	11.10	0.011/0,28	80	55	rosso	379111
	11.20	0.011/0,28	20	100	rosso	379211
	11.30	0.011/0,28	30	145	rosso	379311
	11.40	0.011/0,28	40	195	rosso	379411
	11.50	0.011/0,28	50	250	rosso	379511
	11.60	0.011/0,28	60	300	rosso	379611
Smalti, Fondi, Primer, Stucchi	11.80	0.011/0,28	80	400	rosso	379811
	13.10	0.013/0,33	10	55	rosso, giallo	379113
	13.20	0.013/0,33	20	100	rosso, giallo	379213
	13.30	0.013/0,33	30	145	rosso, giallo	379313
	13.40	0.013/0,33	40	195	rosso, giallo	379413
	13.50	0.013/0,33	50	250	rosso, giallo	379513
	13.60	0.013/0,33	60	300	rosso, giallo	379613
Stucchi, Antiruggine	13.80	0.013/0,33	80	400	rosso, giallo	379813
	15.10	0.015/0,38	10	55	giallo	379115
	15.20	0.015/0,38	20	100	giallo	379215
	15.30	0.015/0,38	30	145	giallo	379315
	15.40	0.015/0,38	40	195	giallo	379415
	15.50	0.015/0,38	50	250	giallo	379515
	15.60	0.015/0,38	60	300	giallo	379615
15.80	0.015/0,38	80	400	giallo	379815	

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Antiruggine, Vernici a base di latex	17.20	0.017/0,43	20	100	giallo	379217
	17.30	0.017/0,43	30	145	giallo	379317
	17.40	0.017/0,43	40	195	giallo	379417
	17.50	0.017/0,43	50	250	giallo	379517
	17.60	0.017/0,43	60	300	giallo	379617
	17.80	0.017/0,43	80	400	giallo	379817
	19.20	0.019/0,48	20	100	giallo, bianco	379219
	19.30	0.019/0,48	30	145	giallo, bianco	379319
	19.40	0.019/0,48	40	195	giallo, bianco	379419
	19.50	0.019/0,48	50	250	giallo, bianco	379519
	19.60	0.019/0,48	60	300	giallo, bianco	379619
	19.80	0.019/0,48	80	400	giallo, bianco	379819
	Antiruggine	21.20	0.021/0,53	20	100	bianco
21.40		0.021/0,53	40	195	bianco	379421
21.50		0.021/0,53	50	250	bianco	379521
21.60		0.021/0,53	60	300	bianco	379621
21.80		0.021/0,53	80	400	bianco	379821
23.40		0.023/0,58	40	195	bianco	379423
23.60		0.023/0,58	60	300	bianco	379623
23.80		0.023/0,58	80	400	bianco	379823

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso

2. Ugelli preatomizzati AirCoat ACF 3000 Plus

Gli ugelli preatomizzati AirCoat assicurano un'atomizzazione extra fine anche con basse pressioni di aria in ingresso. Il principio funziona sia per prodotti a base acqua che a base solvente. Usare un ugello preatomizzato consente di lavorare con portate di aria e vernice minori dello standard. Questo significa ridurre i consumi e avere meno overspray. Paragonati agli ugelli AirCoat standard, i preatomizzati propongono un primo livello di atomizzazione della vernice subito all'ingresso del foro. Il risultato è un ventaglio di spruzzatura eccezionalmente soffice ed uniforme.



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Vernici naturali, Vernici incolori, Oli	208	0.008/0,20	20	100	rosso	321208

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Vernici naturali, Vernici incolori, Oli	308	0.008/0,20	30	145	rosso	321308
	408	0.008/0,20	40	195	rosso	321408
	508	0.008/0,20	50	250	rosso	321508
	608	0.008/0,20	60	300	rosso	321608
Vernici sintetiche, Vernici PVC, Vernici bicomponente	210	0.010/0,25	20	100	rosso, blu	321210
	310	0.010/0,25	30	145	rosso, blu	321310
	410	0.010/0,25	40	195	rosso, blu	321410
	510	0.010/0,25	50	250	rosso, blu	321510
	610	0.010/0,25	60	300	rosso, blu	321610
	710	0.010/0,25	70	350	rosso, blu	321710
Vernici, Primer, Vernici di fondo, Riempitivi	212	0.012/0,30	20	100	blu	321212
	312	0.012/0,30	30	145	blu, giallo	321312
	412	0.012/0,30	40	195	blu	321412
	512	0.012/0,30	50	250	blu, giallo	321512
	612	0.012/0,30	60	300	blu, giallo	321612
	712	0.012/0,30	70	350	blu, giallo	321712
	214	0.014/0,36	20	100	blu, giallo	321214
	314	0.014/0,36	30	145	blu, giallo	321314
	414	0.014/0,36	40	195	blu, giallo	321414
	514	0.014/0,36	50	250	blu, giallo	321514
Stucchi, Antiruggine	216	0.016/0,41	20	100	giallo	321216
	316	0.016/0,41	30	145	giallo	321316
	416	0.016/0,41	40	195	giallo	321416
	516	0.016/0,41	50	250	giallo	321516
	616	0.016/0,41	60	300	giallo	321616
	716	0.016/0,41	70	350	giallo	321716
Antiruggine, Vernici Latex	218	0.018/0,46	20	100	giallo, bianco	321218
	318	0.018/0,46	30	145	giallo, bianco	321318
	418	0.018/0,46	40	195	giallo, bianco	321418
	518	0.018/0,46	50	250	giallo, bianco	321518
	618	0.018/0,46	60	300	giallo, bianco	321618
	718	0.018/0,46	70	350	giallo, bianco	321718
Antiruggine	320	0.020/0,51	30	145	bianco	321320
	420	0.020/0,51	40	195	bianco	321420
	620	0.020/0,51	60	300	bianco	321620
	422	0.022/0,56	40	195	bianco	321422
	622	0.022/0,56	60	300	bianco	321622
	722	0.022/0,56	70	350	bianco	321722

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso

AirCoat – Accessori addizionali

NUOVO

Per una rapida pulizia in caso di intasamento degli ugelli

Inserire semplicemente l'ugello rovesciato e spruzzare.

Sono disponibili tre cappe aria

- Blu: per materiali a base d'acqua
- Rosso: per materiali a base di solvente
- Verde: per materiali a base di acqua e solvente a consumo d'aria ridotto.

Pulizia facile

Il filtro può essere pulito o sostituito aprendo l'impugnatura senza l'uso di utensili.



Elevata produttività

Grazie alla regolazione in continuo dell'ampiezza di spruzzo e dell'aria del ventaglio.

Ergonomica

Peso ridotto e basso sforzo di azionamento.

Lavoro confortevole

Raccordi girevoli di grande comodità per tubi vernice ed aria compressa.

Pistole No. articolo

	Pistola AirCoat AC 4500, cappa aria blu + portaugello	2368269
	Pistola AirCoat AC 4500, cappa aria verde + portaugello	2368270
	Pistola AirCoat AC 4500, cappa aria rossa + portaugello	2368271
	Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria blu	394156
	Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria blu + ugello	394150
	Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria verde	394158
	Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria verde + ugello	394152
	Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria rossa	394157

Pistole No. articolo

	Pistola AirCoat AC 4600 Professional con cappa aria rossa + ugello	394151
	Pistola AirCoat AC 4600 Professional Pro Box	394155

Prolunghe ugello AirCoat No. articolo

	Prolunga ugello AirCoat, 30 cm	394090
---	--------------------------------	--------

Accessori per ugelli No. articolo

	Aghi per pulizia, 0.05-0.50 mm, 12 pezzi	8612001
---	--	---------

Cappe aria No. articolo

	Cappa aria HV blu (per prodotti a base acqua)	394911
	Cappa aria LV rossa (per prodotti a base solvente)	394910
	Cappa aria HV verde (ridotto consumo d'aria)	394912
	Ghiera completa	394921

Tubi AirCoat No. articolo

	Guaina protettiva - 10 m	2305871
	Guaina protettiva - 7.5 m	2305870

Tubi AirCoat		No. articolo
	Tubo aria, DN6, 1/4", 10 m, per tubo flessibile doppio AP	2304451
	Tubo aria, DN6, 1/4", 7.5 m, per tubo flessibile doppio AP	2304449
	Tubo flessibile doppio AP, materiale DN3, 27 MPa, aria DN6, 1/4", 10 m	9984596
	Tubo flessibile doppio AP, materiale DN3, 27 MPa, aria DN6, 1/4", 7.5 m	9984595
	Tubo flessibile doppio AP, materiale DN3, 27 MPa, aria DN6, M16x1.5, 7.5 m	2306802
	Tubo flessibile doppio AP, materiale DN4, 27 MPa, aria DN6, 1/4", 10 m	2302379
	Tubo flessibile doppio AP, materiale DN4, 27 MPa, aria DN6, 1/4", 7.5 m	2302378
	Tubo flessibile doppio AP, materiale DN4, 27 MPa, aria DN6, M16x1.5, 7.5 m	2306803

Contenitore superiore		No. articolo
	Serbatoio superiore 5 litri per F 230	524242
	Serbatoio superiore 5 litri, M36x2	341265
	Filtro a disco D 57 - 0.4 fine, per serbatoio superiore	3756
	Filtro a disco D 57 - 0.8 grosso, per serbatoio superiore	37607
	Setaccio vernici per serbatoio superiore da 5 litri	97258
	Tubo ricircolo DN6-G1/4"-100mm-PE	2331752
	Tubo ricircolo DN6-PN310-G1/4"-PA	2329046

Nippli		No. articolo
	Niplo A = 1/2" x 1/2" (connessione tubazione)	3202901
	Niplo A = 1/4"NPSM x 1/4"NPSM, 53 MPa	367560
	Niplo A = 1/4"NPSM x 3/8"NPSM, 53 MPa	367561
	Niplo A = 1/4"NPT x 1/4"NPS, 53 MPa	3505045
	Niplo A = 1/4" x 1/4"	34038

