

GUADAÑADORA / DESBROZADORA 321C

POTENCIA: 0.75 KW 1 HP



Tabla de Aplicación

Uso Intensivo	○○○
Uso Parcial	●○○
Uso Ocasional	●●●

Husqvarna 321C es ideal para uso doméstico. Incorpora un fiable motor de 2 tiempos con mayor rendimiento y mejor eficiencia de combustible gracias al depósito de 600ml. Es fácil de arrancar gracias al sistema Smart Start® - diseñado para que la máquina arranque rápidamente con el mínimo esfuerzo y la resistencia en el cable de arranque se reduzca hasta en un 40%. Viene con un eje curvado de diseño ergonómico con empuñadura en forma de J para un mayor alcance.

DATOS TÉCNICOS

MOTOR

Cilindrada	25.4 cc
Cilindros	1
Motor fabricante	Husqvarna
Tipo de motor	2T
Sistema de enfriamiento	Aire forzado
Filtro	Espuma
Tipo de combustible	Gasolina
Capacidad de tanque de combustible	0.6 L
Consumo de combustible (ref)	604 g/kWh
Ralentí	3000 rpm

EJE

Longitud de tubo	148 cm
Diámetro de tubo	26 mm

TRANSMISIÓN

Ángulo de transmisión	128 °
-----------------------	-------

SISTEMA DE CORTE

Ancho de corte	43 cm
----------------	-------

ARNÉS

Tipo de arnés	No incluye
---------------	------------

DIMENSIONES

Peso (sin equipo de corte)	5.1 kg
Largo	169 cm
Ancho	33 cm
Altura	35 cm

OTROS

Nivel de sonido garantizado (LWA)	110 dB(A)
Nivel de sonido en el oído del operador	97.1 dB(A)
Nivel de vibración equivalente (ahv, eq) mango delantero	5.6 m/s ²
Nivel de vibración equivalente (ahv, eq) mango trasero	4.3 m/s ²

INCLUYE

Cabezal Nylon	T25
Vaso mezclador de aceite-combustible	

TECNOLOGÍAS



Eje curvo largo

Eje curvado extra largo para un mayor alcance y una ergonomía superior.



Smart Start®

El motor y el motor de arranque se han diseñado para que la máquina arranque rápidamente con el mínimo esfuerzo. La resistencia del cable de arranque se ha reducido hasta un 40%.



Motor 321S

Fiable motor SEMIPROFESIONAL de 2 tiempos que conserva las mismas características y ventajas que facilitan el abastecimiento de repuestos.



Depósito de combustible transparente

Depósito de combustible transparente para facilitar el repostaje.