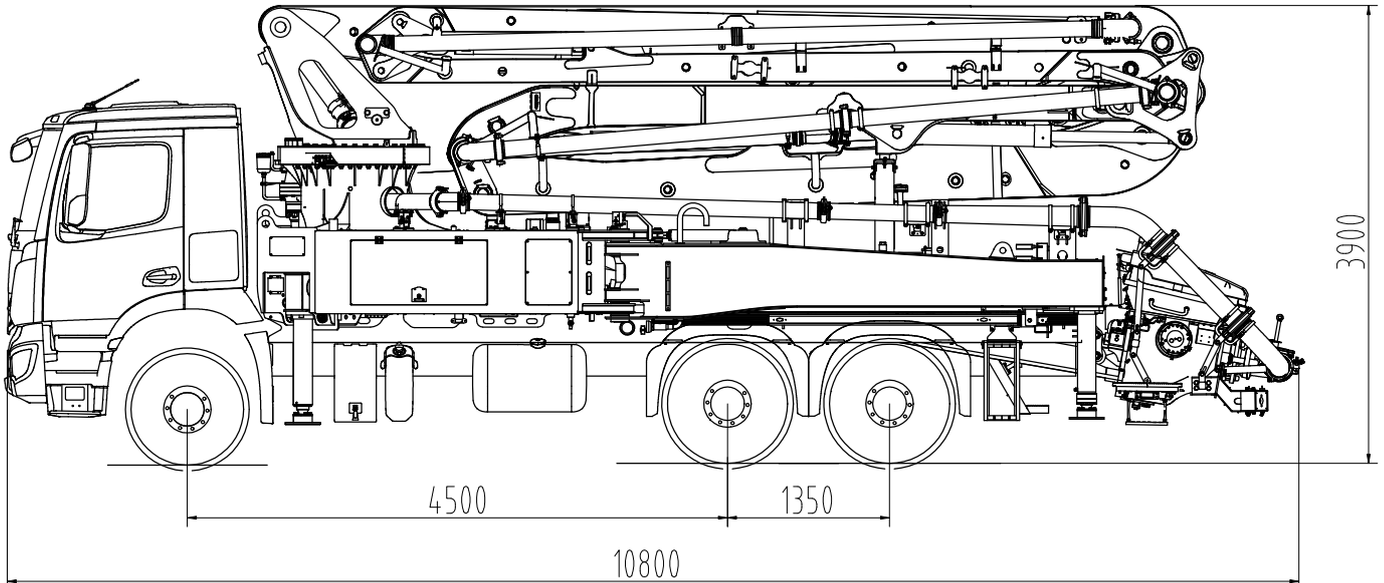


Bomba de hormigón sobre camión

SY37 RZ5-160

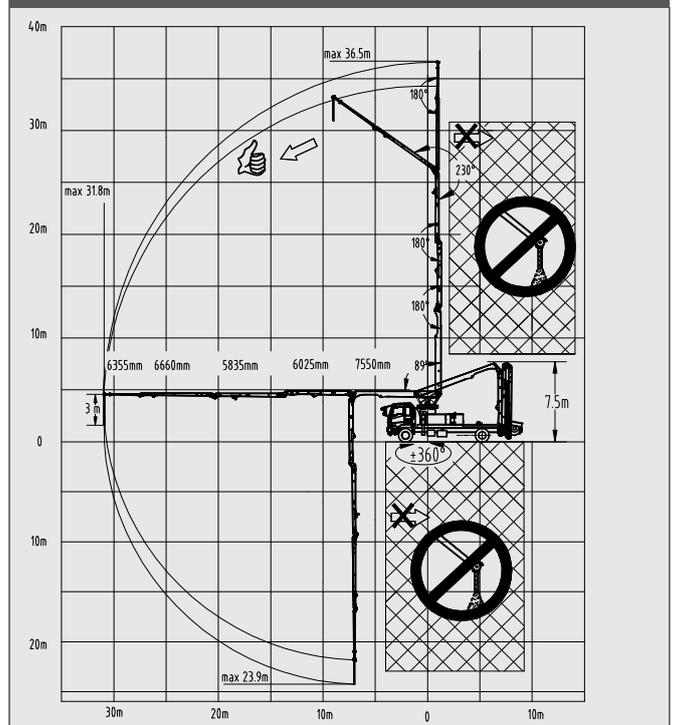


Nota: Versión estándar. Las dimensiones y los pesos dependen del camión, del modelo de la bomba y del equipo. Sólo con fines ilustrativos.

