

Bombear  
Enfoscar  
Inyectar

# B30

Sencilla y fiable



**BUNKER**

Enfoscadora para materiales premezclados secos



### ¿Porqué escoger la B30?

La B30 es una enfoscadora compacta y de uso fácil, ideal para mezclar, bombear y proyectar continuamente materiales premezclados secos en las paredes externas e internas. Se carga con los sacos o de manera automática con los silos.

### Su objetivo

La hemos ideado con un caudal regulable desde 6 hasta 65 litros por minuto en función de las camisas, bombea los siguientes materiales : enfoscados a base de cemento y cal, yeso, anhidrita, enfoscados aislantes, morteros para paredes y armaduras, morteros para juntas, cemento cola para azulejos, solados autonivelantes a base de cemento y anhidrita.

## Fácil de desmontar

La B30 puede desmontarse en varias partes y montar en la obra sin esfuerzos ni herramientas por una sola persona. La limpieza y la asistencia técnica son muy sencillas.



Escoger la Bunker B30 quiere decir poder contar con una máquina con una fiabilidad muy elevada, creada de acuerdo a las directivas CEE. Hemos montado los mejores componentes y su bastidor robusto pintado perfectamente aseguran una longevidad muy larga.



## Como funciona

El alimentador de molino llena la cámara de mezcla de material premezclado seco, se añade el agua y está bombeado hasta la lanza.



### Compresor

El compresor de 250 l/min es fácil de desmontar y asegura un bombeo uniforme.

### Cuadro eléctrico

Gracias a ello, podrás controlar todas las funciones de manera sencilla. Un diodo luminoso señala la correcta conexión a la red eléctrica.

### Cajón

En su práctico cajón, podrá colocar todas las herramientas y respuestos útiles.

## Datos técnicos

Motor bombeo	5,50 kW - 11,5 A - 380 V
Motor bomba del agua	0,33 kW - 1,5 A - 380 V
Motor alimentador	0,55 kW - 1,75 A - 380 V
Compresor aire	0,9 kW - 250 L/min - 6 bar
Caudal teórico del material	30 L/min **
Distancia de bombeo	40 m *
Altura de bombeo	20 m *
Presión máxima de bombeo	30 bar
Presión mínima del agua necesaria	2,5 bar
Capacidad tolva	150 L (con extensión 200 litri)
Altura de cargo	910 mm (con extensión 1020 mm)
Dim. longitud x anchura x altura	1150x730x1450
Peso total	258 Kg
Peso de cada unidad:	Máquina: 145 Kg Bomba de mezcla: 88 Kg Compresor: 25 Kg

\* Depende del material, de la consistencia y del diámetro de las mangueras. Las dos distancias no son acumulables.

\*\* Con rotor y camisa D 6-3.

## Un gran número de accesorios

### B30

Entregamos la máquina con un gran número de accesorios que amplían sus prestaciones.



### Extensión de la tolva

Hay disponible una extensión de la tolva que aumenta su capacidad de 150 hasta 200 l.



### Novidad

### Dispositivo antipolvo

El dispositivo especial antipolvo ideado por Bunker, conectado a un aspirador elimina el polvo cuando se rompe el saco y protege la salud del obrero.



### Equipaggiamento di serie

Compresor eléctrico de 250 l/min, bomba agua auto-aspirante, rotor y camisa D6-3, lanza bombeo, manguera de 10 m, manguera de aire 10 m, manguera agua 5 m, cable eléctrico de 25 m, kit de limpieza, caja de herramientas.

## 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