



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



DS70

Вибротрамбовки с дизельным двигателем

Профессионал в области уплотнительных работ исключительной сложности

Вибротрамбовка Wacker Neuson с дизельным двигателем станет жемчужиной вашего парка дизельных машин. DS70 – это хорошо сбалансированная машина с компактными размерами и низким уровнем выбросов CO. Поэтому она также прекрасно подходит для работ по уплотнению в траншеях. DS70 отличается высокой мощностью, которая позволяет без проблем уплотнять вязкие, смешанные и крупнозернистые грунты.

Преимущества

- Дизельный двигатель
- Высочайшая производительность
- Всего один рычаг для пуска, холостого хода и останова

Технические характеристики

■ механические рабочие характеристики

Число ударов	667,0 1/мин
Площадь обрабатываемой поверхности	174,0 м2/ч
Прямой ход	8,8 м/мин
Сила удара	21,0 кН

■ механические данные

Длина	740,0 мм
Длина трамбовочного башмака	340,0 мм
Ширина	370,0 мм
Ширина трамбовочного башмака	330,0 мм
Высота	1.000,0 мм
Вес	85,00 кг

Рабочий вес	86,4 кг
Ход пяты вибротрамбовки	75,0 мм

■ Данные по экологии

Диапазон рабочих температур	-10 - 40 °C
Уровень звуковой мощности LwA, гарантированный	108,0 дБ (A)
Уровень звуковой мощности LwA (норма)	EN 500-4
Общий уровень вибрации рукоятки (измеренное значение)	11,9 м/с2
Общий уровень вибрации рукоятки (норма)	EN 500-4

■ Эксплуатационные материалы

Спецификация масла	SAE 10W-40
Объем масла	0,900 л

Доступные двигатели

■ Yanmar L48V6

Тип двигателя	Дизельный двигатель
Процесс сгорания	Четырехтактный
Цилиндры	1
Рабочий объем	219 см ³
Тип топлива	Дизельное EN 590
Расход топлива	0,84 Литер
Объем бака	3,40 л
Номинальная мощность	3,40 кВт
Номинальное число оборотов	3.600 PL
Норма (номинальная мощность)	SAE J1349
Производительность	3,1 кВт
Рабочее число оборотов	3.600 PL
Норма (производительность)	ISO 3046-1
Производитель двигателя	Yanmar
Обозначение двигателя	L48V6