Nippli		No. articolo
	Niplo A = 1/4" x M16x1.5	34033
	Niplo A = 3/4"NPSM x 1/2"NPSM, 53 MPa	9985782
	Niplo A = 3/4"NPSM x 3/4"NPSM, 53 MPa	9985781
	Niplo A = 3/4"NPSM x 3/8"NPSM, 53 MPa	9985783
	Niplo A = 3/8" NPT x A = 1/2" NPS	815-005
	Niplo A = 3/8" x 3/8"NPS, 53 MPa	367556
	Niplo A = 3/8"NPS x 3/8"NPS, 53 MPa	256343
	Niplo A = G 1" x G 1", 53 MPa	3678387
	Niplo A = G 1/2" x G 3/4", 53 MPa	3207692
	Niplo A = G 1/2" x G 1/2", 53 MPa	3676778
	Niplo A = G 1/2" x G 1/4", 53 MPa	3204623
	Niplo A = G 1/2" x G 3/4", 53 MPa	370915
	Niplo A = G 1/4" x G 1/4", 53 MPa	3204611
	Niplo A = G 1/4" x M16x1.5, 25 MPa	9998860
	Niplo A = G 1/8" x G 1/4", 53 MPa	3206710
	Niplo A = G 1/8" x M16x1.5, 53 MPa	97548
	Niplo A = G 3/4" x G 1/2", 53 MPa	3677079
	Niplo A = G 3/4" x G 1/4"	3206429
	Niplo A = G 3/4" x G 3/4"	3676773
	Niplo A = G 3/4" x M16x1.5	369913
	Niplo A = G 3/8" x 1/2"NPS, 53 MPa	367554
	Niplo A = G 3/8" x 1/4"NPS, 53 MPa	367555
	Niplo A = G 3/8" x G 1/4", 53 MPa	M803.03
	Niplo A = G 3/8" x G 3/8", 53 MPa	3206676
	Niplo A = G 3/8" x M16x1.5, 53 MPa	367913
	Niplo A = G 3/8" x M16x1.5, 53 MPa	367923
	Niplo A = G 3/8" x M20x2, 53 MPa	367962
	Niplo A = M16x1.5 - M16x1.5 - CS	34030
	Niplo A = M16x1.5 x 1/4"NPS, 53 MPa	105313
	Niplo A = M16x1.5 x 3/8"	2308887
	Niplo A = M16x1.5 x 3/8"NPS	256320
	Niplo A = M16x1.5 x G 1/2", 53 MPa	357436
	Niplo A = M16x1.5 x M16x1.5	123510
	Niplo A = M16x1.5 x M16x1.5, 53 MPa	123446
	Niplo A = M16x1.5 x M16x1.5, 53 MPa	341350
	Niplo A = M16x1.5 x M16x1.5, 53 MPa	104475
	Niplo A = M16x1.5 x M16x1.5, 53 MPa / 1x60°	97529
	Niplo A = M16x1.5 x M18x1.5, 53 MPa	104618
	Niplo A = M16x1.5 x R 3/8"	104527

Nippli		No. articolo
	Niplo A = NPSM 3/8" x G 3/4", 53 MPa	369657
	Niplo A = R 1" x R 1", 35 MPa	3201325
	Niplo A = R 1/2" x R 3/4", 35 MPa	3201471
	Niplo A = R 1/4" x G 1/4", 53 MPa	M801.03B
	Niplo A = R 1/4" x M12; 27 MPa	2325343
	Niplo A = R 1/4" x R 1/4", 35 MPa	M801.03A
	Niplo A = R 3/4" x R 3/4", 35 MPa	3201102
	Niplo A = R 3/8" x 1/4"NPSM, 53 MPa	M8022.03
	Niplo A = R 3/8" x G 3/8", 53 MPa	3676419
	Niplo A = R 3/8" x R 3/8"	3201607
	Niplo con 1x40°	367958

Doppie guarnizioni speciali		No. articolo
	Raccordo speciale G 1/4" x 1/4"NPS, 530 bar	350550
	Raccordo speciale G 1/4" x M16x1.5, 530 bar	350499
	Raccordo speciale M22x1.5 x G 3/8", 530 bar	2332966
	Raccordo speciale R 1/4" x 1/4"NPS, 350 bar	B0461.03A
	Raccordo speciale R 3/8" x 1/4"NPS, 350 bar	B0461.03

Pulire / Custodire / Conservare		No. articolo
	Prodotto di pulizia e conservazione EasyClean, 118 ml	508620
	Prodotto di pulizia e conservazione EasyClean, 1 litro	508281
	Olio speciale EasyGlide, 118ml	508619
	Olio idraulico Divinol 1 litro, per pompe a membrana	21061

Pulire / Custodire / Conservare		No. articolo
	Olio pneumatico 0.25 litri	9992509
	TipClean, contenitore con prodotto pulizia speciale	97108
	TipClean Box, contenitore con prodotto pulizia speciale (24 pezzi)	97109
	Flacone ricarica per TipClean, 1 litro	97110
	Agente rilasciante 0.25 litri	9992504
	Agente di distacco / Mesamoll, 0.5 litri	9992505

Compressori		No. articolo
	Compressore AirBoost 100, per SF 23 Plus	2347935
	Filtro aria, per compressore AB 100, 5 pezzi	2351461
	Filtro di aspirazione, per compressore AB 100	2348863

Regolatore AirCoat		No. articolo
	Manometro 250 - 400 bar, I = 1/4", A = 1/4"	340256
	Manometro 250 - 400 bar, I = M16x1.5, A = M16x1.5	97061
	Regolatore aria AirCoat, kit di connessione	340250
	Valvola di intercettazione aria di atomizzazione	M101.00

Rubinetti a sfera No. articolo

 Rubinetto a sfera R 1/4", G 1/4", PN 350-CS 2334472

 Rubinetto a sfera R 1/4", G 1/4", PN 350-SSt 2334488

Manometri No. articolo

 Manometro 250 - 400 bar, l = 1/4", A = 1/4" 340256

 Manometro 250 - 400 bar, l = M16x1.5, A = M16x1.5 97061

Parti di ricambio No. articolo

Guarnizione della cappa aria per pistola AC 4600 394339

Guarnizione ugello per pistola AC 4600 394338

 Raccordo girevole, aria, per AC 4600 364938

Raccordo girevole, materiale, per AC 4600 347706

Altro No. articolo

 Cavo di messa a terra 236219

 Interruttore differenziale portatile 230V 16A 9956257

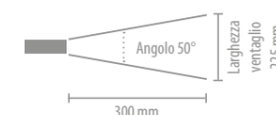
Airless – Ugelli

1. High Efficiency Airless – fino al 55% di overspray in meno

Il nuovo ugello Airless HEA di WAGNER garantisce superfici ottimali con una pressione di spruzzo ridotta. Rispetto alla tecnologia airless convenzionale i bordi del ventaglio sono più morbidi e il risultato uniforme e privo di bordi. Per lavorare senza fatica la pressione più bassa riduce le reazioni sulla pistola, rendendo il lavoro con la pompa Airless WAGNER più facile e più piacevole. Inoltre meno lavoro di mascheratura grazie allo spray ridotto.

L'angolo dell'ugello

L'angolo dell'ugello determina la larghezza di spruzzatura.



La distanza ottimale dal supporto è attorno ai 300 mm.

Diametro del foro

Il diametro del foro (in questo caso 0,017 m Pollici) determina la portata in uscita e quindi la quantità di vernice applicata.

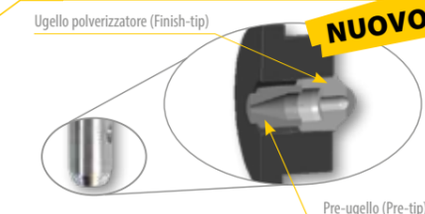
Extra resistenti

La qualità dell'acciaio del corpo ugello, come pure l'inserto in carburo di tungsteno, garantiscono la minor usura e una costanza del ventaglio di spruzzatura.

Facile da pulire

Gli ugelli WAGNER HEA sono autopulenti e si possono pulire in pochi secondi. E' sufficiente ruotarli di 180° e spruzzare. L'ugello è nuovamente pronto per lavorare, senza richiedere alcun utensile.

Doppia polverizzazione brevettata

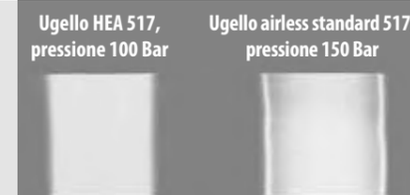


Due ugelli in serie, di geometria brevettata, garantiscono una perfetta polverizzazione anche a pressioni ridotte. L'overspray è ridotto al minimo.



IN QUESTO SET:

Ricevi, con ogni ugello HEA, un filtro calcio-pistola e una guarnizione doppia in aggiunta.



Impiego	Marcatra	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Primer, vernici	211	0.011/0,28	20	120	rosso	554211
	311	0.011/0,28	30	150	rosso	554311
	411	0.011/0,28	40	190	rosso	554411
	213	0.013/0,33	20	120	rosso	554213
	313	0.013/0,33	30	150	rosso	554313
	413	0.013/0,33	40	190	rosso	554413
Primer, vernici, idropitture, vernici viniliche	415	0.015/0,38	40	190	giallo	554415
	515	0.015/0,38	50	225	giallo	554515
	615	0.015/0,38	60	270	giallo	554615

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.
²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Idropitture, pitture latex	417	0.017/0,43	40	190	bianco	554417
	517	0.017/0,43	50	225	bianco	554517
	617	0.017/0,43	60	270	bianco	554617
	519	0.019/0,48	50	225	bianco	554519
	619	0.019/0,48	60	270	bianco	554619
	421	0.021/0,53	40	190	bianco	554421
	521	0.021/0,53	50	225	bianco	554521
	621	0.021/0,53	60	270	bianco	554621

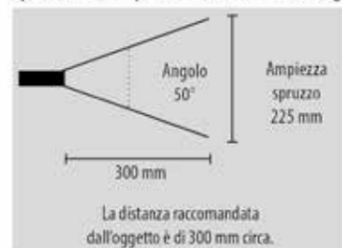
¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso

2. Ugelli Airless TradeTip 3 – perfetti e durevoli

L'ugello permette di ottenere risultati di verniciatura di qualità, perché è grazie a esso che il materiale viene nebulizzato nel getto. Gli ugelli TradeTip 3 sono particolarmente durevoli: Gli innovativi fori dell'ugello e l'inserto in metallo duro riducono l'usura e consentono un angolo di spruzzatura costante. Un ulteriore vantaggio: L'ugello è particolarmente facile da pulire - basta girarlo e lavarlo - senza usare alcun attrezzo.

L'angolo dell'ugello determina l'ampiezza del ventaglio di spruzzatura, in questo caso abbiamo un angolo di 50°:



Ugello di massima precisione (qui: foro 0.017 pollici). Il diametro del foro determina la portata e di conseguenza la quantità di colore che viene applicata.



Acquistando un ugello TradeTip 3 si trovano gratis nella confezione un filtro calcio pistola adeguato al diametro del foro scelto e una guarnizione doppia.

2.1 Ugelli airless TradeTip 3 FineFinish

Eccellente ugello per verniciatura con caratteristiche ottimizzate di terza generazione. Con speciale struttura doppia per una finissima produzione di goccioline e superfici particolarmente di qualità anche a basse pressioni. Gli ugelli FineFinish si distinguono per il colore lilla.



