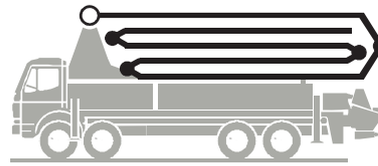
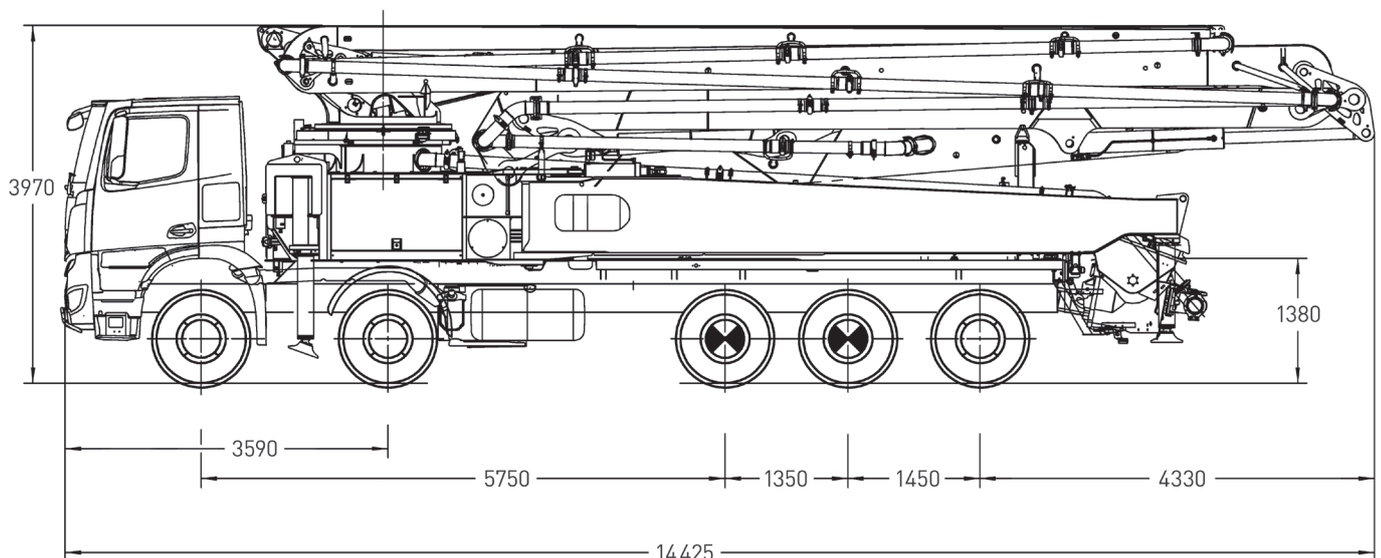


Bomba de hormigón sobre camión BSF 54-5.16 H

Rendimiento hasta 190 m³/h
Presión de transporte hasta 130 bar*



.16 H LS
.17 i LS
.19 i LS



Nota: Versión estándar. Las dimensiones y los pesos dependen del camión, del modelo de la bomba y del equipo.
Dimensiones en mm para MB-Arocs 4851, Euro 6.
Las ilustraciones muestran equipamiento especial.

