



WBS2P / Bâti-support 2 parties

Livré sans plaque de déclenchement

FONCTION :

Bâti-support 2 parties universel : fixation au sol et au mur ou au sol uniquement
Réservoir de chasse équipé, réglé pour des volumes de 3 et 6 litres (possibilité 2,5 / 4 litres) :

- D'un robinet flotteur classe acoustique I
 - D'un mécanisme à câble
 - D'une coque isolante en polystyrène contre le bruit et la condensation
- Pipe d'évacuation orientable ø100 mm (sortie droite ou coudée)
Pipe d'évacuation, tube de rinçage et manchon en PVC NF Me
Fixation rapide de la pipe d'évacuation : système à mâchoires
Pieds réglables avec système freins de chute
Plaque de déclenchement à commander séparément



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Matériaux :

Châssis :

- Partie basse : acier recouvert époxy
 - Partie haute : polymère
- Réservoir : polypropylène

Dimensionnel :

Hauteur : 1095 à 1330 mm
Largeur : 380 mm
Profondeur : 162 à 197 mm
Tube d'alimentation et manchon d'évacuation : 300 mm

Résistance :

À la charge selon la norme NF D12-208
À la corrosion selon la norme NF D12-208

NORME :

L'ensemble des éléments est titulaire de la marque NF

MISE EN OEUVRE :

Solution universelle

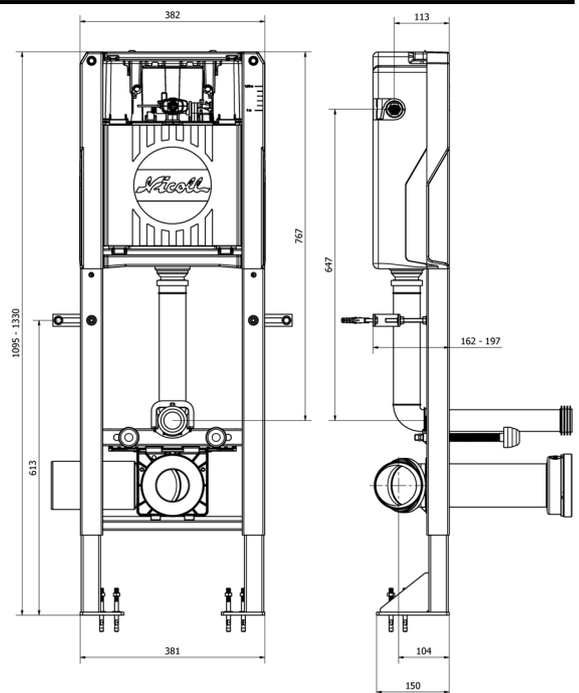
Pipe orientable maintien par système à mâchoires
Réglage en hauteur facilité grâce aux freins de chute
Raccordement de l'alimentation à l'intérieur du réservoir, par la droite ou par la gauche (inversion des éléments)

ATTENTION : dans le cas de double parois, un renfort au niveau des fixations de la cuvette et au niveau de la partie basse de la cuvette est indispensable

MAINTENANCE :

Accès au réservoir :

- Par le dessus : plaque de protection sur charnières
 - Par la face avant : plaque de commande amovible
- Pièce détachée : disponible 10 ans



janvier 2017

Siège social et usines : 37, rue Pierre & Marie Curie
BP 10966 - 49309 Cholet Cedex
Tél : 02 41 63 73 83
Fax : 02 41 63 73 57
Email : tech-com.nicoll@alifaxis.com



Nicoll

an Aliaxis company