



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



WP1550e

Batteridrevet komprimerings ekspert

WP1550e er en højtydende ekspert til professionel, langvarig brug. Den batteridrevne vibrationsplade arbejder uden direkte udstødningsmissioner, hvilket både skåner operatøren og miljøet. Takket være føringsbøjlen, som er placeret i midten, og den specialformede bundplade kan vibrationspladen nemt drejes. Takket være det direkte drev DireX behøver WP1550e ingen kilerem og er dermed helt vedligeholdelsesfri.

Highlights

- Optimalt udformet bundplade
- Det effektive drivsystem DireX
- Ingen udstødningsgasemissioner
- Føringsbøjle
- BatteryOne-batterisystemet

Tekniske data

■ mekaniske effektangivelser

Centrifugalkraft	15 kN
Arealydelse	870,0 m ² /h
Fremløb	29,0 m/min
Standard-monteringsplade	• uden monteringsplade

■ mekaniske angivelser

Længde grundplade	582,0 mm
Bredde	500,0 mm
Bredde grundplade	500,0 mm
Højde	963,0 mm

Højde beskyttelsesramme	551,0 mm
Tyk grundplade	10,0 mm
Vægt	93,00 kg
Underkørselshøjde	551,0 mm

■ Miljøparametre

HAV totalt niveau (målt værdi)	4,1 m/s ²
HAV totalt niveau (norm)	• EN 500-4

■ Elektrisk system

Batteritid	80,0 min
------------	----------