



Fácil de limpiar

Compresor extraíble

Ligero y fácil de manejar

KIT
CEMENTO CELLULARE

230 V

Indicación de uso



Mezclador estático con productor de espuma

Art. 2150 - 2

El **KIT CEMENTO CELULAR 230 V** es un accesorio que, combinado con una máquina revocadora, permite la producción de cemento celular, mezclando lechada de cemento con espuma.

La lechada de cemento se puede obtener con nuestra máquina **MAC 90 evolution 230 V**, en particular es posible obtener una producción por hora de hasta 8 m³.

La espuma se obtiene a partir de un agente espumante en solución acuosa con aire comprimido. Cabe destacar que el cemento celular es uno de los mejores aislantes térmicos y acústicos en el mercado, es reciclable y se produce directamente en el sitio de construcción, sin impacto ambiental. También se utiliza para la construcción de pendientes en terrazas, rellenos de bóvedas y subbase, con el uso de un encofrado especial bien sellado, es posible crear paneles de relleno y particiones aprovechando las ventajas del aislamiento.

A petición es posible fabricar una versión a 400 V.



Características Técnicas

Voltaje: 230 V

Potencia absorbida máxima (1 compresor): 1.0 kW - 4.5 A

Potencia de sonido: 99 dB(A)

Peso total: 50 kg (sin compresores)

Largo x Ancho x Alto: 65 x 55 x 110 cm

Equipo (1 compresor)

Bomba de agua: 5-50 l/min. - 0.5 kW - 3.7 A

Nº1 compresor de diafragma: 210 l/min. - 0.52 kW - 2.26 A

Peso total: 30 kg

Equipo Estándar

Sistema de dosificación de agente espumante

Cuadro eléctrico con mando a distancia

Mezclador vertical

Manguera de agua 20 m

Cable de alimentación de 25 m y mando a distancia

Manguera espiral de 15 m para hormigón celular

Peso total: 33 kg

Dimensiones de Transporte

Largo x Ancho x Alto: 120 x 80 x 124 cm

Peso total: 138 kg (1 compresor)