

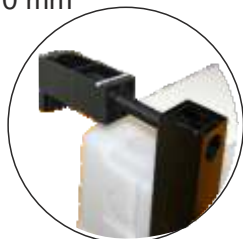
# Modèle EVO

Réf. 30670U

# Bâti-support autoportant

Certifié **NF**

Fixations murales réglables  
150 à 210 mm



Bâti-support **compact**  
100% autoportant  
avec réservoir équipé **NF**



H. 1130 x L. 400 x P. 180 mm.  
Réservoir complet avec  
robinet d'arrêt, système  
d'évacuation universel  
(sortie verticale ou  
horizontale). Prêt à poser

Pipe universelle, sortie  
verticale ou horizontale avec  
un seul raccord recoupable  
et réglable en  
profondeur  
(60 mm)

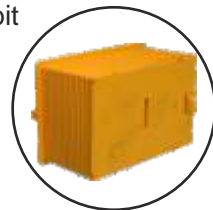


Commande frontale  
ou par le dessus



S.A.V. - Kit de maintenance  
(joint de soupape +  
membrane de robinet flotteur)  
sur la plaque de propreté

Respect de l'environnement  
plaque de commande  
double-débit  
3/6 litres +  
tunnel de  
traversée  
de cloison



Réglage en hauteur pour  
une cuvette rallongée PMR  
à 50 cm du sol fini adaptée  
aux personnes  
à mobilité réduite



Entraxe de fixation pour  
cuvette : 180 mm ou 230 mm

Fiabilité : pieds renforcés  
autoportants  
réglable de 0 à 200mm



Textes et photos non contractuels  
Actual product might not be exactly as shown  
Text und Fotos sind nicht verbindlich




**REGIPLAST**  
[www.regiplast.fr](http://www.regiplast.fr)


# Bâti-support autoportant Réf. 30670U

**Dimensions:** H. 1130mm x larg. 400mm x prof. 180mm

## Caractéristiques produit:

- Structure métallique traité anti-corrosion
- 100% autoportant (sans fixation murale nécessaire) certifiée 
- Conforme à la norme NF XP D12208 pour une résistance à une charge de 400kg
- Installation sur sol ou mur porteur (kit de fixation haut fourni)
- Pieds renforcés autoportants livrés dans la position d'installation
- Pieds à freins facilitant la pose par une seule personne
- Réservoir isolé polystyrène (isolation phonique et condensation)
- Mécanisme double volume pré-réglé d'usine en 3/6L
- Installation de cuvettes suspendues standard ou PMR et rallongée



- Robinet flotteur  classe 1 silencieux
- Raccordement en eau sécurisé à l'intérieur du réservoir, arrivée droite ou gauche

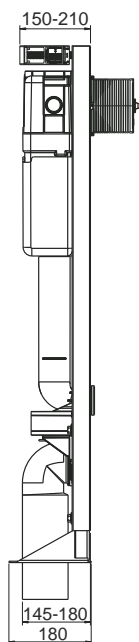
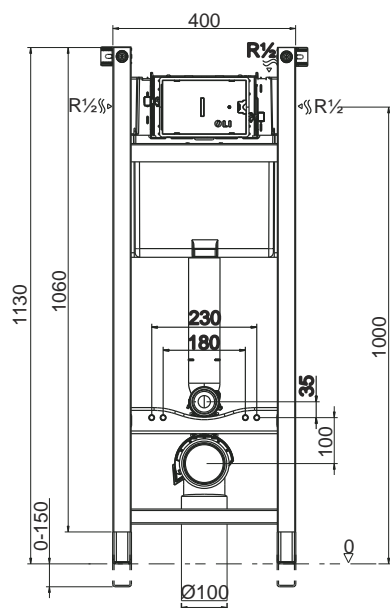
- Installation de la plaque de commande en façade ou par le dessus.
- Maintenance aisée par la plaque de commande frontale ou par le dessus (tablette)

## Livré complet avec:

- Pipe d'évacuation universelle en PVC Ø100mm (sortie verticale ou horizontale) avec un seul raccord
- Pipe réglable en profondeur (60mm) par crémaillère
- Kit de liaison cuvette-réservoir et évacuation fournis
- Robinet d'arrêt 1/2" - 3/8"
- Kit de fixations sol et mur
- Tunnel de traversé de cloison

## Maintenance :

- Joint de soupape et membrane de robinet flotteur livrés pour la maintenance dans plaque de propreté.



**REGIPLAST**  
[www.regiplast.fr](http://www.regiplast.fr)