

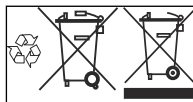
- Utilice protección para transportes en el producto para evitar lesiones o daños en el producto durante su transporte y almacenamiento.
- Fije el producto de manera segura durante el transporte.

equipos eléctricos y electrónicos. Esto ayuda a evitar daño al medioambiente y a las personas.

Comuníquese con las autoridades locales, servicio de desechos doméstico o con su concesionario para obtener más información.

Eliminación de la batería, el cargador y el producto

El siguiente símbolo significa que el producto no se debe desechar como residuo doméstico. Reciclelo en una estación de reciclaje dispuesta para reciclar



Tenga en cuenta: El símbolo se muestra en el producto o en el paquete del producto.

Datos técnicos

Datos técnicos

Husqvarna K 535i				
Voltaje		36 V		
Peso, kg (lb)		3,5 (7,7)		
Diámetro de la cuchilla, mm (pulg.)		230 (9)		
Grosor máximo de la hoja, mm (pulg.)	Cuchillas abrasivas		3,0 (0,1)	
	Cuchillas de diamante		1,8 (0,07)	
Velocidad nominal de la unidad		5940 rpm		
Refrigeración por agua				
Refrigeración por agua de la cuchilla		Sí		
Racor de conexión		Tipo "Gardena"		
Presión recomendada del agua, bar (psi)		0,5 - 6 (7,3 - 87)		
Máxima presión del agua, bar (psi)		6 (87)		
	Niveles de vibración, a_{hveq}^1		Emisiones sonoras ²	
	La parte delantera / izquierdo	Parte trasera derecha	LpA	Potencia acústica:
	m/s ²	m/s ²	dB (A)	dB (A)
BLi200	1,9	2,3		
BLi300	2,1	2,5	100,5	111,5
¹ El valor total de vibración declarado se midió de acuerdo con la norma EN 60745-2-22 y se puede utilizar para comparar una herramienta con otra. El valor total de vibración declarado también se puede utilizar en una evaluación preliminar de exposición.				
² Las emisiones sonoras se miden conforme a la norma EN 60745-2-22.				
<ul style="list-style-type: none"> • La incertidumbre del nivel de potencia acústica ponderado en A de K_{pA} es de 3 dB(A). • La incertidumbre del nivel de presión ponderado en A de K_{pA} es de 3 dB(A). 				