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Vernici idrosolubili e a base di solventi e smalti, Oli, Agenti di distacco	208	0.008/0,20	20	120	rosso	554208
	308	0.008/0,20	30	150	rosso	554308
	408	0.008/0,20	40	190	rosso	554408
Vernici a base di resina sintetica, Vernici in PVC	210	0.010/0,25	20	120	rosso	554210
	310	0.010/0,25	30	150	rosso	554310
	410	0.010/0,25	40	190	rosso	554410
	510	0.010/0,25	50	225	rosso	554510
Smalti, Fondi, Primer, Stucchi	212	0.012/0,30	20	120	rosso	554212
	312	0.012/0,30	30	150	rosso	554312
	412	0.012/0,30	40	190	rosso	554412
	512	0.012/0,30	50	225	rosso	554512
Stucchi, Antiruggine	214	0.014/0,36	20	120	rosso	554214
	314	0.014/0,36	30	150	rosso	554314
	414	0.014/0,36	40	190	rosso	554414
	514	0.014/0,36	50	225	rosso	554514

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso

2.2 Ugelli airless TradeTip 3

L'ugello giallo standard offre un'ampia gamma di applicazioni per fondi, smalti, velature, dispersioni, prodotti ignifughi, trattamenti anticorrosione e stucchi Airless.



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Vernici idrosolubili e a base di solventi e smalti, Oli, Agenti di distacco	107	0.007/0,18	10	100	rosso	553107
	207	0.007/0,18	20	120	rosso	553207
	307	0.007/0,18	30	150	rosso	553307
	407	0.007/0,18	40	190	rosso	553407
	109	0.009/0,23	10	100	rosso	553109
	209	0.009/0,23	20	120	rosso	553209
	309	0.009/0,23	30	150	rosso	553309

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Vernici idrosolubili e a base di solventi e smalti, Oli, Agenti di distacco	409	0.009/0,23	40	190	rosso	553409
	509	0.009/0,23	50	225	rosso	553509
	609	0.009/0,23	60	270	rosso	553609
Vernici a base di resina sintetica, Vernici in PVC	111	0.011/0,28	10	100	rosso	553111
	211	0.011/0,28	20	120	rosso	553211
	311	0.011/0,28	30	150	rosso	553311
	411	0.011/0,28	40	190	rosso	553411
	511	0.011/0,28	50	225	rosso	553511
	611	0.011/0,28	60	270	rosso	553611
Smalti, Fondi, Primer, Stucchi	113	0.013/0,33	10	100	rosso	553113
	213	0.013/0,33	20	120	rosso	553213
	313	0.013/0,33	30	150	rosso	553313
	413	0.013/0,33	40	190	rosso	553413
	513	0.013/0,33	50	225	rosso	553513
	613	0.013/0,33	60	270	rosso	553613
Stucchi, Antiruggine	813	0.013/0,33	80	330	rosso	553813
	115	0.015/0,38	10	100	giallo	553115
	215	0.015/0,38	20	120	giallo	553215
	315	0.015/0,38	30	150	giallo	553315
	415	0.015/0,38	40	190	giallo	553415
	515	0.015/0,38	50	225	giallo	553515
Antiruggine, Vernici a base di latex, Dispersioni	615	0.015/0,38	60	270	giallo	553615
	715	0.015/0,38	70	300	giallo	553715
	815	0.015/0,38	80	330	giallo	553815
	117	0.017/0,43	10	100	giallo	553117
	217	0.017/0,43	20	120	bianco	553217
	317	0.017/0,43	30	150	bianco	553317
	417	0.017/0,43	40	190	bianco	553417
	517	0.017/0,43	50	225	bianco	553517
	617	0.017/0,43	60	270	bianco	553617
	717	0.017/0,43	70	300	bianco	553717
	817	0.017/0,43	80	330	bianco	553817
	219	0.019/0,48	20	120	bianco	553219
	319	0.019/0,48	30	150	bianco	553319
	419	0.019/0,48	40	190	bianco	553419
	519	0.019/0,48	50	225	bianco	553519

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Antiruggine, Vernici a base di latex, Dispersioni	619	0.019/0,48	60	270	bianco	553619
	719	0.019/0,48	70	300	bianco	553719
	819	0.019/0,48	80	330	bianco	553819
	919	0.019/0,48	90	385	bianco	553919
I prodotti ignifughi	221	0.021/0,53	20	120	bianco	553221
	321	0.021/0,53	30	150	bianco	553321
	421	0.021/0,53	40	190	bianco	553421
	521	0.021/0,53	50	225	bianco	553521
	621	0.021/0,53	60	270	bianco	553621
	721	0.021/0,53	70	300	bianco	553721
	821	0.021/0,53	80	330	bianco	553821
	Rivestimenti per tetti	223	0.023/0,58	20	120	bianco
323		0.023/0,58	30	150	bianco	553323
423		0.023/0,58	40	190	bianco	553423
523		0.023/0,58	50	225	bianco	553523
623		0.023/0,58	60	270	bianco	553623
723		0.023/0,58	70	300	bianco	553723
823		0.023/0,58	80	330	bianco	553823
Materiali per rivestimenti spessi, Trattamenti anti-corrosione, Stucco a spruzzo		225	0.025/0,64	20	120	bianco
	325	0.025/0,64	30	150	bianco	553325
	425	0.025/0,64	40	190	bianco	553425
	525	0.025/0,64	50	225	bianco	553525
	625	0.025/0,64	60	270	bianco	553625
	725	0.025/0,64	70	300	bianco	553725
	825	0.025/0,64	80	330	bianco	553825
	227	0.027/0,69	20	120	bianco	553227
	327	0.027/0,69	30	150	bianco	553327
	427	0.027/0,69	40	190	bianco	553427
	527	0.027/0,69	50	225	bianco	553527
	627	0.027/0,69	60	270	bianco	553627
	827	0.027/0,69	80	330	bianco	553827
	229	0.030/0,75	20	120	bianco	553229
	329	0.030/0,75	30	150	bianco	553329
	429	0.030/0,75	40	190	bianco	553429
	529	0.030/0,75	50	225	bianco	553529
	629	0.030/0,75	60	270	bianco	553629

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.	
Materiali per rivestimenti spessi, Trattamenti anti-corrosione, Stucco a spruzzo	231	0.031/0,79	20	120	bianco	553231	
	331	0.031/0,79	30	150	bianco	553331	
	431	0.031/0,79	40	190	bianco	553431	
	531	0.031/0,79	50	225	bianco	553531	
	631	0.031/0,79	60	270	bianco	553631	
	731	0.031/0,79	70	300	bianco	553731	
	831	0.031/0,79	80	330	bianco	553831	
	233	0.033/0,84	20	120	bianco	553233	
	333	0.033/0,84	30	150	bianco	553333	
	433	0.033/0,84	40	190	bianco	553433	
	533	0.033/0,84	50	225	bianco	553533	
	633	0.033/0,84	60	270	bianco	553633	
	235	0.035/0,90	20	120	bianco	553235	
	335	0.035/0,90	30	150	bianco	553335	
	435	0.035/0,90	40	190	bianco	553435	
	535	0.035/0,90	50	225	bianco	553535	
	635	0.035/0,90	60	270	bianco	553635	
	735	0.035/0,90	70	300	bianco	553735	
	439	0.039/0,99	40	190	bianco	553439	
	539	0.039/0,99	50	225	bianco	553539	
	639	0.039/0,99	60	270	bianco	553639	
	Applicazioni Heavy-Duty	243	0.043/1,10	20	120	verde	553243
		443	0.043/1,10	40	190	verde	553443
543		0.043/1,10	50	225	verde	553543	
643		0.043/1,10	60	270	verde	553643	
445		0.045/1,14	40	190	verde	553445	
545		0.045/1,14	50	225	verde	553545	
451		0.051/1,30	40	190	verde	553451	
551		0.051/1,30	50	225	verde	553551	
651		0.051/1,30	60	270	verde	553651	
252		0.052/1,32	20	120	verde	553252	
455		0.055/1,40	40	190	verde	553455	
555		0.055/1,40	50	225	verde	553555	
655		0.055/1,40	60	270	verde	553655	
261	0.061/1,55	20	120	verde	553261		
461	0.061/1,55	40	190	verde	553461		

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Applicazioni Heavy-Duty	561	0.061/1,55	50	225	verde	553561
	661	0.061/1,55	60	270	verde	553661
	263	0.063/1,60	20	120	verde	553263
	463	0.063/1,60	40	190	verde	553463
	565	0.065/1,65	50	225	verde	553565
	665	0.065/1,65	60	270	verde	553665
	267	0.067/1,70	20	120	verde	553267
	467	0.067/1,70	40	190	verde	553467

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso

3. Ugelli airless 2SpeedTip – Due ugelli combinati in uno

L'innovativo ugello reversibile WAGNER combina due ugelli in uno solo. Semplicemente ruotandolo è possibile modificarne le caratteristiche per avere a disposizione la corretta misura. Questo facilita l'adattamento ottimale alla superficie da rivestire e consente di risparmiare tempo utile. In più, il colore dell'ugello indica il corrispondente filtro pistola da utilizzare.

Ugello 1: Angolo ampio, grande apertura dell'ugello, migliore copertura delle superfici, velocità più elevata, massimo risparmio di tempo.

Ugello 2: Angolo stretto, piccola apertura dell'ugello, migliore controllo, precisione nell'applicazione. Ideale per lavori di profilatura.

Due inserti in carburo di tungsteno sinterizzato sono montati sovrapposti ed assicurano lunga durata.



Inserto: il colore dell'inserto corrisponde al colore del filtro pistola raccomandato.

E' possibile passare da una misura di ugello all'altra semplicemente ruotandone il corpo di 90° – maggiore flessibilità di applicazione in cantiere.



3.1 Ugelli airless 2SpeedTip – Smalti

Assicura un passaggio rapido tra lavori per superfici e lavori di precisione. Gli ugelli 2SpeedTip si distinguono per il colore lilla.



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Smalto	L10 208/510	0.008/0,20	20	120 - 225	rosso	271042

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Smalto	L20 210/512	0.010/0,25	20	120 - 225	rosso	271043
	L30 212/514	0.012/0,30	20	120 - 225	rosso	271044

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso

3.2 Ugelli airless 2SpeedTip – Idropitture

Ampia gamma di applicazioni per vernici di fondo, dispersioni, prodotti ignifughi e trattamenti anticorrosione. Per risultati di qualità eccellente. Gli ugelli per dispersioni si distinguono per il colore giallo.



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Vernice idrosolubile	D10 111/419	0.010/0,25	10	100 - 190	bianco	271045
	D05 111/415	0.011/0,28	10	100 - 190	bianco	271062
	D07 113/417	0.013/0,33	10	100 - 190	bianco	271063
	D20 115/421	0.015/0,38	10	100 - 190	bianco	271046
	D30 115/423	0.015/0,38	10	100 - 190	bianco	271047
	D40 117/427	0.017/0,43	10	100 - 190	bianco	271048

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso

3.3 Ugelli airless 2SpeedTip – Stucchi

Questo ugello è appositamente progettato per materiali ad alta viscosità, come stucchi per applicazioni Airless, e assicura un'ottima copertura dei manufatti. Gli ugelli per stucco si distinguono per il colore arancione.



