



TURBOSOL[®]

TECNOLOGIA DI POMPAGGIO PER L'EDILIZIA

TURBOSOL

*oltre 60 anni
di esperienza
ed affidabilità*

GIOTTO mono

POMPA A VITE



GIOTTO MONO: intonacatrice monofase per premiscelati asciutti.

www.turbosol.it

GIOTTO mono

DATI TECNICI

MONOFASE

Tensione di alimentazione	230 V
Tensione comandi ausiliari	24 V
Motore	3,0 kW pompa intonaco - 0,25 kW dosatore a celle
Pompa a vite senza fine	Turbosol D5 2,5 Eco
Granulometria massima	4 mm
Portata*	13 - 16 -18 l/min
Pressione massima	40 bar
Compressore a membrane	210 l / min - 0,52 kW
Pompa acqua	45 l/min - 0,37 kW
Capacità cestello	110 l
Distanza servita*	20 m
Altezza servita*	10 m
Altezza di carico	99 cm
Raccordo pompa	Ø 25 mm
Dimensioni (LxPxH)	115 x 65 x 147 cm
Peso	247 kg

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



Caratteristiche

Giotto mono è una intonacatrice monofase progettata per dosare, miscelare, pompare e spruzzare materiali premiscelati asciutti in sacco o da silo. Ha una scocca modulare in acciaio piegato che assicura la massima resistenza alle sollecitazioni. È equipaggiata con un gruppo motoriduttore e un variatore di portata a 3 velocità ad alta efficienza. I componenti di usura sono universali ed intercambiabili.

Applicazioni

- Intonaci interni: a base gesso e gesso/calce
- Rivestimenti esterni: calce, calce/cemento, ETICS e isolanti leggeri
- Sottofondi autolivellanti

Versatilità e praticità d'uso

- Grazie alla sua configurazione innovativa, Giotto mono fornisce grandi prestazioni con un basso consumo energetico.
- Il variatore di portata a 3 velocità si adatta alle diverse condizioni di lavoro e tipologie di materiali.
- Rapidamente scomponibile per facilitarne il trasporto al piano.

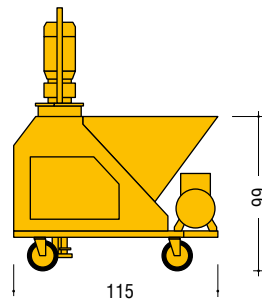
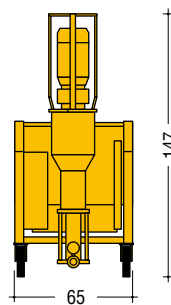
Allestimento di serie

- Compressore a membrane Turbosol
- Pompa acqua
- Chiusura a cunei per pompa a vite
- Dosatore a celle
- Quadro elettrico con inverter a 3 velocità
- Pompa a vite Turbosol D5 2,5 Evo
- Attrezzature per la pulizia (raschiatore con barra, spugne di lavaggio)
- 20 m di cavo elettrico, 5 m di tubi acqua con filtro, chiave sblocca vite
- 15 m di tubo malta Ø 25 con raccordi a camme
- 16 m di tubo aria Ø 13 con raccordi rapidi
- Pistola malta Ø 25
- Cassetta accessori, serie deflettori, connettore per pulizia tubi

Accessori

- Pistola per intonaci premiscelati a spessore Ø 35
- Prolunghe di tubo malta/aria 10 m Ø 35
- Prolunghe di tubo malta/aria 10 m Ø 25
- Cuffia con filtro per alimentazione da silo
- Turbo miscelatore
- Kit accessori per pompaggio materiali leggeri
- Miscelatore per autolivellanti

DIMENSIONI (cm)



 **TURBOSOL**[®]
TECNOLOGIA DI POMPAGGIO PER L'EDILIZIA

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.it

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 S.p.A. potrà apportare in qualunque momento modifiche ai modelli descritti in questo stampato per ragioni di natura tecnica o commerciale.

