

DPU 4045

Reverzní vibrační desky



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Rychle a spolehlivě k cíli

Díky excelentní hutnicí síle a rychlému pojezdu vpřed a vzad deska DPU4045 nabízí vysokou produktivitu. Je to univerzální stroj, vybavený naftovým motorem Yanmar, který je vhodný pro všechna staveniště, kde jsou kladeny vysoké nároky na výkonnost stroje. Kromě toho nabízí špičkové charakteristiky, pokud jde o životnost a pohodlí při obsluze. Optimálními oblastmi využití je hutnění zmrzlých a nosných vrstev při výstavbě silnic, chodníků a parkovišť, stejně tak jako zásypy při stavbě budov. Díky frekvenci 69 Hz má DPU4045 univerzální použití, spolehlivě zhutní dokonce i středně těžkou zámkovou dlažbu.

- Nová vodící oj snižuje vibrace přenášené na ruce (HAV) na minimum, a proto nabízí vysokou úroveň komfortu obsluhy při plném hutnicím výkonu. Bez omezení doby provozu a bez potřeby dokumentace.
- Bezpečnostní funkce "mrtvého muže" zabraňuje, aby při pohybu vzad došlo k uvěznění obsluhy mezi stroj a další objekt.
- Všechny body údržby jsou rychle a snadno přístupné. Rozsáhlé funkce zajišťující komfort: jako je funkce automatického vypnutí v případě nedostatku oleje, samoutahovací klínový řemen, bezúdržbový alternátor, výsuvný kolík pro snadné dobíjení, které je tak přístupné zvnějšku.
- Velkoobjemový naftový motor Yanmar nabízí dostatečné výkonové rezervy a je zárukou vysoké účinnosti a dlouhé životnosti.
- Nové umístění ovládacích prvků pro obsluhu v robustním

uložení - lepší ochrana proti znečištění a poškození.

DPU 4045 Technická data

DPU4045Ye

Provozní data

Provozní hmotnost	376 kg
Odstředivá síla	40 kN
Velikost základní desky (Š x D)	440 x 900 mm
Tloušťka základní desky	12 mm
Výška (bez vodící oje)	764 mm
Pracovní šířka (s přídatnými lištami)	600 mm
Frekvence	69 Hz
Vibrace přenášené na ruku	< 2.5 m/s ²
Chod vpřed max. (v závislosti na dopadu na zeminu a okolní prostředí)	24 m/min
Plošný výkon max. (v závislosti na dopadu na zeminu a okolní prostředí)	870 m ² /h
Dopravní výška	1.514 mm
Dopravní délka	1.048 mm
Dopravní šířka	780 mm

Data motoru

Typ motoru	Vzduchem chlazený, čtyřválcový 4taktní naftový motor
Výrobce motoru	Yanmar
Motor	L70N
Zdvihový objem	320 cm ³
Výkon motoru max. (DIN ISO 3046 IFN)	4,5 kW
při otáčkách	3.000 1/min
Provozní výkon max. (DIN ISO 3046 IFN)	4,3 kW
při otáčkách	3.000 1/min
Spotřeba paliva	1,4 l/h
Objem palivové nádrže	3,3 l
Přenos síly	Od hnacího motoru přes odstředivou spojku a klínový řemen přímo na budič
Typ paliva	Nafta

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 © 2020 Wacker Neuson SE.