

**Bombear
Transportar
Projetar
Injetar**

B30

Simple e confiável



BUNKER

Rebocadora para materiais secos pré-misturados



Porque escolher a B30?

A **B30** é uma bomba compacta e fácil de usar, ideal para a mistura, o bombeamento e a projeção de materiais secos pré-misturados sobre paredes internas e externas. Pode ser carregada com sacos ou automaticamente de um silo.

A sua missão

Projetada com vazão ajustável de 6 a 65 litros por minuto, de acordo com o tipo de estator, bombeia uma vasta tipologia de materiais: rebocos a base de cal e cimento, gesso, anidrite, rebocos termo-isolantes, argamassa para muros e coberturas, argamassa para preenchimento de junções, cola para azulejo, cola pra laje, contrapisos autonivelantes a base de cal e cimento.

Fácil de desmontar

A B30 pode ser facilmente desmontada e sem a necessidade de ferramentas por apenas um operador. Esta solução simplifica a limpeza e a manutenção.



Escolher a Bunker **B30** significa poder contar com uma máquina de altíssima confiança, construída em conformidade com as normas da Comunidade Europeia. A utilização de componentes de qualidade e a estrutura robusta pintada com precisão garantem longevidade à máquina.



Como funciona?

A rosca transportadora alimenta a câmara misturadora com o material seco pré-misturado, acrescenta água e bombeia a mistura para a lança spray.



Compressor

Fácil de desmontar, o compressor de 250 litros/minuto assegura uma projeção uniforme do material.

Quadro de comando

Permite controlar todas as funções da bomba em modo simples. Uma lâmpada indica se a máquina está conectada corretamente à rede elétrica.

Gaveta

Cômoda gaveta extraível que permite conservar todas as ferramentas e acessórios necessários.

Dados Técnicos

Motor bomba	5,50 kW - 11,5 A - 380 V
Motor bomba água	0,33 kW - 1,5 A - 380 V
Motor rosca transportadora	0,55 kW - 1,75 A - 380 V
Compressor de ar	0,9 kW - 250 L/min - 6 bar
Vazão teórica	30 L/min **
Distância de bombeamento	
horizontal - tubo Ø 25 mm	40 m *
vertical - tubo Ø 25 mm	20 m *
Pressão máxima de bombeamento	30 bar
Pressão mínima da água	2,5 bar
Capacidade tremonha	150 L (com extensão 200 litros)
Altura de carga	910 mm (com extensão 1020 mm)
Dimensões	
comprimento x largura x altura	1150 x 730 x 1450 mm
Peso total:	258 Kg
Peso unitário:	Máquina: 145 Kg Bomba misturadora: 88 Kg Compressor: 25 Kg

* Depende do material, da consistência da mistura e do diâmetro dos tubos. As duas distâncias não são cumulativas.

** Com estator e rotor D6-3

Vasta gama de acessórios

B30

Uma vasta gama de acessórios acompanha a máquina e incrementa as suas possibilidades.



Extensão da tremonha

É possível equipar a tremonha da B30 com uma elevação que faz aumentar a capacidade de 150 para 200 L.



Novidade

Dispositivo anti-pó

A especial grade anti-pó projetada pela Bunker, unida a um aspirador normal, elimina as poeiras provenientes do rompimento dos sacos protegendo o operador.



Acessórios padrões

Compressor elétrico de 250 L/min, bomba água externa, estator e rotor D6.3, lança spray, tubo argamassa 10 m, tubo ar 10 m, tubo água 5 m, cabo elétrico 25 m, kit limpeza, caixa de ferramentas.

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