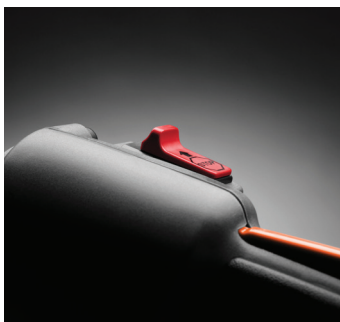




## RECORTADORA 122L

Recortadora Husqvarna diseñada para facilitar el corte de césped en grandes jardines. 122L destaca por su bajo peso, su ergonomía y su motor de 22 cc con nivel reducido de ruido. Esta recortadora está equipada con Smart Start® para un arranque suave y rápido con el mínimo esfuerzo, controles intuitivos e interruptor de parada de retorno automático. 122L incorpora eje recto para un mejor alcance.



### Interruptor de parada con autorretorno

Cuando se ha utilizado el interruptor de parada, se restablece automáticamente a la posición de arranque para facilitar el nuevo arranque.



### Tecnología Smart Start®

Motor y arranque especialmente diseñados para un arranque fácil y rápido con el mínimo esfuerzo. La resistencia del cordón de arranque se reduce hasta en un 40 %.

### Cabezal de corte de reemplazo rápido

Con el cabezal de corte Rapid Replace™, puedes recargar fácilmente el hilo de corte sin abrir la cubierta. Para rellenarlo, tira del hilo a través del cabezal de corte y gira el botón.



### Bomba de combustible

Bomba de combustible diseñada para facilitar el arranque



## CARACTERÍSTICAS

- Con el cabezal de corte Rapid Replace™, puedes recargar fácilmente el hilo de corte sin abrir la cubierta.
- Smart Start® para un arranque fácil
- Cuando se ha utilizado el interruptor de parada, se restablece automáticamente a la posición de arranque para facilitar el nuevo arranque.
- Bomba de combustible para facilitar el arranque
- Todos los controles están diseñados para ser fáciles de entender y utilizar.
- El depósito de combustible transparente facilita la comprobación del nivel de combustible.
- Manillar ergonómico
- Engranaje cónico diseñado para un rendimiento de corte óptimo.
- Tubo recto para un mayor alcance

Especificaciones técnicas	
<b>CAPACIDAD</b>	
Velocidad de embrague	4200 rpm
Límite máximo de embrague	4320 rpm
Velocidad sin carga	2800 rpm
Límite máximo de ralentí	3200 rpm
Velocidad máxima	7800 rpm
R.P.M. máximas en salida	6850 rpm
Rosca del eje de salida	M10x1.25V
Potencia	0.6 kW
Torsión máx.	0.8 Nm
Torsión máx. a rpm	6000 rpm
<b>DIMENSIONES</b>	
Peso bruto del artículo	8610 g
Peso neto del artículo	4700 g
Anchura de corte	43 cm
Longitud de tubo	1483 mm
Diámetro de tubo	25.4 mm
Peso (sin equipo de corte)	4.7 kg
<b>MOTOR</b>	
Diámetro de cilindro	32 mm
Cilindrada	21.7 cm <sup>3</sup>
Carrera del cilindro	27 mm
Holgura de electrodo	0.5 mm
Familia motor	NA
Familia motor	NA
Holgura de bobina	0.3 mm
Bujía	Husqvarna HQT-4 672201
<b>EQUIPO</b>	
Tipo de filtro de aire	Espuma
Ángulo de corte	30°
Diámetro de corte	0.68
Tipo de asa	Gancho
Rosca del eje de salida	M10x1.25V
<b>LUBRICANTE</b>	
Consumo de combustible	630 g/kWh
Capacidad del tanque	0.3 l
Tipo de lubricante (piñón)	Grasa mineral
Tipo de lubricante	Husqvarna 2 tiempos o equiv. a 50:1
<b>EMBALAJE</b>	
Altura embalaje	255 mm
Longitud embalaje	1016 mm
Volumen embalaje	70.5 dm <sup>3</sup>
Anchura embalaje	272 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
<b>DATOS DE EMISIONES DE LA CARB</b>	
Familia motor	NA
Familia motor	NA
Emisiones de escape (CO media)	30.3 g/kWh
Emisiones de escape (CO media)	1433 g/kWh
Emisiones de escape (HC media)	31.56 g/kWh
Emisiones de escape (NOx media)	1.82 g/kWh
<b>DATOS DE EMISIONES DE LA EPA</b>	
Emisiones (CO media)	30.3 g/kWh
Emisiones de escape (CO FEL)	536 g/kWh
Emisiones (medium CO <sup>2</sup> )	1433 g/kWh
Emisiones (media HC)	31.56 g/kWh
Emisiones (media NOx)	1.82 g/kWh
<b>DATOS DE EMISIONES DE LA UE</b>	
Emisiones de escape (CO media)	230.89 g/kWh
Emisiones de escape (CO media)	1528 g/kWh
Emisiones de escape (CO <sub>2</sub> EU V)	1528 g/kWh
Emisiones de escape (HC media)	42.55 g/kWh
Emisiones de escape (NOx media)	0.37 g/kWh

## Especificaciones técnicas

<b>MATERIALES</b>	
Paquete "máster": papel + cartón	0 g
Total Metal	0 g
Otro plástico: rígido	0 g
Papel	0 g
Paper material total	2592 g
HDPE (02) total	0 g
PET (01) total	0 g
Plastic foil	0 g
Plástico rígido	0 g
Plástico total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>SONIDO Y RUIDO</b>	
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	102 dB(A)
Nivel de ruido	97 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	85 dB(A)
<b>VIBRACIÓN</b>	
Vibración diaria (Aeqv)	2.95 m/s <sup>2</sup>
Exposición diaria a vibraciones (A8)	2.95 m/s <sup>2</sup>
Tiempo de vibración diario (Factor tiempo)	2 h
Nivel de vibraciones equivalentes (ahv, eq) anterior / posterior asa	2.95 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibraciones equivalente (ahv, eq) izq. / dcha. empuñadura	2.66 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibraciones equivalentes (ahv, eq) anterior / posterior asa	2.66 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibraciones equivalente (ahv, eq) izq. / dcha. empuñadura	2.66 m/s <sup>2</sup>

## ACCESORIOS



GASOLINA XP® POWER 2T  
583 95 29-01