

## APPARECCHI PER VERNICIATURA

### AEROGRAFI CON SERBATOIO INFERIORE



Articolo	Codice
<b>ONE</b> con valvola regolazione aria	<b>01.01.100.**</b>

Aerografo ad alta efficienza di trasferimento. Ben bilanciato. Ideale per uso continuo, dove oltre ad un buon livello di finitura è richiesta grande robustezza ed affidabilità.

Getto regolabile rosa/ventaglio. Corpo pistola lucidato per una facile pulizia. Nuovo ugello aria per un ventaglio omogeneo e di grandi dimensioni. Ago-ugello materiale in acciaio inox. Serbatoio in alluminio con chiusura a baionetta. Impugnatura ergonomica. (\*\* Ø ugello)

CE Ex II 2G X

Capacità serbatoio: 1 lt  
Consumo aria: 184 NI/min (ugello Ø 1,8)  
Peso: 810 gr  
Ugelli disponibili: Ø 1,0 - 1,3 - 1,5 - 1,8  
2,0 - 2,5 - 3,0 - 3,5 mm  
Raccordo aria: 1/4" M



Articolo	Codice
<b>F1/I</b> con valvola regolazione aria	<b>01.01.400.**</b>

Aerografo per verniciatura generica.

Getto regolabile rosa/ventaglio. Serbatoio in alluminio con chiusura a baionetta. Corpo in metallo rivestito in teflon antiaderente. (\*\* Ø ugello)

CE Ex II 3G Ex c

Capacità serbatoio: 1 lt  
Peso: 800 gr  
Ugelli disponibili: Ø 1,2 - 1,5 - 1,8  
2,0 - 2,5 mm  
Raccordo aria: 1/4" M con ghiera

### AEROGRAFI CON SERBATOIO SUPERIORE



Articolo	Codice
<b>3/HTE-S</b> con valvola regolazione aria	<b>01.02.055.**</b>

Aerografo per finitura ad alta efficienza di trasferimento. Basso consumo aria. Leggero e maneggevole. Ideale per le moderne vernici HS e WB.

Grilletto ad alta sensibilità. Getto regolabile rosa/ventaglio. Parti in contatto con il fluido in acciaio inox. Corpo pistola con finitura di alta qualità (cromata). Ventaglio ampio e omogeneo. (\*\* Ø ugello)

CE Ex II 2G X

Capacità serbatoio: 0,6 lt  
Consumo aria: 375 NI/min (ugello Ø 1,3)  
Peso: 640 gr  
Ugelli disponibili: Ø 1,2 - 1,3 - 1,4  
1,6 - 1,8 - 2,0 mm  
Raccordo aria: 1/4" M



Articolo	Codice
<b>3/HTE</b> con valvola regolazione aria	<b>01.02.250.**</b>

Elevato rendimento. Alta efficienza di trasferimento. Ideale per fondi, stucchi e lavori di finitura. Particolarmente robusto, design ergonomico e ben bilanciato.

Getto regolabile rosa/ventaglio. Serbatoio in alluminio con salvagoccia. Ago-ugello in acciaio inox. Corpo pistola lucidato per una facile pulizia. Con valvola regolazione aria. (\*\* Ø ugello)

CE Ex II 2G X

Capacità serbatoio: 0,6 lt  
Consumo aria: 200÷300 NI/min a 2,5 bar  
Peso: 640 gr  
Ugelli disponibili: Ø 1,0 - 1,3 - 1,5 - 1,8  
2,0 - 2,5 - 2,8 - 3,0 - 3,5 mm  
Raccordo aria: 1/4" M



Articolo	Codice
<b>F1/S</b> con valvola regolazione aria	<b>01.02.400.**</b>

Aerografo per verniciatura generica.  
Getto regolabile a rosa/ventaglio. Serbatoio in nylon. Corpo in metallo rivestito in teflon antiaderente. (\*\* ø ugello)

CE Ex II 3G Ex c

Capacità serbatoio: 0,5 lt  
Peso: 580 gr  
Ugelli disponibili: Ø 1,2 - 1,5 - 1,8  
2,0 - 2,5 mm  
Raccordo aria: 1/4" M con ghiera



Articolo	Codice
<b>4/HTE-S</b> serbatoio 0,2 lt - ugello nero	<b>01.02.600.**</b>

<b>4/HTE-S</b> serbatoio 0,07 lt - ugello nero	<b>01.02.605.**</b>
---	---------------------

<b>4/HTE-S</b> serbatoio 0,6 lt - ugello anodizzato	<b>01.02.605.**</b>
--	---------------------

Aeroграфи per verniciatura ideali sia per vernici base acqua che a base solvente.  
Alta efficienza di trasferimento.  
Con valvola regolazione aria.

