



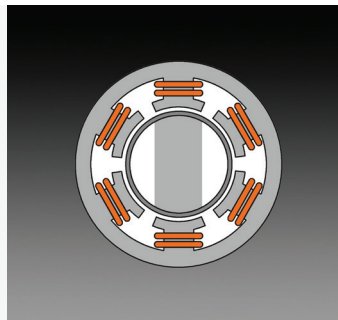
CORTASETOS 115iHD45

Cortasetos a batería, ligero y fácil de usar, perfecto para el mantenimiento de jardines residenciales y áreas en las que el ruido pueda ser un problema. 115iHD45 funciona con una batería Li-Ion más silenciosa y respetuosa con el medio ambiente. Además, está equipado con un motor sin escobillas, cuchillas de 450 mm de longitud y modo savE™. *No incluye batería ni cargador.



Caja de cambios de larga duración

Caja de cambios de aluminio para enfriamiento eficaz y larga vida útil.



Motor sin escobillas

Motor sin escobillas, un 25% más eficiente que un estándar. Proporciona un par alto y consistente, mayor rendimiento, vida útil más larga y menos ruido.

savE™

Utiliza el modo savE™ para mayor tiempo de funcionamiento.

Teclado intuitivo

El teclado es muy intuitivo y sencillo de usar.



FEATURES

- Incluye el modo savE™ que proporciona un mayor tiempo de funcionamiento.
- Par alto y consistente que incrementa la eficiencia
- Caja de cambios de aluminio para un enfriamiento más eficaz y larga vida útil.
- El teclado es muy fácil de manejar.
- Libertad sin cables y uso fiable y duradero.
- Bien equilibrado para un manejo más sencillo.
- Las series 200-100 de productos a batería tienen un diseño compacto y ergonómico.
- Te permite usar la misma batería para diferentes aplicaciones de productos y seguir trabajando.
- Funcionamiento silencioso

Technical Specifications	
BATERÍA	
Batería	Si
Cargador batería	--
Peso de las baterías	0 kg
Tipo de batería	Li-Ion
Voltaje de Batería	36 V
Número de baterías incluidas	0
Peso con batería	4.0 kg
CAPACIDAD	
Velocidad de corte	3000 corte/min
Apertura de dientes	25 mm
DIMENSIONES	
Peso bruto del artículo	5300 g
Peso neto del artículo	3700 g
Longitud total, equipamiento corte incluido	101.5 cm
Longitud de cuchilla	45 cm
Diámetro máximo de rama	25 mm
peso	3.2 Kg
Peso sin batería	3.2 kg
MOTOR	
Diámetro de corte	13
Tipo de motor	BLDC (sin cepillo)
EQUIPO	
Ángulo de corte	20°
Plataforma técnica	136LiHD
Conectividad inalámbrica	Not applicable
LUBRICANTE	
Combustible	Battery
EMBALAJE	
Altura embalaje	193 mm
Longitud embalaje	1055 mm
Volumen embalaje	36.5 dm ³
Anchura embalaje	278 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
MATERIALES	
Paquete "máster": papel + cartón	0 g
Metal total	0 g
Otro plástico: rígido	15 g
Papel	2 g
Paper + Cardboard total	893 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	15 g
Plastic total	15 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
SONIDO Y RUIDO	
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	90 dB(A)
Nivel de ruido	89 dB(A)
Presión sonora (15m)	64 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	78 dB(A)
VIBRACIÓN	
Vibración diaria (Aeqv)	1.5 m/s ²
Exposición diaria a vibraciones (AB)	2.0 m/s ²
Tiempo de vibración diario (Factor tiempo)	1 h
Nivel de vibraciones equivalentes (ahv, eq) anterior / posterior asa	1.3 m/s ²
Nivel de vibración equivalente.(ahv, eq), manillar colapsado delantero/trasero	1.294 m/s ²
Nivel de vibraciones equivalentes (ahv, eq) anterior / posterior asa	1.926 m/s ²
Nivel de vibración equivalente.(ahv, eq), manillar estirado delantero/trasero	1.9 m/s ²
Vibraciones en manillar	1.9 m/s ²

