

# 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		BF6L91 3C
Potência	HP/rpm	180
<b>Tremonha</b>		
Altura para descarga das betoneiras	mm	1.535
Capacidade	m³	0,6
Diâmetro de saída	mm	125
<b>Pesos e dimensões</b>		
Altura	mm	2.093
Comprimento	mm	6.237
Largura	mm	2.000
Peso operacional	kg	5.800
<b>Veículo portador</b>		
Eixos com tração		Não informado
Quantidade de eixos		Não informado
<b>Informações Complementares</b>		
Codigo Finame		1223143

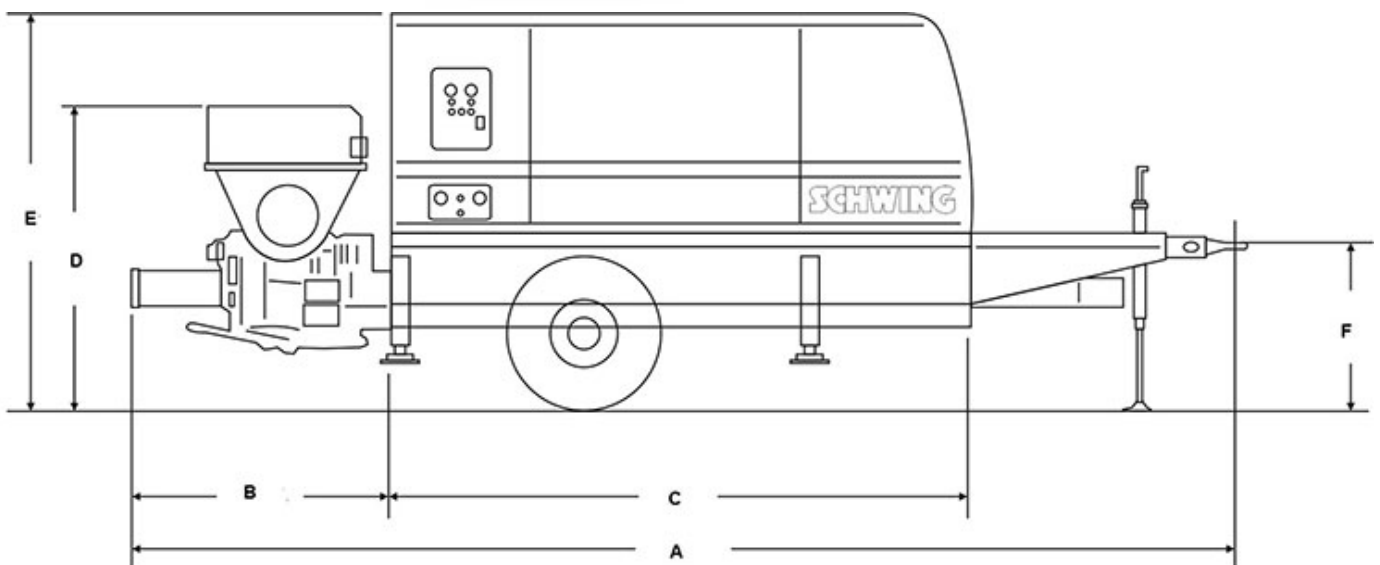
País de origem

Brasil

Preço de Referência

R\$

Não informado



A	B	C	D	E	F
5.725	1.318	3.000	1.536	2.019	840