

Placa vibratoria EnerSol EPC -064H

Tipo: placa vibratoria

Placa vibratoria: movimiento recto

Estadísticas

Potencia de impacto: 12 kN

Frecuencia de vibración: 5000 bpm

Largo de suela: 480mm

Ancho de suela: 370 mm

Profundidad de compactación: 280 mm

Velocidad de desplazamiento: 21 m/min

Motor

Tipo de motor: gasolina

Tipo ICE : 4 tiempos

Modelo de motor: Honda GX160

Desplazamiento del motor: 163 cm

Potencia: 4,8 HP

Potencia: 3 .6 kW

Tipo de arranque: manual

General

Sistema de riego:

Ruedas:

Alfombra de goma:

Peso: 64 kg