

# GOLD 22000

**TAIVER S.r.l.**

Tecnologia per verniciare

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

## Caratteristiche di costruzione:

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

## Dati Tecnici:

- Motore:	Elettrico, monofase
- Voltaggio:	230 Volt/50 Hz
- Potenza:	3 HP
- Peso:	72 kg
- Pressione Max.:	210 bar
- Ugello Max.:	.061"
- Portata Max.:	18 lt/min

