



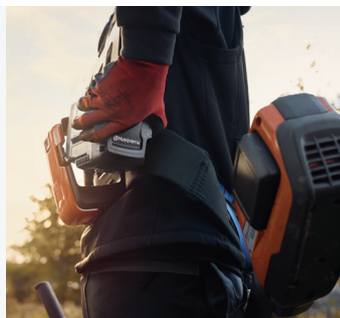
DESBROZADORA BATERIA

La desbrozadora a batería es una máquina de alto rendimiento, resistente y de uso profesional. Se caracteriza por su ligereza, su buen equilibrio y su potencia (equivalente a una desbrozadora a gasolina de 35cc). Su motor sin escobillas y su diámetro de corte (45 cm) garantizan resultados de gran calidad. Además, para proporcionar una gran comodidad al usuario a la hora de trabajar, esta máquina incluye de serie un arnés.



Cierre rápido

Sistema de corte extra resistente dotado de cierre rápido.



Sin cables.

La máquina ofrece una gran flexibilidad de trabajo gracias a su batería. La ausencia de cables te permitirá llegar a zonas de acceso complicado. Además, la máquina puede conectarse a una batería de mochila para así garantizar una gran autonomía.

Excelente capacidad de corte

El exclusivo motor Husqvarna y el diámetro de corte de la máquina proporcionan una excelente capacidad de corte, equivalente a una máquina a gasolina de 35 cm³.



3 velocidades para maximizar el tiempo de trabajo

El modo de 3 velocidades te permite maximizar el tiempo de trabajo al ajustar la potencia de salida a las condiciones existentes.



CARACTERÍSTICAS

- Excelente capacidad de corte
- Sin cables para una máxima flexibilidad.
- Cabezal fácil de usar
- Modo de 3 velocidades
- Teclado intuitivo avanzado
- Estanca al agua (IPX4)
- Maniobrabilidad en cualquier situación
- Manillar alto, más espacio para las piernas
- Amortiguadores antivibración
- Eficiente motor sin escobillas
- Colocación de la batería de forma inteligente. Situada horizontalmente a través del cuerpo de la máquina.
- Te permite usar la misma batería para diferentes aplicaciones de productos y seguir trabajando.
- Funcionamiento silencioso
- Bajo mantenimiento y menor tiempo de inactividad.
- Manillar ajustable
- Manillares de suave agarre.
- Ángulo de corte optimizado para facilitar el desbroce

Technical Specifications	
BATERÍA	
Batería	No
Tipo de batería	Li-Ion
Voltaje de Batería	36 V
Número de baterías incluidas	0
CAPACIDAD	
R.M. máximas en salida	8200 rpm
Rosca del eje de salida	M12x1.75 Lefthanded
DIMENSIONES	
Peso bruto del artículo	10628 g
Peso neto del artículo	8008 g
Anchura de corte	45 cm
Diámetro de tubo	28 mm
Longitud de tubo	1380 mm
Peso (sin batería y sin equipamiento de corte)	4.9 kg
Peso sin batería	4.9 kg
MOTOR	
Diámetro de corte	0.714
Tipo de motor	BLDC (sin cepillo)
EQUIPO	
Ángulo de corte	35 °
Tipo de asa	Recto
Cuchilla para hierba	Multi 300–2
Arnés OEM	Balance 55
Cuchilla de sierra	--
Cabezal de Trimmer OEM	T35 M12
Tipo de eje	Recto
LUBRICANTE	
Tipo de lubricante (piñón)	Grasa mineral
Combustible	Battery
MATERIALES	
Paquete "máster": papel + cartón	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	2260 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	275 mm
Longitud embalaje	1800 mm
Anchura embalaje	325 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
SONIDO Y RUIDO	
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	96 dB(A)
Nivel de ruido	94 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	82 dB(A)
VIBRACIÓN	
Vibración diaria (Aeqv)	1.7 m/s ²
Exposición diaria a vibraciones (A8)	1.12 m/s ²
Tiempo de vibración diario (Factor tiempo)	3.5 h
Nivel de vibraciones equivalente (ahv, eq) izq. / dcha. empuñadura	1.4 m/s ²
Nivel de vibraciones equivalente (ahv, eq) izq. / dcha. empuñadura	1.3 m/s ²



DESBROZADORA GASOLINA

Máquina eficaz y versátil para recortar hierba y maleza con frecuencia. La 543RS es ideal para particulares que necesiten una desbrozadora robusta, fiable y fácil de manejar. Equipada con un motor X-torq de bajo consumo y filtro de aire eficaz que proporciona un menor desgaste al mismo. Cabezal de corte, cuchilla y protector Combi vienen incluidos.



