

Auto Bombas para concreto

1814S



2014



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO		1814S	2014
Rendimento máx. Teórico	m ³ /h	50	70
Pressão máx. no concreto teórica	Bar	63/93	71
Número de ciclos de bombeamento	Ciclos/min.	17	25
Tamanho máx. do agregado	Brita	2	2
	mm	38	38
Sistema de desvio	TUBO	Tipo "S"	Tipo "S"
Distância máx. bombeamento horizontal*	m	200/250	250/300
Distância máx. bombeamento vertical*	m	60/90	80/100
Diâmetro de saída	mm	125	125
	Pol.	5"	5"
SISTEMA HIDRÁULICO			
Capacidade do tanque hidráulico	Litros	450	450
Circuito hidráulico		ABERTO	ABERTO
DADOS ADICIONAIS			
Sistema de acionamento		Cx. de transferência	Cx. de transferência
Altura da caçamba	mm	1.600	1.600
Capacidade da caçamba	Litros	600	750
Estabilização/apoios		-	-
Peso aproximado	kg	4.200	5.400
ACESSÓRIOS			
Quantidade de tubos / tamanho	10 Unid. Ø3" x 3.000 mm		
Mangote	1 Unid. Ø3" x 6.800 mm		
Abraçadeiras	13 Unid. Ø3" com guarnições		
Outros	Tubulação de redução de Ø5" para Ø3" Curvas de 90° Bola limpeza Ø3"		
Telecomando	Comando com controle com cabo de 20 metros e controle remoto via rádio		



Sistema de inversão hidráulico



Caixa de acessórios



Painel de comando com Display de Led
(contador de m³ parcial e total, RPM e temperatura)



Controle remoto via rádio