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	N. art.
Stucchi	S05 225/629	0.025/0,64	20 - 60	120 - 270	271064
	S10 527/235	0.027/0,69	50 - 20	225 - 120	271049
	S20 539/243	0.039/0,99	50 - 20	225 - 120	271050
	S30 543/252	0.043/1,10	50 - 20	225 - 120	271051

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

5. Ugelli Airless TwinTip

Ugelli speciali per overspray ridotto.



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Per lavori di precisione (su facciate in esterni)	D215	0.021/0,53	20	100	bianco	1009215
Per superfici lisce (per interni)	D316	0.021/0,53	25	130	bianco	1009316
Per superfici rugose (per interni), Per superfici lisce (su facciate in esterni)	D317	0.023/0,59	25	130	bianco	1009317
Per superfici rugose (su facciate in esterni)	D319	0.027/0,69	25	130	bianco	1009319

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso

5. Ugello a ventaglio regolabile Airless

Massima versatilità grazie all'ampiezza di spruzzo e ai fori dell'ugello regolabili. Con un solo ugello è possibile rivestire grandi superfici ed effettuare lavori di precisione.



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	N. art.
Smalti	15	0.005/0,13	50 - 350	999057
Smalti, Fondi	20	0.007/0,18	50 - 500	999053
Smalti, Dispersioni	28	0.011/0,28	80 - 550	999054
Smalti, Dispersioni, Antiruggine	41	0.017/0,43	100 - 600	999055
Tinteggiature su grandi superfici	49	0.021/0,53	100 - 400	999056

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

6. Ugelli Airless standard a getto piano

Gli ugelli Airless standard a getto piano sono utili principalmente per applicazioni di finitura, ma possono essere usati anche con materiali ad alta viscosità. Sono ideali per la spruzzatura di grandi quantità di vernice in poco tempo. Di grande qualità e robustezza, sono adatti per tutte le comuni pistole airless.



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.	
Vernici naturali, Vernici incolori, Oli	407	0.007/0,18	40	163	rosso	90407	
	507	0.007/0,18	50	190	rosso	90507	
	209	0.009/0,23	20	148	rosso	90209	
	309	0.009/0,23	30	158	rosso	90309	
	409	0.009/0,23	40	198	rosso	90409	
	509	0.009/0,23	50	215	rosso	90509	
	609	0.009/0,23	60	225	rosso	90609	
	Vernici sintetiche, Vernici PVC	111	0.011/0,28	10	87	rosso	90111
211		0.011/0,28	20	93	rosso	90211	
311		0.011/0,28	30	127	rosso	90311	
411		0.011/0,28	40	210	rosso	90411	
511		0.011/0,28	50	225	rosso	90511	
611		0.011/0,28	60	270	rosso	90611	
Vernici, Primer, Fondi in cromatura di zinco, Vernici di fondo, Riempitivi	113	0.013/0,33	10	103	rosso	90113	
	213	0.013/0,33	20	107	rosso	90213	
	313	0.013/0,33	30	142	rosso	90313	
	413	0.013/0,33	40	207	rosso, giallo	90413	
	513	0.013/0,33	50	255	rosso, giallo	90513	
	613	0.013/0,33	60	282	giallo	90613	
	813	0.013/0,33	80	375	giallo	90813	
	Stucchi, Stucchi a spruzzo, Anticorrosione	115	0.015/0,38	10	98	giallo	90115
215		0.015/0,38	20	100	giallo	90215	
315		0.015/0,38	30	162	giallo	90315	
415		0.015/0,38	40	202	giallo	90415	
515		0.015/0,38	50	252	giallo	90515	
615		0.015/0,38	60	268	giallo	90615	
715		0.015/0,38	70	295	giallo	90715	
815		0.015/0,38	80	395	giallo	90815	
Stucco a spruzzo, Anticorrosione, Minio al piombo, Vernici Latex		217	0.017/0,43	20	117	giallo	90217
		317	0.017/0,43	30	153	giallo	90317
	417	0.017/0,43	40	190	giallo	90417	
	517	0.017/0,43	50	235	giallo	90517	
	617	0.017/0,43	60	283	giallo	90617	

Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.	
Stucco a spruzzo, Anticorrosione, Minio al piombo, Vernici Latex	717	0.017/0,43	70	342	giallo	90717	
	219	0.019/0,48	20	147	giallo, bianco	90219	
	319	0.019/0,48	30	168	giallo, bianco	90319	
	419	0.019/0,48	40	192	giallo, bianco	90419	
	519	0.019/0,48	50	272	giallo, bianco	90519	
	619	0.019/0,48	60	315	bianco	90619	
	719	0.019/0,48	70	330	bianco	90719	
	819	0.019/0,48	80	402	bianco	90819	
Vernici metalliche, Vernici a base di polveri di zinco, Dispersioni	221	0.021/0,53	20	148	bianco	90221	
	421	0.021/0,53	40	183	bianco	90421	
	521	0.021/0,53	50	252	bianco	90521	
	621	0.021/0,53	60	313	bianco	90621	
	821	0.021/0,53	80	380	bianco	90821	
	Anticorrosione	223	0.023/0,58	20	130	bianco	90223
423		0.023/0,58	40	185	bianco	90423	
523		0.023/0,58	50	253	bianco	90523	
623		0.023/0,58	60	298	bianco	90623	
723		0.023/0,58	70	340	bianco	90723	
823		0.023/0,58	80	355	bianco	90823	
Vernici a dispersione		225	0.025/0,64	20	133	bianco	90225
		425	0.025/0,64	40	198	bianco	90425
	525	0.025/0,64	50	250	bianco	90525	
	625	0.025/0,64	60	265	bianco	90625	
	825	0.025/0,64	80	360	bianco	90825	
	227	0.027/0,69	20	143	verde	90227	
	427	0.027/0,69	40	222	verde	90427	
	527	0.027/0,69	50	233	verde	90527	
	627	0.027/0,69	60	270	verde	90627	
	827	0.027/0,69	80	353	verde	90827	
	629	0.030/0,75	60	288	verde	90629	
	231	0.031/0,79	20	130	verde	90231	
	431	0.031/0,79	40	220	verde	90431	
	531	0.031/0,79	50	223	verde	90531	

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso



Impiego	Marcatura	Diametro foro in pollici/mm	Angolo di spruzzatura in °	Ampiezza dello spruzzo in mm ¹	Filtro calcio pistola ²	N. art.
Vernici a dispersione	631	0.031/0,79	60	273	verde	90631
	235	0.035/0,90	20	120	verde	90235
	435	0.035/0,90	40	220	verde	90435
	535	0.035/0,90	50	270	verde	90535
	635	0.035/0,90	60	310	verde	90635
Tinteggiature su grandi superfici	839	0.039/0,99	80	480	verde	90839
	243	0.043/1,10	20	135	verde	90243
	543	0.043/1,10	50	260	verde	90543
	552	0.051/1,30	50	280	verde	90552

¹Ampiezza spruzzo (mm) con una distanza di ca. 30 cm dall'oggetto e 10 MPa di pressione, con vernice a base resina 20 DIN sec.

²Rosso: 180 mesh extra fine, giallo: 100 mesh fine, bianco: 50 mesh medio, verde 30 mesh grosso

Airless – Accessori addizionali

Infinity Packing System

La vita utile della pistola aumenta e i costi si riducono. Non è più necessario sostituire l'intero kit pistola, basta girare la sede ago e sostituire il punteruolo.

Comando extra light

Un sollievo per i grandi progetti.

Passaggi fluido più ampi

grazie all'ingresso diretto del materiale.

Raccordo girevole

maggior confort durante il lavoro.



NUOVO

Sicura inseribile con 1 dito

permette di inserire/disinserire la sicura con una sola mano.

Adatta a qualsiasi mano grazie all'impugnatura FingerPrint+

Una doppia regolazione permette di adattare perfettamente l'impugnatura alla propria mano. Unico sul mercato!

Copertura antiscivolo intercambiabile

In aggiunta all'impugnatura FingerPrint+, la copertura è disponibile nelle misure small, medium e large. Per la massima adattabilità.

Pistole	No. articolo
 Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 4 dita	538040
 Pistola Airless Vector Pro; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 dita	538041
 Pistola Airless Vector Grip; 1/4"; incluso portaugello TradeTip 3; con grilletto a 2 e 4 dita	538043
Impugnatura per Vector-Grip; piccola	538228
Impugnatura per Vector-Grip; media	538229
Impugnatura per Vector-Grip; grande	538230

Pistole	No. articolo
 Pistola Airless Vector infinity 1/4", incluso portaugello TradeTip 3, attacco G, con grilletto a due dita	538085
Impugnatura piccola S; metal - (Vector infinity)	538264
Impugnatura media M; metal - (Vector infinity)	538265
Impugnatura grande L; plastic - (Vector infinity)	538266
 Pistola Airless AG 14 attacco G, 1/4"; con portaugello TradeTip 3	0502081A
 Pistola Airless AG 14, attacco F 1/4", 25 MPa, con portaugello TradeTip 3	502166
 Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco G 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341127
 Pistola Airless AG 19, 25 MPa, attacco F 3/8", con portaugello TradeTip 3	2341126
 Pole Gun 120 cm, portaugello attacco G 7/8", ugello 1/4"	296441
 Pole Gun 120 cm, portaugello 1/4", attacco F 11/16"	296443
 Pole Gun 200 cm, portaugello attacco G 7/8", ugello 1/4"	296442
 Pole Gun 200 cm, portaugello 1/4", attacco F 11/16"	296444

Prolunghe ugello Airless	No. articolo
 Valvola ClearSpray, attacco G	0521012A
 Valvola ClearSpray, attacco F	0521012F
 Prolunga ugello, 15 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556074
 Prolunga ugello, 15 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556051
 Prolunga ugello, 30 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556075
 Prolunga ugello, 30 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556052
 Prolunga ugello, 45 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556076
 Prolunga ugello, 45 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556053
 Prolunga ugello, 60 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello	556077

Prolunghe ugello Airless	No. articolo
 Prolunga ugello, 60 cm, attacco F, con portaugello, senza ugello	556054
Testina orientabile con raccordo a vite (filettatura G)	286908
 Raccordo orientabile, attacco F, per prolunga ugello	97009
Prolunga 1 m con testina orientabile; attacco F	96015
 Prolunga 2 m con testina orientabile; attacco F	96016
Prolunga 3 m con testina orientabile; attacco F	96017
 Adattatori, attacco G su attacco F, I=7/8", A=11/16"	553300
Adattatori, attacco F su attacco G I=11/16"; A=7/8"	2389689
 SpeedShield	538905

