

## PODADORA 530iPT5

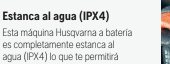
Podadora a batería desarrollada para profesionales, con tubo telescópico (alcance de 5 metros) y de mayor rendimiento que sus equivalentes a gasolina. Máxima eficiencia y durabilidad con un reducido peso, excelente ergonomía y funcionamiento silencioso. \*Batería y cargador no incluidos.

Batería colocada horizontalmente.



## horizontal a travé

La batería está colocada de forma horizontal a través del cuerpo de la máquina para un trabajo más cómodo. Reduce el riesgo de que se acumule suciedad, astillas, polvo y agua en el compartimiento de la batería.



es completamente estanca al agua (IPX4) lo que te permitirá trabajar en cualquier situación, independientemente del tiempo que haga.



## Teclado intuitivo

El panel de control es fácil de operar.



Utiliza el modo savE™ para mayor tiempo de funcionamiento.



## **FEATURES**

- Estanca al agua (IPX4)
- Incluye el modo savE<sup>™</sup> que proporciona un mayor tiempo de funcionamiento.
- Colocación de la batería de forma inteligente. Situada horizontalmente a través del cuerpo de la máquina.
- El panel de control es fácil de operar.
- Motor sin escobillas diseñado por Husqvarna que proporciona un par alto y consistente.
- Manillar ergonómico con fácil acceso a las teclas de control.

- Un arnés alivia el peso de los brazos y los hombros y proporciona una posición de trabajo menos extenuante.
- Alta velocidad de cadena
- Tubo telescópico para un mayor alcance
- Protector contra impactos
- Bajo nivel de ruido para facilitar un entorno de trabajo agradable.
- Bajo mantenimiento y menor tiempo de inactividad.
- Te permite usar la misma batería para diferentes aplicaciones de productos y seguir trabajando.

Technical Specifications	
BATERÍA	
Batería	No
Tipo de batería	Li-lon
Voltaje de Batería	36 V
CAPACIDAD	
	20 m/s
Vel. de cadena a potencia máx.	2011/5
DIMENSIONES	
Peso bruto del artículo	9300 g
Peso neto del artículo	6000 g
Longitud de barra	25 cm
Longitud, extendida, con equipo de corte	400 cm
Talla	10
Diámetro de tubo	24 mm
Longitud de tubo	2205 mm
Peso (sin batería y sin equipamiento de corte)	5 kg
Peso (sin equipo de corte)	5 kg
MOTOR	
Tipo de motor	BLDC (sin cepillo)
EOUIPO	
Tipo de cadena	H00
Tipo de caderia Tipo de puntera	Spur 8
	Spui o
LUBRICANTE	
Capacidad del depósito de aceite	0.151
Combustible	Battery
MATERIALES	
Paquete "máster": papel + cartón	0 g
Metal total	Og
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
EMBALAJE	
Altura embalaje	224 mm
Longitud embalaje	2696 mm
Volumen embalaje	172.72 dm³
Anchura embalaje	286 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
	1
SONIDO Y RUIDO	00 (0/4)
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	98 dB(A)
Nivel de ruido	98 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	83 dB(A)
VIBRACIÓN	
Vibración diaria (Aeqv)	1.4 m/s²
Exposición diaria a vibraciones (A8)	0.4 m/s <sup>2</sup>
Tiempo de vibración diario (Factor tiempo)	0.5 h
Nivel de vibración equivalente.(ahv, eq), manillar colapsado delantero/trasero	1.4 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibraciones equivalentes (ahv, eq) anterior / posterior asa	1.2 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración equivalente, (ahv. eg), manillar estirado delantero/trasero	1.2 m/s <sup>2</sup>