

Placa vibratoria AGT PCL 100

Tipo: placa vibratoria

Placa vibratoria: movimiento recto

Estadísticas

Potencia de impacto: 13 kN

Frecuencia de vibración: 5500 bpm

Longitud de la suela: 530 mm

Ancho de suela: 500 mm

Profundidad de compactación: 300 mm

Velocidad de desplazamiento: 40 m/min

Motor

Tipo de motor: gasolina

Tipo ICE : 4 tiempos

Modelo de motor: HONDA GX 160

Desplazamiento del motor: 163 cm

Potencia: 5,5 CV

Potencia: 4 kW

Volumen del depósito de combustible: 3,1 l

Consumo de combustible: 1,4 l/h

Volumen de aceite del cárter: 0,6 l

Tipo de inicio: manual

General Sistema de riego:

Ruedas:

Nivel de ruido: 104 dB

Peso: 100 kg

6 l

Tipo de inicio: manual

General

Sistema de riego:

Ruedas:

Nivel de ruido: 104 dB

Peso: 100 kg

6 l

Tipo de inicio: manual

General

Sistema de riego:

Ruedas:

Nivel de ruido: 104 dB

Peso: 100 kg