



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## DPU80rLec670

### Diaľkovo ovládaná vibračná doska

#### Výkonné zhutňovanie diaľkovo ovládané

Diaľkovo ovládané vibračné dosky s robustnou a kompaktnou konštrukciou dávajú rovnako vysoký zhutňovací výkon ako modely s ojom. Pohodlné diaľkové ovládanie s dvomi joystickmi umožňuje operátorovi pracovať ďaleko od vibrácií, emisií výfukových plynov a emisií hluku. Vďaka inovatívnemu riadeniu, ktoré umožňuje súčasne jazdu dopredu a otočný pohyb, sa dá vibračná doska časovo efektívne a presne riadiť aj v zákrutách a okolo prekážok.

### Najdôležitejšie informácie

- Compamatic
- Kompaktné rozmery, vysoký výkon
- Robustná s dlhou životnosťou
- Infračervené diaľkové ovládanie s osvedčenými bezpečnostnými funkciami
- Plynulé, presné riadenie

### Technické údaje

#### ■ Mechanické výkonové údaje

Odstredivá sila	80 kN
Plošný výkon	1.085,0 m <sup>2</sup> /h
Chod vpred	27,0 m/min
Stúpanosť	34,0 %
Vibrácie (Hz)	56,0 Hz

#### ■ Mechanické údaje

Dĺžka základovej dosky	1.182,0 mm
Šírka	670,0 mm
Šírka základovej dosky	670,0 mm

Výška	833,0 mm
Výška ochranného rámu	822,0 mm
Hrúbka základovej dosky	14,0 mm
Prevádzková hmotnosť	709,0 KG
Podjazdová výška	830,0 mm

#### ■ Spaľovací motor

Menovitý výkon	11,0 kW
Menovité otáčky	3.000,0 1/min

#### ■ Električka

Diaľkové ovládanie dosahu max.	20,0 M
--------------------------------	--------

## Dostupné motory

### ■ Kohler KDW 702E530

Chladienie	Vodné chladienie
Typ motora	Dieselový motor
Spaľovací proces	Štvortaktový
Valce	2
Zdvihový objem	686 cm <sup>3</sup>
Typ paliva	Diesel EN 590
Spotreba paliva	2,70 L/Std
Objem nádrže	7,20 L
Menovitý výkon	110,00 kW
Menovité otáčky	3.000 PL
Norma (menovitý výkon)	ISO 3046-1
Prevádzkový výkon	9,6 kW
Prevádzkové otáčky	3.000 PL
Norma (prevádzkový výkon)	ISO 3046-1
Typ štartéra	E-Start
Výrobca motora	Kohler