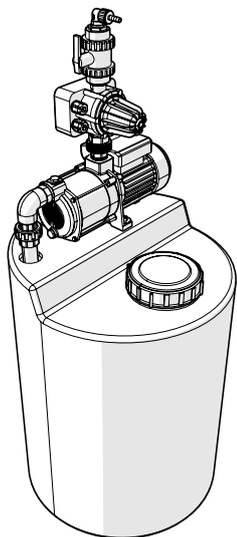




RÉSERVOIR DE BOOSTERS

UNITÉ DE RÉSERVOIR DE SURPRESSION

FICHE PRODUIT



Description

Nous vous présentons notre réservoir de surpression, conçu spécifiquement pour assurer une alimentation fiable en eau pour notre gamme de doseurs linge Multiplex.

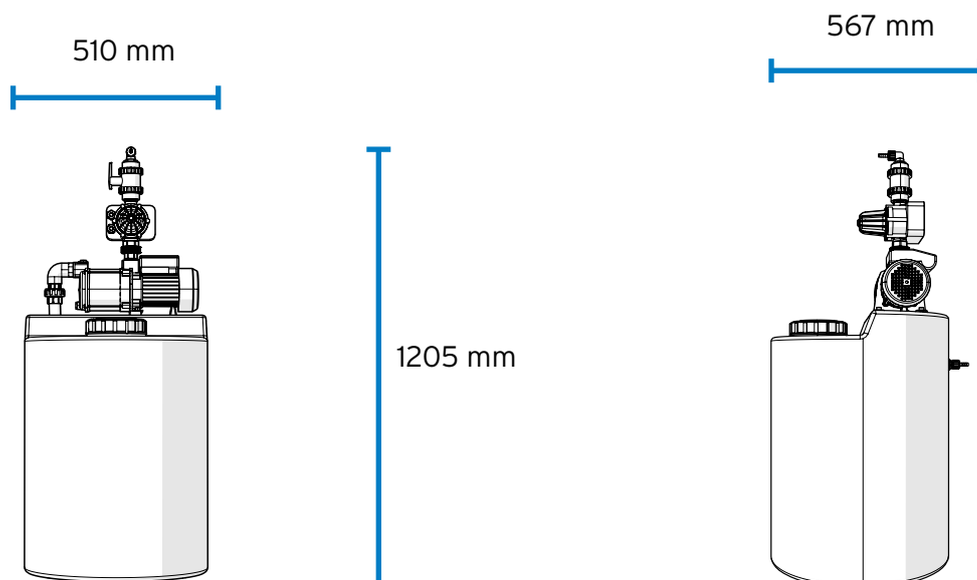
L'installation d'un réservoir de surpression est optionnel, mais elle est recommandée lorsque la pression ou l'alimentation en eau ne correspond pas aux exigences de nos unités de dosage. Notre réservoir de surpression se connecte de manière simple à l'unité multiplex et garantit une pression et un débit d'eau constants pendant les dosages.

Une alimentation en eau adéquate est essentielle pour l'efficacité du processus de dosage et, pour l'optimisation des performances de lavage.

Spécifications techniques

	Valeur
MATÉRIAUX	Réservoir : polyéthylène Pompe : Fer Molten, INOX et EDPM
CONNECTEURS	Matériau : Laiton et PVC Connecteur : 3/8" - Tube 10mm
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR	120L
GAMME DE PRESSION	(Entrée) 1,5 bar - 4,5 bar (Sortie) - 3 bar régulé 10600L l/h (max)
PUISSANCE	230 VAC 0.5kW 4A

Diagramme



Dimensions (mm)

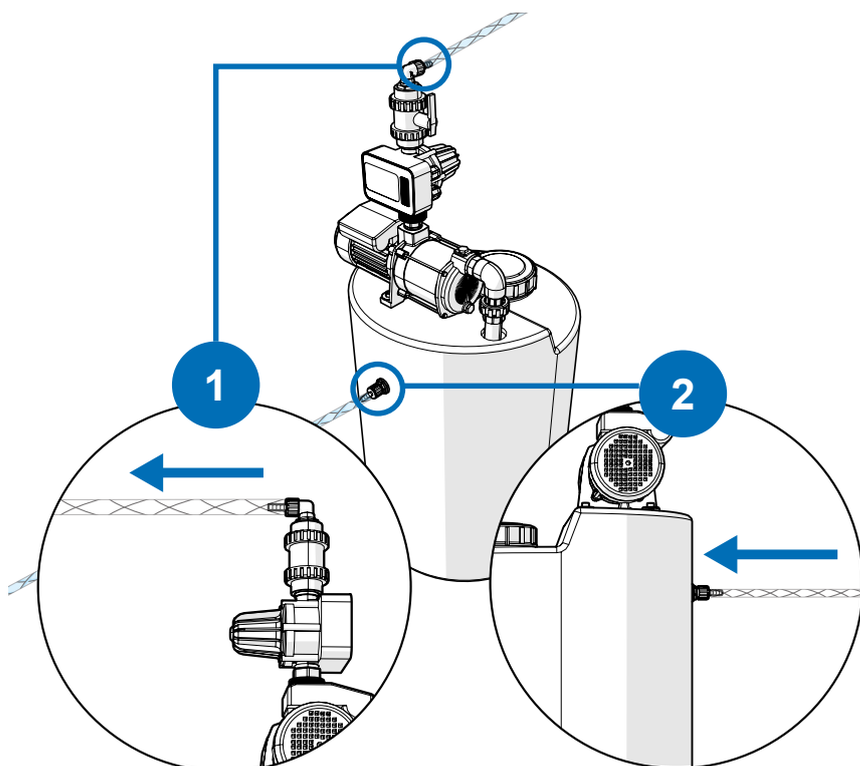
Largeur	Hauteur	Profondeur
510	1205	567

Poids (sans eau)

20 kg (environ)

Connexion

- 1 Sortie d'eau 10mm 3/8" (3 bar réglé)
- 2 Entrée d'eau 10mm 3/8"



T +33 (1)64-66-00-06 E sales@brightwell.fr W brightwell.fr

Brightwell France, 13 Avenue Gutenberg, Bussy-Saint-Georges, 77600, France

Toutes les informations contenues dans cette fiche technique sont correctes au moment de l'impression et peuvent être modifiées sans préavis.