



# ENFOSCADORA PF-5

ENFOSCADORA CON BOMBA SINFIN, PARA PROYECCIÓN DE YESO Y MORTERO.

Bomba de sinfín para bombeo, proyección e inyección de morteros premezclados, ignífugos, en base cemento y solados Autonivelantes. (Opcionalmente también se pueden mezclar los materiales). Es una bomba para cualquier campo de aplicación.



## Características:

- Enfoscadora modular eléctrica para materiales premezclados de gran versatilidad.
- Ideal para el transporte continuo de materiales espesos hasta una granulometría máxima de 6 mm.
- Resistente y fácil de mantener, estando solamente sometida a un ligero desgaste.
- Equipada con bomba de tornillo sinfín reajutable y de alto rendimiento o bien con estatores libres de mantenimiento.
- Incorpora de serie con un Motorreductor de corriente trifásica (380V/50Hz) libre de mantenimiento.
- Dispone de un depósito de materiales estándar con una capacidad de 80 litros aproximadamente y una altura de llenado muy cómoda.

## Equipo de serie:

- Depósito de mortero con rejilla protectora de seguridad.
- Motorreductor con velocidad variable o dos velocidades (s/pedido).
- Camisa + Rotor 2L6 ranurada.
- Salida de material con acoplamiento rápido Dn50.
- Cuadro eléctrico cableado según las normas VDE, con base de entrada 3P+N+T 32 A/6h. enchufe para mezclados, compresor e inversor de giro de motor.
- Juego de herramientas y útiles de limpieza.

## Equipo recomendado:

- 2x15 m. manguera mortero Dn. 35 mm c/acoplamientos.
- 25 m. manguera eléctrica 5x2,5mm<sup>2</sup> c/base.

Datos técnicos :	TRIFÁSICA	TRIFÁSICA	MONOFÁSICA
	E	EV (variador)	230 V.
Conexión eléctrica	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Potencia motor eléctrico	4,8 - 6,0 Kw	5,5 Kw	4 Kw
Granulometría* 2L6	0 a 4 - 6 mm	0 a 4 - 6 mm	0 a 4 - 6 mm
Presión máxima trabajo	10 a 30 bar	10 a 30 bar	10 a 30 bar
Potencia teórica progresiva	20 - 45 l/min	5 - 40 l/min	20 - 45 l/min
Altura de carga (sin tamiz vibrante)	550 mm	550 mm	550 mm
Dimensiones LxAxH (mm)	2280 x 700 x 700	2280 x 700 x 700	2280 x 700 x 700
ACCESORIOS:			
KIT PROYECCIÓN E			
TAMIZ VIBRANTE COMPLETO			