

151 PLUS



Serie **P**
Pompa pneumatiche airless

151 PLUS

Il metodo airless abbinato alla pistola T-MIX, permette di polverizzare il prodotto regolando la larghezza del ventaglio secondo le vostre esigenze. Il risultato é quello di una perfetta polverizzazione del prodotto su tutte le grandezze delle superfici. 151 PLUS con la pistola T-MIX é l'ideale nell'industria del legno e nella carrozzeria industriale.

151 PLUS é un apparecchio di verniciatura airless pneumatico con motore ad aria. 151 PLUS é ideale per la verniciatura del legno e per la carrozzeria industriale ove si richiede una finitura particolarmente esigente.

Applicazioni Consigliate:

vernici / smalti / lavabile (bassa viscosità)	■
Primer / latex / smalti / epoxy (media viscosità)	■
Bi-componenti / epoxy (media viscosità)	■
Rivestimenti a base acqua / a base solvente (alta viscosità)	■
Isolanti e rivestimenti ad alto spessore	■
Ignifughi	■
Impermeabilizzanti / Rivestimenti bituminosi	■
Rivestimenti con fibre corte	■
Rivestimenti con polvere di vetro	■

Dati Tecnici:

Motore pneumatico a inversione volumetrica	si	
Rapporto di compressione	15:1	
Max. Portata	ltr/min	6,0
	1 Pistola	0,021
Misura ugello max.	2 Pistola	0,013
	3 Pistola	---
Pressione aria max. (bar)	105	
Peso	kg.	14
Consumo d'aria	ltr/min	250 - 400
Viscosità Max. suggerita (Centipoise)	160	
Packing type:	Fix	

Caratteristiche di costruzione:

151 PLUS ha una tecnologia di avanguardia: l'inversione volumetrica rapida del motore pneumatico che consente una ridottissima caduta di pressione all'atto dell'inversione e il sistema di regolazione contemporanea dei pacchi guarnizioni. La regolazione contemporanea dei pacchi in rapporto all'usura permette una più lunga durata e soprattutto una migliore utilizzazione delle performance dell'apparecchio. Il pistone prodotto ha un trattamento in cromo duro e tutte le parti a contatto con il prodotto in acciaio inox. La manutenzione é facile e semplice. Le valvole sono in carburo di tungsteno.

Performances:

151 PLUS ha un rapporto 15:1 e una portata per ciclo di 30 cm3. Il motore aria a inversione rapida garantisce una pressione di polverizzazione costante e una qualità superiore di finitura. Molto leggero e maneggevole, 151 P non ha problemi di gelo ne di lubrificazione nel motore aria e può lavorare in tutti i luoghi anche in condizioni estreme.

