



DPU - 30 kN

Omkeerbare trilplaten (90-280 kg)

Veelzijdig inzetbaar

De DPU-modellen met een centrifugale kracht van 30 kN behoren tot de veelzijdige 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 sterk geïntegreerd wielstel. Daardoor biedt deze apparaatklasse een in de markt unieke mobiliteit op de bouwplaats. Door de compacte constructie en de grote wendbaarheid zijn deze trilplaten ideaal voor de verdichting van greppels, stoepen en andere beperkte ruimtes en voor continu professioneel gebruik. Er zijn verschillende modelvarianten beschikbaar in drie breedtes met veel goed doordachte details:

- 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 handgreepdemping en geïntegreerde geleiding aan de zijkant.
- Veilig transporteren door automatisch en spelingsvrij vergrendelmechanisme van de dissel.
- Sterke dieselmotor met hoge vermogensreserves. Versie met extra snelle voorloop elektrostart verkrijgbaar.

**DPU - 30 kN**

Omkeerbare trilplaten (90-280 kg)

Technische gegevens

	DPU 3050H	DPU 3050H Elektrostart	DPU 3060H	DPU 3060H-TS
Bedrijfsgegevens				
Bedrijfsgewicht kg	181	206	190	190
Centrifugale kracht kN	30	30	30	30
Grondplaatgrootte (B x L) mm	500 x 703	500 x 703	600 x 703	600 x 703
Grondplaatdikte mm	10	10	10	10
Werkingsbreedte mm	500	500	600	600
Hoogte (zonder dissel) mm	758	758	758	758
Frequentie Hz	90	90	90	90
Voorloop max. (afhankelijk van de bodem en van omgevingsinvloeden) m/min	21	21	19	23
Vermogen per vierkante meter max. (afhankelijk van de bodem en van omgevingsinvloeden) m ² /h	630	630	684	828
Motorgegevens				
Motor type	Luchtgekoelde 1-cilinder dieselmotor	Luchtgekoelde 1-cilinder dieselmotor	Luchtgekoelde 1-cilinder dieselmotor	Luchtgekoelde 1-cilinder dieselmotor
Motorfabrikant	Hatz	Hatz	Hatz	Hatz
Motor	1 B 30	1 B 30	1 B 30	1 B 30
Cilinderinhoud cm ³	347	347	347	347
Motorvermogen max. (DIN ISO 3046) kW	5	5	5	5
bij toerental 1/min	3.600	3.600	3.600	3.600
Brandstofverbruik l/h	0,6	0,6	0,6	0,6
Tankinhoud (Brandstof) l	5	5	5	5
Krachtoverbrenging	Vanaf de aandrijvingsmotor via een centrifugaalkoppeling en V-snaar direct op de onbalans.	Vanaf de aandrijvingsmotor via een centrifugaalkoppeling en V-snaar direct op de onbalans.	Vanaf de aandrijvingsmotor via een centrifugaalkoppeling en V-snaar direct op de onbalans.	Vanaf de aandrijvingsmotor via een centrifugaalkoppeling en V-snaar direct op de onbalans.



	DPU 3060H-TS Elektrostart	DPU 3070H
Bedrijfsgegevens		
Bedrijfsgewicht kg	215	195
Centrifugale kracht kN	30	30
Grondplaatgrootte (B x L) mm	600 x 703	700 x 703
Grondplaatdikte mm	10	10
Werkingsbreedte mm	500	700
Hoogte (zonder dissel) mm	758	758
Frequentie Hz	90	90
Voorloop max. (afhankelijk van de bodem en van omgevingsinvloeden) m/min	23	18
Vermogen per vierkante meter max. (afhankelijk van de bodem en van omgevingsinvloeden) m ² /h	825	756
Motorgegevens		
Motor type	Luchtgekoelde 1-cilinder dieselmotor	Luchtgekoelde 1-cilinder dieselmotor
Motorfabrikant	Hatz	Hatz
Motor	1 B 30	1 B 30
Cilinderinhoud cm ³	347	347
Motorvermogen max. (DIN ISO 3046) kW	5	5
bij toerental 1/min	3.600	3.600
Brandstofverbruik l/h	0,6	0,6
Tankinhoud (Brandstof) l	5	5
Krachtoverbrenging	Vanaf de aandrijvingsmotor via een centrifugaalkoppeling en V-snaar direct op de onbalans.	Vanaf de aandrijvingsmotor via een centrifugaalkoppeling 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.