QUICK MIX & QUICK MIX E-POWER Mezcladora trípode con motor de gasolina, eléctrica o de batería

Mezcladora QUICK MIX: inalámbrica versátil y ecológica

Diseñada para mezclar hormigón y mortero, esta hormigonera está disponible en versiones de gasolina, eléctrica y de batería. Con un diseño robusto y compacto, es fácilmente transportable y se puede utilizar con o sin trípode, haciéndola ideal para emprendedores, empresas de alquiler y aplicaciones industriales.

E-POWER: una solución de mezcla sostenible

- El Quickmix 150E-Power alimentado por batería ofrece un motor de iones de litio libre de emisiones para uso en interiores y exteriores, especialmente en áreas mal ventiladas como sótanos o túneles. Este mezclador portátil y duradero elimina la necesidad de una fuente de alimentación eléctrica o el mantenimiento rutinario del motor, proporcionando una solución más limpia, silenciosa y eficiente. Se entrega con 1 batería 5(A) y cargador de batería.
- Opción para batería de 8 (A).

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Producción mezclada de 90 L.
- Diseño rígido y sólido.
- Motor a gasolina Honda GX160.
- Motores eléctricos 230 V y 110 V con protección térmica.
- Apertura reforzada del tambor.
- Palas de mezcla diseñadas para una mezcla rápida.
- Diseño comprobado y sellado de por vida.
- Soporte para trípode para una descarga fácil en la carretilla.
- Fácil de transportar.
- Mezcladora perfecta para combinar con el equipo de concreto Paclite.





Eléctrico

Opciones	Código		
Batería	Li-on type CRAMER 5(A)		
Batería	Li-on type CRAMER 8(A)		
Cargador	Quick-charge		













Código	QUICKMIX-H	QUICKMIX-E 110V QUICKMIX-E 230V	QUICKMIX-ECO
Modelo	HONDA GX 160	ELÉCTRICO 110 V	ECO 1 Batería 5 (A)
		ELÉCTRICO 230 V	& Cargador
Tipo de motor	Gasolina	Eléctrico	Batería
Potencia del motor	4,8 HP (3,6 kW)	400 W	2 HP (1,5kW)
Rotaciones	2850 rpm	1400 rpm	30 rpm
Peso seco	61 kg	57 kg	72 kg
Nivel de potencia acústica	93 dB (A)	85 dB (A)	85 dB (A)
Velocidad del tambor	30 rpm	30 rpm	27 rpm
Capacidad del tambor	130 L	130 L	130 L
Dosificación	17,5 Kg	17,5 Kg	17,5 Kg
Producción por hora	1 m³/h	1 m³/h	1 m³/h
Capacidad máxima de mezcla	90 L	90 L	90 L
Dimensiones sin trípode	900 x 600 x 850 mm	900 x 600 x 850 mm	900 x 600 x 850 mm
Dimensiones con trípode (mm)	1350 x 750 x 1450	1350 x 750 x 1450	1350 x 750 x 1450 mm
Sistema de protección	II	P45	