Bomba de combustible
Bomba de combustible diseñada para facilitar el arranque



Arnés estándar doble
Arnés estándar para desbrozadoras más ligeras.

Motor X-Torq®
El diseño de los motores X-Torq® permite que se reduzcan las emisiones hasta un 75% y reduce el consumo en un 20%.



Cierre rápido
Sistema de corte extra resistente dotado de cierre rápido.



CARACTERÍSTICAS

- Los motores X-Torq® reducen las emisiones y el consumo de combustible
- Arnés estándar para desbrozadoras más ligeras.
- Bomba de combustible para facilitar el arranque
- Cabezal fácil de usar
- Muy versátil gracias a la protección Combi
- Componentes probados y fiables
- Manillar robusto
- Embrague muy resistente
- Arranque de fácil mantenimiento
- Eficaz filtro de aire
- Codo para un mejor rendimiento de corte.
- Manillar ergonómico

Technical Specifications	
CAPACIDAD	
Límite máximo de embrague	5300 rpm
Umbral de embrague para alerta	26 %
Umbral de embrague para aviso	16 %
Velocidad sin carga	3000 rpm
Límite máximo de ralenti	3500 rpm
Velocidad máxima	9000 rpm
Potencia	1.5 kW
Límite mínimo de velocidad de arranque	9700 rpm
Umbral de aceleración para alerta	16 %
Umbral de aceleración para aviso	6 %
Torsión máx.	1.96 Nm
Torsión máx. a rpm	6000 rpm
CERTIFICACIONES	
Cert máquinas dir. 2006/42/EC Decl. No.	SEC/11/2318
DIMENSIONES	
Peso bruto del artículo	10000 g
Peso neto del artículo	7400 g
Anchura de corte	46 cm
Límite mínimo de velocidad de arranque	9700 rpm
Umbral de aceleración para alerta	16 %
Umbral de aceleración para aviso	6 %
Diámetro de tubo	28.05 mm
Longitud de tubo	1483 mm
Peso (sin equipo de corte)	7.4 kg
MOTOR	
Diámetro de cilindro	40.5 mm
Cilindrada	40.1 cm ³
Carrera del cilindro	31 mm
Diámetro de corte	1
Bujía	NGK CMR7H
EQUIPO	
Ángulo de corte	30 °
Cuchilla para hierba	Multi 275-4
Arnés OEM	Arnés Husqvarna doble
Cuchilla de sierra	--
Trimmy OEM	T35 M12
LUBRICANTE	
Consumo de combustible	424 g/kWh
Capacidad del tanque	0.75 l
Tipo de lubricante	Husqvarna 2 tiempos o equiv. a 50:1
Combustible	Gasolina
MATERIALES	
Paquete "máster": papel + cartón	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	3670 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	370 mm
Longitud embalaje	1920 mm
Volumen embalaje	213.12 dm ³
Anchura embalaje	300 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
DATOS DE EMISIONES DE LA UE	
Emisiones de escape (CO media)	290.1 g/kWh
Emisiones de escape (CO2 EU V)	1014 g/kWh
Emisiones de escape (HC media)	41 g/kWh
Emisiones de escape (NOx media)	0.7 g/kWh

Technical Specifications**SONIDO Y RUIDO**

Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	118 dB(A)
---	-----------

Nivel de presión sonora en oído	95 dB(A)
---------------------------------	----------

VIBRACIÓN

Vibración diaria (Aeqv)	3.5 m/s ²
-------------------------	----------------------

Exposición diaria a vibraciones (A8)	2.3 m/s ²
--------------------------------------	----------------------

Tiempo de vibración diario (Factor tiempo)	3.5 h
--	-------

Nivel de vibraciones equivalente (ahv, eq) izq. / dcha. empuñadura	3.5 m/s ²
--	----------------------

Nivel de vibraciones equivalente (ahv, eq) izq. / dcha. empuñadura	3 m/s ²
--	--------------------