

# Stationäre Betonpumpe

# BSA 1409 D5

Fördermenge bis 98 m<sup>3</sup>/h  
Förderdruck bis 109 bar



Hinweis: Standardausführung. Maße und Gewichte abhängig von der Ausstattung. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

## Technische Daten

Typ		BSA 1409 D5
Materialnummer		103110.000
Fördermenge	m <sup>3</sup> /h	98 / 66*
Förderdruck	bar	73 / 109*
Förderzylinder	Ø mm	200
Förderzylinder -Hub	mm	1400
Hübe / Minute		37 / 25*
Motorleistung	kW	180
Betontrichter		RS 909
Inhalt	l	ca. 600
Einfüllhöhe	m	1,49
Rohrweiche		S 2015 D
Rohrleitungsabgang	mm	SK 125
Druckstutzenkupplung	"	5,5
Steuerung		Ergonic 3 FFH
Gewicht ca.	kg	5500

## Serienausrüstung

Antrieb Diesel, Deutz 180 kW,  
Abgasstufe Stage V  
Automatische Drehzahlabsenkung  
bei "Pumpe Stopp"  
Betontrichter mit Rührwerk  
Betriebsanleitung und  
Ersatzteile-Listen  
Betriebsdatenanzeige über  
Display (EGD)  
Bordwerkzeug inkl. Standardzubehör  
Elektronisches Fehlermanagement  
Fahrwerk F8 baustellenfahrbar  
Fettzentralschmierung Trichter  
mit Handhebelpresse  
Förderdruckeinstellung elektrisch  
Fördermengenverstellung elektrisch  
Grill 60 mm

Kabel-Fernsteuerung 10 Meter  
Lackierung:  
Pumpe, Rahmen und Dach  
anthrazitgrau; Türen chromgelb  
Pumpmengenähler  
Reduzierbogen 90°;  
SK 150 -> SK 125  
Reinigungszubehör  
Rührwerk-Sicherheitsabschaltung  
Sperrschieberanschluss  
Spritzschutz klappbar  
Spülwasserpumpe 50 l/min 20 bar  
Stützbeine 4x mechanisch  
Stützrad  
Zugöse (DIN)

\* Werte bei bodenseitiger Beaufschlagung der Antriebszylinder  
Alle Angaben max. theoretisch

Detaillierter Lieferumfang siehe Angebot.  
Fragen Sie nach unserem umfangreichen Optionsangebot.