







VIMCC1800

Incluye una varilla mezcladora de Ø 140 mm que permite mezclar hasta 80 litros. El resultado es una mezcla homogénea y consistente, deseable para realizar vuestro trabajo. Para obtener los mejores resultados, esta máquina dispone de un regulador de velocidad de giro con 2 intervalos de rotación, que permite ajustar y controlar la velocidad de la varilla en función de las necesidades del material durante todo el proceso de mezcla. Fácil de manejar gracias a sus empuñaduras ergonómicas, aumenta la comodidad y seguridad del usuario durante el trabajo. La robustez de este modelo está garantizada por la caja de engranajes metálica, que le confiere una mayor durabilidad.

Características principales

- > Caja de engranajes metálica;
- > Velocidad variable;
- > Botón de bloqueo del interruptor encendido/apagado;
- > Selector de rango de giro;
- > Selector de velocidad de giro.

Especificaciones

Botón de bloqueo del interruptor «ON/OFF»	Si
Caja de engranajes metálica	Si
Capacidad máxima de mezcla	80 L
Diámetro de la varilla de mezcla	140 mm
Dimensiones	210 x 350 x 900 mm
Dimensiones del embalaje	360 x 420 x 220 mm
Longitud de la varilla de mezcla	590 mm
Nivel de potencia acústica (LWA)	103 dB(A), k = 3
Peso con embalaje	9.35 Kg
Peso del producto	6,30 Kg
Potencia nominal	1800 W
Rosca del eje de rotación	M14
Tensión de alimentación	230 V AC ~ 50 Hz
Velocidad de rotación en vacío - 1ª velocidad	0 - 440 rpm
Velocidad de rotación en vacío - 2ª velocidad	0 - 780 rpm
Velocidad variable	Si
Velocidades	2

Contenido del envase

> Varilla mezcladora: 590x140mm> Par de escobillas de recambio> 2 Llaves fijas SW22> Maletín BMC

octubre 26, 2025, 16:48h
VITO - Tools for the brave | Sujeto a correcciones o modificaciones sin previo aviso.

vito-tools.com