



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

BS30

Costipatore a 2 tempi

Il costipatore speciale per i tasselli delle tubazioni

Il BS30 è il costipatore speciale per la compattazione professionale dei tasselli delle tubazioni nei fossati. Il suo peso leggero, le dimensioni compatte e la capacità di fornire le massime prestazioni anche in posizione inclinata rendono il costipatore a due tempi BS30 l'unica scelta per tali attività. È equipaggiato con il motore WM80 progettato internamente da Wacker Neuson.

Punti di forza

- Motore a 2 tempi

Dati tecnici

■ Valori meccanici di rendimento

Numero colpi	795,0 1/min
Potenza superficiale	172,0 m ² /h
Marcia avanti	19,0 m/min
Forza d'urto	10,0 kN

■ Valori meccanici

Lunghezza	620,0 mm
Lunghezza piede battente	296,0 mm
Larghezza	363,0 mm
Larghezza piede battente	150,0 mm
Altezza	980,0 mm
Peso	30,00 kg
Peso d'esercizio	30,0 kg

Corsa su elemento di battitura	42,0 mm
--------------------------------	---------

■ Dati caratteristici ambientali

Intervallo di temperatura di esercizio	-10 - 40 °C
Potenza acustica LWA, garantita	108,0 dB(A)
Potenza acustica LWA (norma)	EN 500-4
Livello cumulativo HAV (valore misurato)	12,0 m/s ²
Livello cumulativo HAV (norma)	EN 500-4

■ Impianto elettrico

Azionamento	Pulsante
-------------	----------

■ Materiali di consumo

Lubrificante speciale	Gadus S3 V220C 2
Intervallo lubrificazioni successive	50,0 h
Prima rilubrificazione	50,0 h