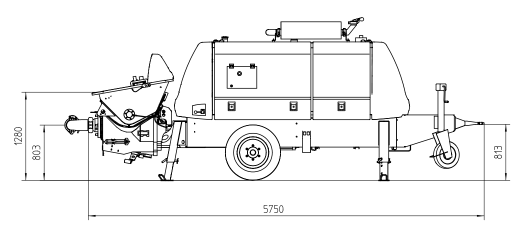
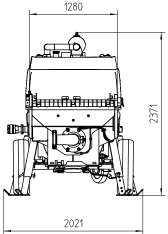


Pompe à béton stationnaire

BSA 1407 D

Débit jusqu'à 71 m³/h max. Pression de pompage jusqu'à 106 bars





Nota: Exécution standard. Dimensions et poids dépendant de l'équipement. Sous réserve de modifications et erreurs techniques.

Caractéristiques techniques

Туре		BSA 1407 D
Référence matériel		102340.000
Débit	m³/h	71 / 47 *
Pression de pompage	bar	71 / 106 *
Cylindres béton	Ø mm	200
Course cylindre	mm	1400
Courses / minute		27 / 18 *
Puissance moteur	kW	115
Trémie à béton		RS 909
Capacité	1	env. 600
Hauteur de chargement	m	1.3
Tuyau pivotant		S 2015 D
Sortie	mm	SK 125
Raccord tuyau de sortie	п	5,5
Pilotage		SPC-OPS
Poids	kg	4300

^{*} Option, valeurs pour une alimentation côté semelle des vérins Toutes données maxi théoriques.

Équipement de série

Accessoires de nettoyage	
Affichage données de service sur display (EGD)	
Anneau de remorque (DIN)	
Baisse de régime automatique dès l'an du pompage grâce à «Pumpe Stopp»	rêt
Coude de réduction 90° ; SK 150 -> SK 125	
Essieu F8, version chantier	
Gestion électronique des pannes	
Graissage central de la trémie ave une pompe à graisse manuelle	ec
Grille mailles 70 mm	
Instructions de service	
$(1 \times \text{papier}, 1 \times \text{CD-ROM}),$	
listes de pièces de rechange	

Lot de bord avec accessoires standard	
Moteur Diesel, Deutz 115 kW	
Peinture : Pompe, châssis, toit, réservoir et capotage : gris anthracite Portes : jaune chromé	
Pompe à eau 50 l/min 20 bar	
Raccordement vanne d'arrêt	
Roue jockey	
Sécurité trémie	
Stabilisateurs carrés 4× à commande manuelle	
Télécommande avec 10 m de câble	
Tôle anti-projection	
Trémie béton avec agitateur	

Voir équipement précis sur notre offre. Consultez-nous pour les options complémentaires possibles.

Putzmeister Concrete Pumps GmbH | B. P. 2152 | 72629 Aichtal | Tél. +49 7127 599-0 | Fax +49 7127 599-520 | pmw@pmw.de Sous réserve de modifications techniques | © by Putzmeister | Tous droits réservés | Imprimé en Allemagne | 1707