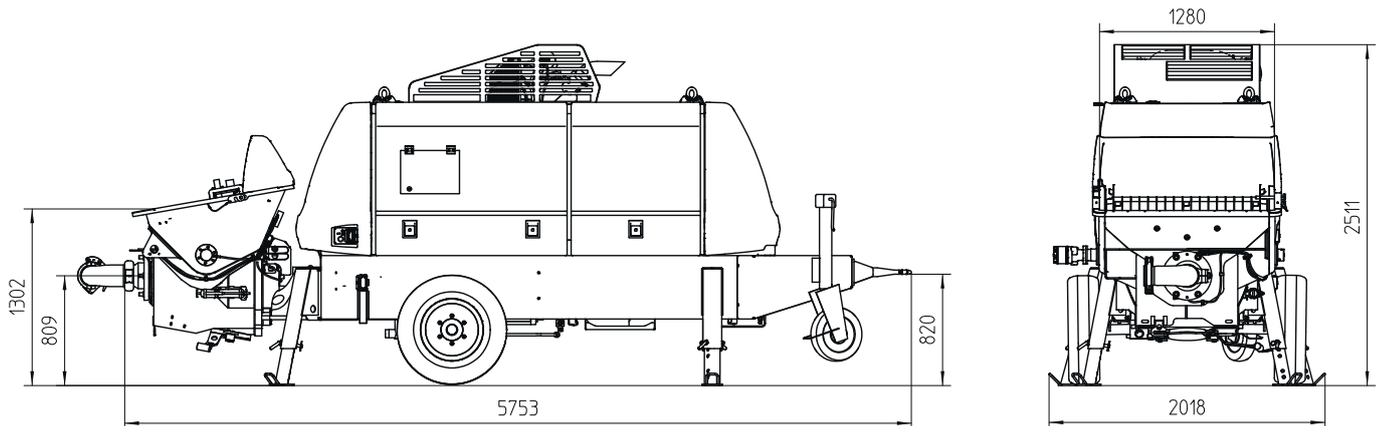


Bomba de betão estacionária

BSA 1409 D5

Débito da bomba até 97 m³/h
Pressão de bombagem até 106 bar



Nota: versão padrão. Dimensões e pesos em função do equipamento. Reserva-se o direito a alterações técnicas e erros.

Dados técnicos

Modelo		BSA 1409 D5
Número de material		102409.000
Débito da bomba	m ³ /h	97 / 67*
Pressão de bombagem	bar	71 / 106*
Cilindro de bombagem	Ø mm	200
Curso do cilindro de bombagem	mm	1400
Cursos / minuto		37 / 25*
Potência do motor	kW	150
Tremonha de betão		RS 909
Conteúdo	l	ca. 600
Altura de enchimento	m	1,3
Tubo de transferência		S 2015 D
Saída da tubagem	mm	SK 125
Acoplamento da tubuladura de pressão	"	5,5
Comando		EPS FFH
Peso	kg	4900

Equipamento de série

Acessórios de limpeza	Grelha 70 mm
Acionamento a diesel, Deutz 150 kW, nível de gases de escape Stage V	Ligação da válvula de bloqueio
Ajuste elétrico da pressão de bombagem	Manual de instruções (1× papel, 1× CD-ROM), listas de peças de sobressalentes
Ajuste elétrico do débito da bomba	Olhal de reboque (DIN)
Arco redutor 90°; SK 150 → SK 125	Pintura: bomba, estrutura, teto, depósito e cobertura em cinzento antracite, portas em amarelo cromado
Bomba de água de lavagem 50 l/min 20 bar	Quadro F8 deslocável na obra
Chapa protetora contra salpicos	Redução automática das rotações em "paragem da bomba"
Contador do débito de bombagem	Roda de estabilização
Controlo remoto via cabo de 10 metros	Sistema de lubrificação central da tremonha com bomba manual
Desativação de segurança do agitador	Tremonha de betão com agitador
Estabilizadores 4 × mecânicos	Visualização dos dados de funcionamento via ecrã (EGD)
Ferramenta de bordo incluindo acessórios standard	
Gestão de erros eletrónica	

* Opção, valores no caso de alimentação dos cilindros de acionamento pelo lado da cabeça do êmbolo. Todas as indicações máx. teóricas

Âmbito do fornecimento detalhado, ver proposta.
Pergunte pela nossa vasta oferta de opções.