

**BOMBA Y PROYECTORA**

**MINI AVANT MONOFÁSICA**



**NOS DESTACAMOS  
POR LA CALIDAD**

*Mini Avant es la bomba de pistón ideal para bombear, transportar, inyectar y aplicar morteros comunes, premezclados y especiales. Disponible en 4 versiones: Monofásica, Trifásica, Vario (con dispositivo electrónico de variación del caudal) y Mini Avant G (con motor a gasolina). Mini Avant puede bombear hasta 30.000 m<sup>2</sup> de material con un sólo pistón. Se pueden utilizar hasta con un máximo de 50 metros de mangueras. Gracias a una exclusiva concepción técnica patentada, Mini Avant garantiza una proyección homogénea y continua del material. La innovadora bomba de pistón puede bombear inertes hasta una granulometría máxima de 6 mm, asegurando alto rendimiento, reducidos costos de trabajo y mantenimiento y un bajo consumo de energía eléctrica.*



FICHA TÉCNICA	MINI AVANT MONOFÁSICA
Motor Eléctrico	2,2 kW - 230 V
Caudal *	24 ÷ 30 l/min
Granulometría	6 mm
Presión máxima	15 bar
Compresor	220 l/m
Capacidad tolva	140 l
Distancia de bombeo *	40 ÷ 50 m
Altura de bombeo *	12 ÷ 15 m
Altura de carga	64 cm
Colector de salida	Ø 35 mm
Dimensiones (L x P x H)	159 x 86 x 75 cm
Peso	240 kg
Código	4BOMB2005

\* Estos datos pueden variar en función de la viscosidad, la calidad y composición de la mezcla, el desgaste de la bomba, diámetro y longitud de la tubería. El rendimiento del bombeo en distancia y en altura, no se pueden alcanzar al mismo tiempo.

## APLICACIONES

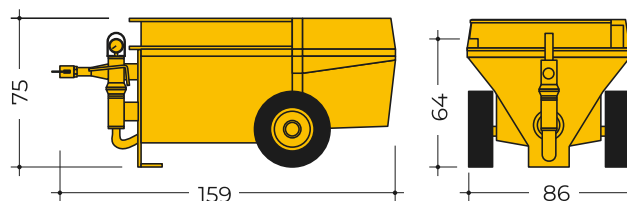
- **Con todas las versiones:**
  - Aplicación de mortero/revoque con espesor.
  - Bombeo de mortero común o premezclado.
  - Aplicación de mortero y revoque especial para reparaciones estructurales y reestructuraciones.
  - Bombeo de solados autonivelantes.
- **Con todas las versiones + kit para premezclados:**
  - Aplicación de mortero premezclado con espesor.
  - Aplicación de material liviano aislante.
- **Con Mini Avant Vario:**
  - Llenado de juntas en ladrillos a la vista.
  - Llenado de juntas en estructuras prefabricadas.
  - Aplicación de material ligero de acabado.
  - Inyección a presión controlada de lechada de cemento.

## EQUIPAMIENTO

- Bomba de pistón con válvulas de gravedad.
- Criba con rejilla de 8 mm.
- Electroviбрador.
- Tolva con rejilla de seguridad.
- Reductor de engranajes de doble velocidad.
- Compresor incorporado.
- Mando neumático a distancia encendido/apagado.
- Colector de salida con manómetro.
- 30 m (20+10) de mangueras para material Ø 35 mm con acoplamientos de levas.
- 33 m de mangueras de aire Ø 8 mm con acoplamientos a bayoneta.
- Bomba de engrase manual.
- Caja de accesorios con pistola y serie de deflectores.
- **Accesorios bajo pedido:**
  - Kit para revoques premezclados.
  - Kit para revoques premezclados livianos.
  - Dispositivo para inyección de lechadas de cemento.
  - Pistolas para revoques premezclados del Ø 25 y Ø 35 mm.
  - Pistola para inyección de revoque.
  - Pistola para gunitado.
  - Pistola para llenado de juntas.
  - Extensión de mangueras de Ø 25 y Ø 35 mm.
  - Kit de repuestos.



DIMENSIONES (cm)



MINI AVANT - MINI AVANT VARIO