



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

DPU 3760Hts

5000610358

[Startseite](#) >> [Katalog](#) >> [Produkte](#) >> [Verdichtung](#) >> [Vibrationsplatten](#) >> [Reversierbare Vibrationsplatten](#) >> **DPU 3760Hts**

DPU 3760Hts

Materialnummer 5000610358

Reversierbare Vibrationsplatte mit Dieselmotor. Der flexible Allrounder für die Boden-, Asphalt- und Pflasterverdichtung.



Produktdetails

Highlights

- Kompakte Abmessungen, hohe Leistung
- Integrierter Radsatz
- Robust und langlebig

Lieferumfang

- Gerät
- Betriebsanleitung

Technische Daten

DPU 3760Hts

Eigene Attribute	Metrisch
Modelreihe	DPU

MECH. ANGABEN	Metrisch
Breite	600 mm
Länge Deichsel in Arb.stell.	1.295 mm
Betriebsgewicht	256,0 kg
Unterfahrhöhe	777 - 887 mm
Höhe	1.101 mm

BETRIEBSSTOFFE	Metrisch
Hydrauliköl Menge	0,285 l
Hydrauliköl Typ	Renolin MR 520
Erregeröl Typ	75W-90 API GL-4
Erregeröl Menge	0,60 l

UMWELTKENNDATEN	Metrisch
Lagertemperaturbereich	-15 - 45 °C
Messunsicherheit HAV	0,5 m/s ²
Schalleistung LWA, garantiert	108,0 dB(A)
Schalleistung LWA, gemessen	107,0 dB(A)
Schalldruckpegel LpA (Norm)	EN 500-4
HAV-Summenpegel (gem. Wert)	2,5 m/s ²
Schalleistung LWA (Norm)	EN 500-4, 2000/14/EG
HAV-Summenpegel (Norm)	EN 500-4
Schalldruckpegel LpA	86,0 dB(A)
Betriebstemperaturbereich	-15 - 45 °C

VERBRENNUNGSMOTOR	Metrisch
Drehzahl (Leistung max.)	3.600 1/min
Motortyp	Dieselmotor
Ölfüllung min.	0,60 l
Schräglage max.	25,0 °
Ölspezifikation	SAE 10W-40
Luftfilter	Trockenluftfilter
Nennleistung	4,2 kW, null
Nenndrehzahl	2.800 1/min, null
Verbrennungsverfahren	viertakt
Kraftstoffverbrauch	0,60 L/Std
Abgasgrenzwerte	EU Stage V
Batterie Kapazität (Nennwert)	0 Ah
Motorhersteller	Hatz
Leistung max.	5,4 kW
Starterbatterie Spannung	0 V
Ölfüllung max.	1,10 l
Kraftstofftyp	Diesel EN 590
Starter Typ	Reversierstarter
Norm (Leistung max.)	ISO 3046 IFN
Kühlung	Luftkühlung
Hubraum	347 cm ³
Zylinder	1
Ölmenge max. mit Filterwechsel	1,10 l
Tankinhalt	5,00 l

MECH. LEISTUNGSANGABEN	Metrisch
Steigfähigkeit	46,6 %
Flächenleistung	828 m ² /h
Vorlauf	23,00 m/min
Schwingungen (Hz)	90,0 Hz

Schwingungen	5.400 1/min
Kraftübertragung	FKK
Zentrifugalkraft	37,000 kN

Hinweis

Bitte beachten Sie, dass das Produktangebot landesspezifisch variieren kann. Unter Umständen sind die hier dargestellten Inhalte / Produkte in Ihrem Land nicht erhältlich. Genauere Informationen zur Motorleistung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung; die tatsächlich abgegebene Leistung kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.

Copyright © 2024 Wacker Neuson SE