

# Placa vibratoria EnerSol ES -29155

Tipo: Placa vibratoria

Placa vibratoria: Lineal

Características

Fuerza de impacto: 13 kN

Frecuencia de vibración: 5500 lpm

Longitud de la suela: 540 mm

Ancho de zapata: 420 mm

Profundidad de compactación: 300 mm

Velocidad de desplazamiento : 15 m/min

Motor

Tipo de motor: gasolina

Tipo ICE: 4 tiempos

Modelo de motor: Loncin 200F

Cilindrada del motor: 196 cm

Potencia: 6,5 CV

Potencia: 4,8 kW

Consumo de combustible: 2,7 l/h

Volumen de aceite del cárter: 0.6 l

Tipo de inicio: manual

General

Sistema de riego

Ruedas

Alfombra de goma

Dimensiones (HxWxD): 485x442x700 mm

Peso: 86 kg