

# Placa vibratoria Husqvarna LF 75 LAT Honda 500 mm

Tipo: Placa vibratoria

Placa vibratoria: Lineal

Características

Fuerza de impacto: 14,6 kN

Amplitud de impacto: 0,93 mm

Frecuencia de vibración: 3600 lpm

Longitud de la suela: 570 mm

Ancho de la suela: 500 mm

Profundidad de compactación : 200 mm

Velocidad de desplazamiento: 24 m/min

Motor

Tipo de motor: gasolina

Tipo de motor: 4 tiempos

Modelo de motor: HONDA GX160

Potencia: 5,6 CV

Potencia: 4,1 kW

Capacidad del depósito de combustible: 3,6 l

Consumo de combustible: 1,21 l/h

Volumen de aceite del cárter: 0.6 l

Tipo de inicio: manual

General

Sistema de riego

Volumen del depósito de riego: 13 l

Ruedas

Nivel de ruido: 91 dB

Dimensiones (HxWxD): 1114x500x1037 mm

Peso: 90,3 kg