

GOLD 6500



Serie **GOLD**
Pompa airless elettrica a membrana

GOLD 6500

GOLD 6500 é un apparecchio airless elettrico a membrana di media potenza, progettato per spruzzare tutti i prodotti correnti nell'edilizia, nella costruzione meccanica, nella falegnameria, nella carpenteria ecc...

Maneggevole, molto robusto, di facile manutenzione. GOLD 6500 può lavorare con tubi fino a mt. 100 di lunghezza, di continuo.

Applicazioni:

vernici / smalti / lavabile (bassa viscosità)	■
Primer / latex / smalti (media viscosità)	■
Bi-componenti (media viscosità)	■
Rivestimenti a base acqua / a base solvente (alta viscosità)	■
Isolanti e rivestimenti ad alto spessore	■
Ignifughi	■
Impermeabilizzanti / Rivestimenti bituminosi	■
Stucchi pronti	■
Resine / Prodotti per iniezione	■

Dati Tecnici:

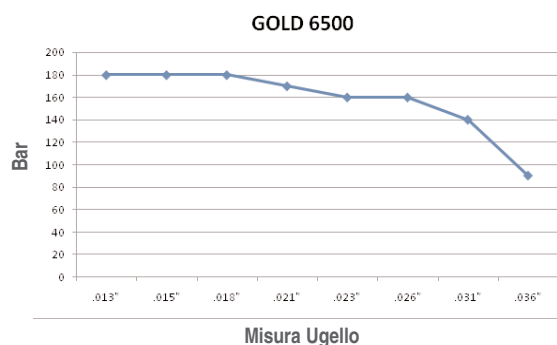
Volt	230 Volt	380 Volt
	50 Hz	50 Hz
Potenza	2 HP	2 HP
Rappo di miscelazione	---	---
Max. Portata	ltr/min 7,5	7,5
Max. Portata con ugello	ltr/min 4,5	4,5
	1 Pistola 0,036	0,036
Misura ugello max.	2 Pistola 0,019	0,019
	3 Pistola ---	---
Pressione aria max. (bar)	220	220
Lunghezza tubo max. mt.	100	100
Elevazione tubo max. mt.	100	100
Peso	kg. 41	41
Viscosità Max. suggerita (Centipoise)	400	400

Caratteristiche di costruzione:

Il motore elettrico della GOLD 6500 é in classe H, vale a dire: il massimo della qualità e della sicurezza. Può lavorare anche in condizioni gravose e con alte temperature ambientali. Un sistema automatico interrompe la corrente quando i limiti di sicurezza elettrici stanno per essere superati. La testata della pompa é in inox, le valvole sono in carburo di tungsteno. GOLD 6500 é stata progettata per una manutenzione facile e semplificata.

il sistema airless permette una più grande velocità di polverizzazione e una riduzione notevole di overspray, di conseguenza una riduzione di consumo di vernice e solventi. Una diminuzione di overspray riduce l'inquinamento con benefici per l'operatore e l'ambiente!

Diagramma Pressioni:



Accessori consigliati

