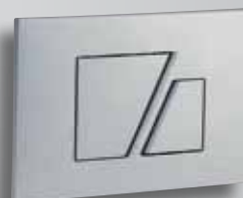




Bâti-support
INEO

Raffiné à l'extérieur ...

CINEO13



Nicoll

BÂTIMENT - SANITAIRE - ENVIRONNEMENT



Bâti-support
INEO

...ingénieurs à l'intérieur

Nicoll
BÂTIMENT - SANITAIRE - ENVIRONNEMENT

Pourquoi installer un bâti-support plutôt qu'un WC au sol ?



Plus esthétique



Plus pratique



Plus flexible



Plus silencieux



Cette solution encastrée offre le choix du design et de la finition de la plaque de commande en fonction de la décoration de la pièce.

Et plus hygiénique :
le sol entièrement dégagé permet un entretien plus facile.

La hauteur de la cuvette s'ajuste facilement.

La chasse d'eau encastrée offre de meilleures performances acoustiques.

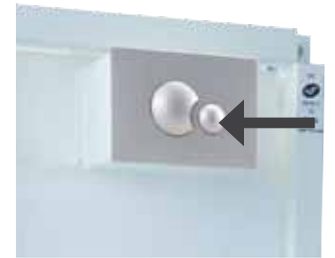


4 raisons de choisir INEO le bâti-support NICOLL...

1
Une solution
universelle



Pour tout type d'installation
Produit visitable quelle que soit l'installation y compris en gaine technique.



Fixations murales



Pieds autoportants

Pour tout type de pose

Fixation au sol ou au sol et au mur, installation en angle.

MURAL



Installation sur mur porteur

AUTOPORTANT



Installation sur sol porteur



Installation en gaine technique

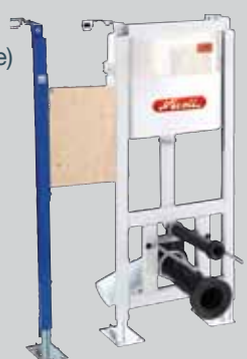


Installation en angle

Pour tout type de cuvette
Y compris cuvette carénée sur une cloison d'épaisseur jusqu'à 50 mm

Pour des solutions spécifiques

Le produit standard peut répondre à des applications spécifiques grâce à différents kits (mobilité réduite)



2

Un montage optimisé

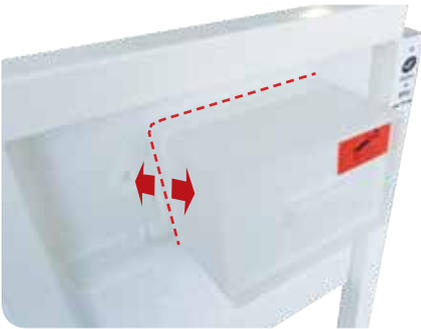
Flexibilité

Collier de fixation de la pipe d'évacuation réglable en profondeur.



Facilité

Le boîtier de réservation se fixe instantanément. Il est recoupable selon l'épaisseur de l'habillage.



Rapidité

Aucun réglage à effectuer selon l'épaisseur de l'habillage grâce au système de déclenchement à câble.



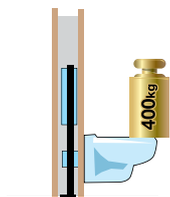
3

Un niveau de **qualité** et de **fiabilité** éprouvé



Un système complet certifié NF

- Un système de déclenchement à double câble éprouvé et certifié NF, avec amortisseur de fermeture breveté.
- Un robinet flotteur certifié NF, silencieux, classe acoustique 1. Fonctionnement garanti quelle que soit la pression. Résistant aux impuretés.
- Plaque de commande blanche certifiée NF
- Châssis en acier avec traitement époxy anti-corrosion certifié NF conformément à la norme XP D12-208
- Châssis résistant à une charge de 400kg et certifié NF conformément à la norme XP D12-208.
- Pipes WC droite et coudée en PVC en conformité avec la réglementation incendie.



Un système astucieux

- Raccordement à l'arrivée d'eau à l'intérieur du réservoir : préserve des risques d'inondation en cas de fuite.



Des garanties

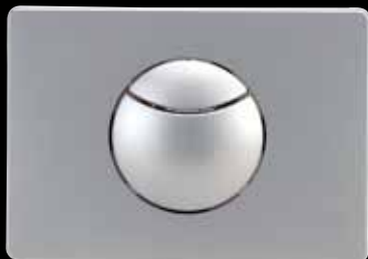
- Les réservoirs et châssis sont garantis 10 ans contre tout vice de fabrication, hors pièces d'usure.
- Les mécanismes de chasse et robinets flotteurs sont garantis 5 ans contre tout vice de fabrication, hors pièces d'usure.



