

Placa vibratoria AGT CRBH 330

Tipo: Placa vibratoria

Placa vibratoria: Reversible

Características

Fuerza de impacto: 38 kN

Frecuencia de vibración: 3720 lpm

Longitud de la suela: 890 mm

Ancho de la suela: 670 mm / 500 mm - sin extensiones /

Profundidad compacta: 900 mm

Velocidad de desplazamiento: 21 m/min

Motor

Tipo de motor: gasolina

Tipo de motor: 4 tiempos

Modelo de motor: Honda GX390

Cilindrada del motor: 389 cm

Potencia: 13 CV

Potencia: 9,5 kW

Capacidad del depósito de combustible: 6,1 l

Consumo de combustible: 3,5 l/h

Tipo de arranque: Manual

General

Peso: 305 kg