

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