



DPU 130

Reverzní vibrační desky



Vibrační deska s výkonem 7t válce

DPU 130 je nejsilnější vibrační deska na trhu. S odstředivou silou 130 kN a pracovní šířkou 120 cm dosáhne bez problémů produktivity 7t válce, avšak díky nízkým pořizovacím a provozním nákladům je výrazně hospodárnější. Wacker Neuson vyvinul tyto dálkově ovládané vibrační desky pro praktické použití orientované na aplikaci. Novátorský koncept byl vyznamenán hned dvěma cenami za inovaci.

- Jedinečný koncept děleného podvozku umožňuje hravě lehké manévrování. Pro exaktní práci podél překážek nebo ve výklencích není zapotřebí žádné náročné posouvání.
- Infračervené dálkové ovládání nabízí vysokou bezpečnost: Obsluha je chráněna před vibracemi, hlukem a prachem. Obslužnost pouze při očím kontaktu s přístrojem. Senzor identifikace blízkosti ovládacího panelu chrání uživatele při ztrátě kontroly.
- Moderní palubní počítač nabízí jedinečný standard komfortu s funkcemi jako je například ochrana proti odcizení pomocí zadávání PIN, počítadlo provozních hodin, zobrazení teploty, rozsáhlé diagnostické funkce.
- Senzor přetížení chrání přístroj před poškozením pro případ, že je provozován na příliš tvrdém podkladu.
- Jednoduchá přeprava: DPU 130 lze bez problémů přepravovat na malém nákladním autě. Nízkoplošinový přívěs nutný pro válce není nutný.



Technická data

Provozní data

Provozní hmotnost	1,185 kg
Odstředivá síla	130 kN
Šířka základní desky	1,200 mm
Délka základní desky	1,186 mm
Tloušťka základní desky	14 mm
Výška	988 mm
Pracovní šířka	1,200 mm
Frekvence	58 Hz
Chod vpřed max. (v závislosti na podkladu a vlivech prostředí)	31 m/min
Plošný výkon max. (v závislosti na podkladu a vlivech prostředí)	2,232 m ² /h
Dopravní výška	1,157 mm
Dopravní délka	1,328 mm
Dopravní šířka	1,260 mm

Data motoru

Typ motoru	Vodou chlazený 4válcový naftový motor
Výrobce motoru	Kohler
Motor	LDW 1,404
Zdvihový objem	1,372 cm ³
Výkon motoru max. (DIN ISO 3046) při otáčkách	24.5 kW 3,600 1/min
Provozní výkon max. (DIN ISO 3046) při otáčkách	16 kW 2,700 1/min
Spotřeba paliva	4 l/h
Objem nádrže (palivo)	18 l
Přenos síly	hydrostatický dvouproudový systém, elektronicky řízený



**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 © 2015 Wacker Neuson SE.