

BFS

Tagliasuolo



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Le migliori prestazioni di taglio dell'asfalto e del calcestruzzo

La serie di tagliasuolo con motore a scoppio di Wacker Neuson è caratterizzata da prestazioni di taglio superiori. Tutte le versioni dei modelli raggiungono velocità fino al 20% superiori rispetto alle altre tagliasuolo paragonabili consentendo alla serie BFS di offrire velocità di taglio elevatissime con un funzionamento silenzioso. Queste caratteristiche sono dovute al fatto che il disco diamantato e l'albero di taglio sono efficacemente adattati l'uno all'altro. E il tutto è abbinato ad un peso ridotto perché la serie BFS è la più leggera della sua categoria.

- Basse vibrazioni mano-braccio inferiori a 5 m/s²
- Prestazioni di taglio superiori: fino al 20% più veloce rispetto a dispositivi paragonabili
- Richiede pochissima manutenzione grazie ai cuscinetti lubrificati a vita
- Elevata stabilità direzionale grazie al telaio ad alta resistenza alla trazione e alle ruote su cuscinetti a sfere
- Profondità di taglio a regolazione variabile

BFS Specifiche tecniche

	BFS735	BFS940	BFS1345	BFS1350
Lu x La x H (staffe in posizione di trasporto senza ruota guida) mm	830 x 488 x 880	840 x 575 x 1010	860 x 575 x 1010	890 x 575 x 1010
Peso kg	69	86	93	94
Diametro del disco max. mm	350	400	450	500
Sede del disco mm	25,4	25,4	25,4	25,4
Profondità di taglio max. mm	120	145	170	195
Numero di giri nominale il disco diamantato 1/min	2.500	2.200	2.200	2.200
Capacità del serbatoio (acqua) l	20	32	32	32
Produttore del motore	Honda	Honda	Honda	Honda
Modello di motore	GX 200	GX 270	GX 390	GX 390
CO2 (NRSC) * g/kWh	757	762	743	743
Cilindrata cm ³	196	270	389	389
Potenza kW	4,3	6,3	8,7	8,7
con un numero di giri 1/min	3.600	3.600	3.600	3.600
Tipo di carburante	Benzina	Benzina	Benzina	Benzina
Consumo di carburante l/h	1,7	3	4,3	4,3
Capacità del serbatoio (carburante) l	3,1	5,3	6,1	6,1

Not every product shown here is available in every country. Please refer to the menu item "Model variations" to see the products valid for your country.

*Determined value of the CO2 emission during engine certification without consideration of the application on the machine.

Nota: La disponibilità dei prodotti può variare da paese a paese. E' possibile che le informazioni / prodotti non siano disponibili nel vostro paese. Le informazioni più dettagliate sulla potenza del motore sono riportate nelle istruzioni per l'uso. La potenza in uscita effettiva può variare a seconda delle condizioni d'esercizio specifiche. L'azienda si riserva il diritto di errori ed omissioni. Immagini simili.
Copyright © 2020 Wacker Neuson SE.