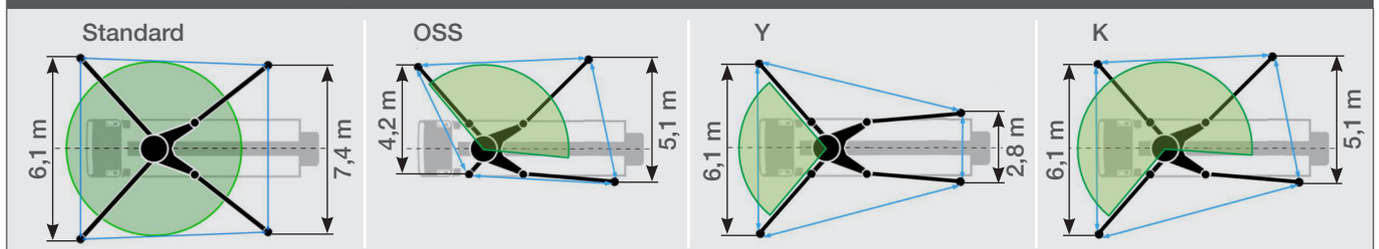
Características Técnicas

Pluma distribuidora	Tipo de plegado	5 brazos RZ
	Alcance en altura	36,5 m
	Alcance longitudinal	31,8 m
	Alcance en profundidad	23,9 m
	Altura de desplegado	7,5 m
	Longitud de la manguera final	3 m
Apoyo	Anchura de apoyo delante	6,1 m
	Anchura de apoyo detrás	7,4 m
Dimensiones	Longitud total	10,8 m
	Anchura	2,55 m
	Altura	3,9 m
Bomba central	Rendimiento	155 m ³ /h
	Presión	80 bar
	Carreras/min	33
	Cilindro de transporte Ø	230 mm
	Carrera	1900 mm

Alcance



Variantes de apoyo



Línea de suministro de la pluma máx. 85 bar. Todos los datos teor. máx.
Anchura de apoyo basada en el centro de la pata de apoyo. OSS y K izquierda y derecha posible

Volumen de suministro estándar SY37 RZ5-160

Chassis	Caja de distribución
	Argolla para remolcado
Limpieza	Depósito de agua 600 l
	Bomba de agua 50 l/min 12 bar
Tubería de transporte	Tubería de transporte en 2 capa – DN 125, 5,5"
	Manguera final 3 m DN 125, 5,5"
Tolva	Tolva de hormigón con agitador
	Lubricación central de la tolva, hidráulica
	Juego de piezas de desgaste
	Diámetro del cilindro de conmutación = 100 mm
	Desconexión de seguridad de agitador, interruptor de palanca
Iluminación	Luz de trabajo para iluminar la tolva
	Luces de posición laterales
Bomba	Cilindro de transporte cromado
	Pistón de transporte estándar
	Función de bombeo de emergencia
Sistema de control	SANY SYSD Pantalla de interfaz de usuario
	SANY TTC Sistema de control
	Telemando por radio proporcional
	2º telemando por radio con 40 m de cable
Apoyo	Torre de pluma (paquete de brazos X y patas pivotantes)
	OSS Apoyo unilateral (dispositivo de asistencia)
	Placas de soporte (4x) en almacén
	Placas oscilantes
Seguridad	Claxon del vehículo mediante pulsador de seta en la tolva
	Pasamanos en subida
	Claxon en el mástil, el pulsador y la caja de control
	Alarma sonora para evitar conducir con la pluma levantada y sin recoger

Funciones adicionales	Manual de instrucciones, y de piezas de recambio
	Caja de almacenamiento
	Pintura: torreta y tolva en blanco RAL 9010
EU KIT	Pintura: paquete de brazos y tubería de transporte en blanco RAL 9010
	Control de estabilidad – Sistema de seguridad SSC 2.0
	Soportes adicionales Y y K
	Certificación CE y documentación
	KIT de permiso de circulación UE (señalización y protección contra empotramiento)
	Plataforma aluminio
	Escalera trasera, lado derecho
	Tapa de tolva de plástico abatible
	Vibrador en rejilla de tolva control remoto/local

Opciones disponibles

Manguera final con válvula antidrenaje „drop stop“

Limpiador de alta presión

Pintura personalizada en dos colores (TIER 2)

Consulte la cotización para conocer el volumen exacto de suministro en serie.

Los cambios de materiales y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso como parte de nuestra continua innovación técnica. Las fotos e ilustraciones pueden incluir equipo adicional. Todos los derechos reservados. 23 10

Putzmeister Concrete Pumps GmbH

Max-Eyth-Straße 10 · 72631 Aichtal, Germany

P.O.Box 2152 · 72629 Aichtal

Tel. +49 (7127) 599-0 · Fax +49 (7127) 599-520

pmw@putzmeister.com · www.putzmeister.com