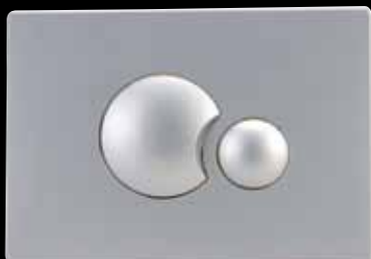
4

Des solutions **design**

Esthétiques et raffinées
en adéquation avec les tendances
décoration



ROMA



VENEZIA

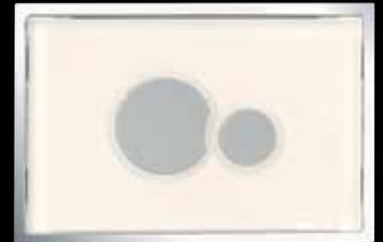


VERONA

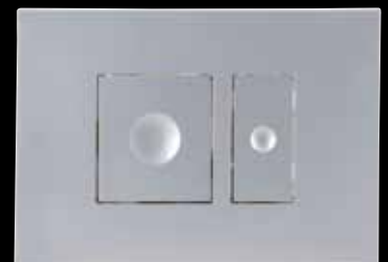




MILANO



MURANO



TORINO

Quel bâti-support
pour quel type
d'installation ?

▶ Solution universelle

▶ Solutions gain d'espace

▶ Solutions mobilité réduite

▶ Solutions confort



En appui sur mur porteur
En appui sur sol porteur
En angle

Bâti-support autoportant

Réf : BP02



EXTRA PLAT

En appui sur mur porteur

Bâti support avec réservoir extra plat 8 cm.

Réf : BP03



FAIBLE HAUTEUR

En appui sur sol porteur

Bâti-support avec châssis bas

Réf : W651



Pour installation d'une cuvette rallongée

Kit manchettes et tiges filetées rallongées

Réf : 0709177



Pour installation d'une barre de relèvement

Kit mobilité réduite.
S'installe sur bâti-support BP02

Réf : KP02D (Côté droit)
KP02G (Côté gauche).



Pour évacuation des odeurs

Kit d'aspiration d'odeurs.
S'installe sur bâti-support BP01 ou BP02

Réf : KP03
(système de ventilation non fourni)



Pour remplacement d'un wc au sol à sortie verticale

Coude en S

Réf : KP04



Bâti-support autoportant universel BP02

INEO

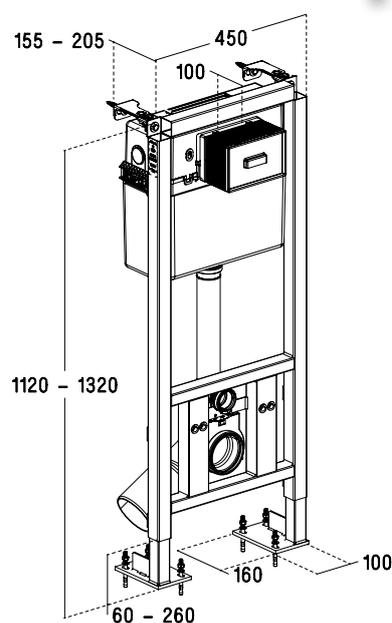
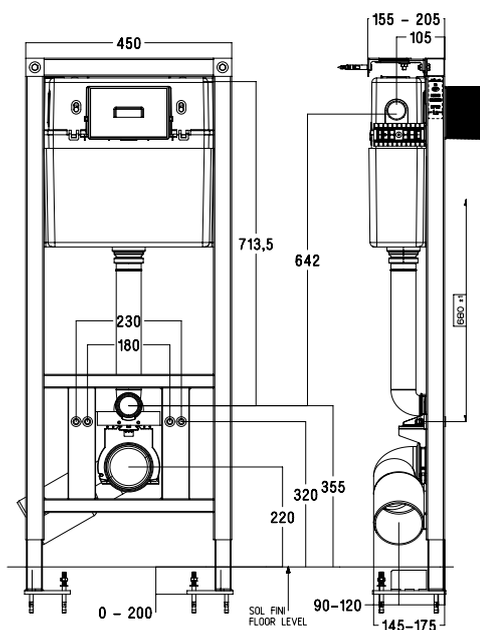


