

Placa vibratoria NTC VD18P

Tipo: placa vibratoria

Placa vibratoria: movimiento recto

Estadísticas

Potencia de impacto: 18 kN

Frecuencia de vibración: 6000 bpm

Longitud de la suela: 565 mm

Ancho de zapata: 450 mm

Velocidad de desplazamiento: 25 m/ min

Motor

Tipo de motor: gasolina

Tipo de motor de combustión interna: 4 tiempos

Modelo de motor: HONDA GX160

Potencia: 4,9 CV.

Potencia: 3,6 kW

Consumo de combustible: 1.4 l/h

Tipo de arranque: manual

General

Nivel de ruido: 105 dB

Dimensiones (HxWxD): 920x1110x450 mm

Peso: 95 kg