

# Stationäre Betonpumpe

# BSA 2109 H D

Fördermenge bis 95 m<sup>3</sup>/h  
Förderdruck bis 152 bar



Hinweis: Standardausführung BSA 2109 H D. Maße und Gewichte abhängig von der Ausstattung. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

## Technische Daten

Typ		BSA 2109 H D
Materialnummer		102437.000
Fördermenge	m <sup>3</sup> /h	95 / 57 *
Förderdruck	bar	91 / 152 *
Förderzylinder	Ø mm	200
Förderzylinder-Hub	mm	2100
Hübe / Minute		24 / 15 *
Motorleistung	kW	200
Betontrichter		RS 905 H
Inhalt	l	ca. 600
Einfüllhöhe	m	ca. 1,3
Rohrweiche		S 2015 D
Rohrleitungsabgang	mm	ZX 150
Druckstutzenkupplung	"	8
Steuerung		EPS FFH
Gewicht	kg	6300

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

## Serienausrüstung

Antrieb Diesel, Deutz 200 kW	Kabel-Fernsteuerung 10 Meter
Aufstellwinde mechanisch	Lackierung: Pumpe, Rahmen, Dach, Tank und Haube anthrazitgrau Türen chromgelb
Automatische Drehzahlabsenkung bei "Pumpe Stopp"	Pumpmengenzähler
Betontrichter mit Rührwerk	Reinigungszubehör
Betriebsanleitung (1× Papier, 1× CD-ROM), Ersatz.-Listen	Rührwerk-Sicherheitsabschaltung
Betriebsdatenanzeige über Display (EGD)	Sperrschieberanschluss
Bordwerkzeug inkl. Standardzubehör	Spritzschutz
Elektronisches Fehlermanagement	Spülwasserpumpe 50 l/min 20 bar
Fahrwerk F8 baustellenfahrbar	Stützbeine 4× mech.
Fettzentral schmierung Trichter mit Handhebelpresse	Verschleißteile Hartmetall
Förderdruckeinstellung elektrisch	Zugöse (DIN)
Fördermengenverstellung elektrisch	
Grill 60 mm	

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