

Plancha vibratoria Stark TR-70H

Tipo: vibropata

Características

Fuerza de impacto: 14 kN

Amplitud de impacto: 85 mm

Frecuencia de vibración: 695 lpm

Longitud de la suela: 330 mm

Ancho de la suela: 285 mm

Profundidad del sellado: 85 mm

Motor

Tipo de motor: gasolina

Tipo de motor de combustión interna: 4 tiempos

Modelo de motor: Honda GX160

Desplazamiento del motor: 163 cm

Potencia: 5,5 hp

Potencia: 4 kW

Volumen del depósito de combustible: 3,6 l

Volumen de aceite del cárter: 0,6 l

Tipo de inicio: manual

General

Peso: 70 kg