



Tecnologie di pompaggio

B30 STILO

L'intonacatrice per premiscelati asciutti e preimpastati



Design, tecnologia, praticità...**B30 Stilo**, l'intonacatrice della Bunker progettata per soddisfare appieno le esigenze di ogni cliente.

Compatta e facile da usare è l'ideale per il pompaggio e la spruzzatura di una vasta tipologia di materiali, dai premiscelati asciutti a quelli preimpastati.

Disponibile sia nella versione **Monofase** che **Trifase**, la B30 Stilo si adatta a qualsiasi tipo di cantiere.

E' completamente smontabile, comoda da pulire e trasportare.



Applicazioni

Con la B30 Stilo è possibile pompare o spruzzare: intonaci premiscelati a base di calce e cemento, gesso, anidrite, intonaci isolanti, malta per muratura e armature, malte per stuccature di fughe, colla per piastrelle, colla per cappotto a lastre, sottofondi autolivellanti cementizi e anidritici, materiali pastosi...ecc...

Tramoggia reclinabile

E' possibile variare l'inclinazione dalla tramoggia rendendo in questo modo l'operazione di cambio statore molto più rapida e confortevole



Sensore di sicurezza

Un sensore di sicurezza arresta il motore all'apertura della camera di miscelazione ed al sollevamento della griglia rompisacco.



Cassetta attrezzi

Una comoda cassetta attrezzi, consente di avere a portata di mano tutti gli accessori essenziali.



Regolatore di velocità

Nella versione monofase, azionata tramite inverter, è possibile variare i giri della pompa da zero al valore massimo, grazie all'apposito potenziometro posto sul quadro comandi.



Compressore a membrana da 250 litri montato sulla versione trifase.



Il quadro comandi permette di gestire tutte le funzioni in modo semplice.



Facile da spostare grazie alle apposite maniglie.

Equipaggiamento di serie

Monofase

Compressore elettrico rotativo
Pompa acqua
Statore e rotore (D4 eco)
Lancia spruzzatura
Tubo malta 15 m - conico Ø35-25
Tubo aria Geka 16 m Ø13
Tubo acqua Geka 40 m Ø19
Tubo acqua aspirazione 5 m
Cavo elettrico 25 m 3x4 mm²
Manometro integrato
Kit pulizia
Cassetta attrezzi

Trifase

Compressore elettrico a membrana
Pompa acqua
Statore e rotore (D6 - 3)
Lancia spruzzatura
Tubo malta 10 m x 2 Ø25
Tubo aria Geka 10 m x 2 Ø13
Tubo acqua Geka 40 m Ø19
Tubo acqua aspirazione 5 m
Cavo elettrico 25 m 4x2,5 mm²
Manometro integrato
Kit pulizia
Cassetta attrezzi

DATI TECNICI

	Monofase	Trifase
Motore pompa	3 kW	5,5 kW
Motore pompa acqua	0,33 kW	0,33 kW
Compressore aria	0,37 kW - 200 L/min	0,90 kW - 250 L/min
Portata teorica del materiale	0 - 17 L/min **	30 L/min **
Distanza di pompaggio	15 m * (tubo Ø 35-25)	40 m * (tubo Ø 25)
Pressione massima di pompaggio	15 bar	30 bar
Pressione acqua minima richiesta	2,5 bar	2,5 bar
Capacità tramoggia	60 L	60 L
Altezza di carico	1020 mm	1020 mm
Dimensioni LxLxH mm	950x700x1540	950x700x1540
Peso totale	204 Kg	215 Kg
Peso singole unità:	Telaio (con compressore): 114 Kg Tramoggia: 40 Kg Motoriduttore: 50 Kg	Telaio: 99 Kg Tramoggia: 40 Kg Motoriduttore: 51 Kg Compressore: 25 Kg

* Dipende dal materiale, dalla consistenza e dal diametro dei tubi.

** Con statore e rotore D4 eco (monofase) D6-3 (trifase)