Ugello nero: per le piccole e medie riparazioni in carrozzeria. Ugello grigio anodizzato: per le applicazioni industriali.

Serbatoio in akulon con salvagoccia. (\*\* ø ugello)

CE Ex II 2G X

Consumo aria: 375 NI/min a 1,0 bar (Ø 1,0)  
Peso: 420 gr  
**4/HTE-S** (serb. 0,2 lt - 0,07 lt)  
Ugelli disponibili: Ø 0,8 - 1,0 - 1,2 mm  
**4/HTE-S** (serb. 0,6 lt):  
Ugelli disponibili: Ø 1,5 - 1,8 mm



new

Articolo	Codice
<b>R160-T</b> con valvola regolazione aria	<b>01.02.810.**</b>

Aerografo particolarmente compatto, ideale per la verniciatura di piccole superfici.

Tecnologia HPS.

Getto a rosa/ventaglio. Serbatoio in nylon con dispositivo salvagoccia. Corpo in alluminio rivestito in resina antiaderente. (\*\* ø ugello)

CE Ex II 2G X

Capacità serbatoio: 0,25 lt  
Consumo aria: 150 NI/min  
Peso: 400 gr  
Ugelli disponibili: Ø 0,5 - 0,8 - 1,0 - 1,2 mm  
Raccordo aria: 1/4" M



Articolo	Codice
<b>3/RAD</b>	<b>01.02.850</b>

Aerografo per verniciatura di termosifoni.  
Getto tondo. Spruzzatura laterale orientabile (360°).

CE

Capacità serbatoio: 0,68 lt  
Consumo aria: 130÷200 NI/min  
Peso: 1025 gr  
Ugello: Ø 1,7 mm  
Raccordo aria: 1/4" M

## PISTOLE PER PRODOTTI DENSI E PROTETTIVI



Articolo	Codice
<b>AS/215WB</b>	<b>01.10.020.**</b>

Aerografo con alimentazione ad aspirazione e serbatoio in pressione. Particolarmente indicato per spruzzare prodotti densi e bucciati.

Getto regolabile rosa/ventaglio. Valvola di regolazione aria. Corpo nichelato per una facile pulizia. (\*\* Ø ugello)

CE Ex II 2G X

Capacità serbatoio: 1 l  
Consumo aria: 260 NI/min  
Peso: 930 gr  
Ugelli disponibili: Ø 1,9 - 2,2 - 2,5 mm  
Raccordo aria: 1/4" M



Articolo	Codice
<b>3/HTE-P</b> con valvola regolazione aria	<b>01.10.310.**</b>

Aerografo specifico per la spruzzatura di prodotti di densità medio - alta tipici del settore legno (vernici tixotropiche) e per l'applicazione di fondi. Il serbatoio a gravità sotto pressione favorisce l'applicazione di prodotti anche con ugelli di medio diametro.

Getto regolabile rosa/ventaglio. Corpo in alluminio lucidato per una facile pulizia. Passaggi prodotto in acciaio inox. Completo di microregolatore pressione serbatoio. Con valvola regolazione aria. (\*\* Ø ugello)

CE Ex II 2G X

Capacità serbatoio: 0,60 lt  
Consumo aria: 220/240 lt/min  
Peso: 740 gr  
Ugelli disponibili: Ø 1,3 - 1,5 - 1,8 - 2,0 mm  
Raccordo aria: 1/4" M



Articolo	Codice
<b>10011 Gel Coat</b>	<b>01.10.500.**</b>

Aerografo per l'applicazione del Gel Coat o di altri prodotti simili con resa ed efficienza particolarmente elevate.

Fornito in valigetta di plastica rigida con accessori per pulizia e manutenzione. Regolazioni aria, prodotto e ventaglio. Corpo pistola in alluminio lucido nichelato. Passaggi prodotto in acciaio inox. Serbatoio in nylon. (\*\* Ø ugello)

CE

Capacità serbatoio: 0,68 lt  
Pressione di alimentazione: 2,5-3 bar  
Consumo aria: 180/220 lt/min  
Peso: 810 gr  
Ugelli disponibili: Ø 3,0 - 4,0 - 5,0 mm  
Raccordo aria: 1/4" M con ghiera



Articolo	Codice
<b>SA</b>	<b>01.20.100</b>

Pistola con alimentazione ad aspirazione. Particolarmente indicata per l'applicazione di vernici antirombo e materiali densi.

Ugello regolabile. Serbatoio in alluminio.

