





# MEZCLADORA CEVIK PRO 1600W CE-M1600PRO

Referencia: CE-M1600PRO EAN-13: 8430019043453 Marca: CEVIK PRO

- El diseño de doble aislamiento y el revestimiento anti-ruido proporcionan un entorno de trabajo más seguro y cómodo, minimizando la distracción y fatiga durante el uso prolongado.
- La regulación electrónica del motor permite un control preciso de la velocidad, lo que se traduce en mezclas más consistentes y adaptadas a las necesidades específicas del material trabajado.
- La eficiencia y potencia del motor permiten ahorrar tiempo en la preparación de materiales, optimizando el flujo de trabajo y aumentando la productividad en proyectos.
- La facilidad de manejo y las características ergonómicas reducen el esfuerzo físico requerido, permitiendo un uso prolongado sin incomodidad o fatiga.

### Descripción general

La mezcladora de 1600W es una herramienta altamente eficiente diseñada para la mezcla de medianos y grandes volúmenes de material, ideal para profesionales en construcción y renovación.

Este dispositivo cuenta con un potente motor de larga duración que asegura un rendimiento constante y eficaz, además de estar equipado con un protector de temperatura para prevenir la sobrecarga ligera.

Su característica de arranque suave y progresivo es clave para evitar salpicaduras al iniciar la mezcla, manteniendo el área de trabajo limpia y segura.

La varilla universal de 140 mm M14 que incluye es compatible con una amplia gama de aplicaciones, desde pintura y adhesivos hasta cementos, haciendo de esta mezcladora una herramienta versátil y necesaria en diversos proyectos.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstáculos antes de comenzar a mezclar.

Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como guantes y gafas de seguridad, para evitar accidentes. Verifica la compatibilidad del material con la varilla mezcladora antes de comenzar para asegurar los mejores resultados.

Realiza una prueba de mezcla con una pequeña cantidad de material para ajustar la velocidad y asegurarte de que cumple con tus expectativas antes de proceder a gran escala.

Mantén la mezcladora en posición vertical durante su uso para evitar desbalances y garantizar una mezcla uniforme.

#### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia la varilla y el cuerpo de la mezcladora después de cada uso para prevenir la acumulación de material y asegurar su funcionamiento óptimo.

Revisa periódicamente las escobillas del motor y reemplázalas cuando sea necesario para mantener la eficiencia del motor.

Almacena la herramienta en un lugar seco y limpio para evitar la corrosión y otros daños posibles debido a la exposición a la humedad.



### Características

Tipo de mezclador	Mezclador de pintura
Número de velocidades	2
Velocidad variable	SI
Potencia absorbida (en W)	1600
Arranque progresivo	SI
Velocidad mínima / máxima (en rpm)	210-390/350-650
Conexión varilla	M14
Medida varilla (en mm)	140
Largo varilla (en mm)	600
Volumen de mezcla max. (lt.)	120

# **Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	6,85
Producto empaquetado: largo (cm)	38,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	32,00
Producto empaquetado: alto (cm)	22,00
Presentación	Caja

# Clasificación

UNSPSC	<ul> <li>Componentes y Suministros de Manufactura / Pinturas y bases y acabados / Aplicadores de pintura y accesorios para pintar / Mezcladores de pintura (31211905)</li> </ul>
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA ELÉCTRICA / MEZCLADORES (08040613)

### **Enlaces**

pdf	CE-M1600PRO_DESP.pdf
pdf	CE-M1600PRO MAN.pdf





#### **Accesorios**



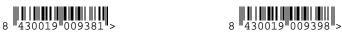
VARILLA BATIR CEVIK PRO 600X120 CE-H3A



VARILLA BATIR CEVIK PRO 600X120 CE-H2A



VARILLA BATIR CEVIK PRO 600X140 CE-H2B







VARILLA BATIR CEVIK PRO 600X140 CE-H3B

