

Placa vibratoria EnerSol ETR-086E

Tipo: placa vibratoria

Características

Fuerza de impacto: 10 kN

Amplitud de impacto: 60 mm

Frecuencia de vibración: 650 lpm

Longitud de la suela: 310 mm

Ancho de la suela: 280 mm

Profundidad compacta: 550 mm

Motor

Tipo de motor: eléctrico

Tensión de red: 220 V

Potencia: 2,2 kW

General

Ruedas

Dimensiones (HxWxD): 740x430x1110 mm

Peso: 86 kg