Capacità serbatoio: 1 lt  
Consumo aria: 320 NI/min a 6 bar  
Peso: 840 gr  
Raccordo aria: 1/4" M



Articolo	Codice
<b>AS/212-S</b>	<b>01.20.200</b>

Pistola per trattamenti insonorizzanti e protettivi completo di: kit ugelli per scatolati, tubo nylon con ugello ricurvo e getto a ventaglio, tubo in ottone con ugello nebulizzatore a 360°.

Pressione serbatoio, portata aria e prodotto regolabili.



Capacità serbatoio: 1,4 lt  
Peso: 1300 gr  
Pressione esercizio 4-8 bar  
Raccordo aria: 1/4" M con ghiera

Articolo	Codice
<b>IA/L-FG</b>	<b>01.20.300</b>

Per spruzzatura protettivo da contenitore avvitabile. Spruzzatura regolabile. Corpo in Moplen-Fiberglass.

Lunghezza tubo pescante: 18 cm  
Consumo aria: 120 NI/min  
Peso: 355 gr  
Raccordo aria: 1/4" M

Articolo	Codice
<b>IA/LU-FG</b>	<b>01.20.350</b>

Per spruzzatura protettivi sottoscocca da contenitore avvitabile. Completa di tubo prolunga (cm 70) e ugello di polverizzazione a 360° per scatolati. Corpo in Moplen-Fiberglass.

Consumo aria: 120 NI/min  
Peso: 355 gr  
Raccordo aria: 1/4" M

## AEROGRAFI PER POMPA E SERBATOI SOTTOPRESSIONE



Articolo	Codice
<b>SP/ONE</b>	<b>01.40.100.**</b>

con valvola regolazione aria

Aerografo particolarmente compatto e leggero ad alta efficienza di trasferimento. Design ergonomico e ben bilanciato.

Getto regolabile rosa/ventaglio. Corpo in alluminio lucidato per una facile pulizia. Nuovi ugelli aria con possibilità di scelta tra ventaglio ampio e ventaglio stretto. Ago-ugello materiale in acciaio inox. (\*\* Ø e tipo ugello)



Peso: 476 gr  
Attacco entrata prodotto e aria: 1/4" M  
Attacco prodotto: 1/4" M

UGELLI DISPONIBILI		Consumo	Ampiezza
Ventaglio	Ø	aria NI/min	ventaglio mm
<b>stretto: PO</b>	1,0	184	220
	1,3	184	230
	1,5	184	240
<b>ampio: P2</b>	1,3	416	400
	1,5	416	410
	1,8	416	410
	2,0	416	410
	<b>ampio: P3</b>	2,5	333



Articolo	Codice
<b>RV/SP-ST2</b>	<b>01.40.300</b>

Aerografo per segnaletica stradale.

Corpo in ottone. Ugello in acciaio. Ago in acciaio inox.

Attacco prodotto: 3/8" M  
Attacco aria: 1/4" M con ghiera  
Peso: 700 gr

## SERBATOI SOTTOPRESSIONE



Consulta  
la scheda  
tecnica



**new** Serbatoi sottopressione 4.5 bar in acciaio - contenitore inox

Con regolazione pressione prodotto.

Capacità: 10-20-30-40-60-80 lt

Esecuzioni: - senza agitatore  
- con agitatore manuale  
- con agitatore pneumatico



Consulta  
la scheda  
tecnica



**Serbatoi sottopressione 7.0 bar in acciaio inox**

Capacità: 10-30-50 lt

Disponibili a richiesta nelle versioni con o senza agitatore pneumatico.

## ACCESSORI SERBATOI SOTTOPRESSIONE



**Tubi binati**

Articolo	Lunghezza mt	Codice
<b>CT/6R</b>	7,5	<b>01.50.506</b>
<b>CT/10R</b>	10	<b>01.50.510</b>

Tubazione binata aria-vernice in Poliammide PA12 e Polietilene. Completa di raccordi 1/4" F girevoli. Altre misure disponibili a richiesta.



Consulta  
la scheda  
tecnica



**new** Serbatoi sottopressione 4.5 bar tutto inox

Con regolazione pressione prodotto.

Capacità: 5-10-20-40 lt

Esecuzioni: - senza agitatore  
- con agitatore manuale (eccetto 5 lt)  
- con agitatore pneumatico

## MISCELATORI PNEUMATICI PER VERNICI



Articolo	Codice
<b>RB-FAVS</b>	<b>01.51.001</b>

Motore pneumatico: 1,4 Hp  
Attacco ingresso aria: 1/4" M  
Peso: 5,5 Kg  
Asta in acciaio Inox:  
Ø 15 mm  
lunghezza 800 mm  
con 2 eliche Ø 165 mm