

MODELO SMALL-50 EVO “MULTIUSOS”, MONOFÁSICA “CON INVERTER”

Realmente estamos ante un equipo que revoluciona el mundo del enfoscado. La SMALL-50 EVO MULTIUSOS con solo 60 kg de peso y un volumen de 0,38 m³, tiene la versatilidad y prestaciones que requiere el trabajo de enfoscado más exigente.

Desde su cuadro de comando se acciona un “INVERTER” (exclusivo IMER), que regula la potencia de la máquina, para así facilitar la regulación del rendimiento de una forma constante en función del trabajo a desarrollar.

Enfoscadora con bomba de camisa y eje sinfín para la proyección de múltiples aplicaciones:

- MORTEROS TRADICIONALES
- MORTEROS PREMEZCLADOS
- MORTEROS TIXOTRÓPICOS
- IMPERMEABILIZANTES
- INYECCIONES DE LECHADAS A PRESIÓN CONTROLADA
- MORTEROS AUTONIVELANTES
- RELLENOS DE JUNTAS
- PINTURAS
- ACRÍLICOS
- CORCHO
- S.A.T.E. .

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- Cuadro de mandos con exclusivo INVERTER autodiagnóstico IMER.
- Mando a distancia con 16 m de manguera eléctrica.
- Tolva de acero inoxidable de 50 l de capacidad.
- Camisa y eje sinfín tipo D8-1.5 “AUTORREGULABLE” (color verde).
- Grupo medidor de presión.
- 20 m de manguera eléctrica.
- Caja de accesorios con proyector.
- Libro de instrucciones, despiece y Certificado CE.

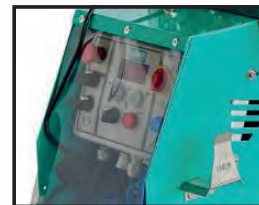


Equipada de serie con mando a distancia con 16m. de manguera eléctrica.



SMALL-50 EVO “MULTIUSOS” con criba vibrante (opcional) para morteros tradicionales y con compresor de aire a membrana (también opcional).

Provista de un “INVERTER” que nos permite regular el caudal de los materiales que salen por la manguera (sólo bombeo) ó el proyector (bombeo y proyección) desde 0,8 litros a 14 litros por minuto.



Gracias a su reducido tamaño y peso, es muy fácil y cómoda de transportar.

CÓDIGO	CONCEPTO
IMP1 1106342	SMALL -50 EVO “MULTIUSOS” ELÉCTRICA MONOFÁSICA “CON INVERTER” (SIN KIT PARA PROYECCIÓN Y SIN COMPRESOR DE AIRE)

DATOS TÉCNICOS		SMALL-50 EVO “MULTIUSOS”
Alimentación eléctrica		230 V / 50 Hz
Potencia motor		1,5 kW
Altura de carga		650 mm
Capacidad de la tolva		50 l
Rendimiento medio		variable de 0,8 a 14 l / min.
Nivel sonoro		< 74 dB (A)
Dimensiones ancho x largo x alto		520 x 1120 x 650 mm
Dimensiones ancho x largo x alto (con embalaje)		550 x 1250 x 1100 mm
Peso		69 kg
Peso (con embalaje)		79kg