



Ref.: 61989 (EU)

61990 (UK)

61991 (USA)

USO

- Mezclador eléctrico polivalente, apto para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.
- Facilita el mezclado homogéneo de los materiales evitando la creación de burbujas y/o grumos.

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Mezclador eléctrico, de calidad PRO.
- Regulación eléctrica de la velocidad mediante rueda reguladora.
- Conexión a varillas mezcladoras con rosca M14.
- Diseño ATRACTIVO y FUNCIONAL.

OTRAS CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Doble empuñadura con mango bi-material que proporciona una mayor ERGONOMÍA, CONFORT y ESTABILIDAD.
- Incluye varilla mezcladora con 3 hélices de $\varnothing 120$ mm para morteros y adhesivos cementosos.
- Chasis en plástico técnico reforzado, LIGERO y RESISTENTE. Máxima FIABILIDAD y DURABILIDAD.
- Botón de encendido de SEGURIDAD. Evita la puesta en marcha involuntaria.
- Incluye llave fija de 19.
- Compatible con porta brocas y gama de palas mezcladoras RUBI.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Potencia: 1200 W
- Voltajes: 230V/50-60Hz (ref. 61989)
220V/50-60Hz UK (ref. 61990)
120V/50-60Hz USA (ref. 61991)
- Ø Máximo de varilla de mezclado: 140 mm
- Capacidad máxima de mezcla recomendada: 40 Kg
- Dimensiones máquina montada: 880 x 300 x 170 mm
- Altura de trabajo: 770 mm
- Peso máquina: 3 kg
- Peso varilla mezcladora (incluida de serie): 1.1 kg
- Peso total del producto (sin embalaje): 4.1 kg
- IP mezclador: 20

EMBALAJE

- Caja de cartón cuatricromía. (Versión con maleta: Faja de cartón cuatricromía)
- Dimensiones caja unitaria: 37 x 31 x 20 cm
- Peso producto con embalaje: 5.2 kg

NORMATIVA

- Directivas europeas:
EN 60745-1, EN ISO 12100, EN 55014-1, EN 55014-2, EN 61000-3-2, EN 61000 3-3, EN 62321
- Normativa derivada:
2006/42/EC, 2014/30/EC, 2012/19/EC, 2011/65/EC