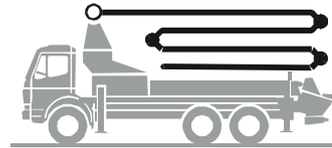
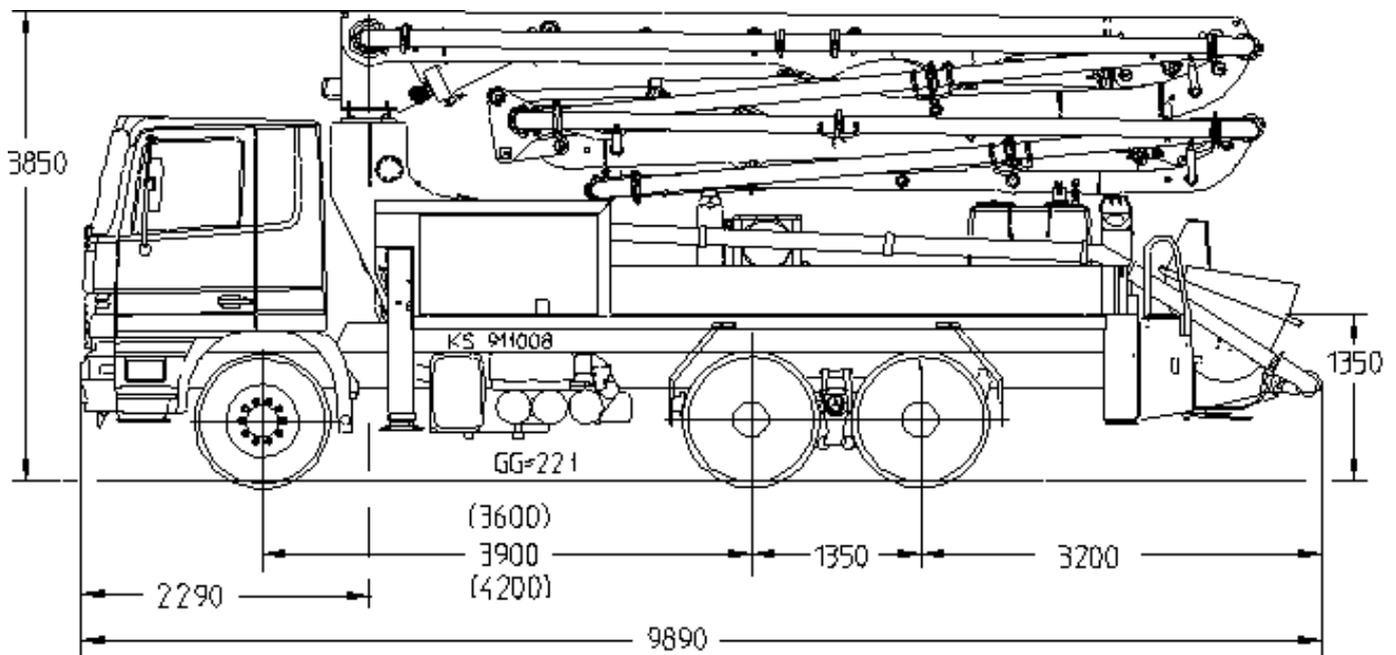


# Bomba de hormigón sobre camión BSF 28-4.11 H

Rendimiento hasta 160 m<sup>3</sup>/h  
Presión de transporte hasta 130 bar\*



**.11 H LS**  
**.14 H**  
**.16 H**



Nota: Versión estándar. Las dimensiones y los pesos dependen del camión, del modelo de la bomba y del equipo.

Dimensiones en mm para MB-Actros 2632.

El camión de 3 ejes con una distancia entre ejes de 3600 mm sólo es posible con bombas de .09 H y .11 H y .11 H LS.

El camión de 3 ejes con una distancia entre ejes de 4200 mm cuando se utiliza la bomba .16 H.

Las ilustraciones muestran equipamiento especial.

