

a nova bomba para camadas de fundo autonivelantes



CLB18 é a inovadora bomba tipo parafuso para camadas de fundo autonivelantes projectada pela Bunker para satisfazer as exigências dos ladrilhadores modernos. Com uma capacidade de 250 l/min e uma granulometria de 16 mm, a CLB 18 garante em plena segurança uma elevada produtividade também a uma grande distância com uma simplicidade de utilização surpreendente.

As dimensões reduzidas e o peso inferior a 750 kg tornam mais fácil rebocá-la nas auto-estradas até 130 km/h e o sucessivo posicionamento no canteiro de obras. A motorização é garantida por um motor diesel Kubota de 26,5 kW ecológico e potente. O especial sistema de abrandamento e a instalação hidráulica com bomba de capacidade variável de circuito fechado reduzem os consumos de carburante aumentando as performances.

Os numerosos opcionais como o comando por rádio, a limpadora, o compressor de 400 l/min, o conjunto de limpeza tornam a CLB 18 uma máquina verdadeiramente única que permitirá de estar na vanguarda no vosso sector. Desde hoje bombear argamassas e concreto autonivelante, fazer beton projete ainda é mais fácil com a CLB 18

Características técnicas	CLB18
Motor Diesel Kubota 4 cilindros	26,5 Kw
Bomba tipo parafuso	2L8
Capacidade teórica máxima *	18 m ³
Pressão teórica máxima *	25 bar
Granulometria máxima	16 mm
Distância de transporte horizontal	200 m
Distância de transporte vertical	50 m
Capacidade tremonha	200 l
Compressor de ar (opcional)	400 l/min
Peso total CLB18	750 Kg

* Depende do material, da consistência e do diâmetro dos tubos