

DS 70

Naftový pěch



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Profesionál pro extrémní hutnicí práce

Díky naftovému pěchu od Wacker Neuson zmenšíte svou naftovou flotilu. DS 70 je dobře vyvážený stroj s kompaktními rozměry a nízkými emisemi CO. Je vynikající pro hutnění soudržné, smíšené a hrubozrné zeminy.

- Naftový motor je neekologičtější motor pěchu na světě a tím ideální volba pro hutnicí práce v obtížně větratelných výkopech.
- Kryt snižuje hluk a tak obsluhu chrání před hlukovými emisemi od motoru a hutnicí desky.
- Velká nádrž odolná proti korozi je vybavena samočisticím filtrem. Vyznačuje se dlouhou délkou používání a minimálními nároky na údržbu.
- Jediná páčka ovládá spuštění, otáčky a zastavení motoru, což ulehčuje práci obsluhy.
- Speciálně odpružené držadlo zmenšuje vibrace přenášené na ruku a tím přispívá k práci bez únavy.

DS 70 Technická data

Provozní data

Provozní hmotnost	83 kg
Velikost pěchovacího nástavce (Š x D)	330 x 340 mm
D x Š x V	740 x 370 x 1000 mm
Zdvih na hutnicí desce	75 mm
Počet úderů max.	667 1/min
Odstředivá síla	21 kN
Pracovní rychlost	8,8 m/min
Plošný výkon	174 m ² /h

Data motoru

Typ motoru	L 48
Výrobce motoru	Yanmar
Motor	vzduchem chlazený jednoválcový naftový motor
Zdvihový objem	211 cm ³
Provozní výkon (SAE J1349)	2,8 kW
při otáčkách	3.450 1/min
Spotřeba paliva	0,9 l/h
Objem nádrže (palivo)	4,2 l

Poznámka: Vezměte 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 © 2021 Wacker Neuson SE.