

# SCHWING

Característica	U.M.	SP4800
<b>Carac.Principal</b>		
Vazão máxima	m³/h	66
<b>Dados operacionais</b>		
Altura máxima de lançamento	m	250
Pressão máxima de bombeamento	bar	243
Sistema de acionamento		Motor
Tipo de válvula		Rock RM alta pressão
<b>Dados dos Cilindros</b>		
Ciclos por minuto		21
Curso (padrão)	mm	2.000
Diâmetro (padrão)	mm	180
Quantidade		2
<b>Motor</b>		
Marca		Deutz
Modelo		443
Potência	HP/rpm	370
<b>Tremonha</b>		

Altura para descarga das betoneiras	mm	1.350
Capacidade	m <sup>3</sup>	0,63
Diâmetro de saída	mm	125

---

**Pesos e dimensões**

Altura	mm	2.476
Comprimento	mm	6.948
Largura	mm	1.905
Peso operacional	kg	8.000

---

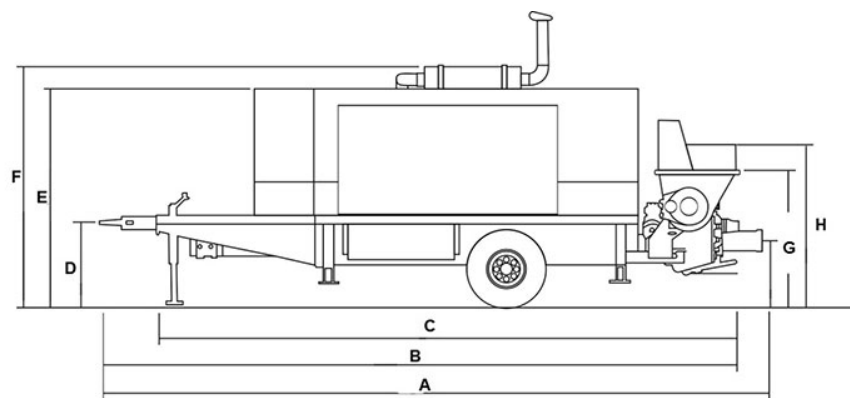
**Veículo portador**

Eixos com tração		Não informado
Quantidade de eixos		Não informado

---

**Informações Complementares**

Código Fínime		Não aplicável
País de origem		Alemanha
Preço de Referência	R\$	Não informado



A	B	C	D	E	F	G	H	
6.948	6.620	6.015	897	2.261	2.476	670	1.410	1.667