



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



WPU1550A

Reversierbare Vibrationsplatte

Die kleinste Reversierbare von Wacker Neuson

Reversierbare Vibrationsplatte für die Bodenverdichtung

Technische Daten

■ Betriebsstoffe

Erregeröl Menge	0,18 l
-----------------	--------

■ Mechanische Angaben

Länge Deichsel in Arb.stell.	1.012,0 mm
Länge Grundplatte	586,0 mm
Breite	500,0 mm
Breite Grundplatte	500,0 mm
Höhe	586,0 mm
Betriebsgewicht	102,0 kg

■ Mechanische Leistungsangaben

Zentrifugalkraft	15 kN
Flächenleistung	810,0 m ² /h
Vorlauf	27,0 m/min
Rücklauf	20,0 m/min

Steigfähigkeit	30,0 %
----------------	--------

Schwingungen (Hz)	97,0 Hz
-------------------	---------

■ Umweltkenndaten

Schalldruckpegel LpA	93,6 dB(A)
----------------------	------------

Schalldruckpegel LpA (Norm)	EN 500-4
-----------------------------	----------

Schalleistung LWA, gemessen	105,3 dB(A)
-----------------------------	-------------

Schalleistung LWA, garantiert	108,0 dB(A)
-------------------------------	-------------

Schalleistung LWA (Norm)	EN 500-4, 2000/14/EG
--------------------------	----------------------

Schwingungsgesamtwert ahv	5,8 m/s ²
---------------------------	----------------------

Schwingungswert ahv (Norm)	EN 500-4
----------------------------	----------

■ Verbrennungsmotor

Nennleistung	3,6 kW
--------------	--------

Nenn Drehzahl	3.600,0 1/min
---------------	---------------