



Husqvarna Soff-Cut 150

La cortadora a gasolina Soff-Cut 150 ha sido diseñada para bricolaje y aplicaciones comerciales ligeras. La cortadora a gasolina más ligera de la gama Soff-Cut, la 150 ha sido diseñada con un criterio práctico y facilidad de uso. Incluye un alojamiento de disco de bajo ruido que permite el uso de la unidad en áreas residenciales con mínimas molestias. Además, el sistema de bloqueo de polvo bajo permite el corte seco controlando los residuos producidos para una limpieza fácil.



TECNOLOGÍA SOFF-CUT™

Soff-Cut de Husqvarna es un sistema patentado único para el corte temprano de cemento. Esta tecnología permite cortar el cemento entre una y dos horas después de terminar y antes del fraguado final. Soff-Cut(tm) de Husqvarna brinda la mejor solución reduciendo al mínimo los riesgos del agrietamiento aleatorio y simplifica el proceso de trabajo.

Ventajas Husqvarna Soff-Cut 150

- Bajo nivel sonoro y poco polvo gracias a protector cerrado.
- Motor de 3,3 kW con filtro de aire ciclónico.
- Control mecánico de profundidad de corte.
- Neumáticos de poliuretano anti-atasco y anti-marca.
- Sistema retráctil de guía frontal.
- Manillar plegable.
- Motor con arranque fácil.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Fabricante del motor	Subaru
Especificaciones del motor	EX13
Potencia (Clasificación del fabricante del motor.)	3.2 kW / 4.3 CV
RPM motor	pos1:4000 rpm
Cilindros	1
Tiempos	Motor de 4 tiempos
Cilindrada	126 cm ³ / 7.69 pulgada cúb.
Diámetro de cilindro	58 mm / 2.28 pulgada
Carrera del cilindro	48 mm / 1.89 pulgada
Capacidad de combustible	2.71/0.7 gal.
Arranque	Retroceso
Refrigeración del motor	Aire
Cantidad de correas	1
Cilindrada, l	126 l
Oil capacity, l	0.6 l
Motor, Rpm	3800 rpm
Max. diam. de disco	152.4 mm / 6 "
Max. profundidad de corte	30 mm / 1.18 pulgada
Control de profundidad del disco	Manual
Control de disco	Manual
Diametro del eje del disco	19.05 mm / 0.75 pulgada
Brida del disco	76.2 mm / 3 "
RPM del eje del disco	3800 rpm
Eje delantero	19.05 mm / 0.75 pulgada
Diámetro eje trasero	19.05 mm / 0.75 pulgada
Manillar	Fijo
Tamaño rueda primaria	Diámetro exterior: 76.2 Anchura rueda: 76.2 Diámetro interno: 0 mm / Diámetro exterior: 3 Anchura de rueda: 3 Diámetro interno: 0 "
Tamaño rueda secundaria	Diámetro exterior: 76.2 Anchura rueda: 76.2 Diámetro interno: 0 mm / Diámetro exterior: 3 Anchura de rueda: 3 Diámetro interno: 0 "
Peso	39.46 kg / 87 lbs
Peso embalaje	41.28 kg / 91 lbs
Dimensiones (LxAnxA)	1727.2x482.6x850.9 mm / 68x19x33.5 pulgada
Nivel de potencia de sonido, garantizado (LWA)	99 dB(A)
Nivel de presión de sonido, Lpa	84 dB(A)
Vibraciones en manillar Aeq	7.9 m/s ²

