

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!

Progettato per le necessità delle piccole industrie e per l'artigiano, GOLD 4200 é un apparecchio di verniciatura airless a membrana, consigliato per piccoli e medi lavori nell'edilizia, per l'applicazione di lacche, vernici, per la lucidatura dei mobili, per le carpenterie e le officine artigiane.

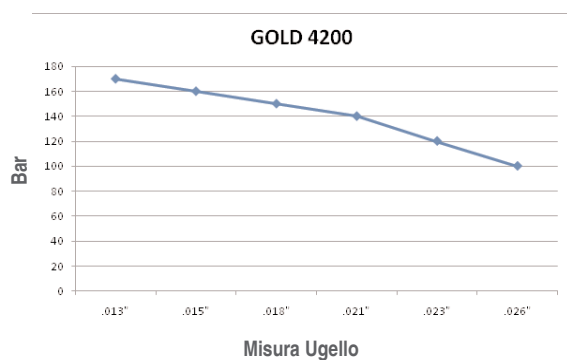
Caratteristiche di costruzione:

Il motore elettrico della GOLD 4200 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 alluminio trattato con nickel duro, le valvole sono in carburo di tungsteno. GOLD 4200 é stata progettata per una manutenzione facile e semplificata.

Dati Tecnici:

- Motore:	Elettrico, monofase
- Voltaggio:	230 Volt/50 Hz
- Potenza:	1 HP
- Peso:	19 kg
- Pressione Max.:	200 bar
- Ugello Max.:	.021"
- Portata Max.:	4 lt/min
- Portata Max. con ugello .021":	2,5 lt/min a 140 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

