



## GOLD 11000 NEW

Web: <https://www.witsrl.com/>

Email: [info@witsrl.com](mailto:info@witsrl.com)

---

**CODICE:** N / A

**Categorie:** [Pompe per edilizia](#), [Pompe airless elettriche a membrana](#)

### Dati Tecnici:

**Volt:** 230 Volt / 50 Hz

**Potenza:** 2,23Kw

**Max. Portata uscita libera:** 9,5 ltr/min

**Misura ugello max:** 1 Pistola 0,043 – 2 Pistole 0,019

**Pressione max (bar):** 220

**Lunghezza tubo max. mt:** 100

**Elevazione tubo max. mt:** 100

**Peso kg:** 54

**Viscosità Max. suggerita(Centipoise):** 400

|

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

GOLD 11000 NEW è una pompa elettrica a membrana ideale per la verniciatura professionale airless ad alta pressione, utilizzabile nel settore dell'edilizia leggera per superfici medio-grandi con prodotti murali di viscosità medio-bassa, smalti, lacche, fondi e vernici da finitura, idropitture di media e bassa viscosità e resine per iniezione murale.

Le unità di verniciatura airless della serie GOLD sono adatte sia per la spruzzatura di vernici a base solvente che a base acqua. Vengono fornite di serie montate su carrello con regolatori e manometri di controllo pressione materiale e complete di sistema di aspirazione vernici dalla latta/secchio. Disponibili in alternativa anche le versioni con serbatoi a gravità e relativi adattatori.

W.I.T. produce e fornisce tubi, pistole e ugelli airless per completare il corredo di verniciatura.

### VANTAGGI:

- Regolazione della pressione automaticamente grazie al sistema oleodinamico
- Applicazione di una vasta gamma di prodotti
- Facilità nelle operazioni di funzionamento, pulizia e manutenzione
- Pressione e angolo di spruzzatura costanti durante il funzionamento

### Caratteristiche di costruzione:

Il motore elettrico della NUOVA GOLD 11000 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 alluminio anodizzato duro, le valvole sono in carburo di tungsteno. NUOVA GOLD 11000 è stata progettata per una manutenzione facile e semplificata.

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.