WBS1P/WBS1PAP/WBS1PPD Bâti-support monobloc VIRTUO ONE

FONCTION:

- Bati-support monobloc universel: fixation en autoportant (sol porteur ou sol porteur + murale) ou combinaison fixation sol (non porteur) + mur porteur
- Pipe d'évacuation orientable PVC Ø100 (sortie droite ou coudée) NF076 composants sanitaires
- Coude de rincage, tube d'alimentation et manchon d'évacuation en PVC NF076
- Dispositif adapté aux installations pour les personnes à mobilité réduite (PMR)

DESCRIPTION:

Réservoir équipé avec réglage d'usine 3/6 L

Robinet flotteur classe acoustique I - NF076

Mécanisme double volume à câble, verrouillage par clipsage (plug & play) - NF076

Coque polystyrène isolante (limite la condensation et le bruit lors du remplissage/vidage)

WBS1P	WBS1PAP	WBS1PPD
Plaque de commande vendue séparément	Livré avec plaque de commande blanche bouton rond 0709176	Pour installation plaque de commande décalée (plaque vendue séparément)



Dimensions

Hauteur de réglage châssis : 1093 à 1332 mm

Largeur châssis: 38 mm Profondeur: 162 à 197 mm

Hauteur chape Max / cuvette à hauteur standard 400 mm : 213 mm Hauteur chape Max / cuvette à hauteur PMR 450 mm : 163 mm

Longueur tube d'alimentation et manchon : 300 mm Longueur tiges de fixation cuvette : 250 mm

Epaisseur de l'habillage : 15 à 70 mm

Dimension réservation plaque (L x h): 177 x 118 mm

Matériaux

Châssis: Acier recouvert époxy blanc

Réservoir: Matériau de synthèse Polypropylène

REGLEMENTATIONS / CERTIFICATS:

L'ensemble des éléments est titulaire de la marque NF017 appareils sanitaires

- Résistance à la charge selon NF D12-208 (400 Kg)
- Résistance à la corrosion selon NF D12-208 (200h brouillard salin)

MISE EN ŒUVRE:

- Compatible avec les cuvettes PMR
- Raccordement de l'alimentation en eau (G3/8") à l'intérieur du réservoir (possible des 2 cotés)
- En cas de pose du bâti avec une cloison creuse double paroi (coupefeu), pour éviter le poinçonnement il faut utiliser la paque de renfort **WPRBAT**

MAINTENANCE:

- Accès au réservoir en gaine technique par le dessus (plaque de protection sur charnière) ou en face avant (plaque de commande amovible)
- Réservoir: afin de garantir un fonctionnement optimal du bâti-support, veillez à nettoyer le mécanisme et le robinet flotteur à l'eau claire / savonneuse au moins 1 fois par an.
- Pièces détachées: disponibilité 10 ans

CONDITIONNEMENT:

• Dimensions carton (mm): 1115 x 419 x 165

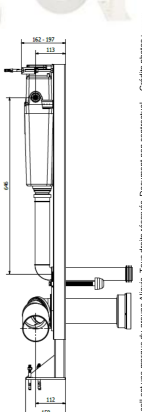
· Poids carton: 19 Kg





- 6601





AVRIL 2025





© Nicoll 2022. Nicoll est une marque du groupe Aliaxis. Tous droits réservés. Document non contractuel. – Crédits photos : יייכייו