

BOMBA TRANSPORTADORA

Swing M



Producto
Aleman



La PFT SWING M es una pequeña bomba transportadora con accionamiento directo de 1,5kW, electrónicamente regulable sin escalones. Se pueden bombear, inyectar o proyectar materiales al uso, líquidos y libres de disolventes. Se admite una granulometría máxima de 3mm.



Características

- Para todos los materiales como: pinturas de dispersión, pinturas en base a cal, morteros y recubrimientos al uso, finos hasta 3 mm de grano, imprimaciones, puentes de adherencia tipo BETOKONTAKT, etc.
- Pequeña, ligera, manejable, compacta y con ruedas
- 230V corriente alterna
- Motor directo con 1,5 kW de potencia
- Regulable de manera electrónica, sin escalones
- Tolva de plástico.
- Rápida de limpiar y mantener.
- Caudal de bombeo variable con distintas unidades de bomba (B o C).
- Cabe debajo de cualquier mezcladora.
- Gracias a los 2 manillares se puede transportar fácilmente incluso con la tolva llena.
- Desmontando la tolva se pueden absorber masillas al uso desde un barril (accesorio).
- Opcional: mando a distancia eléctrico.

Ficha técnica

Modelo	Swing M
Accionamiento	Motorreductor 1,5 kW
Régimen de trabajo	102 rpm a 50 Hz
Conexión eléctrica	230 V, 50 Hz, 1 fase
Distancia de bombeo*	hasta 15 m
Protección	16 A
Rotor/Stator	C4-2 equipamiento estándar
Rendimiento*	0,5 –9 l/min regulable sin escalones a 5–100 Hz
Granulometría*	máx. 3 mm
Presión de bombeo*	máx. 20 bar
Dimensiones	
Altura de llenado	500 mm
Contenido de la tolva	aprox. 38 l
Largo / Ancho / Alto	1,100 x 460 x 550 mm
Peso	70 kg

* Dependiendo de la calidad, composición y consistencia del material, tipo y condición de la bomba, diámetro de la manguera y altura de bombeo. Son aplicables los valores facilitados por el fabricante del material.

