

# APOLLO 30

Pompa pneumatica airless a pistone

CE  II 2GT6 X

Pompa pneumatica airless a pistone ideale per la verniciatura professionale a media pressione utilizzabile nel settore del legno e del metallo con smalti, lacche, fondi e vernici da finitura, di medio-alta viscosità e ad acqua o solvente. Disponibile nella versione misto aria.



COD	DESCRIZIONE
TKB30L	APOLLO 30 Pompa Pneumatica Airless C/ Carrello - Pannello di regolazione di pressione - Filtro di linea in acciaio inox - Tubo HP 7,5m - Pistola RST1 - Base porta ugello - Ugello reversibile - Sistema di aspirazione completo
TKB30M	APOLLO 30 Pompa Pneumatica Airless C/ Carrello - Pannello di regolazione di pressione - Filtro di linea in acciaio inox - Tubo HP 7,5m - Pistola RST1 - Base porta ugello - Ugello reversibile - Serbatoio con adattatore
TKB30A	APOLLO 30 Pompa Pneumatica Airless C/ Carrello - Pannello di regolazione di pressione - Filtro di linea in acciaio inox - Sistema di aspirazione completo
TKB30D	APOLLO 30 Pompa Pneumatica Airless C/ Carrello - Pannello di regolazione di pressione - filtro di

linea in acciaio inox - Serbatoio con adattatore

---

---

**TKB30B**      **APOLLO 30 Pompa Pneumatica Airless C/ Staffa a muro - Regolatore di pressione - Filtro di linea in acciaio inox**

---

---

**TKB30C**      **APOLLO 30 Pompa Pneumatica C/ Filtro di linea in acciaio inox**

---

## Specifiche tecniche

Rapporto di compressione: 30:1

Capacità per ciclo: cm<sup>3</sup> 37

Corsa: mm 100

Max. Portata Uscita Libera: ltr/min 7,0

Numero cicli per litro: 27

Max. Pressione uscita materiale: Bar (PSI) 240 (3480)

Max. Pressione entrata aria: Bar (PSI) 8 (116)

Peso: kg. 27

Consumo d'aria: ltr/min 250 - 750

Pacco guarnizioni: Fisso

Raccordo entrata materiale: M 3/4"

Raccordo uscita materiale: M 1/4"

Materiale guarnizioni: PTFE - PE