

Placa vibratoria Zipper ZI -RPE90

Tipo: placa vibratoria

Placa vibratoria: movimiento recto

Características

Fuerza de impacto: 15,5 kN

Frecuencia de vibración: 6300 lpm

Longitud de la suela: 550 mm

Ancho de la suela: 420 mm

Profundidad de consolidación: 200 mm

Velocidad de desplazamiento : 25 m/min

Motor

Tipo de motor: gasolina

Tipo ICE: 4 tiempos

Modelo de motor: LONCIN G160F

Tamaño del motor: 163 cm

Potencia : 5,5 CV

Potencia: 4,1 kW

Capacidad del depósito de combustible: 3.6 l

Tipo de arranque: manual

General

Ruedas:

Alfombra de goma:

Nivel de ruido: 103 dB

Dimensiones (Al. x An. x Pr.): 850 x 450 x 570 mm

Peso: 84 kg