



URO12G

Panel de control multifuncional: posición cercana a la derecha para facilitar el acceso y la operación



Electrónica de 3 velocidades

Botón de marcha atrás / ADT Botón de encendido principal



Botón inverso





Interruptor de alimentación principal con botón pulsador

permite ponerlo y quitarlo fácilmente incluso con guantes. Nuevo soporte de mango de fijación rápida sin herramientas

Tubo de eje rígido de ø28 mm

se utiliza para trabajos pesados con cuchillas de cincel o cuchillas trituradoras.

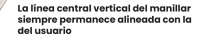
Interruptor inverso para despejar las malas hierbas y el césped enredados en el cabezal de corte

Bajo nivel de ruido **96** o bajodB(A)

con cabezal de corte de nailon de ø480 mm

Salida máxima

2.0_{kw}





- · Permite que el usuario trabaje con menos fatiga incluso en operaciones continuas prolongadas.
- · Permitir un corte más amplio.





La alta resistencia al agua permite operar la máquina incluso si está mojada con agua.



Tecnología de extrema Protección

Rendimiento mejorado a prueba de polvo y goteo que garantiza un funcionamiento fiable incluso con mal tiempo

GUADAÑA A BATERÍA

UR012G

Ancho de corte Hoja de metal: 305 mm (12")

Hoja de cincel: 225 mm (8-7/8")

Cabezal de corte de nailon: 480 mm (18-7/8") Hoja trituradora: 270 mm (10-5/8")

Hoja de plástico: 305 mm (12")

Velocidad sin carga (RPM) Hoja de metal (3 / 2 / 1): 0 - 6800 / 0 - 5000 / 0 - 3500

Cabezal de corte de nailon (3 / 2 / 1): 0 - 5000 / 0 - 4200 / 0 - 3500 Tamaño del husillo M10 x 1.25 LH

Nivel de presión de sonido Hoja de 4 dientes: 84,3 dB(A) / Hoja de plástico: 82,9 dB(A) / Corte de nailon

Cabeza: 79,9 dB(A) Nivel de potencia de sonido Hoja de 4 dientes: 97,9 dB(A) / Hoja de plástico: 92,4 dB(A) / Corte de nailon

Cabeza: 91,6 dB(A)

Nivel de vibración Izquierda / derecha: 2.5 / 2.5 m / s² o menos

Dimensiones (L x W x H) w/BL4050F:1,829 x 680 x 590 mm (72 x 26-3/4 x 23-1/4") Peso neto

8.0 - 9.3 kg (17.6 - 20.5 lbs.)