

Sika PM 702

Bomba de hormigón Sika PM 702 + dosificador aditivos líquidos AL-403.5
La opción compacta para el gunitado de hormigón

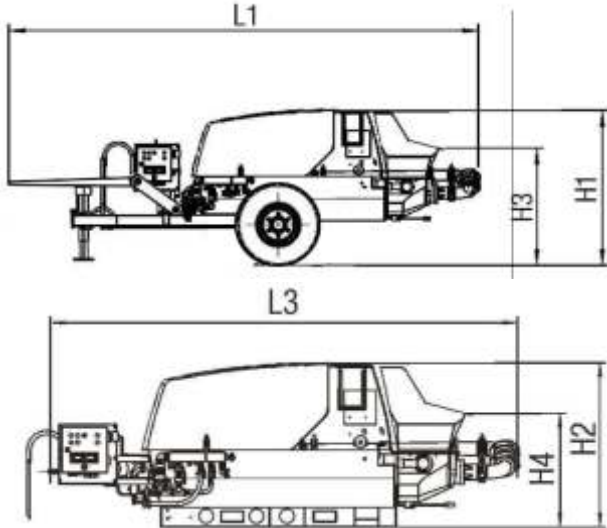
Putzmeister



Putzmeister 
EXPERTS ON SPRAYED CONCRETE

Sika - PM 702

Es una potente y versátil máquina que sirve tanto para el gunitado e inyección de mortero como para trabajos de hormigonado con granulometría de hormigón con una presión de hasta 70 bar hasta 16 mm. La bomba de hormigón va montada sobre un remolque homologado para transporte adaptable de ajuste asegura un cierre óptimo, aun en carretera, convirtiéndose así en una unidad móvil de fácil desplazamiento. Incluye un vibrador que posibilita el trabajo con hormigón con fibras de acero.



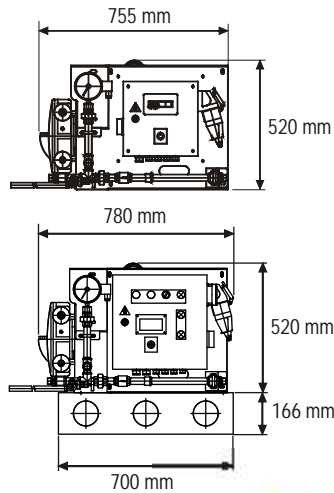
Dosificador aditivos líquidos AL-403.5

La unidad dosificadora está conectada a la bomba de hormigón, así el porcentaje de aditivo dosificado es regulado proporcionalmente al caudal de hormigón bombeado automáticamente.

La máquina dosificadora para aditivos líquidos facilita una dosificación independiente de agua. El ajuste de la dosificación es infinito.

La versión BASIC es equipada con un control sencillo. El manejo se ejecuta principalmente en la máquina. La dosificación es regulada manualmente.

La versión EXTENDED se puede acoplar con un cable de comando con la bomba proyectora de concreto. El manejo de la dosificadora se ejecuta por un control remoto que proviene de la bomba proyectora. En caso de cambio del caudal, de la bomba proyectora, la dosificación regulada por un botón de ajuste, se adapta automáticamente a la proporción correcta.



Datos Generales

Dimensiones con chasis corto	
Largo (L1)	5115 mm
Ancho	1748 mm
Alto (H1)	1690 mm
Altura a la tolva (H3)	1280 mm
Volumen de la tolva	250 lts
Peso	2100 kg

Dimensiones Bastidor	
Largo (L3)	3890 mm
Ancho	1559 mm
Alto (H2)	1375 mm
Altura a la tolva (H4)	952 mm
Volumen de la tolva	250 lts
Peso	2000 Kg

Propulsión

Propulsión eléctrica	
Potencia de motor	30 kW
Voltaje	400 V 50 Hz 440 V 60 Hz
Protección	IP 54

Propulsión Diesel	
Potencia de motor	34 kW
Estándar de emisión	Euro 4 / Tier 3

Caudal de salida teórico

Caudal de salida máximo	20 m³/h
Presión máxima de bombeo	70 bar
Cilindros de transporte (DxL)	150x700 mm
Volumen desplazado por embolada*	13 lts
Granulometría	16 mm

* Con un nivel teórico de llenado del 100%

Dosificador aditivos líquidos AL-403.5

Dimensiones	BASIC	EXTENDED	SOPORTE
Largo	755 mm	780 mm	700 mm
Ancho	546 mm	546 mm	450 mm
Altura	520 mm	520 mm	116 mm
Peso	105 Kg	115 Kg	15 Kg

Transporte	
Caudal	30 - 700 l/h
Presión salida	12 bar (máx.)

Accionamiento eléctrico	
Potencia de accionam.	1.1 kW
Voltaje	380 - 460 V 50/60 Hz
Clase de protección	IP 55



Putzmeister Sika
EXPERTS ON SPRAYED CONCRETE

Tel: (+34) 914 288 100
marketing@putzmeister.es - www.putzmeister.es/shotcrete

Putzmeister