Caractéristiques techniques

- Fixation au sol et au mur ou au sol uniquement
- Pattes de fixation murales orientables permettant l'installation en angle fournies mais non indispensables
- Fixation au sol en 6 points grâce aux goujons métalliques fournis
- Châssis traité anti-corrosion résistant à une charge de 400 kg
- Pipe coude $\varnothing 100\text{mm}$ PVC Me
- Collier de fixation de la pipe ajustable en profondeur
- Manchon d'évacuation, tube de rinçage et tiges filetées rallongées (L=300mm)
- Entraxe fixation cuvette 180mm et 230mm
- Connexion à l'arrivée d'eau effectuée à l'intérieur du réservoir : flexible et robinet d'arrêt fournis
- Alimentation en eau à gauche ou à droite
- Mécanisme double volume à double câble
- Robinet flotteur silencieux
- Isolation extérieure du réservoir contre la condensation
- Déclenchement manuel ou électronique.

Lorsqu'un bâti-support n'est pas associé à une plaque commande l'ensemble bâti-support + plaque n'est pas

- Existe en version murale Réf. BP01



MURANO



VENEZIA



MILANO



TORINO



VERONA



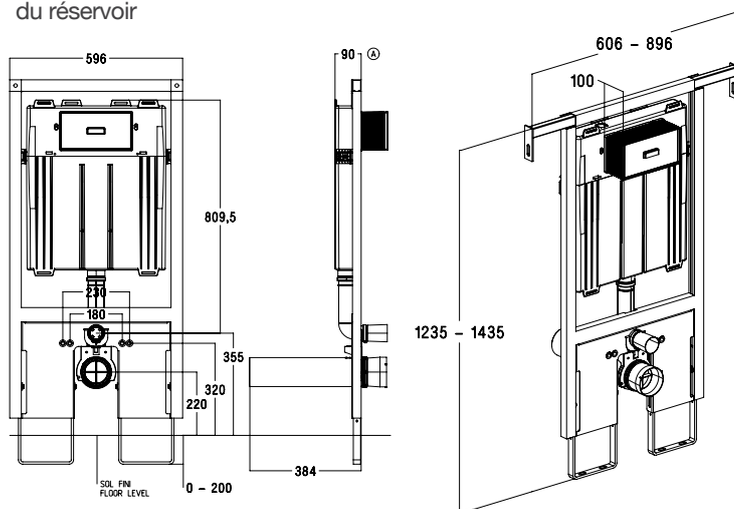
ROMA

Bâti-support faible épaisseur BP03

Caractéristiques techniques

- Pour fixation sur mur porteur, habillage léger ou maçonné
- Pour fixation latérale à une cloison légère ou sur mur porteur
- Profils latéraux réglables
- Châssis traité anti-corrosion
- Réservoir extra plat avec une profondeur de 8cm
- Isolation contre la condensation à l'intérieur du réservoir
- Alimentation en eau au dessus du réservoir

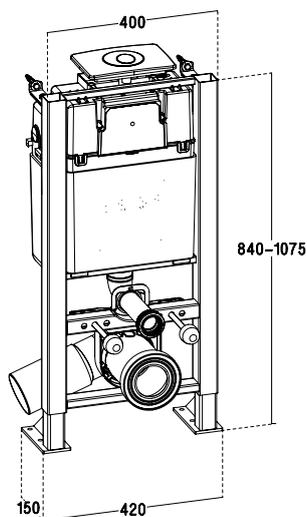
- Pipe droite $\varnothing 100\text{mm}$ PVC 
- Pipe ajustable en profondeur
- Tube de rinçage et manchon d'évacuation (L=180mm)
- Entraxe fixation cuvette 180mm et 230mm
- Connexion à l'arrivée d'eau effectuée à l'extérieur du réservoir
- Mécanisme double volume à leviers
- Robinet flotteur silencieux
- Déclenchement manuel



Bâti-support faible hauteur W651

Caractéristiques techniques

- Châssis autoportant bas
- Fixation au sol et au mur ou au sol uniquement
- Pattes de fixation murales fournies mais non indispensables
- Fixation au sol en 6 points grâce aux goujons métalliques fournis
- Châssis traité anti-corrosion résistant à une charge de 400kg
- Pipe coudée $\varnothing 100\text{mm}$ PVC 
- Entraxe fixation cuvette 180mm et 230mm
- Connexion à l'arrivée d'eau effectuée à l'intérieur du réservoir (robinet d'arrêt fourni)
- Alimentation en eau à gauche ou à droite
- Isolation extérieure du réservoir contre la condensation
- Mécanisme double volume à câble
- Robinet flotteur silencieux
- Déclenchement manuel sur le dessus du réservoir à l'aide d'une plaque ou d'un bouton de commande.



