



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



BPU 3050A

Omkeerbare trilplaat

De beste verdichting op de kleinste ruimte

De lichte omkeerbare trilplaten behoren tot de allrounders voor bestratingswerkzaamheden, de tuin- en landschapsbouw alsmede voor onderhoud aan straten, wegen en parkeerplaatsen. Ze beschikken net als alle trilplaten uit de klassen 25 – 37 kN van Wacker Neuson over een robuust, geïntegreerd wielstel. Daardoor biedt deze apparaatklasse een in de markt unieke mobiliteit op de bouwplaats.

Hoogtepunten

- Compacte afmetingen, hoog vermogen
- Geïntegreerd wielstel
- Robuust en duurzaam

Technische gegevens

■ mechanische vermogensinformatie

Centrifugaalkracht	30 kN
Grondcapaciteit	570,0 m ² /h
Voorloop	19,0 m/min
Stijgvermogen	36,4 %
Trillingen (Hz)	90,0 Hz

■ mechanische informatie

Lengte basisplaat	703,0 mm
Breedte	500,0 mm
Breedte basisplaat	500,0 mm
Hoogte	1.101,0 mm
Hoogte veiligheidsframe	746,0 mm

Dikte grondplaat	10,0 mm
Bedrijfgewicht	166,0 KG
Bodemvrijheid	746,0 - 856,0 mm

■ Verbrandingsmotor

Effectief vermogen	5,6 kW
Nominale motorsnelheid	2.800,0 1/min

■ Omgevingskenmerken

HAV-trillingswaarde (gemiddelde waarde)	2,8 m/s ²
HAV-trillingswaarde (norm)	EN 500-4

■ Elektrisch systeem

Coderingsopties	0
Bereik afstandsbediening	0,0 M

Beschikbare motoren

■ Honda GX270-UT2X-QA-4-SD

Koeling	Luchtkoeling
Motortype	Benzinemotor
Bedrijfsmodus motor	Viertakt
Cilinder	1
Cilindercapaciteit	270 cm ³
Brandstof	Autobenzine
Brandstofverbruik	1,60 L/Std
Tankcapaciteit	5,30 L
Effectief vermogen	5,10 kW
Nominale motorsnelheid	3.600 PL
Norm (effectief vermogen)	SAE J1349
Werkvermogen	5,1 kW
Werk snelheid motor	3.600 PL
Norm (werkvermogen)	ISO 3046 IFN
Type startmotor	Terugslagstarter
Fabrikant motor	Honda