



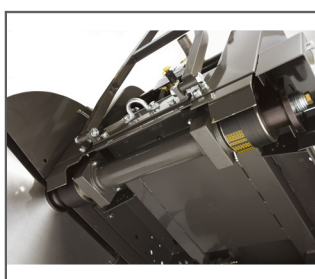
Husqvarna FS 309

Le tagliasuolo serie FS 300 sono le più leggere e compatte della gamma. Con due alternative di motori disponibili, queste tagliasuolo estremamente maneggevoli sono ideali per le piccole riparazioni. Possono essere trasportate anche su veicoli piccoli.



SUPPORTO MOTORE A BASSE VIBRAZIONI

Supporto motore a basse vibrazioni in attesa di brevetto per il massimo comfort.



INTELLISEAL

Albero del disco IntelliSeal in attesa di brevetto che garantisce almeno 250 ore senza manutenzione, eliminando l'esigenza di ingrassare quotidianamente i cuscinetti.



IMPUGNATURE REGOLABILI

Impugnature regolabili in attesa di brevetto per il massimo comfort dell'operatore. La regolazione consente all'operatore di avvicinarsi al lato di taglio per agevolare l'allineamento e realizzare tagli più diritti. L'impugnatura può anche essere ripiegata per il trasporto.



CINGHIA TRAPEZOIDALE

Cinghie trapezoidali per una trasmissione ottimale della potenza.

Features Husqvarna FS 309

- Ruota posteriore destra regolabile per una maggiore stabilità.
- Le tagliasuolo Husqvarna sono robuste, pratiche e facili da usare grazie a funzioni quali gabbia protettiva, staffa di sollevamento e indicatore della profondità di taglio.
- Sistema di sollevamento / abbassamento assistito con molla a gas in attesa di pneumatico
- Il peso ridotto (64 /54 kg) facilita movimentazione e trasporto.
- Impugnatura e ruota posteriore destra regolabili per una maggiore stabilità.
- Sistema di sollevamento /abbassamento assistito con molla a gas in attesa di brevetto.
- Trasmissione di potenza ottimale al disco grazie alla cinghia Poly-V.

TECHNICAL SPECIFICATION

Produttore motore	Subaru
Spec. motore	EX27
Uscita max (Dati forniti dal produttore del motore)	6,6 kW / 9 cv
Regime motore	pos1:4000 giri/min.
Cilindri	1
Numero di corse	Motore a 4 tempi
Cilindrata	265 cm ³
Alesaggio	75 mm
Corsa del cilindro	60 mm
Volume serbatoio carburante	6,1 l
Tipo di filtro dell'aria	Ciclone a secco, doppio
Meccanismo di avviamento	A corda
Raffreddamento motore	Aria
Cinghia	Trapezoidale
Numero di cinghie	14
Quantità di olio, l	1,1 l
Disco diamantato max	350 mm
Profondità max di taglio	122 mm
Diametro albero	25,4 mm
Controllo della profondità del disco	Volantino
Diametro albero disco	19,05 mm
Flangia del disco	114,3 mm
Velocità dell'albero del disco, giri/min.	3400 giri/min.
Dimensioni albero, mm	25,4 mm
Assale anteriore	20 mm
Diametro assale posteriore	20 mm
Impugnature	Multiposizione
Dimensioni ruota primaria	Diametro esterno: 101,6 Larghezza ruota: 38,1 Foro interno: 15,88 mm
Dimensioni ruota secondaria	Diametro esterno: 152,4 Larghezza ruota: 38,1 Foro interno: 15,88 mm
Attacco della protezione del disco	Imbullonata
Tipo di protezione del disco	Imbullonato
Peso	64 kg
Peso, imballaggio incl.	71 kg
Dimensioni prodotto, LxPxA	914,4x381x990,6 mm
Livello di potenza acustica, LWA	114 dB(A)
Pressione acustica	89 dB(A)
Vibrazioni al braccio (Aeq)	7,4 m/s ²

