

POMPE À BÉTON - BOOSTER 15

Gamme Projection

DÉBIT
2-15 m³/h

GRANULOMÉTRIE
25 mm

HOMOLOGATION ROUTIÈRE européenne
conforme à la directive 2007/46/ce



Tableau de commandes
ANTI-CHOC

Trémie conique
basculante
pour faciliter
le nettoyage et
faciliter l'entretien

Maniable et
compacte pour
faciliter son
transport sur les
chantiers et son
utilisation dans les
espaces réduits.



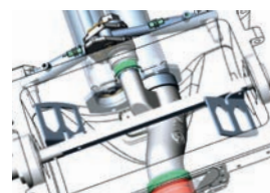
Commande à
distance via un
câble ON/OFF avec
régulateur de débit

Moteur conforme aux dernières
normes anti-pollution.
Capot insonorisé



Circuit de refroidissement
COOL FAST pour une
utilisation en conditions
extrêmes

Pompe à béton avec
centrale hydraulique
SOFT SPRITZ, système
exclusif pour garantir des
conditions de pompage
idéales même à bas débit



Malaxeur et trémie
bidirectionnels

Valve de refoulement en "S"
avec système d'étanchéité.
Rattrapage automatique de
l'usure par anneau auto-
ajustable sur le tube en S.

Compact

APPLICATIONS

Idéale pour transporter et pomper du béton, des chapes autonivelantes et pour la projection de micro-béton.

BOOSTER 15		
Moteur	-	Diesel - refroidissement par liquide
Puissance moteur	kW	22.3
Système de pompage	-	Bicylindre à commande hydraulique
Granulométrie	mm	25
Débit*	m ³ /h	2-15
Pression*	bar	70
Tuyau de sortie	-	Victaulic 4"
Capacité trémie	l	240
Hauteur de chargement	mm	1 080
Distance de refoulement verticale / horizontale**	m	nous consulter
Dimensions L x l x H	mm	4 100 (3500**) x 1 495 x 1 540
Poids (configuration de transport)	kg	1 550 (1 610)
Niveau de pression sonore	dB(A)	<103
Réf. version tractable sur route		8506121

* La portée maxi. et la pression maxi ne sont pas obtenues en association simultanée.

** La distance de pompage peut varier selon le type de matériaux utilisés, sa consistance, la hauteur d'utilisation et le type de pompe installée.

*** 3 500 mm avec le timon en position haute

Equipements de Série BOOSTER 15

- ✓ Moteur diesel à refroidissement par liquide - 21,2 kW
- ✓ Trémie avec agitateur
- ✓ Grille avec électro-vibreux 12 V
- ✓ Système hydraulique avec inversion de marche
- ✓ Groupe de pompage avec valve "S" pour le rattrapage automatique de jeux et d'usure
- ✓ Collecteur de sortie (Ø 100 mm) raccord Victaulic
- ✓ Tableau de commande
- ✓ Commande à distance via un câble ON/OFF avec régulateur de débit
- ✓ Kit de remplacement des pistons de pompage
- ✓ Timon pour transport sur route, frein de stationnement et plaque feux
- ✓ Caisse d'accessoires
- ✓ Pompe à graisse

IMER
EQUIPMENT
MACHINERY FOR BUILDING

IMER FRANCE
DIVISION BÂTIMENT
ZI Les Speyres - CS 70500
38450 VIFzz
Tél : 04.76.72.52.69
Fax : 04.76.72.68.92
e-mail : batiment@imer.fr
www.imer.fr