



Bompear
Proyectar
Inyectar

B100XP
Autonomía en la obra

B100XP

Bompear Proyectar Inyectar



Accesorios



Rotor

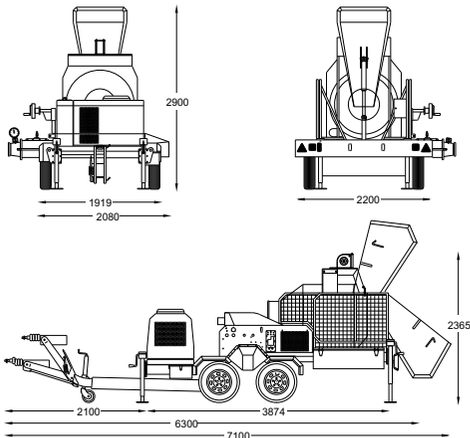
Estator

Lanza de gunitado de poliuretano

Mangueras de caucho

Tubos de acero

Lanza de gunitado de acero



Datos técnicos

Centralita oleodinámica	
Motor Diesel Lombardini CHD 2204	37 kW
Caudal oleodinámico	114 l/min
Presión oleodinámica máxima	150 bar
Compresor de aire (bajo pedido)	400 l/min
Bomba de hormigón	
Caudal teórico máximo *	250 l/min
Presión teórica máxima *	12 bar
Granulometría máxima ***	25 mm
Distancia horizontal de bombeo **	60 m
Altura de bombeo **	20 m
Bomba para acelerador de fraguado (opcional)	
Caudal teórico variable	0-10 l/min
Presión teórica máxima	28 bar
Capacidad hormigonera	350 l
Peso total B100xp	2600 kg

* Con estator y rotor 2L8:
presión: 25 bar
distancia horizontal de bombeo: 60 m
altura de bombeo: 30 m
granulometría máxima: 16 mm
caudal teórico máximo: 170 l/min

** Depende del material,
de la consistencia y
del diámetro de los tubos.
Las dos distancias no son acumulables
Clase de consistencia: S4 (fluida)
Slump de 16 hasta 20 cm

*** Sólo en condiciones especiales,
póngase en contacto con el
departamento técnico.

Bunker es una marca
TEK.SP.ED. s.r.l.
via G. Falcone, 91 - 80025 Casandrino (NA)
tel. +39 081 5053621 ; fax +39 081 8332973
info@bunker-teksped.com - www.bunker-teksped.com

Bunker tiene el derecho de variar los datos en cualquier momento. © 2007 by TEK.SP.ED. - derechos reservados - impreso en Italia - 200503-0607N-ES

Equipo sobre ruedas con hormigonera para la producción, el bombeo y la proyección de hormigón, mortero y solados.



Perfecto para bompear hormigón

BUNKER Tecnologías de bombeo

BUNKER



Mandos

El panel de control permite cumplir todas las funciones con seguridad. Con los diodos luminosos, el control del motor Diesel es muy sencillo. El contador de horas ayuda a planificar el trabajo y mantenimiento.



Contador de agua electrónico

Un práctico contador de agua para dosificar el agua para su mezcla.



En la foto aparece el sistema de bombeo de la XP fácil de desmontar y caracterizado por una alta resistencia al desgaste.

Mando a distancia

Un práctico mando a distancia de baja tensión con un largo cable para arrancar y parar la B100XP.



Compresor

Se puede instalar un compresor de aire de 400 l/min. en la centralita oleodinámica (exclusivamente bajo pedido) para proyectar mortero y limpiar las mangueras.



Bomba para acelerador de fraguado

Para gunitar, es posible añadir un depósito para aditivo o una bomba para acelerador de fraguado.



El motor Diesel

La centralita oleodinámica está equipada con el nuevo motor potente y ecológico Lombardini CHD 2204 caracterizado por su bajo consumo de carburante..

Bompear, proyectar, inyectar

Con la B100xp es posible bombear hormigón con aridos hasta 25 mm, morteros tradicionales, especiales y reforzados con fibras. La B100xp consigue bombear también solados autonivelantes y cemento celular con o sin poliestireno. Además permite gunitar, inyectar cemento o mezclas especiales en paredes, pilares y tirantes.

¡Todo sera más sencillo con su B100 xp!



B100XP el sistema sobre ruedas para la producción y el bombeo del hormigón

La B100xp es un nuevo equipo de bombeo desplazable con funcionamiento totalmente oleodinámico con regulación progresiva del caudal y de la presión. Ideada por Bunker para mezclar hormigón de bombear o proyectar, directamente en la obra así que ya no existe el problema de emplear distintas máquinas. Por lo tanto, el trabajo se desarrolla de manera más rápida y sobre todo con total autonomía. El chasis de acero está dotado de un sólido doble eje donde se sitúan una hormigonera de 350 l, una bomba de tornillo, una centralita con motor Diesel y otros accesorios que completan todo el equipo fácil de remolcar. La hormigonera está equipada con una cuchara de carga con balanza digital y pala de arrastre para una dosificación más precisa y una carga rápida de los materiales.



B100 xp equipada con doble eje Alko con freno a inercia



Hormigonera de 350 litros para una mezcla rápida

Un cómodo contenedor para respuestos y accesorios



Proyección de mortero



Proyección de mortero en paneles de poliestireno con red metálica



Gunitado



Cuchara de carga

Dotada de una balanza digital (opcional) y de una pala de arrastre para una dosificación más precisa y una carga rápida de los materiales.

