

PRINCIPAIS DADOS TÉCNICOS | PRINCIPALES DATOS TÉCNICOS

Rendimento Máximo Teórico Caudal Máximo de Bombeo Teórico	54 m³/h
Pressão Máxima no Concreto Teórico Presión Máx. en el Hormigón Teórico	76 bar
Tamanho Máximo dos Agregados Tamaño Máx. de los Agregados	38 mm
Número de Ciclos de Bombeio Número de Ciclos de Bombeo	35
Válvula para Concreto Válvula para Hormigón	Long Rock
Capacidade do Tanque Hidráulico Capacidad del Tanque Hidráulico	265 l
Circuito Hidráulico Circuito Hidráulico	Aberto Abierto
Altura do Agitador Altura del Agitador	1220 mm
Capacidade do Agitador Capacidad del Agitador	310 l
Diâmetro de Saída Diámetro de Salida	125 mm
Capacidade do Tanque de Diesel Capacidad del Tanque de Diesel	114 l
Eixo de Rodagem Eje de Rodado	Simplex Simplex
Capacidade do Eixo de Rodagem Capacidad del Eje de Rodado	3629 kg
Dimensões dos Pneus Dimensiones de los Neumáticos	275/75 R17
Sistema de Freios Sistema de Frenos	Elétrico Eléctrico
Estabilização/Apoios Estabilización/Apoyos	Manual Manual
Largura Ancho	1800 mm
Altura Altura	2300 mm
Comprimento Largo	4800 mm
Peso Aproximado Peso del Equipo	4470 kg



Rod. Fernão Dias, km 56 | Terra Preta | Mairiporã
 07600-000 | São Paulo | Brasil
 Tel.: +55 11 4486-8500 | Fax: +55 11 4486-1227
 info@schwingstetter.com.br
 www.schwingstetter.com.br