

## R306

## Bati-support avec chasse automatique

Bati-support avec chasse électronique pour WC suspendu. Réservoir intégré avec double chasse 3 ou 6L qui se déclenche en fonction du temps de présence (temps de présence moins de 1 minute = 3L et plus de 1 minute = 6L).



### Références

R306-S\_SEC  
R306-B\_SEC  
R306-N\_SEC

### Alimentation

Secteur  
Secteur  
Secteur

### Finition

Inox brossé  
Inox brillant  
Noir mat

### Caractéristiques

Finitions	Inox brossé (S) / Inox brillant (B) / Noir mat (N)
Dimensions	L510 x 1180-1380mm (ajustable)
Pression Min/Max de l'arrivée d'eau	0.2 – 20 bars
Débit	3L/min (possibilité de 1.3L/min, 1.89L/min ou 6L/min)
Rinçage périodique	24 h après la dernière utilisation (antiprolifération bactérienne)
Alimentation	Transformateur IP68 12V
Garantie	10 ans

## Accessoires optionnels

---

RSP07100005

Télécommande

## Informations d'installation

---

### Planification des sanitaires

Pour éviter les problèmes de réflexion, ne pas installer le capteur directement opposé à d'autres capteurs de robinets/distributeur de savon, d'autres appareils infrarouges ou d'une surface réfléchissante. Le choix des autres accessoires doit aussi être pris en considération, telle que la finition de la bonde qui peut refléter la lumière et interférer avec le capteur. Un soin particulier doit aussi être apporté au positionnement de la lumière dans la pièce.

## Entretien

---

Pour un entretien optimal, utiliser un chiffon doux en coton et l'humidifier si besoin.

Ne jamais utiliser de produits contenant de l'acide chlorhydrique, de l'acide formique, de l'acide acétique ou des produits blanchisseurs contenant du chlore. Ne jamais utiliser de produits ou d'outils abrasifs (liquide à récurer, éponge à récurer, éponge vaisselle grattant, boule inox, etc.).

## Normes

---

ACS

CE

WRAS

UPC

WaterMark

## Produits relatifs

---

Distributeur de papier hygiénique

H145

## Documents relatifs

---

Manuel d'installation

[contact@du ten.fr](mailto:contact@du ten.fr)

Certifications

[contact@du ten.fr](mailto:contact@du ten.fr)

Schéma technique - version secteur

