

Placa vibratoria Lumag RP160HPC

Tipo: Placa vibratoria

Placa vibratoria: Reversible

Características

Fuerza de impacto: 30,5 kN

Frecuencia de vibración: 4810 lpm

Longitud de la suela: 700 mm

Ancho de suela: 360 mm / + 2 placas laterales de 60 mm de ancho /

Profundidad compacta: 500 mm

Velocidad de desplazamiento: 25 m/min

Capacidad: 450 m/h

Motor

Tipo de motor: gasolina

Tipo de motor: 4 tiempos

Modelo de motor: Loncin G270F

Desplazamiento del motor: 270 cm

Potencia: 8,1 hp

Potencia: 6 kW

Volumen del depósito de combustible: 6 l

Tipo de inicio: manual

General

Ruedas

Alfombra de goma

Nivel de ruido: 108 dB / LWA /

Peso: 160 kg