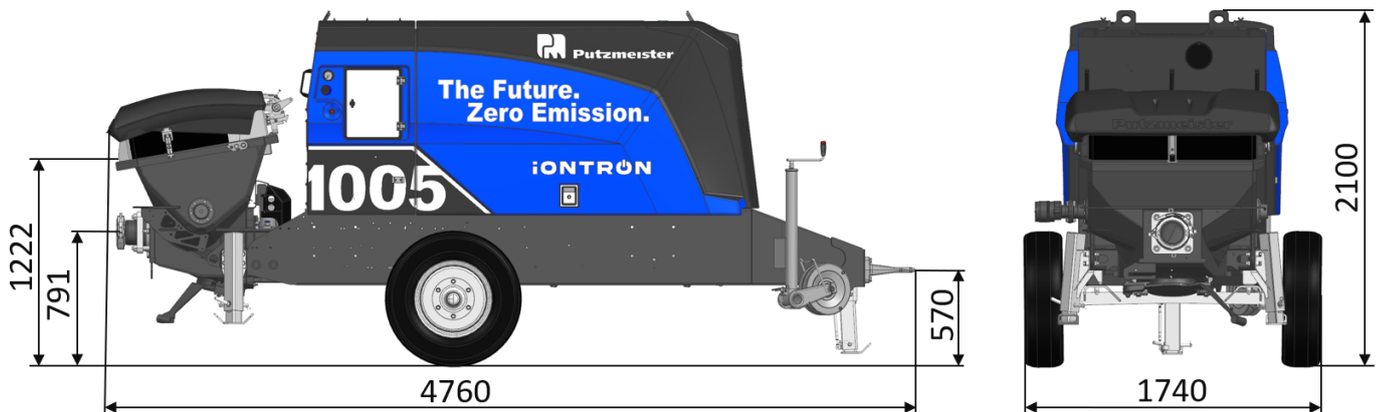


Pompe à béton stationnaire

BSA 1005 iONTRON

Débit jusqu'à 47 m³/h
Pression de refoulement jusqu'à 55 bar

iONTRON



Remarque : présérie. Les dimensions et le poids dépendent de l'équipement. Sujet à modifications techniques et à erreurs.

Caractéristiques techniques

Modèle		BSA 1005 iONTRON
Numéro d'article		102999.000
Débit	m ³ /h	47
Pression de refoulement	bar	55
Cylindre de refoulement	Ø mm	180
Course du cyl. de refoulement	mm	1000
Courses/minutes		31
Moteur / puissance du moteur	kW	40
Trémie		RS 488
Capacité	l	env. 350
Hauteur de remplissage	m	1,23
Tube de transfert		S 1812
Raccord de conduite	mm	SK 125
Raccord de pression	"	5,5
Système de commande		Ergonic 3.0
Poids	kg	3300

Équipement de série

Accessoires de nettoyage	Pompe à eau de rinçage 50 l/min 20 bars
Anneau d'attelage (DIN)	Réglage électrique du débit
Baisse de régime automatique à l'arrêt de la pompe	Roue d'appui
Châssis F8	Stabilisateurs méca. 3x
Commutateur de sécurité de l'agitateur	Teinte :
Écran Ergonic Graphic Display	pompe, cadre, toit gris anthracite,
Équipement standard	portes bleu signalisation
Gestion électronique des erreurs	Télécommande à câble 10 m
Graissage centralisé sur trémie avec presse à levier	Trémie à béton avec agitateur
Grille 60 mm	
Manuels d'utilisation et liste des pièces de rechange	
Pack de batteries de la transmission 78 kWh	
Pare-éclaboussures	

Toutes les données correspondent au maximum théorique

Se référer au devis pour connaître le contenu exact de la livraison de série.
Gamme complète d'options disponibles sur demande.