



TURBOSOL[®]

TECNOLOGIA DI POMPAGGIO PER L'EDILIZIA

TURBOSOL
oltre 60 anni
di esperienza
ed affidabilità

T7 EVO

POMPA A VITE



T7 EVO: leggera, maneggevole e flessibile. T7 EVO è la soluzione ideale per la spruzzatura di rivestimenti di finitura a basso spessore, intonaci premiscelati e molto altro ancora...

www.turbosol.com

T7 EVO

DATI TECNICI	MONOFASE
Motore elettrico	1,5 kW - 230 V
Portata*	0,5 ÷ 12 l/min
Granulometria	5 mm
Pressione massima	35 bar
Compressore	220 l/min or 480 l/min (a richiesta)
Capacità tramoggia acciaio inox	50 l
Distanza servita*	40 m
Altezza servita*	15 m
Altezza di carico	65 cm
Collettore di mandata	Ø 25 mm
Dimensioni (L x P x H)	120 x 63 x 70 cm
Peso	80 kg

* I dati indicati possono variare a seconda della viscosità, qualità e composizione dell'impasto, stato d'usura della pompa, diametro e lunghezza tubazione. Le prestazioni di pompaggio in distanza ed in altezza non sono raggiungibili contemporaneamente.

Caratteristiche

T7 EVO è una pompa a vite monofase compatta e leggera. Estremamente versatile, può essere abbinata ad una vasta gamma di accessori in funzione delle diverse applicazioni da realizzare.

Applicazioni

- Spruzzatura di tutti i tipi di rivestimenti: trattamenti decorativi, rivestimenti protettivi ed ignifughi o impermeabilizzanti, rivestimenti plastici al quarzo, marmorini, intonaci
- Applicazione di colla da cappotto per il fissaggio dei pannelli e per l'annegamento della rete
- Trattamenti protettivi di strutture in c.a., di canali e serbatoi
- Bonifica cemento-amianto
- Consolidamento di muri, strutture in calcestruzzo, terreni
- Colatura di prodotti per ancoraggi ed inghisaggi
- Stuccatura fughe e giunti
- Iniezioni di boiacche cementizie
- Iniezioni di sollevamento
- Stuccatura fughe e giunti

Facilità d'uso

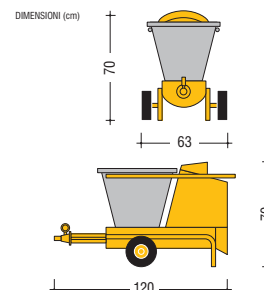
- Grazie alle sue speciali caratteristiche, T7 EVO è la soluzione ideale per completare lavori di piccole e medie dimensioni in maniera veloce e con una spesa contenuta.
- Se alimentata da impastatrice automatica è agevolmente comandata da un solo operatore che può regolare il flusso del materiale direttamente dal posto di applicazione.
- Grazie alle sue ridotte dimensioni, T7 EVO rende semplici le operazioni di pulizia e manutenzione.

Allestimento

- Comando elettrico a distanza con 33 m di cavo
- Tramoggia in acciaio inox con griglia di sicurezza
- Variatore di portata elettronico
- Ruote pneumatiche
- Collettore di mandata con manometro
- 15 m di tubo materiale/aria Ø 25 con raccordi a camme
- Cassetta accessori per intonaci premiscelati Ø 25 con pistola

Accessori a richiesta

- Compressore Turbosol a membrane da 220 l/min - 0,75 kW (incorporato)
- Compressore per rasanti 592 l/min - 3 kW (separato)
- Telaio vibrante
- Kit per trasformazione in dosatore per accelerante di presa
- Comando elettrico a distanza con 33 m di cavo e regolazione di portata
- Misuratore di pressione per tubo Ø 25
- Diverse cassette accessori: per rasature, per stuccatura fughe senza flusso d'aria e con flusso d'aria
- Boccaglio
- Dispositivo per iniezioni a pressione controllata



TURBOSOL

TECNOLOGIA DI POMPAGGIO PER L'EDILIZIA

TURBOSOL PRODUZIONE S.r.l.

Via Alessandro Volta, 1 - 31030 Pero di Breda di Piave (Treviso) - Italia

Tel. +39 0422 90251 - Fax +39 0422 904408 - E-mail: info@turbosol.it - www.turbosol.com

L'allestimento dei modelli ed i relativi optional possono variare per specifiche esigenze di mercato o legali. I dati di questo stampato sono forniti a titolo indicativo. Turbosol Produzione Srl potrà apportare in qualunque momento modifiche ai modelli descritti in questo stampato per ragioni di natura tecnica o commerciale.

