



## BLACK L

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

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

---

**CODICE:** 10600

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

### Dati Tecnici:

**Potenza:** 3 CV (2.2 kW)

**Portata con ugello MAX:** 7 l/m

**Pressione MAX:** 220 bar

**Elevazione tubo MAX:** 70 m

**Voltaggio:** 230V/50Hz

**Portata MAX:** 9.5 l/m

**Misura ugello MAX:** 0.043

**Lunghezza tubo MAX:** 70 m

**Peso:** 59 kg

|

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE

BLACK L è l'apparecchio airless elettrico a membrana che offre al cliente la più grande prestazione per i suoi lavori di verniciatura. Grazie alle sue grandi prestazioni, è possibile spruzzare anche prodotti ad alto spessore senza perdite di pressione. E' la pompa ideale per le grandi imprese di verniciatura che devono effettuare lavori importanti: verniciatura di facciate di immobili, silos, grandi costruzioni metalliche, containers, costruzioni navali, ecc.

Il motore elettrico 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.

### CORREDO STANDARD



kit sistema aspirazione dispersioni flessibile, inox (ref. **063152**)



kit raccordo con manometro. (ref. **066000**)



kit tubo alta pressione  $\varnothing$  6 mm, lunghezza 10 m. (ref. **060020**)



pistola airless W650TOP (ref. **077400**)



kit ugello autopulitore completo (ref. **69AXXX**)

## APPLICAZIONI

Acrilico, antiruggine, bituminosi, emulsioni, fissativi, fondi, idropitture, impregnanti, lacche, primer, smalti, vernici, ecc.

## CAMPI D'APPLICAZIONE

Imbiancature Interne ed Esterne • Intonacature • Ristrutturazioni • Costruzioni Industriali • Verniciatura

## POMPE SERIE BLACK

Le nuove pompe della serie BLACK sono apparecchiature airless, di media e grande portata, progettate e migliorate per spruzzare tutti i prodotti usati nel settore dell'edilizia, industria meccanica, falegnameria, carpenteria, etc. Sono apparecchiature molto forti e maneggevoli, la manutenzione è molto semplice.