



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



DS70

Pěchy s naftovým motorem

Profesionál pro extrémní hutnění

Díky pěchu s naftovým motorem od firmy Wacker Neuson doplníte flotilu vašich zařízení s naftovými motory. DS70 je dobře vyvážený stroj s kompaktními rozměry a nízkými emisemi CO₂. Proto se také skvěle hodí pro hutnicí práce ve výkopech. DS70 nabízí silný výkon pro hutnění soudržné, smíšené a hrubozrné půdy.

Hlavní přednosti

- Naftový pohon
- Extrémní výkonnost
- Pouze jedna páka pro start, běh naprázdno a zastavení

Technické údaje

■ mechanické údaje o výkonu

Počet úderů	667,0 1/min
Plošný výkon	174,0 m ² /h
Chod vpřed	8,8 m/min
Rázová síla	21,0 kN

■ mechanické údaje

Délka	740,0 mm
Délka hutnicí patka	340,0 mm
Šířka	370,0 mm
Šířka hutnicí patka	330,0 mm
Výška	1.000,0 mm
Hmotnost	85,00 KG

Provozní hmotnost	86,4 KG
Zdvih na hutnicím nástavci	75,0 mm

■ Enviromentální parametry

Rozsah provozních teplot	-10 - 40 °C
Zvukový výkon LWA, garantovaný	108,0 dB(A)
Zvukový výkon LWA (Norma)	EN 500-4
Úroveň součtu HAV (celková hodnota)	11,9 m/s ²
Úroveň součtu HAV (norma)	EN 500-4

■ Provozní látky

Specifikace oleje	SAE 10W-40
Množství oleje	0,900 L

Dostupné motory

■ Yanmar L48V6

Typ motoru	Naftový motor
Metoda spalování	Čtyřtakt
Válce	1
Zdvihový objem	219 CM3
Typ paliva	Diesel EN 590
Spotřeba paliva	0,84 L/Std
Objem nádrže	3,40 L
Jmenovitý výkon	3,40 kW
Jmenovité otáčky	3.600 PL
Jmenovité otáčky	3.600 PL
Norma (jmenovitý výkon)	SAE J1349
Provozní výkon	3,1 kW
Norma (návod k použití)	ISO 3046-1
Výrobce motoru	Yanmar
Označení motoru	L48V6