Lance per cavità	No. articolo
 Sonda sigillante interni A rigida, 12 cm, con ugello R11	97252
 Sonda sigillante interni B rigida, 70 cm, con ugello R15	97208
Sonda sigillante interni flessibile, 130 cm, con ugello 0.5 mm, 25 MPa	97004

Accessori per ugelli	No. articolo
 Aghi per pulizia, 0.05-0.50 mm, 12 pezzi	8612001
Kit ugelli 2SpeedTip, idropitture, composto di: - 3x filtro calcio pistola medio - 50 M (bianco) - 1x filtro calcio pistola extra fine - 180 M (rosso) - 1x prolunga ugello, 15 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello - 1x ugello HEA ProTip 311 - 1x ugello 2SpeedTip D10 111/419 - 1x ugello 2SpeedTip D20 115/421 - 1x ugello 2SpeedTip D30 115/423	2391872
Kit ugelli 2SpeedTip, vernici, composto di: - 4x filtro calcio pistola extra fine - 180 M (rosso) - 1x prolunga ugello, 15 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello - 1x ugello TradeTip 3 FineFinish 308 - 1x ugello TradeTip 3 FineFinish 410 - 1x ugello 2SpeedTip L20 210/512 - 1x ugello 2SpeedTip L30 212/514	2391873

Accessori per ugelli	No. articolo
 Kit ugelli HEA ProTip, idropitture, composto di: - 3x filtro calcio pistola medio - 50 M (bianco) - 1x filtro calcio pistola extra fine - 180 M (rosso) - 1x prolunga ugello, 15 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello - 1x ugello HEA ProTip 311 - 1x ugello HEA ProTip 421 - 1x ugello HEA ProTip 517 - 1x ugello HEA ProTip 519	2391870
 Kit ugelli TradeTip 3, vernici, composto di: - 4x filtro calcio pistola extra fine - 180 M (rosso) - 1x prolunga ugello, 15 cm, attacco G, con portaugello, senza ugello - 1x ugello TradeTip 3 FineFinish 308 - 1x ugello TradeTip 3 FineFinish 410 - 1x ugello TradeTip 3 FineFinish 412 - 1x ugello TradeTip 3 FineFinish 510	2391871
Set per l'applicazione di prodotti ad effetto (bucciati)	258720
 TipClick, portaugello per ugelli TradeTip 3	149702

Portaugello	No. articolo
 Portaugello, attacco G 7/8", per ugelli TradeTip 3	289390
 Portaugello, attacco F 11/16", per ugelli TradeTip 3	289391
Portaugello TradeTip AP - attacco F 11/16"	289396
Portaugello TradeTip AP - attacco G 7/8"	289395
 Set di guarnizioni doppie, 5 pezzi, per ugelli TradeTip 3	556037
 Portaugello 2SpeedTip	271065
 Protezione anticontatto per ugello regolabile	97294
 Guarnizione per montaggio ugello non autopulente	43052
 Portaugello, per overspray ridotto, per ugelli TwinTip	1006001
 Portaugello, per overspray ridotto, per ugelli TwinTip	1006002

Portaugello	No. articolo
 Kit guarnizioni ugello Profi-Tip	1006700
 Adattatori, attacco G su attacco F, l=7/8", A=11/16"	553300

Filtri pistola	No. articolo
 Filtro pistola rosso, 1 pezzo, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	34383
 Filtro pistola rosso, set 10 pezzi, 180 MA, 0.084 mm MW, extra fine	97022
 Filtro pistola giallo, 1 pezzo, 100 MA, 0.14 mm MW, fine	43235
 Filtro pistola giallo, set 10 pezzi, 100 MA, 0.14 mm MW, fine	97023
 Filtro pistola bianco, 1 pezzo, 50 MA, 0.31 mm MW, medio	34377
 Filtro pistola bianco, set 10 pezzi, 50 MA, 0.31 mm MW, medio	97024
 Filtro pistola verde, 1 pezzo, 30 MA, 0.56 mm MW, grosso	89323
 Filtro pistola verde, set 10 pezzi, 30 MA, 0.56 mm MW, grosso	97025

Tubi Airless	No. articolo
Tubo AP DN3, 27 MPa, M16x1.5, 7.5 m	9984584
 Tubo AP DN3, 27 MPa, NPS 1/4", 10 m	2301052
Tubo AP DN3, 27 MPa, NPS 1/4", 7.5 m	9984583
Tubo AP DN4, 27 MPa, M16x1.5, 7.5 m	9984510

Tubi Airless	No. articolo
Tubo AP DN4, 27 MPa, NPS 1/4", 10 m	2302374
Tubo AP DN4, 27 MPa, NPS 1/4", 7.5 m	9984573
Tubo AP DN6, 27 MPa, M16x1.5, 15 m	9984507
Tubo AP DN6, 27 MPa, M16x1.5, 30 m	9984562
 Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m	9984574
Tubo AP DN6, 27 MPa, NPSM 1/4", 30 m	9984575
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 15 m	2336583
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 30 m	2336584
Tubo AP DN13, 25 MPa, NPSM 1/2", 15 m	2336585
Tubo AP DN19, 25 MPa, NPSM 3/4", 15 m	2336586

Tubi terminali Airless	No. articolo
Tubo AP DN10, 25 MPa, NPSM 3/8", 2.5 m, per vernice	2336582
 Tubo AP DN4, M16x1.5, 1 m, PTFE, per vernice	9984456
Tubo AP DN5, 25 MPa, NPS 1/4", 1 m, PTFE	9984458
Tubo AP DN6, M16x1.5, 2.5 m, per vernice	9984569

Accessori per iniezione	No. articolo
 Manometro 250 - 400 bar, I = 1/4", A = 1/4"	340256
 Rubinetto a sfera AP con raccordo	2353754
 Rubinetto a sfera AP con slitta	2353775
 Rubinetto a sfera AP con tubo flessibile e raccordo	2353788
 Rubinetto a sfera AP, con tubo flessibile e slitta	2353789
Tramoggia completa per lavori di iniezione	2357506
 Tubo flessibile e raccordo	97057

Accessori per iniezione	No. articolo
 Unità di rilevamento della pressione, 400 bar	2353487

Avvolgitubi	No. articolo
 Avvolgitubo HR30, M16x1.5, per SF 27 / SF 31	341910
 Avvolgitubo HR45, con tubo flessibile AP DN6 30 m, per tutte le pompe a membrana e pistone	341912

Tubi riscaldati per vernici	No. articolo
 TempSpray H 126 Spraypack, 10 m	2311852
 TempSpray H 226 Spraypack, 15 m	2311853
 TempSpray H 326 Spraypack, 30 m	2311854
 Unità di base TempSpray H 126, 10 m	2311659
 Unità di base TempSpray H 226, 15 m	2311660
 Unità di base TempSpray H 326, 30 m	2311661

Rulli Airless	No. articolo
 InlineRoller inserite in un pratico, incl. Tubo AP DN4, 7.5 m, prolunga 50 cm, rullo pelo corto 13 mm, ecc.	345010
 Rullo pelo corto 13 mm	345324

Rulli Airless		No. articolo
	Rullo imbottito setole lunghe 20 mm, con guarnizione staffa rullo	345902
	Guarnizione staffa rullo	345323
	Prolunga telescopica, 60 - 100 cm	345901
	Prolunga, Rd. 32x1/8, 0,3 m	345915
	Prolunga, Rd. 32x1/8, 1,2 m	345916
	Contenitore rullo D = 100x320	345912

Filtro AP (per SuperFinish)		No. articolo
	Filtro AP HF-01, per pompe a membrana	97120

Cartuccia filtro HP (per ProSpray / filtro AP HF-01)		No. articolo
	Cartuccia filtro, 30 MA, per ProSpray/filtro alta pressione HF-01	730-067-30
	Cartuccia filtro, 60 MA, per ProSpray/filtro alta pressione HF-01	730-067
	Cartuccia filtro, 100 MA, per ProSpray/filtro alta pressione HF-01	730-067-10
	Molla supporto filtro, per ProSpray/filtro alta pressione HF-01	757-105
	Adattatore per molla filtro, per ProSpray/filtro alta pressione HF-01	702-251

Cartuccia filtro AP (per HeavyCoat)		No. articolo
	Cartuccia filtro, 0 MA, per HeavyCoat/LineCoat	930-004
	Cartuccia filtro, 5 MA, per HeavyCoat/LineCoat	349431
	Cartuccia filtro, 50 MA, per HeavyCoat/LineCoat	930-006
	Cartuccia filtro, 100 MA, per HeavyCoat/LineCoat	930-007

Sistemi di aspirazione (per SuperFinish)		No. articolo
	Sistema di aspirazione completo, per SF 23 Plus, incl. PumpRunner	2342879
	Filtro DN25 MW=1.0mm, per SF 23 Plus	2323325
	Sistema di aspirazione QuickClean, per SF 21 / SF 23 / SF 1500	341262
	Sistema di aspirazione QuickClean, per SF 27 / SF 31 / SF 1750 / F 500	341263
	Filtro pescante, M38x1.5 1 mm MW (SF 27 / SF 31 / SF 1750 e F 500)	341435
	Filtro pescante per contenitore, attacco rapido pescante, collegamento curvo, 1,4 m	97082
	Filtro pescante per contenitore con filtro, 3.5 m	97083
	Staccio metex	34950

Sistemi di aspirazione (per SuperFinish) No. articolo

	Staccio metex per vernici idrosolubili, 5 pezzi	34951
	Staccio metex vernici, 5 pezzi	34952

Sistemi di aspirazione (per ProSpray) No. articolo

	Tubo di aspirazione rigido per filtro pescante, per PS 3.29 / PS 26 su carrello	705-054
	Tubo di aspirazione, rigido per filtro pescante, per PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34 su carrello	451-241
	Tubo ricircolo, rigido per filtro pescante, per PS 3.29 / PS 26 su carrello	702-239
	Tubo ricircolo, rigido per filtro pescante, per PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34 su carrello	800-904
	Tubo di aspirazione, staffe per filtro pescante, per PS 3.29 / PS 26 su carrello / PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34 su carrello	730-334
	Filtro pescante per contenitore, attacco rapido pescante, collegamento curvo, 1,4 m	97082
	Tappo di chiusura per attacco rapido pescante	97305
	Filtro pescante per contenitore con filtro, 3,5 m	97083
	Filtro DN25, M28x1,5, 1,25 mm MW, per pescante da contenitore	250243
	Pescante flessibile per PS 3.23 / PS 3.25 / PS 3.29 / PS 22 / PS 24 / PS 26 su telaio o carrello	704-300A
	Filtro per filtro pescante, PS 3.21 / P 20	295565

