

# Plato vibrador NTC VDR32 H

Tipo: placa vibratoria

Placa vibratoria: reversible

Características

Fuerza de impacto : 26 kN

Frecuencia de vibración: 5400 bpm

Longitud de la suela: 750 mm

Ancho de la zapata: 500 mm

Velocidad de desplazamiento: 22 m/min

Motor

Tipo motor: diésel

Tipo ICE: 4 tiempos

Modelo de motor: HATZ 1B20

Potencia: 4,6 CV

Potencia: 3,4 kW

Volumen de aceite del cárter: 0,9 l

Tipo de arranque: manual

General

Nivel de ruido: 105 dB

Dimensiones (HxWxD): 1040x1300x500 mm

Peso: 215 kg