

# SCHWING

Característica	U.M.	SP2800
<b>Carac.Principal</b>		
Vazão máxima	m³/h	100
<b>Dados operacionais</b>		
Altura máxima de lançamento	m	150 m
Pressão máxima de bombeamento	bar	108
Sistema de acionamento		Não informado
Tipo de válvula		M-Rock
<b>Dados dos Cilindros</b>		
Ciclos por minuto		33
Curso (padrão)	mm	1.600
Diâmetro (padrão)	mm	200
Quantidade		2
<b>Motor</b>		
Marca		Deutz
Modelo		BF6L9I 3C
Potência	HP/rpm	180
<b>Tremonha</b>		

Altura para descarga das betoneiras	mm	1.535
Capacidade	m <sup>3</sup>	0,6
Diâmetro de saída	mm	125

---

**Pesos e dimensões**

Altura	mm	2.093
Comprimento	mm	6.237
Largura	mm	2.000
Peso operacional	kg	5.800

---

**Veículo portador**

Eixos com tração		Não informado
Quantidade de eixos		Não informado

---

**Informações Complementares**

Código Fínime		1223143
País de origem		Brasil
Preço de Referência	R\$	Não informado

