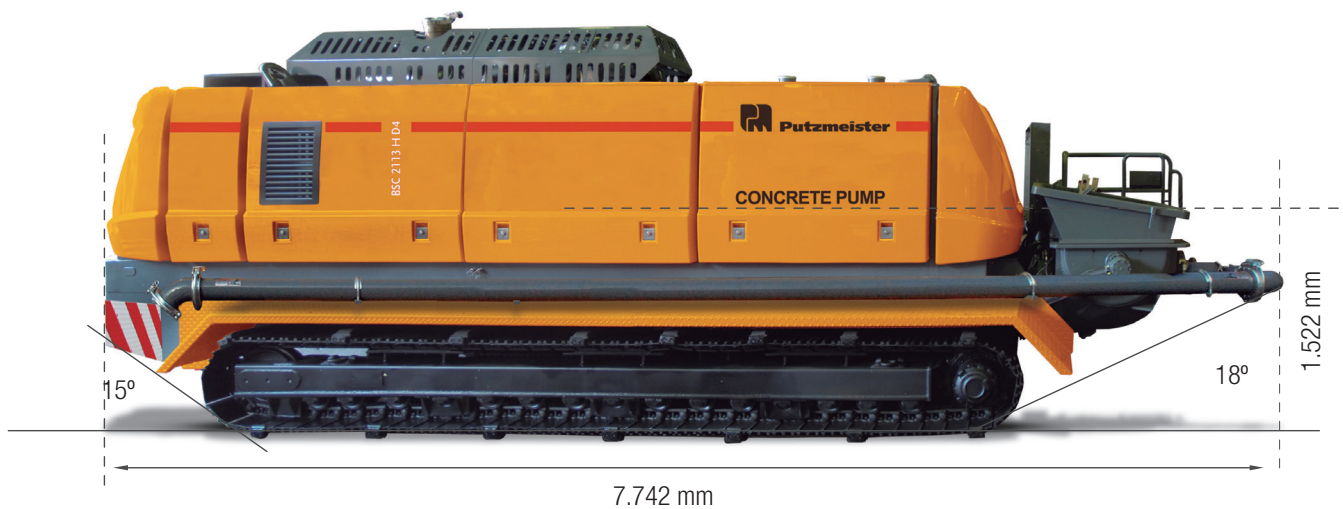


Gama BSC para enchimento de furos para tubos **BSC 2113 H D4**

Pressão do betão até 130 bar
Volume de fornecimento até 130 m³/h



Nota: Documento Informativo não vinculativo. Os valores indicados são valores máximos teóricos. Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio. As foto e ilustrações são meramente ilustrativas. Para obter informações sobre as opções disponíveis, entre em contacto connosco.

Ficha técnica

Dimensões		
Comprimento	mm	7.742
Largura	mm	2.293
Altura	mm	2.708
Peso	kg	16.000
Bomba de betão Putzmeister		
Volume de fornecimento até	m ³ /h	130/89
Pressão do betão até	bar	112/130
Cursos da bomba	min	26/18
Curso do cilindro de fornecimento	mm	2.100
Diâmetro do cilindro de fornecimento	mm	230
Ligação da pressão	m	6"(150)

Tremonha		
Capacidade	l	600
Níveis de ruído máximos	dB	117
Manual de lubrificação central		
Corpo		
Motor a Diesel Deutz, 6 cilindros		
Potência do motor	kW (HP)	330 (450)
Emissão do motor Estágio IV / Nível 4f		
Aço, TFW-Fahrtechnik Serie 7.5		
Velocidade máxima	km/h	2
Depósito de diesel	l	230
2 luzes na tremonha, 1 dianteira		

Ficha técnica

Controlo remoto		
Controlo remoto por rádio (transporte e saída)		
Controlo remoto por cabo (saída)		
Comprimento do cabo	m	10
Equipamento de limpeza		
Reservatório de água	l	1100
Bomba de limpeza	l/min /bar	160 / 25
Compressor de ar	l/min	860
Reservatório do ar pressurizado	l	120
Plataforma de segurança		
Acessórios		

Outros		
Camada de tinta padrão MB 1227 amarela		
Documentos técnicos 1 cópia de papel, 1 cópia de CD-ROM		
Caixa de ferramentas		
Vibrador elétrico		

Opções

Lubrificação central automática
Bomba de água de alta pressão
Relatório eletrónico de dados operacionais

Dimensões de transporte

