

# Plancha vibratoria Masalta EMR68M

Tipo: vibropata

Características

Fuerza de impacto: 13,5 kN

Amplitud de impacto: 80 mm / 40 — 80 mm /

Frecuencia de vibración: 695 lpm

Longitud de la suela: 330 mm

Ancho de suela: 285 mm

Profundidad compacta: 300 mm

Velocidad de desplazamiento: 9 m/min

Motor

Tipo de motor: gasolina

Tipo ICE: 4 tiempos

Modelo de motor: Masalta MG160

Cilindrada del motor: 163 cm

Potencia: 4 CV

Potencia: 3 kW

Volumen del depósito de combustible: 2,8 l

Volumen de aceite del cárter: 0.6 l

Tipo de arranque: manual

General

Nivel de ruido : 107 dB

Dimensiones (HxWxD): 345x705x1055 mm

Peso: 68 kg