

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 11000 é l'apparecchio airless elettrico a membrana che offre al cliente la più grande prestazione per i suoi lavori di verniciatura! E' in grado di lavorare con ugelli fino a .052"! Grazie alle sue grandi prestazioni, é possibile spruzzare anche prodotti ad alto spessore senza perdite di pressione! E' la pompa ideale per le grosse imprese di verniciatura che devono effettuare lavori importanti: verniciatura di facciate di immobili, silos, grandi costruzioni metalliche, containers, costruzioni navali ecc...

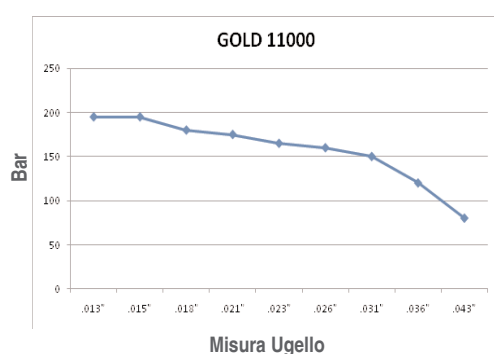
Caratteristiche di costruzione:

Il motore elettrico della GOLD 11000 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 11000 é stata progettata per una manutenzione facile e semplificata.

Dati Tecnici:

- Motore:	Elettrico, monofase
- Voltaggio:	230 Volt/50 Hz
- Potenza:	3 HP
- Peso:	65 kg
- Pressione Max.:	220 bar
- Ugello Max.:	.052"
- Portata Max.:	9,5 lt/min
- Portata Max. con ugello .052":	7 lt/min a 105 bar

Diagramma Pressioni:



TAIVER S.r.l.
Via F.lli Cervi, 2
20040 Burago Molgora (MI) - ITALY
Tel. +39 039 59.68.280/281
Fax. +39 039 59.68.283
taiver@taiver.com

