





WPU1550A

Reversierbare Vibrationsplatte

Die kleinste Reversierbare von Wacker Neuson

Reversierbare Vibrationsplatte für die Bodenverdichtung

Technische Daten

Betriebsstoffe

Erregeröl Menge	0,18
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 m2/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
Schallleistung LWA, gemessen	105,3 dB(A)
Schallleistung LWA, garantiert	108,0 dB(A)
Schallleistung LWA (Norm)	EN 500-4, 2000/14/EG
Schwingungsgesamtwert ahv	5,8 m/s2
Schwingungswert ahv (Norm)	EN 500-4
Verbrennungsmotor	
Nennleistung	3,6 kW
Nenndrehzahl	3.600,0 1/min