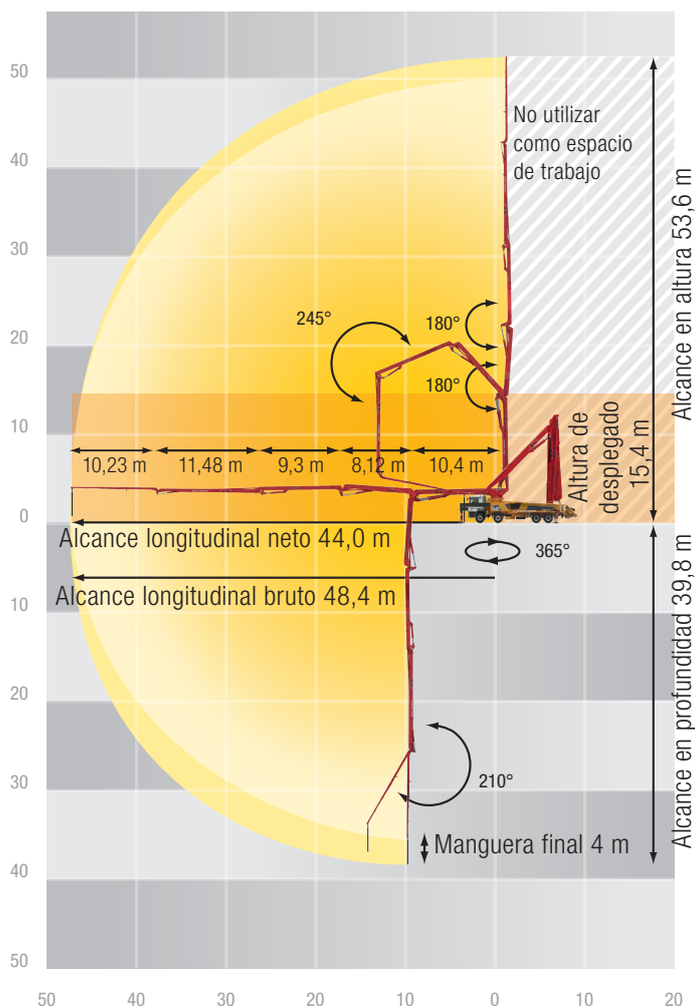
Características técnicas

Pluma distribuidora M54			
Brazos			5
Alcance en altura		m	53,6
Alcance longitudinal	bruto	m	48,4
	neto	m	44,0
Alcance en profundidad		m	39,8
Altura de desplegado		m	15,4
Longitud manguera final		m	4
Tipo de plegado			RZ
Tuberías de transporte			DN 125

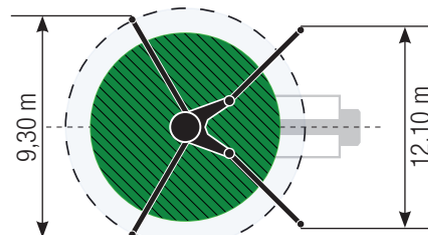
Bomba		BSF	.16 H	.16 H LS	.17 i LS	.19 i LS
Lado del vástago	Rendimiento	m ³ /h	160	-	-	-
	Presión de transporte	bar	85	-	-	-
	Carreras	1/min.	31	-	-	-
Lado del fondo	Rendimiento	m ³ /h	108	160	170	190
	Presión de transporte	bar	130	85	85	85
	Carreras	1/min.	21	26	27	30
	Cilindro de transporte	Ø mm	230	250	250	250
	Carrera	mm	2100	2100	2100	2100

*) Tubería de transporte de la pluma máx. 85 bar.
Todos los datos son máx. teóricos.

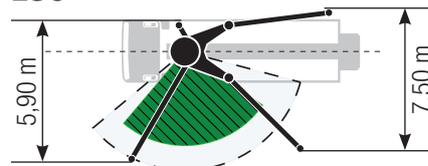
BSF 54-5 Diagrama de alcance, Apoyos



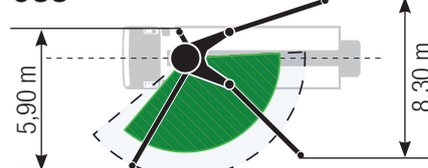
Estándar



ESC



OSS



La anchura de apoyo se refiere al centro de la pata de soporte.

Volumen de suministro Standard Line

Argolla para remolcado	Desconexión de seguridad del agitador, control RFID con protección de arranque	Manguera final 4,0 m DN 125 5,5"
Armario modular de iluminación LED	Eje cardán libre de mantenimiento	Manguera hidráulica de repuesto en el paquete de mangueras
Ascenso, primer nivel plegable	Ergonic Graphic Display (EGD) con gestión de errores de la máquina	Manual de instrucciones (1x papel, 1x CD-ROM), y de piezas de recambio
Bomba de agua de lavado 160 l/min 25 bar	Ergonic Pump System (EPS) incl. Ergonic Output Control (EOC)	Parada de hormigonado al ralenti
Bomba del agitador y de agua mediante manejo a distancia o presencial	Ergonic Teleservice (ETS sin tarjeta SIM)	Pintura
Caja de albaranes, plástico	Faro de trabajo LED para la iluminación de la tolva	Pistón de transporte 'Kompakt' (16 H), 'Single' (16 H LS)
Cilindro de transporte cromado	Funcionamiento unidireccional OSS (sistema de asistencia) NO para CEE	Placa de gafas DURO 22
Claxon del vehículo mediante pulsador de seta en la tolva	Interfaz de diagnóstico	Placas de soporte (4x)
Codo bisagra con tapa de limpieza	Juego de herramientas incl. equipamiento estándar	Placas oscilantes
Conexión de tubo en C para llenado del depósito de agua	Llave en la tolva para el drenaje de la tubería de agua (1/2")	Plataforma antideslizante
Conexiones para la alimentación de emergencia	Lubricación central de la tolva, eléctrica	Tapa de limpieza en tolva con apertura deslizante
Conmutación rápida/lenta del tubo S	Mando a distancia por cable sin pantalla con cable de 40 m	Telemando proporcional con pantalla
Contenedor para bolas de esponja	Manguera de limpieza 10m incl. soporte	Tolva de hormigón RS 909 con agitador
Depósito de agua de 800 l		Tubería de transporte en (2 capa) PM2520
Depósito de diésel en pata de apoyo posterior derecha		