

Pompare
Trasportare
Spruzzare
Iniettare

B30

Semplice e affidabile



BUNKER

Intonacatrice per premiscelati asciutti



Perchè scegliere la B30

La B30 è una pompa compatta e facile da usare, ideale per la miscelazione, il pompaggio e la spruzzatura a ciclo continuo di materiali premiscelati asciutti, su pareti interne ed esterne. Il caricamento può avvenire sia manualmente con i sacchi, sia in modo automatico da silos.

La sua missione

Progettata per offrire una variabilità della portata da 6 a 65 litri al minuto a secondo dei polmoni montati, si presta per utilizzare una vasta tipologia di materiali: intonaci 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.

Facile da smontare

La B30 può essere facilmente smontata in singole unità e rimontata in cantiere da un solo operatore senza attrezzi e senza sforzi. Questa soluzione semplifica la pulizia e la manutenzione.



Scegliere la Bunker B30 significa poter contare su una macchina ad altissima affidabilità, costruita in conformità alle direttive CE. L'utilizzo dei migliori componenti e la robusta struttura verniciata a spessore garantiscono una notevole longevità.



Come funziona

Il dosatore a celle spinge il premiscelato asciutto nella camera di miscelazione dove insieme all'acqua di impasto viene pompato fino alla lancia di spruzzatura.



Compressore

Facile da smontare, il compressore a membrana da 250 litri assicura una spruzzatura uniforme.

Quadro comandi

Permette di gestire tutte le funzioni in modo semplice. Un led luminoso segnala l'errato collegamento alla rete elettrica.

Cassetto

Un comodo cassetto estraibile permette di avere a portata di mano gli attrezzi e gli accessori essenziali.

DATI TECNICI

Motore pompa	5,50 kW - 11,5 A - 380 V
Motore pompa acqua	0,33 kW - 1,5 A - 380 V
Motore dosatore a celle	0,55 kW - 1,75 A - 380 V
Compressore aria	0,9 kW - 250 L/min - 6 bar
Portata teorica del materiale	30 L/min **
Distanza di pompaggio con tubo Ø 25	40 m *
Altezza di pompaggio - tubo Ø 25	20 m *
Pressione massima di pompaggio	30 bar
Pressione acqua minima richiesta	2,5 bar
Capacità tramoggia	150 L (con estensione 200 litri)
Altezza di carico	910 mm (con estensione 1020 mm)
Dimensioni LxLxH mm	1150x730x1450
Peso totale	258 Kg
Peso singole unità:	Macchina: 145 Kg
	Pompa miscelatrice: 88 Kg
	Compressore: 25 Kg

* Dipende dal materiale, dalla consistenza e dal diametro dei tubi. Le due distanze non sono cumulabili fra loro.

** Con statore e rotore D 6-3

VASTA GAMMA DI ACCESSORI

B30

Una vasta gamma di accessori accompagna la macchina e ne incrementa le prestazioni.



Estensione della tramoggia

E' possibile dotare la tramoggia della B30 di un rialzo che ne aumenta la capacità da 150 a 200 l.



Novità

Dispositivo antipolvere

La speciale griglia antipolvere progettata dalla Bunker, accoppiata ad un normale aspiratore, elimina le polveri dovute alla rottura dei sacchi proteggendo l'operatore.



Equipaggiamento di serie

Compressore elettrico da 250 l/min, pompa acqua autoadescente, statore e rotore D6.3, lancia spruzzatura, tubo malta 10 m, tubo aria 10 m, tubo acqua 5 m, cavo elettrico 25 m, kit pulizia, cassetta attrezzi.

TEK.SP.ED. s.r.l.

VIA G.FALCONE, 91 - 80025 CASANDRINO (NA) - ITALY
TEL.+39081-505.36.21, FAX +39081-833.29.73
info@bunker-teksped.com - www.bunker-teksped.com