Sistemi di aspirazione (per ProSpray) No. articolo

	Filtro per filtro pescante, MA 10, PS 3.23 / PS 3.25 / PS 3.29 / PS 22 / PS 24 / PS 26	700-805
	Filtro pescante, MA 10, PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34	349602
	Staccio metex	34950
	Staccio metex per vernici idrosolubili, 5 pezzi	34951
	Staccio metex vernici, 5 pezzi	34952

Sistemi di aspirazione (per HeavyCoat) No. articolo

	Tubo di aspirazione, per HeavyCoat	349580
	Tubo di aspirazione per stucchi per HeavyCoat	2340003
	Filtro pescante per contenitore con adattatore per connettore C, per HeavyCoat	349907
	Tubo di aspirazione, 2-C, per HeavyCoat	349252
	Tubo di aspirazione, 2", per HeavyCoat 950/970	342205
	Tappo di chiusura per attacco rapido pescante	97305
	Adattatore per connettore da B a C per HeavyCoat	9991651

Sistemi di aspirazione (per HeavyCoat)	No. articolo
--	--------------

 Staccio metex	34950
---	-------

 Staccio metex per vernici idrosolubili, 5 pezzi	34951
---	-------

Sistemi di aspirazione per dispersioni	No. articolo
--	--------------

 Sistema di aspirazione flessibile per idropitture, DN25	34630
---	-------

Cestello filtrante, per sistema di aspirazione flessibile, per dispersione, 0,8 mm MW	36580
---	-------

Tubo di prolunga completo, Niro idropitture	97077
---	-------

 Tubo aspirante DN 25, per pompe a pistone, Zip e Cobra	2324116
--	---------

 Staccio metex	34950
---	-------

 Staccio metex per vernici idrosolubili, 5 pezzi	34951
---	-------

Sistemi di aspirazione per smalti	No. articolo
-----------------------------------	--------------

 Tubo aspirante DN 16, per pompe a pistone, Zip e Cobra	2324110
--	---------

 Filtro DN25, M28x1,5, 1,25 mm MW, per pescante da contenitore	250243
---	--------

 Filtro DN16, MW = 1.0 mm	2323396
--	---------

 Filtro DN25 MW=1.0mm, per SF 23 Plus	2323325
--	---------

Tubo riciclo completo di riduzione	97089
------------------------------------	-------

 Staccio metex	34950
---	-------

 Staccio metex vernici, 5 pezzi	34952
--	-------

Contenitore superiore	No. articolo
-----------------------	--------------

 Serbatoio superiore 20 litri, M36x2	341266
---	--------

 Serbatoio superiore 5 litri, M36x2	341265
--	--------

 Serbatoio superiore 5 litri per F 230	524242
---	--------

 Set serbatoio superiore da 5 litri, con TopClean	341268
--	--------

 Tramoggia da 5 litri, per PS 3.203.20 / PS 3.21 / PS 3.23 / PS 3.25 su telaio	704-453
---	---------

 Setaccio vernici per serbatoio superiore da 5 litri	97258
---	-------

 Filtro a disco D 57 - 0.4 fine, per serbatoio superiore	3756
--	------

 Filtro a disco D 57 - 0.8 grosso, per serbatoio superiore	37607
---	-------

 Set pulizia serbatoio superiore TopClean	340930
--	--------

Filtro a disco, grosso	97521
------------------------	-------

Serbatoio di grande capacità	No. articolo
------------------------------	--------------

 Serbatoio di grande capacità	2309956
--	---------

 Serbatoio per grandi volumi, incl. supporto con rullo di pressatura sacchi	2309960
--	---------

 Contentitore 100 lt con pressa-sacchi e kit collegamento per HeavyCoat	2309955
--	---------

Serbatoio di grande capacità		No. articolo
	Rullo di pressatura sacchi su binario	2323178
	Set adattatore serbatoio per grandi volumi per PS 3.25	2312155
	Set adattatore contenitore per grandi volumi per PS 3.29 - PS 3.34	2312156
	Set adattatore serbatoio per grandi volumi per PS 3.39	2312157
	Container Connector SF27/SF31	2371930
	Container Connector PS 39/HC	2383128

Adattatori / nippli		No. articolo
	Adattatore I = 1/4" x A = NPS1/2"	2302993
	Adattatore I = 1/4"NPS x A = M16x1.5	34041
	Adattatore I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM, 27 MPa	179732
	Adattatore I = G 3/8" x A = M16x1.5, 25 MPa	115672
	Adattatore I = M16x1.5 x A = 1/2"	349256
	Adattatore I = M16x1.5 x A = 1/4"	97201
	Adattatore I = M16x1.5 x A = 3/8"	97204
	Niplo A = 1/2" - 3/8" (adattatore per tubazione)	3203026
	Niplo A = 1/2" x 1/2" (connessione tubazione)	3202901
	Niplo A = 1/4"NPSM x 3/8"NPSM, 53 MPa	367561
	Niplo A = 1/4" x 1/4"	34038
	Niplo A = 1/4" x M16x1.5	34033
	Niplo A = 3/4"NPSM x 1/2"NPSM, 53 MPa	9985782
	Niplo A = 3/4"NPSM x 3/4"NPSM, 53 MPa	9985781
	Niplo A = 3/4"NPSM x 3/8"NPSM, 53 MPa	9985783
	Niplo A = 3/8" NPT x A = 1/2" NPS	815-005
	Niplo A = 3/8"NPS x 3/8"NPS, 53 MPa	256343
	Niplo A = M16x1.5 - M16x1.5 - CS	34030
	Niplo A = M16x1.5 x 1/4"NPS, 53 MPa	105313
	Niplo A = M16x1.5 x 3/8"	2308887
	Niplo A = M16x1.5 x M16x1.5, 53 MPa / 1x60°	97529

Pulire / Custodire / Conservare / Mezzi di esercizio		No. articolo
	Prodotto di pulizia e conservazione EasyClean, 118 ml	508620
	Prodotto di pulizia e conservazione EasyClean, 1 litro	508281
	Olio speciale EasyGlide, 118ml	508619
	Olio idraulico Divinol 1 litro, per pompe a membrana	21061
	Olio idraulico 5 litri, per HeavyCoat	349909
	TipClean, contenitore con prodotto pulizia speciale	97108
	TipClean Box, contenitore con prodotto pulizia speciale (24 pezzi)	97109
	Flacone ricarica per TipClean, 1 litro	97110
	PumpRunner, per SF 23 Plus / SF 27 / SF 31 / PS 3.25 su carrello / PS 3.29 / PS 3.34	2306987

Manometri		No. articolo
	Gruppo manometro HEA (MPa)	2383995
	Manometro 250 - 400 bar, I = 1/4", A = 1/4"	340256

Conversione a benzina (per unità HeavyCoat 950/970)	No. articolo
Conversione a benzina, 4,8 CV, Honda	0290614A
Conversione benzina, 8,5 CV, Honda	0290456A

Conversione ad elettrico (per unità HeavyCoat 950/970)	No. articolo
Conversione motore elettrico, 230 V	0528611A
Conversione motore elettrico, 400 V	0528612A

Strumento	No. articolo
 Chiave a cinghia per filtro AP	349720
 Chiave a rullo	9991114
 Chiave connettore con manico con protezione (2x)	9100099
 Chiave per valvola di mandata SF 21 / SF 23	344340
 Chiave per valvola di mandata SF 27 / SF 31	341434
 Combinazione scarico peso, per HeavyCoat	349911

Spruzzatura di plastici murali – Ugelli

1. Ugelli testurizzati per spruzzatura di plastici murali

I robusti ugelli per prodotti testurizzati sono perfettamente adattati alle lance automatiche e pneumatiche. Realizzati in acciaio inox di qualità, sono estremamente robusti e resistenti anche nell'impiego con materiali densi. Sono disponibili diverse dimensioni per un perfetto abbinamento ai vari materiali. Gli ugelli sono disponibili singolarmente o come set.

	Definizione prodotto	N. art.
	Set di ugelli Set di ugelli, 4/6/8/10 mm	268905
	Ugelli strutturato inox Ugello strutturato inox, 04 mm	268779
	Ugello strutturato inox, 05 mm	348915
	Ugello strutturato inox, 06 mm	268780
	Ugello strutturato inox, 07 mm	348916
	Ugello strutturato inox, 08 mm	268781
	Ugello strutturato inox, 09 mm	348917
	Ugello strutturato inox, 10 mm	268782
	Ugello strutturato inox, 12 mm	342327
	Ugello strutturato inox, 15 mm	342328

2. Ugelli per spruzzatura di intonaci

Appositamente progettati per la spruzzatura di intonaci. Gli ugelli consentono la spruzzatura di rivestimenti ad alta viscosità.

	Definizione prodotto	N. art.
	Ugelli per lance da intonaco Ugello per lance da intonaco, 10 mm	2362235
	Ugello per lance da intonaco, 12 mm	2362236
	Ugello per lance da intonaco, 14 mm	268746
	Ugello per lance da intonaco, 16 mm	268747
	Ugello per lance da intonaco, 18 mm	268748

Spruzzatura di plastici murali – Accessori addizionali

Miscelatori	No. articolo
 Miscelatore PlastMix 15	2348669
 Miscelatore PlastMix 15, con pompa per aumento della pressione	2351507
 Miscelatore PlastiMix 15, con tubo di miscelazione in PUR	2359240
 Miscelatore PlastiMix 15, con tubo di miscelazione in PUR, con pompa per aumento della pressione	2360039

PlastMax	No. articolo
PlastMax Turbo Mixer	2371521
PlastMax albero mix, materiali alleggeriti	2366915
Rotore PlastMAX D5-2,5	2363614
Rotore PlastMax D4-1/2	2366947
Rotore PlastMax D4-1/4	2366951
Rotore PlastMax D8-1,5	2369949
 Scatola di accessori, compl., per PlastMax	2362233
Statore PlastMAX D5-2,5	2363615
Statore PlastMax D4-1/2	2366948
Statore PlastMax D4-1/4	2366952
Statore PlastMax D8-1,5	2369950

PlastCoat HP 10	No. articolo
Lancia di spruzzatura (senza portaugello e ugello)	2368604
Liquido per la pulizia e la conservazione dell'attrezzatura (1 L)	2368525
Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (10 m)	2368540
Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (20 m)	2368544
Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (40 m)	2368546
Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (5 m)	2368535
Rotore e statore completi; per PlastCoat HP 10	2367496

PlastCoat HP 10	No. articolo
Sfera di pulizia; per PlastCoat HP 10 (DN 20mm)	2368524
 Supporto pressatura sacchi PlastCoat HP10	2367229
Tratto finale del tubo per malta (DN 13; 2.5 m)	2368631
Tubo aggiuntivo (DN19, 10m)	2368627
Tubo aggiuntivo (DN19, 20m)	2368628
Tubo aggiuntivo (DN19, 30m)	2368629
Tubo per malta (DN 19; 10 m)	2368630

