

# *Slim* System: HVLP

## New Primer Solution!

**ECO**SYSTEM Nuovo aerografo SLIM HVLP:  
tecnologia, leggerezza  
e affidabilità.

---

Cappello in alluminio.

---

Corpo lucido, nichelato chimicamente.

---

Efficienza di Trasferimento oltre l'**80%**.

---

Consumo d'aria di soli **200** lt/min.

---

Utilizzo consigliato: **2** bar.

---

Ergonomico e leggero.

---

Ideale con qualsiasi tipo di fondo.



**Walcom**<sup>®</sup>

# Slim Hvlp System

**SLIM HVLP**  
**AEROGRAFO AD ALTA EFFICIENZA DI TRASFERIMENTO PER FONDI.**

**Walcom®**

**ECO SYSTEM**  
 spray guns

Nuovi aerografi per fondi in carrozzeria in versioni HVLP o convenzionali. Aerografi leggeri e maneggevoli, si contraddistinguono per l'alta qualità nella nebulizzazione, grazie ai cappelli in alluminio di nuova concezione, che rendono questo aerografo ideale per l'utilizzo con tutti i tipi di fondo.

Ugelli disponibili:

**1.0 1.3 1.5 1.7 1.9 2.2**

Distanza di verniciatura:

**100 - 150 mm**

Consumo aria:

**200 l/min - 2 bar**

Ergonomico e leggero:

**880 gr**

Tutti gli aerografi e le serie di ricambio vengono testati severamente.

Fornito nella comoda valigetta Walcom con ricca dotazione:

- regolatore
- manometro
- filtri
- olio lubrificante
- chiave
- spazzolino
- kit parti ricambio



Serbatoio in Hostaform C® da 680 cc. con scala in mm e oz, resistente a tutti i tipi di solvente. Con 1/4 di giro si chiude rapidamente il coperchio per un perfetto controllo.  
 • Sistema antigoccia.

Ghiera in alluminio anodizzato per la massima leggerezza.

Cappello in alluminio anodizzato.

Ugello in acciaio inox.

Ago in acciaio inox.

Leva ergonomica in acciaio inox.

Volantino regolazione portata aria.

Nuovo regolatore di pressione.

Manometro di controllo.

Filtro prodotto.

Volantino regolazione ventaglio.

Valvola aria. Volantino apertura

Guarnizioni e valvola aria in PTFE (Teflon), resistente a tutte le vernici a base d'acqua e solvente. Con sistema automatico di regolazione.

Corpo in alluminio nichelato chimicamente e lucidato per una totale protezione.

Passaggi aria calibrati.

**Per un corretto utilizzo**

**Walcom consiglia**

**Ø UGELLO CONSIGLIATO**  
 SLIM HVLP SYSTEM

TIPO DI PRODOTTO	SLIM S HVLP	SLIM I HVLP	SLIM SP HVLP
<b>INDUSTRIA</b>			
Tinte monocomponenti	Ø 1,5	Ø 1,9	Ø 1,0
Tinte bicomponenti	Ø 1,7	Ø 2,2	Ø 1,3
<b>SETTORE LEGNO</b>			
Tinte monocomponenti	Ø 1,5	Ø 1,7	Ø 1,0
Laccati lucidi/opachi	Ø 1,7	Ø 1,9	Ø 1,3
Fondi poliuretani	Ø 1,9	Ø 2,2	Ø 1,5
Poliestere	Ø 2,2	Ø 2,2	Ø 1,7
<b>CARROZZERIA</b>			
Fondi HS/MS al solvente	Ø 1,7	Ø 1,9	Ø 1,5
Fondi HS/MS all'acqua	Ø 1,5	Ø 1,7	Ø 1,3

• TUBO POLIURETANO 10X14,5 ref. 60212

• RUBINETTO X 400 AUT ref. 10101

• INNESTO ref. 11480

• KIT RICAMBIO ORIGINALE ref. 9091\*\*

• KIT PULIZIA ref. 90109/W

• FILTRO FSRD 3 ref. 60123

STANDARD GIAPPONESE

