



Projeter
Pomper
Injecter

B100XP
La liberté sur les chantiers

B100XP

Pomper Projeter Injecter



Accessoires



Rotor
Stator
Lance pour béton projeté en polyuréthane
Tuyaux en caoutchouc
Tuyaux en acier
Lance pour béton projeté en acier

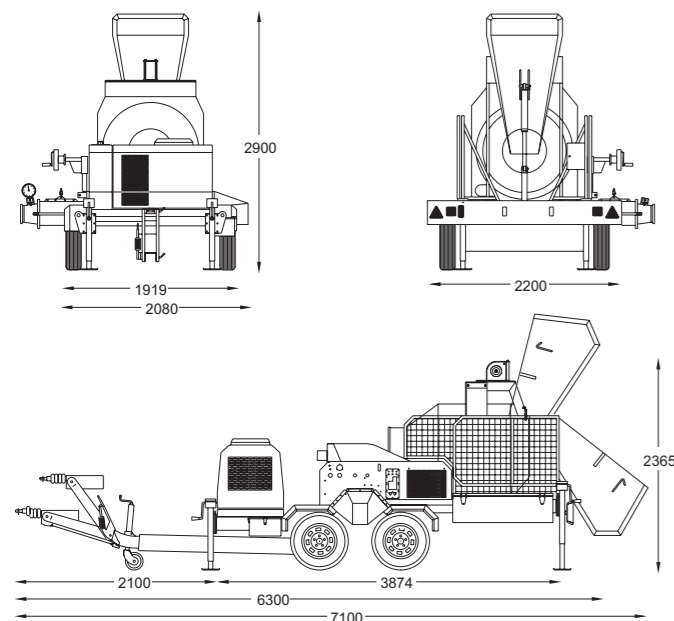
Fiche technique

Centrale hydraulique Moteur Diesel Lombardini CHD 2204 Débit hydraulique Pression hydraulique maximum Compresseur d'air (en option)	37 kW 114 l/min 150 bar 400 l/min
Pompe à vis Débit théorique maximum * Pression théorique maximum * Granulométrie maximum Distance horizontale de pompage ** Distance verticale de pompage **	250 l/min 12 bar 25 mm 60 m 20 m
Pompe pour adjuvants (en option) Débit théorique variable Pression théorique maximum	0-10 l/min 28 bar
Capacité bétonneuse	350 l
Poids total B100xp	2600 kg

* Avec stator et rotor 2L8 :
pression 25 bars
distance horizontale 60 m
verticale 30 m
granulométrie max. 16 mm
débit théorique 170 l/min

** En fonction des matériaux, de la
consistance et du diamètre des tuyaux
Les deux distances ne sont pas cumulables
Classe de consistance: S4 fluide
Affaissement de 16 à 20 cm

Sous réserve de modifications - ©2005 by TEK.SP.ED. - tous droits réservés - imprimé en Italie - FR000503-1006



Système sur remorque avec bétonneuse pour la production, le pompage de béton, de chapes liquides et la projection d'enduits.



Bunker est une marque
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

Idéale pour pomper le béton

BUNKER Technologies de pompage

BUNKER



Panneau de commandes

Il permet le contrôle de toutes les fonctions en toute sécurité. Des voyants lumineux permettent un contrôle du moteur Diesel. Le compte heures aide à programmer le travail et la maintenance ordinaire.

Compteur d'eau électronique

Un compteur d'eau pratique pour doser l'eau du mélange.

Voici la jaquette et la vis de la B100xp facile à démonter et à remonter. Vous remarquerez une résistance à l'usure élevée.

Commande à distance (pompage)

Une commande à distance très pratique avec un long câble à basse tension pour pomper ou arrêter la B100xp.

Compresseur

La centrale hydraulique de la B100xp peut être équipée d'un compresseur de 400 l/min. (sur commande) pour la projection d'enduits ou pour le nettoyage des tuyaux.

Pompe pour accélérateur de prise

Pour le béton projeté, il est possible d'ajouter un réservoir pour l'adjuvant ou une pompe pour accélérateur de prise à la B100xp.

Le moteur Diesel

La centrale hydraulique est équipée du nouveau moteur Lombardini CHD 2204 puissant et écologique caractérisé par une basse consommation de carburant.