NOUVEAU

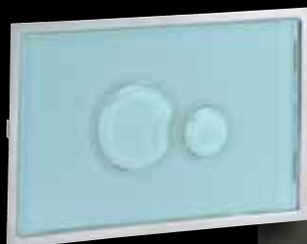
Les plaques de commande pour bâti-supports BP01 et BP02

MURANO

Intégration parfaite, à fleur de paroi

Taille des plaques : 121 x 181 mm

Plaque en verre
Double volume



Vert Menthe
Réf. : PB06M

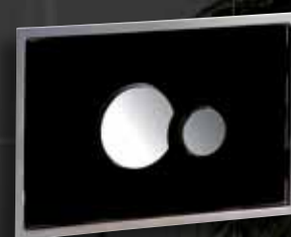


Blanche
Réf. : PB06B

Plaque en verre
boutons ABS
Double volume



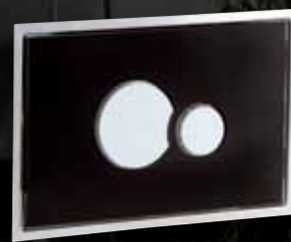
Blanche
avec boutons
chromé mat
Réf. : PB6BC



Noire
avec boutons
chromé brillant
Réf. : PB6ND

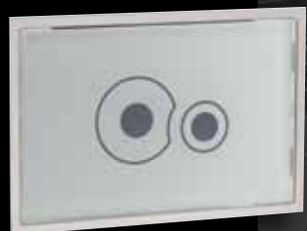


Vert menthe
avec boutons
blancs
Réf. : PB6MB



Noire
avec boutons
blancs
Réf. : PB6NB

Plaque en verre
électronique
Double volume

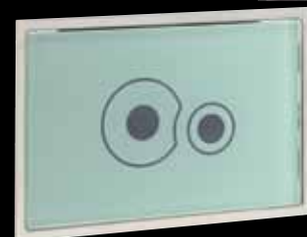


Blanche
Réf. : PB6EB



Noire
Réf. : PB6EN

Déclenchement
par induction



Vert Menthe
Réf. : PB6EM

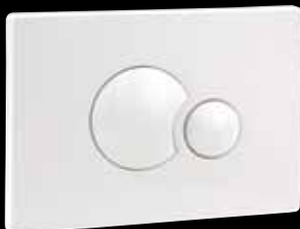
Unique High tech
Affleurante Exception
Sensitive



