



BFS1345

Przecinarka do cięcia nawierzchni

Najwyższa wydajność w zakresie cięcia asfaltu i betonu

Przecinarka do cięcia nawierzchni marki Wacker Neuson wyróżnia się przede wszystkim doskonałą wydajnością podczas cięcia. Wszystkie modele serii BFS są do 20% szybsze niż inne urządzenia w tej klasie, zapewniając najwyższą prędkość cięcia i jednocześnie równomierną pracę. Jest to efekt dobrego dopasowania momentu obrotowego przenoszonego na diamentową tarczę oraz środka ciężkości leżącego nad wałkiem napędowym tarczy. I to przy tylko niewielkim ciężarze, ponieważ seria BFS stanowi najłżejsze urządzenia w swojej klasie.



Opis produktu

- Bardzo stabilna rama, koła z łożyskami kulowymi wraz z szerokim rozstawem osi i krótką osią
- 3-stopniowy system filtrowania powietrza (cyklon, filtr wstępny i filtr główny)
- Niewielki ciężar
- Dwustronne zraszanie wodą
- Duży, łatwo wyjmowany zbiornik na wodę
- Uchwyt o regulowanej wysokości
- Ochrona tarczy obsługiwana bez użycia narzędzi

Dane techniczne

■ dane wydajności mechanicznej

Maks. głębokość cięcia	17,0 cm
Prędkość obrotowa tarczy	2.200,0 1 min

■ dane mechaniczne

Długość złożonego koła prowadzącego	860,0 mm
Szerokość	575,0 mm
Wysokość na przyczepie	1.010,0 mm

Ciężar	93,00 kg
Min. średnica tarczy	350 mm
Maks. średnica tarczy	450 mm

■ Silnik spalinowy

Moc znamionowa	8,7 kW
Znamionowa prędkość obrotowa	3.600,0 1 min

■ Materiały eksploatacyjne

Pojemność zbiornika wody	32,0 ja
--------------------------	---------

Dostępne silniki

■ EU Stage V

Chłodzenie	Chłodzenie powietrzem
Typ silnika	Silnik benzynowy
Proces spalania	Czterosuwowy
Cylinder	1
Pojemność skokowa	389 cm ³
Maks. odchylenie od pionu	20 bo
Typ paliwa napędowego	Benzyna bezołowiowa
Przygotowanie mieszanki	Gaźnik
Pojemność baku	6,1 ja
Specyfikacja oleju	SAE 10W-30 API SE
Maks. ilość oleju	1,1 ja
Moment obrotowy maks.	26,5 l / go
Pręd. obrotowa (maks. moment obrotowy)	2,500 PL
Wartości graniczne emisji spalin	EU Stage V
Świeca(-e) zapłonowa(-e) typ	NGK BPR-6 ES
Odległość elektrod	0,70 mlai
Filtr powietrza	Cyklonowy filtr powietrza
Typ rozrusznika	Rozrusznik rewersyjny