



Page: 1/4

Bâti-support complet QFx pour cuvettes suspendues

QFx

🕡 000154 00 Bâti-support autoportant prémonté pour cuvettes suspendues**

comprenant:

- structure métallique renforcée en profilé carré de 45 mm, avec réglages rapides de l'aplomb, avec pieds autoportant réglables de 0 à 150 mm *,
- réservoir de chasse 6 litres isolé contre la condensation, pour déclenchement par plaque de commande en façade ou par le dessus (système breveté),
- mécanisme double-chasse à commande mécanique sans réglage,
- robinet flotteur silencieux classe acoustique 1,
- volume de la petite chasse réglable,
- flexible et robinet d'arrêt équerre 1/2", alimentation en eau à droite latérale ou dessus,
- jeu de manchettes de raccordement,
- coude d'évacuation articulé orientable 3D en P.V.C. Ø 100 mm, pour évacuation verticale, latérale ou horizontale,
- tire-fond et chevilles d'ancrage, vis spéciales pour plaques de plâtre,
- tiges filetées M12, écrous et cache écrous chromés.

Garantie 10 ans (sauf pièces d'usure normale) Certification NF

- * Pour compensation de l'épaisseur de chape et/ou surélévation.
- ** tous modèles conformes à la norme EN 38.



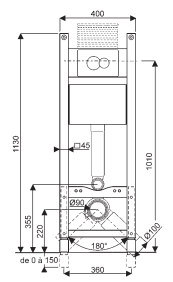
NF 000144 00 Bâti-support complet prémonté, caractéristiques idem, sans pieds autoportants.

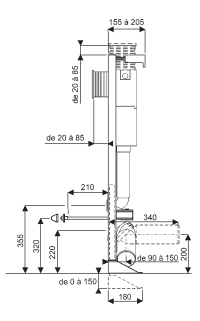
Plaques de commande mécaniques ou boutons pneumatiques à commander séparément :

référence	nom		blanc	chromé satiné	finition chromé brillant	
000147 00	Combo	abs	000	017	010	_
000157 00	Biba	abs	000	017	010	_
000167 00	Salto	abs	000	017	010	018
000177 00	Yoga	abs	000	017	010	015,045,065
000137 00	Publica*	inox	_	017*	_	_
000150 00	Macaron	abs	000	017	010	_
000152 00	Domino	abs	000	017	010	_
000148 00	Publica*	inox	_	017*	_	_

Publica * en acier inox avec vis de condamnation











Date: août 2011 N°: LSB 339- AS

Page: 2/4

Bâti-support complet QFx pour cuvettes suspendues

Plaques de commande double-chasse pour tous versions de bâti-supports QFx. Constitue la trappe d'accès au mécanisme du réservoir. Montage possible en façade ou à l'horizontale.







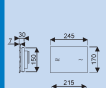














Combo NF 000147 00 xxx

Plaque de commande 2 touches pour bâti-supports QFx









Plaque de commande 2 touches pour bâti-supports QFx



000

blanc







000167 00 xxx

Plaque de commande 2 touches pour bâti-supports QFx









Yoga

000177 00 xxx

Plaque de commande basculante pour bâti-supports QFx











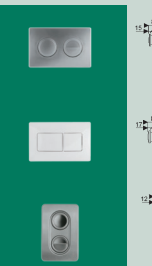


Plaque de commande pneumatique inox 2 touches pour bâti-supports QFx

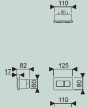


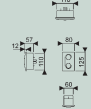
Pour collectivités : vis de condamnation fournies

Poussoirs pneumatiques double-chasse pour tous modèles de bâti-supports Quickfix / toutes versions. Nécessitent impérativement un accès au réservoir : le bâti-support doit être installé dans un local ou une gaine technique accessible.









Macaron 000150 00 xxx

Bouton de commande pneumatique 2 touches pour bâti-supports QFx









Bouton de commande pneumatique 2 touches pour bâti-supports QFx









Bouton de commande pneumatique inox 2 touches pour bâti-supports



Pour collectivités : vis de condamnation fournies





Date: août 2011 N°: LSB 339- AS

Page: 3/4

Bâti-support complet QFx pour cuvettes suspendues

Système de commande breveté à montage rapide sans réglage



Possibilité de commande à distance par poussoir pneumatique



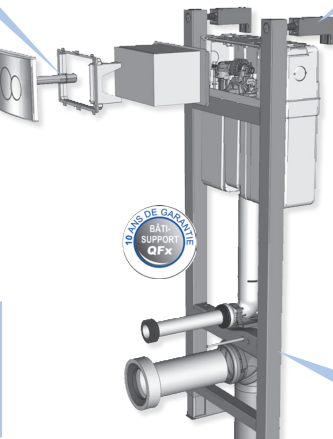
Encombrement réduit



Gamme de plaques et poussoirs de commande étendue



Le bâti-support autoportant QFX en bref



Coude d'évacuation PVC Ø100 orientable 3D

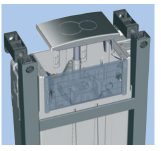


sortie verticale, latérale ou horizontale arrière

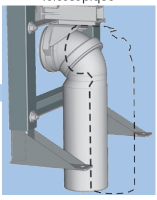
Réglage rapide de l'aplomb



Plaque de commande verticale ou horizontale



Coude d'évacuation télescopique



Pieds autoportants réglables de 0 à 15 cm







Date : août 2011 N° : LSB 339- AS

Page: 4/4

Bâti-support complet *QFx* pour cuvettes suspendues

Situations de montage

Montage en applique avec doublage mince



APPUI:

- mur porteur,
- béton,
- parpaing,
- carreau de plâtre plein de10 cm,
- brique plâtrière 5 cm enduite...

HABILLAGE MINI:

- 1 plaque de plâtre BA13
- + carrelage (toute hauteur ou arrêté en tablette)

Montage en applique avec doublage épais



APPUI:

- mur porteur,
- béton,
- parpaing,
- carreau de plâtre plein de 10 cm,
- brique plâtrière 5 cm enduite

HABILLAGE MINI:

• carreau de plâtre plein de 5 cm (toute hauteur ou arrêté en tablette)

Montage dans une cloison légère à ossature métallique



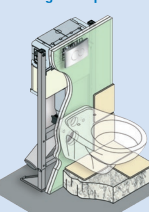
STRUCTURE :

système de cloison sèche à ossature métallique type "Prégymétal" de Lafarge, "Placostil" de Placoplâtre...

HABILLAGE MINI:

 2 plaques de plâtre BA13 sur chaque face (toute hauteur)





HARILLAGE .

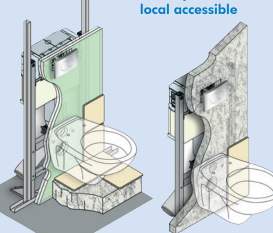
- au minimum, épaisseur 30 mm, soit par exemple 2 plaques de plâtre BA13
- + carrelage

RECOMMANDÉ :

• carreau de plâtre de 5 cm plein.

L'habillage sera réalisé de préférence avant la chape.

Montage en gaine technique ou dans un







CLOISON:

- maçonnée: mur porteur, parpaing, carreau de plâtre plein de 7cm, brique plâtrière...
- sèche à ossature : 2 plaque de plâtre BA13 toute hauteur au minimum (pose autoportante)

Mkt. Tec. 08/2011