Les plaques de commande pour bâti-supports BP01 et BP02

Taille des plaques : 145 x 205 mm

VERNEZIA

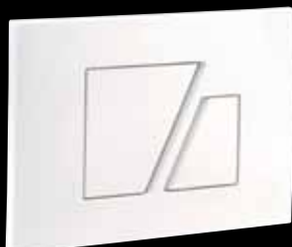


Blanche
Réf. : PB02B *

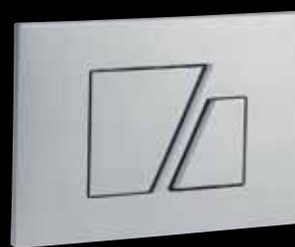


Chromé mat
Réf. : PB02C

MILANO

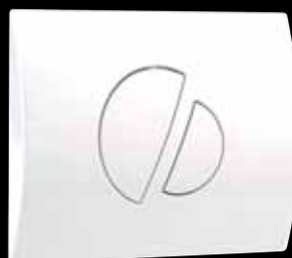


Blanche
Réf. : PB03B *

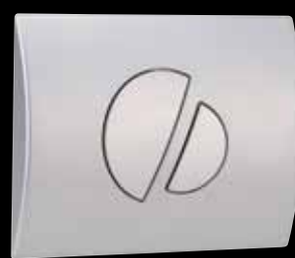


Chromé mat
Réf. : PB03C

VERONA



Blanche
Réf. : PB05B *

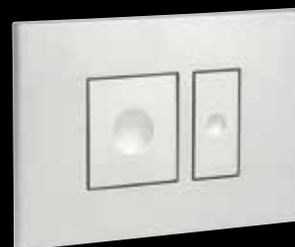


Chromé mat
Réf. : PB05C

TORINO

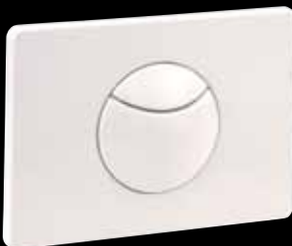


Blanche
Réf. : PB04B *



Chromé mat
Réf. : PB04C

ROMA



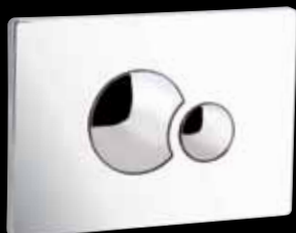
Blanche
Réf. : PB01B *



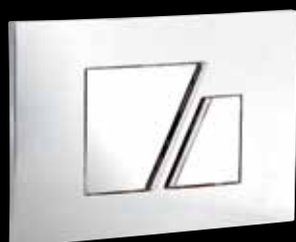
Chromé mat
Réf. : PB01C

Design Qualité

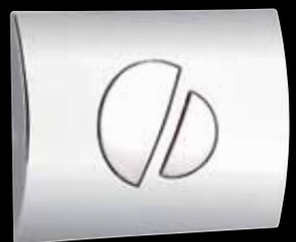
Esthétique



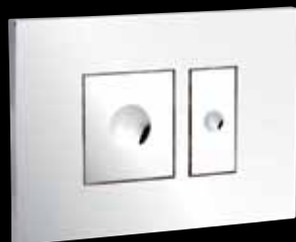
Chromé brillant
Réf. : PB02D



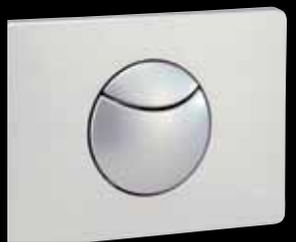
Chromé brillant
Réf. : PB03D



Chromé brillant
Réf. : PB05D



Chromé brillant
Réf. : PB04D



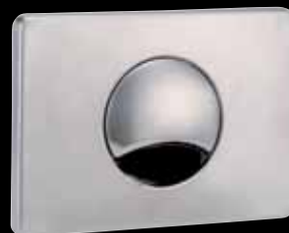
Chromé brillant
Réf. : PB01D



Plaque de déclenchement
automatique par détection
infrarouge



Inox inviolable
Réf. : PB01I



Inox inviolable
Réf. : PB01E
A commander avec KP05 ou KP06 (voir p.19)

