



DS 70
Dieselstampfer



Der Profi für extreme Verdichtungsarbeiten

Mit dem Dieselstampfer von Wacker Neuson runden Sie Ihre Dieselflotte ab. Der DS 70 ist eine gut ausbalancierte Maschine mit kompakten Abmessungen und geringem CO-Ausstoß. Er ist hervorragend für die Verdichtung von bindigen, gemischten und grobkörnigen Böden geeignet.

- Der Dieselmotor ist der umweltfreundlichste Stampfermotor überhaupt und damit die ideale Wahl für Verdichtungsarbeiten in schlecht belüfteten Gräben.
- Die Abdeckung ist lärmgedämmt und schützt so den Bediener vor Geräuschemissionen durch Motor und Stampfplatte.
- Der große korrosionsbeständige Kraftstofftank ist mit einem sich selbstreinigenden Filter ausgestattet. Er zeichnet sich durch eine lange Nutzungsdauer und minimalen Wartungsbedarf aus.
- Ein einziger Hebel regelt Start, Drehzahl und Abstellen des Motors und erleichtert so die Arbeit des Bedieners.
- Der speziell abgefederte Führungshandgriff verringert die Hand-Arm-Vibrationen (HAV) und trägt damit zu ermüdungsfreierem Arbeiten bei.



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

DS 70 Technische Daten

Betriebsdaten

Betriebsgewicht	83 kg
Stampfeinsatzgröße (BxL)	330 x 340 mm
L x B x H	740 x 370 x 1000 mm
Hub an der Stampfplatte	75 mm
Schlagzahl max.	667 1/min
Arbeitsgeschwindigkeit	8,8 m/min
Flächenleistung	174 m ² /h

Motordaten

Motortyp	L 48
Motorhersteller	Yanmar
Motor	luftgekühlter Einzylinder-Dieselmotor
Hubraum	211 cm ³
Betriebsleistung (SAE J1349)	2,8 kW
bei Drehzahl	3.450 1/min
Kraftstoffverbrauch	0,9 l/h
Tankinhalt (Kraftstoff)	4,2 l

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 © 2018 Wacker Neuson SE.