

MÓDULO DE BOMBEAMENTO

Rendimento Máx. Teórico	m³/h	33
Pressão Máx. no Concreto Teórico	bar	65
Número de Ciclos de Bombeio	ciclos/min	40
Tamanho Máx. dos Agregados	mm	38
Válvula para Concreto		Long Rock™
Distância máx. de Bombeamento Horizontal	m	200
Distância máx. de Bombeamento Vertical	m	80
Diâmetro de Saída	mm	125

SISTEMA HIDRÁULICO

Capacidade do Tanque Hidráulico	l	200
Circuito Hidráulico		Aberto

DADOS ADICIONAIS

Altura do Agitador	mm	1360
Capacidade do Agitador	l	150
Peso Aproximado (c/ água e acessórios padrão)	kg	5220

AUTOBETONEIRA

		AM8FBP	AM10FBP
Capacidade Nominal de Transporte	m³	8	10 m³
Volume da Linha D'água	l	8771	10689
Volume Geométrico Total	l	14170	17080
Porcentagem de Enchimento	%	56,5	58,5
Inclinação do Tambor	Graus	11,8	10,5
Rotação Máxima do Tambor	RPM	0 - 14	0 - 14
Capacidade do Tanque de Água Pressurizado	l	650	650
Diâmetro dos Rolos de Apoio	mm	260	260
Medidor Volumétrico de Água	l	500	500
Diâmetro do Tambor do Misturador	mm	2300	2300
Proteção das Espirais Internas	pol/mm	T - 1,4 x 30	T - 1,4 x 30
Largura	mm	2480	2480
Altura	mm	2680	2780
Comprimento	mm	7170	7380
Peso do equipamento (sem caminhão)	kg	3980	4310



Rod. Fernão Dias, km 56 | Terra Preta | Mairiporã
 07661-000 | São Paulo | Brasil
 Tel.: +55 11 4486-8500
 info@schwingstetter.com.br
 www.schwingstetter.com.br