



BPU - 30 kN

Omkeerbare trilplaten (90-280 kg)

betrouwbare professional voor continu gebruik

De BPU 3050 behoort tot de allrounders voor bestratingswerkzaamheden, de tuin- en landschapsbouw alsmede voor onderhoud aan straten, wegen en parkeerplaatsen. Hij beschikt net als alle trilplaten uit de klassen 25 - 37 kN van Wacker Neuson over een sterk geïntegreerd wielstel. Daardoor biedt deze apparaatklasse een in de markt unieke mobiliteit op de bouwplaats. Door de compacte constructie en de grote wendbaarheid is de BPU 3050 ideaal voor de verdichting van greppels, stoepen en andere beperkte ruimtes. Een veelvoud aan doordachte details maken hem tot het ideale verdichtingsapparaat voor professioneel en continu gebruik.

- Uniek! Geïntegreerd en zeer robuust onderstel: Zelfs heet asfalt en stoepranden zijn geen probleem voor de wielen.
- Extreem duurzaam, ook wanneer ze zwaar worden belast: grondplaat van GJS-700. De beste combinatie van breuk- en slijtagebestendigheid.
- Nauwkeurig werken zonder moe te worden door de hendgreepdemping en geïntegreerde geleiding aan de zijkant.
- Veilig transporteren door automatisch en spelingsvrij vergrendelmechanisme van de dissel
- Benzinemotor met hoge vermogensreserves. Beschikbaar met Honda-motor of met de technisch hoogwaardige Wacker Neuson-motor WM 270.

**BPU - 30 kN**

Omkeerbare trilplaten (90-280 kg)

Technische gegevens

	BPU 3050	BPU 3050A
Bedrijfsgegevens		
Bedrijfsgewicht kg	160	166
Centrifugale kracht kN	30	30
Grondplaatgrootte mm	500 x 703	500 x 703
Grondplaatdikte mm	10	10
Werkingsbreedte mm	500	500
Hoogte (zonder dissel) mm	697	697
Frequentie Hz	90	90
Voorloop max. (afhankelijk van de bodem en van omgevingsinvloeden) m/min	21	21
Vermogen per vierkante meter max. (afhankelijk van de bodem en van omgevingsinvloeden) m ² /h	630	630
Motorgegevens		
Motortype	Luchtgekoelde 1-cilinder-viertakt-benzinemotor	Luchtgekoelde 1-cilinder-viertakt-benzinemotor
Motorfabrikant	Wacker Neuson	Honda
Motor	WM 270	GX 270
Cilinderinhoud cm ³	270	270
Motorvermogen max. (DIN ISO 3046) kW	6,6	6,6
bij toerental 1/min	4.000	3.600
Brandstofverbruik l/h	1,1	1,1
Tankinhoud (Brandstof) l	6,1	5
Krachtoverbrenging	Vanaf de aandrijvingsmotor via een contrifugaalkoppeling en V-snaar direct op de onbalans.	Vanaf de aandrijvingsmotor via een contrifugaalkoppeling en V-snaar direct op de onbalans.



Informatie over geschikte toebehoren vindt u op onze website.

Uitgezonderd wijzigingen in functie van de permanent evoluerende ontwikkelingen. Voor meer informatie over het motorvermogen, gelieve de handleiding te raadplegen. De werkelijke vermogensuitgang kan naargelang specifieke bedrijfsomstandigheden variëren.

Informatie over geschikte toebehoren vindt u op onze website. Voor meer informatie over het motorvermogen, gelieve de handleiding te raadplegen. De werkelijke vermogensuitgang kan naargelang specifieke bedrijfsomstandigheden variëren. Wijzigingen en vergissingen onder voorbehoud. Afbeeldingen idem. Copyright © 2013 Wacker Neuson SE.