B100XP

système sur remorque pour la préparation et le pompage de béton

La B100xp est une unité de pompage innovatrice à fonctionnement hydraulique avec réglage progressif de la pression et du débit. Inventée par Bunker pour produire directement du béton à pomper ou à projeter sur le chantier aidant donc les entreprises à accélérer leurs rythmes de travail en toute autonomie. Avec la B100xp vous n'aurez plus le problème de devoir utiliser plusieurs machines séparées.

La structure en acier est dotée d'un double essieu robuste sur lequel vous trouverez : une bétonneuse de 350 l, une pompe à vis, une centrale hydraulique avec moteur Diesel et tous les accessoires qui en font un système unique et facile à remorquer. La bétonneuse est équipée d'une benne de chargement avec balance digitale et pelle tractée permettant un dosage plus précis des matériaux et un chargement plus rapide.



B100xp équipée avec double essieu freiné ALKO

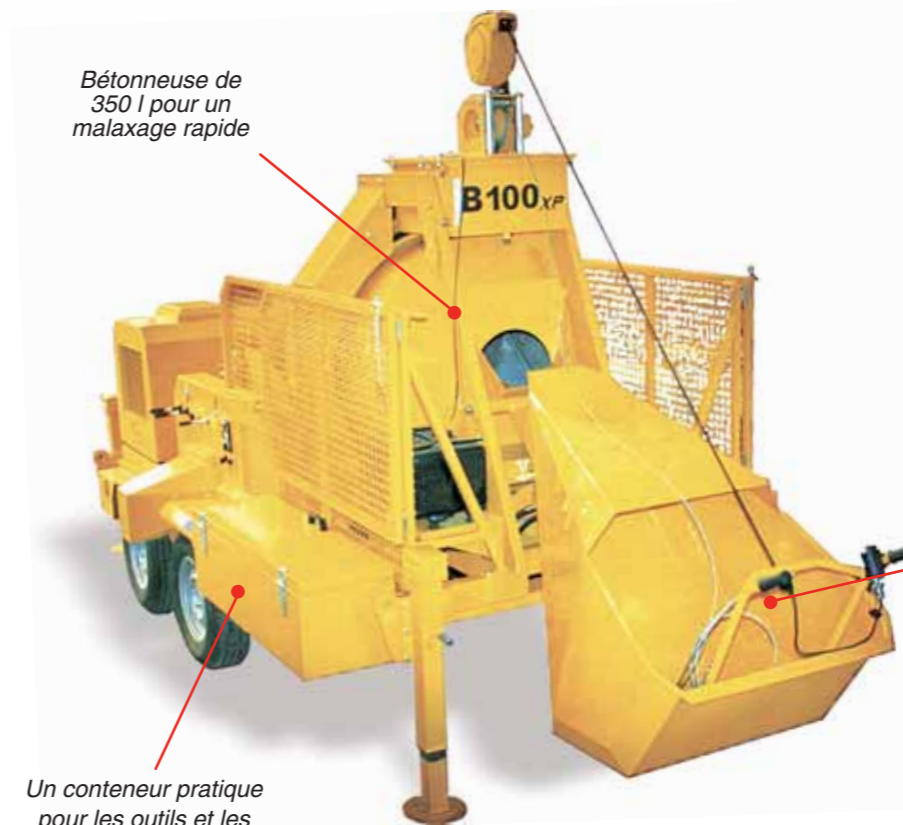
Pomper, projeter, injecter

Avec votre B100XP, vous pourrez pomper du béton avec des agrégats jusqu'à 25 mm, projeter des mortiers traditionnels et fibrés. La B100 XP pompe aussi les chapes liquides et le ciment cellulaire avec ou sans polystyrène. Vous pourrez aussi gunit, injecter des coulis de ciment ou des mélanges spéciaux dans les parois, les pieux ou les tirants.

Dès aujourd'hui votre travail sera plus facile grâce à la B100 xp



Bétonneuse de 350 l pour un malaxage rapide



Un conteneur pratique pour les outils et les pièces de rechange



Projection d'enduit



Projection de mortier sur panneaux de polystyrène avec treillis soudé



Béton projeté



Benne de chargement

Munie d'une balance digitale (en option) et d'une pelle tractée, elle permet un dosage plus précis des matériaux et un chargement plus rapide.

