

Placa vibratoria Stark PC-90F

Tipo: placa vibratoria

Placa vibratoria: movimiento recto

Características

Fuerza de impacto: 13 kN

Frecuencia de vibración: 5500 lpm

Longitud de la suela: 530 mm

Ancho de la suela: 500 mm

Profundidad de consolidación: 300 mm

Velocidad de desplazamiento : 22 m/min

Capacidad: 650 m/h

Motor

Tipo de motor: gasolina

Tipo de motor: 4 tiempos

Modelo de motor: Loncin G200F

Desplazamiento del motor: 196 cm

Potencia: 6,5 hp

Potencia: 4,8 kW

Volumen de aceite del cárter: 0.6 l

Tipo de inicio: manual

General

Sistema de riego :

Ruedas:

Peso: 84 kg