



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

DS70

Dieselstampfer

Der Profi für extreme Verdichtungsarbeiten

Mit dem Dieselstampfer von Wacker Neuson runden Sie Ihre Dieselflotte ab. Der DS70 ist eine gut ausbalancierte Maschine mit kompakten Abmessungen und geringem CO-Ausstoß. Daher ist er auch gut für Verdichtungsarbeiten in Gräben geeignet. Der DS70 bietet starke Leistung für die Verdichtung von bindigen, gemischten und grobkörnigen Böden.

Highlights

- Dieselantrieb
- Extreme Leistungsfähigkeit
- Nur ein Hebel für Start, Leerlauf und Stopp

Technische Daten

Mechanische Leistungsangaben

Schlagzahl	667,0 1/min
Flächenleistung	174,0 m ² /h
Vorlauf	8,8 m/min
Schlagkraft	21,0 kN

Mechanische Angaben

Länge	740,0 mm
Länge Stampfschuh	340,0 mm
Breite	370,0 mm
Breite Stampfschuh	330,0 mm
Höhe	1.000,0 mm
Gewicht	85,00 kg

Betriebsgewicht	86,4 kg
Hub an der Stampfplatte	75,0 mm

Umweltkenndaten

Betriebstemperaturbereich	-10 - 40 °C
Schallleistung LWA, garantiert	108,0 dB(A)
Schallleistung LWA (Norm)	EN 500-4
HAV-Summenpegel (gemessener Wert)	11,9 m/s ²
HAV-Summenpegel (Norm)	EN 500-4

Betriebsstoffe

Ölspezifikation	SAE 10W-40
Ölmenge	0,900 l

Verfügbare Motoren

Yanmar L48V6

Motortyp	Dieselmotor
Verbrennungsverfahren	viertakt
Zylinder	1
Hubraum	219 cm3
Kraftstofftyp	Diesel EN 590
Kraftstoffverbrauch	0,84 L/Std
Tankinhalt	3,40 l
Nennleistung	3,40 kW
Nenndrehzahl	3.600 PL
Norm (Nennleistung)	SAE J1349
Betriebsleistung	3,1 kW
Betriebsdrehzahl	3.600 PL
Norm (Betriebsleistung)	ISO 3046-1
Motorhersteller	Yanmar
Motorbezeichnung	L48V6