

GOLD 22000



Serie **GOLD**
Pompa airless elettrica a membrana

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!

E' la pompa ideale per le grosse imprese di verniciatura che devono effettuare lavori importanti ad alta produttività. Questo modello rinnovato, con funzionamento autonomo, a doppia membrana, fornisce eccellenti prestazioni con una potenza limitata (solo 2 Kw) ed é attualmente l'apparecchio Airless a membrana più potente sul mercato. Può polverizzare prodotti densi o tixotropici, prodotti bicomponenti con miscelazione 50 - 50 o può utilizzare contemporaneamente due o più pistole.

Questo apparecchio é consigliato per effettuare grossi lavori nel settore dell'edilizia, nella grossa carpenteria, nell'impermeabilizzazione e nel settore navale.

Applicazione:

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 ■

Caratteristiche di costruzione:

Il motore elettrico della GOLD 22000 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. Le testate della pompa sono in inox, le valvole sono in carburo di tungsteno. GOLD 22000 é stata progettata per una manutenzione facile e semplificata.

Dati Tecnici:

Volt	230 Volt	380 Volt	HONDA
	50 Hz	50 Hz	
Potenza	3 HP	3 HP	13 HP
Rappo di miscelazione	1:1	1:1	1:1
Max. Portata	ltr/min 18	18	18
Max. Portata con ugello	ltr/min 11	11	11
Misura ugello max.	1 Pistola 0,053	0,053	0,053
	2 Pistola 0,026	0,026	0,026
	3 Pistola 0,021	0,021	0,021
Pressione aria max. (bar)	220	220	280
Lunghezza tubo max. mt.	100	100	100
Elevazione tubo max. mt.	100	100	100
Peso	kg. 72	72	76
Viscosità Max. suggerita (Centipoise)	600	600	600