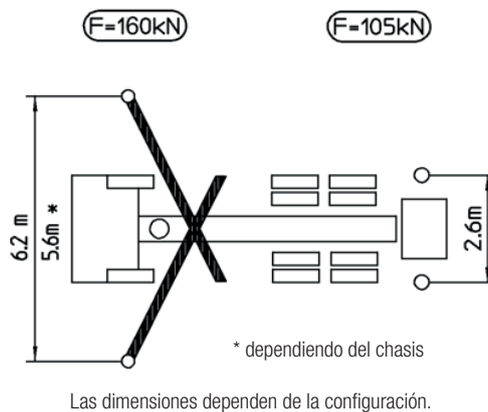
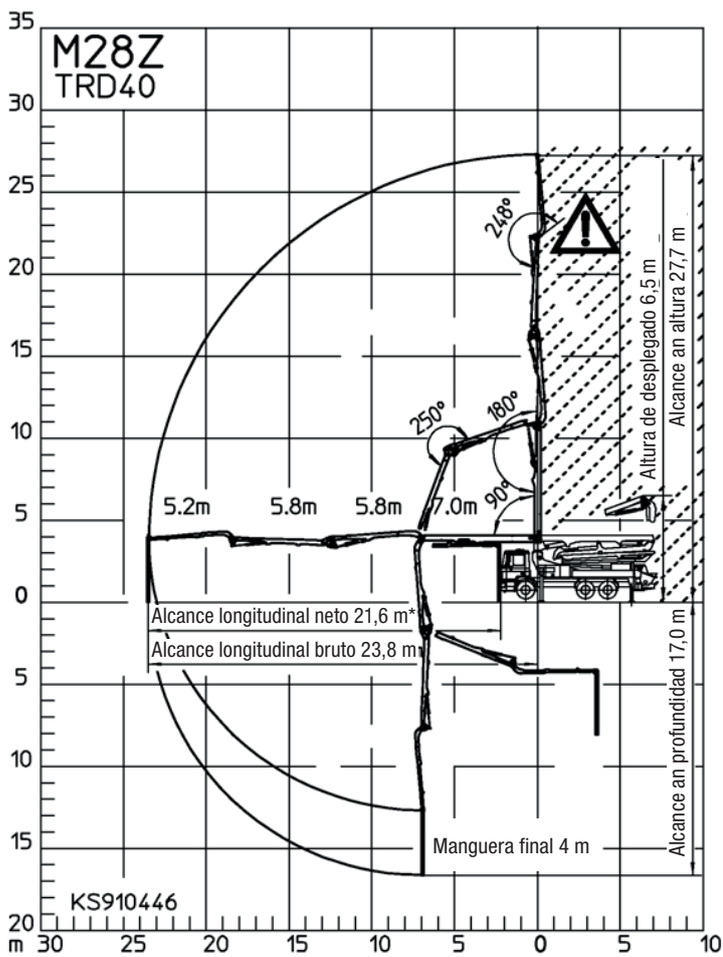
## Características técnicas

Pluma distribuidora M 28-4			
Brazos			4
Alcance en altura	m		27,7
Alcance longitudinal	bruto	m	23,8
	neto	m	21,6
Alcance en profundidad	m		17,0
Altura de desplegado	m		6,5
Longitud manguera final	m		4
Tipo de plegado			Z
Tuberías de transporte			DN 125

Bomba		BSF	.11 H	.11 H LS	.14 H	.16 H
Lado del vástago	Rendimiento	m <sup>3</sup> /h	-	-	140	160
	Presión de transporte	bar	-	-	70	85
	Carreras	1/min.	-	-	27	31
Lado del fondo	Rendimiento	m <sup>3</sup> /h	110	110	88	108
	Presión de transporte	bar	78	85	112	130
	Carreras	1/min.	32	27	17	21
	Cilindro de transporte	Ø mm	230	250	230	230
	Carrera	mm	1400	1400	2100	2100

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

## BSF 28-4 Diagrama de alcance, Apoyos



## Volumen de suministro estándar

Argolla de remolque
Babero de goma en la tolva de hormigón
Bomba de agua de lavado 160 l/min 25 bar
Bomba del agitador y de agua mediante manejo a distancia o presencial
Cilindro de transporte cromado
Claxon con pulsador en la tolva
Codo bisagra con tapa de limpieza
Conexiones hidráulicas de emergencia
Conexión de tubo en C para llenado del depósito de agua
Conmutación rápida/lenta del tubo S
Depósito de agua de 880 / 610 l (dependiendo de la bomba de centro)
Eje cardán libre de mantenimiento
Engrase centralizado para tolva
Ergonic Graphic Display (EGD) con gestión de errores de la máquina

Ergonic Pump System (EPS) incl. Ergonic Output Control (EOC)
Faro de trabajo para la iluminación de la tolva, desmontable
Interfaz de diagnóstico
Juego de herramientas incl. equipamiento estándar
Llave en la tolva para el drenaje de la tubería de agua (1/2")
Luz trasera y de freno, 24 V
Manguera de limpieza 10m incl. soporte
Manguera final 4,0 m DN 125 5,5"
Manguera hidráulica de repuesto en el paquete de mangueras
Manual de instrucciones (1x papel, 1x CD-ROM), y de piezas de recambio
Parada de hormigonado al ralentí
Pistón de transporte 'Kompakt' (11 H, 14 H, 16 H), 'Single' (11 H LS)

Placa de gafas DURO 22
Placas de soporte (4 x) en almacén (2 x) abierto
Plataforma antideslizante
Protección contra salpicaduras, fija
Soporte telescópico lateral derecho
Soporte telescópico lateral izquierdo
Telemando por cable sin pantalla con cable de 25 m
Tapa de limpieza en tolva con apertura deslizante
Telemando por radio proporcional con pantalla
Tolva de hormigón RS 907 con agitador
Tubería de transporte (1 capa) PM40, en paquete de brazo