

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!

GOLD 6500 è 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.

Caratteristiche di costruzione:

Il motore elettrico della **GOLD 6500** è 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 è in inox, le valvole sono in carburo di tungsteno. **GOLD 6500** è stata progettata per una manutenzione facile e semplificata.

Dati Tecnici:

- Motore:	Elettrico, monofase
- Voltaggio:	230 Volt/50 Hz
- Potenza:	2 HP
- Peso:	41 kg
- Pressione Max.:	220 bar
- Ugello Max.:	.041"
- Portata Max.:	7,5 lt/min
- Portata Max. con ugello .041":	4,5 lt/min a 140 bar

Diagramma Pressioni:

