



BFS

Řezačky spár



Nejlepší výkon při řezání asfaltu a betonu

Pro řadu benzínových řezaček spár od Wacker Neuson je zvlášť charakteristický vynikající řezný výkon. Všechny modelové verze jsou až o 20 procent rychlejší než srovnatelná zařízení. Řada BFS tak nabízí nejvyšší řeznou rychlost a tichý provoz. To je možné díky tomu, že točivý moment přenášený na diamantový řezný kotouč a těžiště, které leží nad řezací hřídelí, jsou navzájem účinně přizpůsobeny. A to při nízké hmotnosti, protože řada BFS je nejlehčí ve své třídě.

- Nízké vibrace přenášené na ruce menší než 5 m/s²
- Vyšší řezný výkon: Až o 20 % rychlejší než srovnatelná zařízení
- Díky ložiskům s doživotním mazáním vyžaduje velmi málo údržby
- Vysoká směrová stabilita díky rámu s vysokou pevností v tahu a uložení kol v kuličkových ložiscích
- Jednoduše nastavitelná hloubka řezu.

Centrální bod pro zavěšení

Při zvedání v centrálním bodě pro zavěšení stroj vždy zůstává vyvážený.

Tak je zajištěno, že se země dotknou vždy nejprve zadní kola a nikdy ne řezný kotouč.





**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Nádrž na vodu
Řezačky z řady BFS mají největší nádrž na vodu ve své třídě.

BFS 735 a 940 - 20 litrů
BFS 1345 a 1350 - 32 litrů



Volitelná přepravní rukojeť
Díky ní je přeprava stroje snadná a uživatelsky přívětivá.



Široký rozvor
Vyšší stabilita při provozu





Nízké vibrace přenášené na ruku

Pro naše ručně vedené řezačky jsou typické nízké vibrace přenášené na ruku - nižší než 5 m/s². Díky tomu je možná práce po dobu osmi hodin bez přerušení.



Pohodlí pro uživatele jako standard

Pro výjimečný uživatelský komfort se všechny modely Wacker Neuson snadno a jednoduše ovládají.

Technická data

Modely BFS s řezným kotoučem o průměru 350 mm: BFS 735A

	BFS 735	BFS 940	BFS 1345	BFS 1350
D x Š x V (rukojeti v přepravní poloze, bez vodicího kola) mm	830 x 488 x 880	840 x 575 x 1,010	860 x 575 x 1,010	890 x 575 x 1,010
Hmotnost kg	69	86	93	94
Průměr kotoučů max. mm	350	400	450	500
Uložení kotoučů mm	25.4	25.4	25.4	25.4
Hloubka řezu max. mm	120	145	170	195
Jmenovité otáčky řezný kotouč 1/min	2,500	2,200	2,200	2,200
Objem nádrže (voda) l	20	32	32	32
Výrobce motoru	Honda	Honda	Honda	Honda
Typ motoru	GX 200	GX 270	GX 390	GX 390
Zdvihový objem cm ³	196	270	389	389
Výkon kW	3.7	6.3	8.7	8.7
Výkon kW (PS)	3,7 (5,0)			
při otáčkách 1/min	3,600	3,600	3,600	3,600
Typ paliva	benzín	benzín	benzín	benzín
Spotřeba paliva l/h	1.7	3	4.3	4.3
Objem nádrže (palivo) l	3.1	5.3	6.1	6.1
Volitelně je možný zkrácený rozvor kol	ne			



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Poznámka

Veďte prosím na vědomí, že dostupnost produktů se v jednotlivých zemích liší. Je možné, že informace/ produkty nemusí být ve Vaší zemi dostupné. Přesnější informace k výkonu motoru si prosím převezměte z návodu k provozu; skutečně předaný výkon se může vlivem specifických provozních podmínek měnit.

Změny a omyly jsou vyhrazeny. Obrázky analogicky.

Copyright © 2016 Wacker Neuson SE.