



PRODUITS

[Robinetterie chasse à cellule optoélectronique](#) > Réf 55514
Ensemble complet PRESTO 7300 XL pour galerie technique

[Informations](#) [Accessoires / Maintenance](#)



Caractéristiques produit



Fonctionnement :

Ce robinet encastré P 7300 XL pour installation en galerie technique permet le déclenchement automatique (par détection infrarouge) et manuel de l'écoulement d'eau. Il se ferme automatiquement grâce à une temporisation constante.

> Sans intervention manuelle

- Le système de détection prend en compte l'utilisateur après un temps de présence de 15s.
- 2s après le départ de l'utilisateur, le système déclenche une chasse dépendant de son temps de présence afin d'économiser l'eau:
- Si le temps de présence a été inférieur à 60 s, le système déclenche une chasse de 6L.
- Si le temps de présence a été supérieur à 60 s, le système déclenche le volume de chasse programmé (6L ou 9L, voir ci-après).

> Avec intervention manuelle

- Un appui manuel sur le bouton déclenche une chasse de 6L.
- Il neutralise le fonctionnement automatique pendant 15s.
- Donc si un utilisateur quitte les toilettes plus de 15s après son arrivée, sans effectuer d'appui manuel à son départ, le système automatique fonctionnera normalement.
- L'appui manuel provoque une action hydraulique sur le robinet, et est donc effectif en cas d'absence de courant (pile usée, ou panne de secteur).

Par contre si l'utilisateur appuie sur le bouton en arrivant dans les toilettes, et part avant 15s, l'automatisme est neutralisé et il n'est donc pas déclenché de chasse inutile.

· **Durée de l'écoulement :**

- **Prog.**

- **Portée**

- 1

9 litres

700 mm

- 2

6 litres

700 mm

- 3

9 litres

500 mm

- 4

6 litres

500 mm

(Livré sur le programme 1)

· **Débit :**

- Volume d'eau constant quelles que soient les variations de pression (de 1,2 à 4 bar)
- Volume d'eau réglable de 6 à 9 l par bouton dissimulé à l'intérieur du robinet
- Fermeture anti-coup de bélier

· **Matière et couleur de finition**

- Corps et composants en laiton avec traitement nickel-chrome
- Composants en zamak avec traitement nickel-chrome

· **Normes / Agréments :**

- Laiton corps et composants conforme à NF EN1982/CC754S, NF EN 12164 / CW614N, NF EN 12165

/ CW617N

- Traitement de surface Nickel-Chrome selon NF EN12540 / Résistance au brouillard salin neutre (NSS) : 200 h selon NF ISO 9227
- Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

· **Alimentation hydraulique :**

- Alimentation équerre avec robinet d'arrêt
- Arrivée G 3/4''
- Sortie Ø 28

· **Garantie :**

10 ans (voir conditions générales de vente)

Options

Divers :

- [Réf. 90711](#) Transformateur 230/12 V - 35 VA

Puissance 18 va :

- [Réf. 90685](#) Transformateur 230/12 V en boîtier étanche IP65

Puissance 35 va :

- [Réf. 90704](#) Transformateur 230/12 V en boîtier étanche IP65

Puissance 75 va :

- [Réf. 90686](#) Transformateur 230/12 V en boîtier étanche IP65

Transformateur 230/12v 75va :

- [Réf. 90610](#) Sachet de maintenance

Transformateur 220/12v 18va :

- [Réf. 90464](#) Sachet de maintenance

EAN 13 : 3535770555148

Catégorie de produit

Mot(s) clé(s) / Ref

GO

Par solutions