Accessori per miscelatori PlastMix 15	No. articolo
Albero del miscelatore, per PlastMix 15	2349436
Cavo elettrico, 6 m, per PlastMix 15	2349166
Coclea, per PlastMix 15	2349434
Elettrovalvola	2349458
Misuratore di portata	2349234
Tubo di miscelazione in PUR	2359241

Lancia di spruzzatura	No. articolo
 Beccuccio per estrusione	2335388
 Lancia di spruzzatura automatica con ugello da 6 mm	2334115
 Lancia per sottointonaco automatica	2334121
 Lancia per sottointonaco pneumatica	2334122
 Prolunga per lancia di spruzzatura 150 cm	2339400
 Prolunga per lancia di spruzzatura 200 cm	2334124

Lancia di spruzzatura	No. articolo
 Prolunga per lancia di spruzzatura 80 cm	2334123
 Terminale flessibile per estrusione	2335394
 Testa di spruzzatura ad angolo 70°	2337672

Tubazioni	No. articolo
 Adattatore V25/M35 collegamento tubo	348920
 Adattatore nipplo fisso V35/M25	342321
 Supporto per tubo flessibile	342215
 Tubo aria DN9, 10,5 m	2311644
Tubo malta DN35, V35, 13,3 m, incluso tubo aria	2363405
Tubo per malta DN19, M/V25, 10 m, con tubo aria	2325194
 Tubo per malta DN19, M/V25, 10 m, con tubo aria e comando remoto	2325193
Tubo per malta DN19, M/V25, 2 m con raccordo girevole, con tubo aria	2324927
Tubo per malta DN19, M/V25, 2 m con raccordo girevole, con tubo aria e comando remoto	2334131
 Tubo per malta DN25, M/V25, 10 m, con tubo aria	2325182
 Tubo per malta DN25, M/V25, 10 m, con tubo aria e comando remoto	2325197
 Tubo per malta DN35, V35, 13,3 m, con tubo aria e comando remoto	2325199

Compressori	No. articolo
 Compressore C 330/03	2337718
 Compressore aria VKM 592 con pressostato, 230 V / 50 Hz	2311921

Ingranaggi pompa e pannelli di copertura	No. articolo
 Coclea della pompa W10/2,5, Ø = 40 mm, L = 317 mm, nero, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	348312
 Coclea della pompa W10/3, Ø = 40 mm, L = 320 mm, giallo, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	348316
 Coclea della pompa W15/2, Ø = 40 mm, L = 320 mm, marrone, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	348926
 Coclea della pompa W20/1,5, Ø = 40 mm, L = 320 mm, verde, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	2385520
 Coclea della pompa, per PC 830	2304986
 Statore W10/2,5, 270x89, nero, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	348311
 Statore W10/3, 270x89, giallo, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	348315
 Statore W15/2, 270x89, marrone, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	348925
 Statore W20/1,5, 270x89, verde, per PC 1030 / PC 25 / PC 35	2385532
 Statore della pompa per PC 430 / PC 830	2304954

Serbatoio di grande capacità	No. articolo
 Serbatoio di grande capacità	2309956
 Serbatoio per grandi volumi, incl. supporto con rullo di pressatura sacchi	2309960
 Rullo di pressatura sacchi su binario	2323178
Set adattatore serbatoio per grandi volumi per PC 430	2312159

Pulizia e conservazione		No. articolo
	Adattatore per pulizia M27GK	342241
	Ago di pulizia per proiettori	342916
	Scatola attrezzi premium vuota	348450
	Scovolino per la pulizia della lancia	342329
	Sfera di pulizia per DN19, 25 mm	342330
	Sfera di pulizia per DN27, 30 mm	342331
	Sfera di pulizia per DN35, 40 mm	342332
	Spazzola con manico o protezione	9100095
	Spazzola per pulizia, 280-420 mm lunga	348959

Altro		No. articolo
	Adattatore per messa a terra	2337504
	Cavo di controllo della lancia (14 m)	2311692
	Controllo remoto	2368460
	Guarnizione / attacco fisso M35	9971531
	Guarnizione M 27	342314
	Lancia di spruzzatura (senza portaugello e ugello)	2368604
	Liquido per la pulizia e la conservazione dell'attrezzatura (1 L)	2368525
	Lubrificante per pompe, 500 ml	9992824
	Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (10 m)	2368540
	Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (20 m)	2368544
	Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (40 m)	2368546
	Prolunga per cavo di connessione controllo remoto (5 m)	2368535
	Rotore e statore completi; per PlastCoat HP 10	2367496

Altro		No. articolo
	Scatola attrezzi 24"	2371412
	Set attrezzi per PlastCoat	348958
	Sfera di pulizia; per PlastCoat HP 10 (DN 20mm)	2368524
	Supporto con rullo per sacchi PC 830	2318389
	Supporto pressatura sacchi regolabile in altezza	2371563
	Tratto finale del tubo per malta (DN 13; 2.5 m)	2368631
	Tubo aggiuntivo (DN19, 10m)	2368627
	Tubo aggiuntivo (DN19, 20m)	2368628
	Tubo aggiuntivo (DN19, 30m)	2368629
	Tubo per malta (DN 19; 10 m)	2368630

Protezione del lavoro

Occhiali protettivi		No. articolo
	Copri-occhiali protettivi, chiari	2331966
	Occhiali protettivi „Full protection“, chiari	2331967

Service set

SuperFinish	No. articolo
Depressore valvola di aspirazione F 250 / F 270 / SF 27 / SF 31	341241
Dispositivo completo sblocco valvola di aspirazione SF 21 a SF 31	341705
Dispositivo regolazione pressione compl. F230	508138
Kit valvola aspirazione F230	508199
Kit valvola sgravio F230	508198
Service set valvola di mandata F 250 / F 270 / SF 21 to SF 31 / SF23 Plus	341702
Valvola di aspirazione F 250 / F 270 / SF 21/ SF23 / SF23 Plus	344700
Valvola di aspirazione SF 27/31	341247

ProSpray	No. articolo
Service set pompante ProSpray 3.21 / 3.23 / 3.25	290201
Service set pompante ProSpray 3.29 / 3.31 / 3.34	508221

HeavyCoat	No. articolo
Service set - Filtro AP	349700
Service set - valvola aspirazione HC 940 / HC 960 E SSP	349719
Service set - valvola di spurgo HC 920 - 960 E/G+SSP	349706
Service set - valvole e guarnizioni HC 940 E/G+SSP / 960 E/G+SSP	528101
Service set cucchiaio per valvola HC 940 / HC 960 E SSP	349718
Service set guarnizioni e valvola a cucchiaio per HC 950 / HC 970 E/G+SSP	528705
Service set pompante HC 920 E/G	528105
Service set valvole e guarnizioni H920 E/G	528104
Service set; completo, HC 950 SSP (Incl. Pistone e perno)	537901
Service set; completo, HC 970 SSP (Incl. Pistone e perno)	537900

Pistole	No. articolo
Kit sfera di ricambio - Vector Grip	538227
Service set AC 4600 P	394942
Service set AG 08, attacco F	556039
Service set AG 08, attacco G	556038
Service set AG 14, attacco F	502143
Service set AG 14, attacco F, mono-diffusore	502149
Service set AG 14, attacco G	502144
Service set AG 14, attacco G, mono-diffusore	502175
Service set AG 19, attacco F	2347489
Service set AG 19, attacco G	2348175
Service set Pole gun, 120 mm	286935
Service set Pole gun, 200 mm	286936
Service set; Vector Pro	538225



9 | Service

Assistenza WAGNER

Dal consiglio sulla scelta dell'attrezzatura ideale alla gestione della garanzia, l'assistenza WAGNER si prenderà cura di voi. In caso di particolari esigenze o curiosità, il nostro servizio post-vendita sarà a vostra completa disposizione. Tutti i contatti all'indirizzo <https://www.wagner-group.com/it/>. Inoltre WAGNER lavora a stretto contatto con rivenditori specializzati che vi possono fornire sempre il giusto consiglio.

Questo è un servizio unico che solo WAGNER può assicurarvi.



Il centro tecnologico di formazione WAGNER



Sono a disposizione della nostra clientela una vasta gamma di seminari dedicati al fai-da-te, all'edilizia ed all'industria da praticare all'interno dei 1.500 mq del centro tecnologico WAGNER in Markdorf.

Partecipare ad un seminario base della durata di un giorno vi aiuterà ad ampliare le vostre conoscenze sia teoriche che pratiche, ad apprendere tutto sulle ultime tecniche di applicazione e ad accrescere la vostra professionalità grazie a preziosi suggerimenti pratici.

Garanzia WAGNER 3+2 – qualità all'attacco!

Sei già in possesso di un'attrezzatura professionale WAGNER?

Estendi la garanzia WAGNER a 5 anni totali al posto di 3 grazie alla registrazione online. La nostra qualità è convincente. Promesso! Ogni nuovo prodotto WAGNER è accompagnato da una garanzia del costruttore di tre anni. Questa può essere estesa di altri due anni semplicemente registrandosi online - in qualsiasi momento! Con questa offerta WAGNER sottolinea la sua leadership nelle apparecchiature per verniciatura, resa possibile dalla qualità dei prodotti stessi.

Registratevi al seguente indirizzo: www.wagner-group.com/professional-guarantee riceverete il certificato di estensione garanzia direttamente nella vostra casella di posta elettronica.

Le altre estensioni di garanzia costano molto denaro, la nostra solo un click online!



SprayGuide – Il database per i nostri test sui prodotti vernicianti

WAGNER ha testato oltre 550 tra pitture, smalti e altri prodotti per edilizia valutandone le caratteristiche di spruzzatura e la qualità di finitura ottenibile ed ha pubblicato i risultati nel proprio database in Internet. La SprayGuide WAGNER ti darà accesso ai report eseguiti sull'ampia gamma di prodotti. Questo ti darà la possibilità e la garanzia di gestire perfettamente la combinazione di prodotto verniciante ed apparecchiatura di applicazione, per ottenere quindi superfici perfette.

The screenshot shows the WAGNER SprayGuide website interface. At the top, there is a WAGNER logo and a navigation bar with flags for Germany and the UK, and a 'Login' button. Below the logo, there is a 'Materialtestbericht mit Fall Boya' document. The main content area is divided into three search categories: 'Materials', 'Producers', and 'Devices'. Each category has a corresponding icon and a right-pointing arrow. To the right of these categories, there is a detailed test report for 'Acrylic paint' by 'Caponi Alpina Marini'. The report includes fields for 'Materialdaten', 'Gerätedaten', and 'Ergebnisse'. The 'Ergebnisse' section shows 'Einsatzklasse: Airless', 'Einsatzdruck (bar): 120', and 'TradeTip 2'. Below the search categories, there are three text boxes explaining the search functionality: 'Search by Material', 'Search by Manufacturer', and 'Search by Sprayer/Systems'.

Search by Material
On the left is a list of material types we've tested. After you have chosen a type of material you will be presented on the left side with a list of products for each type. You are then able to select a product and see the individual test report.

Search by Manufacturer
On the left is a list of manufacturers. By selecting a manufacturer you will be presented with a list of all the products from that manufacturer we have tested. Click on a product to see its test report. When a product has been tested with multiple Sprayers you will be able to select the sprayer which is most relevant to you.

Search by Sprayer/Systems
By choosing a sprayer from the list on the left you will be presented with a list of all products tested with that sprayer. Select a product to see its test report.

Manuali d'uso

Descrizione	Lingue	No Articolo
Finish & SuperFinish		
Finish 230	D/GB/F/I/E/S/DK/NL	508296
F 230 AC compact	D/GB/F/I	524804
F 230 AC compact	E/NL/DK/S	524805
F 230 AC compact	P	524827
SF 17 ex	D/GB/F/E	2364738
SF 17 ex	NL/I/DK/S	2364739
SF 17 ex	P	2364741
SF23i	D/GB/F/I	2358664
SF23i	E/NL/DK/S	2358665
SF23i	P	2358666
SF 23 Plus	D/GB/F/I	2341576
SF 23 Pus	E/NL/DK/S	2341577
SF 23 Plus	P	2341578
SF 27 / SF 31	D/GB/F/I	341855
SF 27 / SF 31	E/NL/DK/S	341856
SF 27 / SF 31	P	341872

ProSpray		
PS 3.20	GB/E/P	532861
PS 3.20	D/F/NL	532862
PS 3.20	I/DK/S	532863
PS 3.21	D/GB/F/I	558900
PS 3.21	E/NL/DK/S/P	558901
PS 3.23	D/GB/F/I	558902
PS 3.23	E/NL/DK/S/P	558903
PS 3.25	D/GB/F/I	558971
PS 3.25	E/NL/DK/S/P	558972
PS 3.29 / PS 3.31	D/GB/F/I	558904
PS 3.29 / PS 3.31	E/NL/DK/S/P	558905
PS 3.34	D/GB/F/I	558906
PS 3.34	E/NL/DK/S/P	558907
PS 3.39	D/GB/F/I	558975
PS 3.39	E/NL/DK/S/P	558976

HeavyCoat		
HC 750	D/GB/F	537814
HC 750	E/I/P	537815
HC 750	NL/DK/S	537816
HC 950 / HC 970 E/G + SSP	D/GB/F/I	528940
HC 950 / HC 970 E/G + SSP	E/NL/DK/S/P	528941

XVLP		
FinishControl 3500	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	2342387
FinishControl 5000	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2321725
Testa pistola StandardSpray	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2324806
Testa pistola FineSpray	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2324807
Testa pistola WallSpray	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2324808
Testa pistola TempSpray	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2324809

High Efficiency Airless		
Control Pro 350 Extra Spraypack su telaio	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	2372677
Control Pro 350 Extra su carrello	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	2372679

Descrizione	Lingue	No Articolo
FineCoat		
FC 8800 / FC 9900 / FC 9900 PC	D/GB/F/I	524808
FC 8800 / FC 9900 / FC 9900 PC	E/NL/DK/S	524809
FC8800 / FC 9900 / FC 9900 PC	P	524824
FC PowerCart	D/GB/F/I	524806
FC PowerCart	E/NL/DK/S	524807
FC PowerCart	P	524825
FC Split-Gun	D/GB/F/I	524839
FC Split-Gun	E/NL/DK/S/P	524191

PlastCoat		
PC 830	D/GB/F/NL	2309522
PC 830	E/I/DK/S	2309523
PC 830	P	2309524
PC 1030	D/GB/F/NL	2368883
PC 1030	E/I/DK/S	2368885
PC 1030	P	2368886
PC HP 10	D/GB/DK/S	2367283
PC HP 10	NL/F/I/E/P	2367284
PC 25 / PC 35	D/GB/F/NL	348870
PC 25 / PC 35	E/I/DK/S	348871
PC 25 / PC 35	P	2301496
Miscelatore PlastMix 15	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2349169
Lance di spruzzatura automatiche e pneumatiche	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2334489
Lancia automatica e pneumatica per interni	D/GB/F/NL/E/I/DK/S/P	2334491

Pistole		
Vector Grip	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	296396
Vector Pro	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	528938
AG 14	D/GB/F/I/E/S/DK/NL	502114
AG 19	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	2347392
AC 4500 Prof.	D	2365830
AC 4500 Prof.	GB	2365831
AC 4500 Prof.	F	2365832
AC 4500 Prof.	NL	2365833
AC 4500 Prof.	I	2365834
AC 4500 Prof.	E	2365835
AC 4500 Prof.	P	2365836
AC 4500 Prof.	DK	2365837
AC 4500 Prof.	S	2365838
AC 4600 Prof.	D	394870
AC 4600 Prof.	GB	394871
AC 4600 Prof.	F	394872
AC 4600 Prof.	NL	394873
AC 4600 Prof.	I	294874
AC 4600 Prof.	E	394875
AC 4600 Prof.	DK	394876
AC 4600 Prof.	S	394877
Pole gun (120 cm, 200 cm)	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	296446

Manuali d'uso

Descrizione	Lingue	No Articolo
Accessori AirCoat		
AirBoost 100	D/GB/F/I/E/NL/DK/S/P	2351067
Accessori Airless		
InLineRoller	D/GB/F/I/E/S/DK/NL	345850
TempSpray		
TS H 126, H 226, H 326, H 426	D/GB/F/NL	2312558
TS H 126, H 226, H 326, H 426	E/NL/DK/S	2312560

Pompes pneumatiques double-membranes		
Cobra 40-10	D	2303152
Cobra 40-10	GB	2303675
Cobra 40-10	F	2303676
Cobra 40-10	NL	2303677
Cobra 40-10	DK	2303680
Cobra 40-10	S	2303682
Cobra 40-10	I	2303678
Cobra 40-10	E	2303679

Pompe a pistone pneumatiche		
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	D	2310798
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	GB	2310799
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	F	2310800
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	NL	2310801
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	DK	2310805
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	S	2310806
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	I	2310802
FineFinish 20-30 S / 40 -15 S	E	2310803
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	D	2302505
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	GB	2303659
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	F	2303661
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	NL	2303662
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	DK	2303666
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	S	2303667
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	I	2303663
Wildcat 18-40 / Puma 28-40	E	2303665

Pompes double-membranes		
Zip 52	D	zzb012ger
Zip 52	GB	zzb012eng
Zip 52	F	zzb012fre
Zip 52	I	zzb012ita

Altro		
SteamForce Pro	D/GB/F/I/E/S/DK/NL/P	2359766
HT4500	D/GB/F/E/S/DK/NL/P	2353013

Indice alfabetico

ControlPro 350 Extra Spraypack su carrello	13	SteamForce Pro	135
ControlPro 350 Extra Spraypack su telaio	13	SuperFinish 17ex AirCoat Spraypack su telaio	92
FineCoat 9900 Plus Spraypack	88	SuperFinish 17ex Airless smalti Spraypack su telaio	101
Finish 230 AirCoat compact Spraypack su carrello	92	SuperFinish 23 iniezioni su carrello	117
Finish 230 vernice Spraypack	101	SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack con compressore aria su carrello	94
FinishControl 3500 Spraypack	10 / 85	SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack con compressore aria su telaio	94
FinishControl 5000 Spraypack	10 / 85	SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack su carrello	93
HeavyCoat 750 E Spraypack / 230 V	47 / 119	SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack su telaio	93
HeavyCoat 750 E SSP Spraypack / 230 V	48	SuperFinish 23 Plus Airless vernice Spraypack su carrello	102
HeavyCoat 750 G Spraypack / Benzina	48 / 119	SuperFinish 23 Plus Airless vernice Spraypack su telaio	102
HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V	29 / 49 / 120	SuperFinish 23 Plus HEA Spraypack	21
HeavyCoat 950 E SSP Spraypack / 230 V	51	SuperFinish 23 Plus idropitture Spraypack su telaio	21
HeavyCoat 950 G Spraypack / Benzina	29 / 49 / 120	SuperFinish 23 Plus TempSpray Spraypack su carrello	78
HeavyCoat 950 G SSP Spraypack / Benzina	51	SuperFinish 23 Plus TempSpray Spraypack su telaio	78
HeavyCoat 970 E Spraypack / 400 V	50 / 121	SuperFinish 27 Spraypack	22
HeavyCoat 970 E SSP Spraypack / 400 V	52	SuperFinish 31 Spraypack	22
HeavyCoat 970 G Spraypack / Benzina	50 / 121	TempSpray H 126	76
HeavyCoat 970 G SSP Spraypack / Benzina	52	TempSpray H 126 AirCoat Spraypack	79
PlastCoat 1030 E Spraypack	62	TempSpray H 226	76
PlastCoat 830 E Spraypack	62	TempSpray H 326	77
PlastCoat HP 10 Spraypack 230 V	63		
PlastMax Spraypack	63		
ProSpray 3.20 HEA Spraypack	24		
ProSpray 3.21 HEA Spraypack	24		
ProSpray 3.23 idropitture Spraypack	25		
ProSpray 3.23 vernice Spraypack	104		
ProSpray 3.25 Spraypack su carrello	26		
ProSpray 3.25 Spraypack su telaio	26		
ProSpray 3.29 Spraypack	27		
ProSpray 3.31 Spraypack	27		
ProSpray 3.34 Spraypack	28		
ProSpray 3.39 idropitture Spraypack	28		
ProSpray 3.39 stucco Spraypack	47		

Condizioni generali di contratto

LE CONDIZIONI DI CONTRATTO GENERALI, VIGENTI NEI SINGOLI PAESI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA!

Stampa

Progetto e organizzazione:

J. Wagner GmbH
Otto-Lilienthal-Str. 18
88677 Markdorf

Division Professional Finishing
www.wagner-group.com

Rappresentata da:

Daniele Bidinotto, Product Manager
David Limonta, Application Manager

Progetto e configurazione grafica:

Marketing, J. Wagner GmbH

Litografia e stampa:

Holzer Druck und Medien
Fridolin-Holzer-Strasse 22 + 24
D - 88171 Weiler im Allgäu



COMPASS 2018

CATALOGO PRODOTTI

WAGNER SPA
VIA SANTA VECCHIA 109
23868 VALMADRERA (LC)
T +39 0341 210 100

Printed in Germany
Con riserva di eventuali modifiche
IT - 01/2018 M
2392.310

www.wagner-group.com/it/