Les plaques de commande pour bâti-support faible hauteur W65 1

Taille des plaques : 146 x 205 mm

Plaque boutons goutte



Blanche
Réf. : 380



Chromé mat
Réf. : 381



Chromé brillant
Réf. : 386

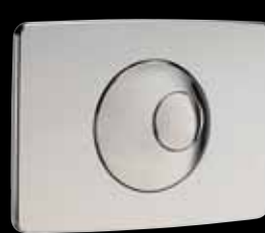
Plaque boutons ronds



Blanche
Réf. : 389



Chromé mat
Réf. : 395



Chromé brillant
Réf. : 396



Chromé mat
chrome brillant
Réf. : 397



Chromé brillant
Chrome mat
Réf. : 398

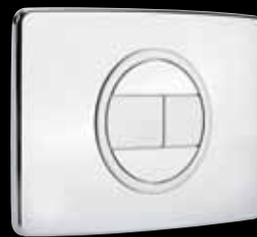
Plaque boutons rectangulaire



Blanche
Réf. : 411



Chromé mat
Réf. : 412



Chromé brillant
Réf. : 413

Bouton de commande



Blanche
Réf. : 403L



Chromé mat
Réf. : 404L



Chromé brillant
Réf. : 405L

Compacte

Sûre

Originale



Les plaques de commande pour bâti-support faible épaisseur BP03

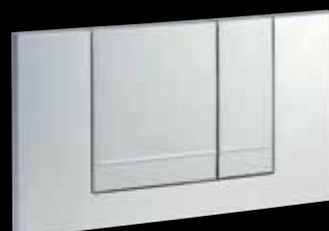
Taille des plaques : 146 x 280 mm



Blanche
Réf. : 406B



Chromé mat
Réf. : 406C



Chromé brillant
Réf. : 406D



Blanche
Réf. : 400



Chromé mat
Réf. : 401



Chromé brillant
Réf. : 402

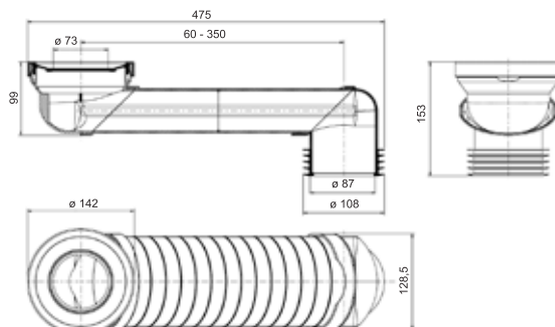
Les accessoires

Coude en S

Réf. : KP04



Pour remplacement d'un WC au sol à sortie verticale

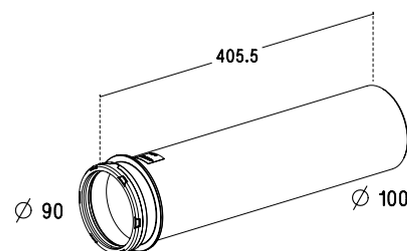


Sortie droite PVC ø100mm

Réf. : DW7-0709213



Pipe droite en PVC **NF** Me (blanc) pour montage sur le collier du bâti.
Longueur = 400 mm
Joint torique Ø100 mm en sortie à coller

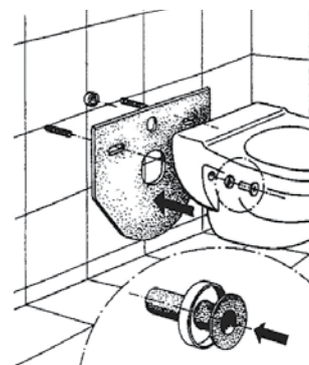


Insonorisation pour cuvette suspendue

Réf. : 366



Pour cuvette suspendue avec entraxe de fixation de 180 à 230 mm

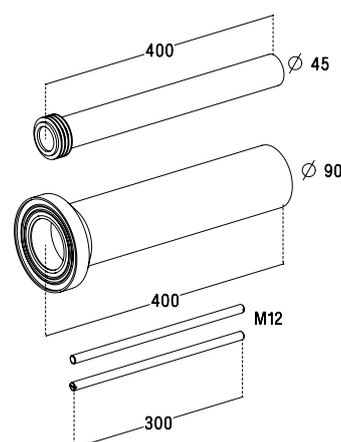


Kit pour cuvette rallongée

Réf. : DW7-0709177



Permet le raccordement du bâti à la cuvette quand celle-ci est rallongée ou quand la cloison est épaisse (>70mm)



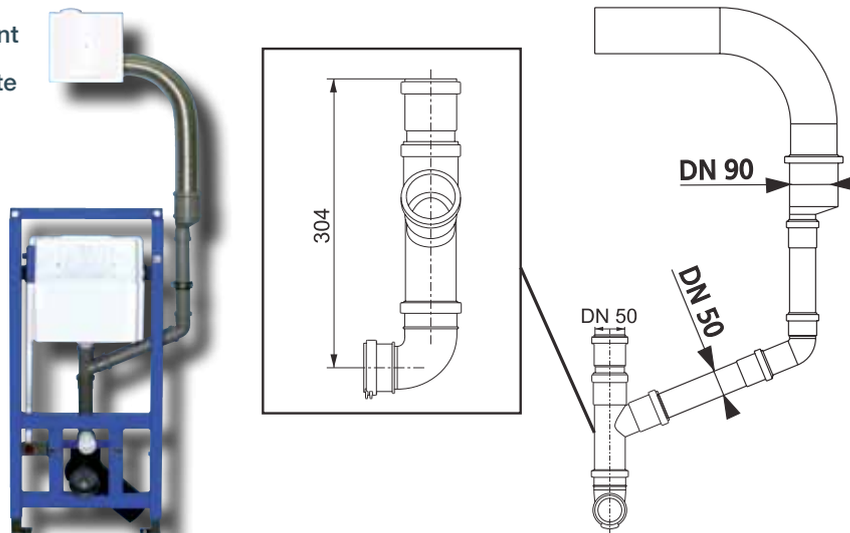
Kit d'aspiration d'odeurs

Réf. : KP03

Kit complet de raccordement à un extracteur d'air pour ventilation de la cuvette

Montage sur bâti BP01 et BP02

(système de ventilation non fourni)



Kit de mobilité réduite

Réf. : KP02G
KP02D

Permet la fixation d'une barre de relèvement sur le châssis. (non fournie)

Éléments fournis :

Support avec pied autoportant et fixations murales à fixer à côté du châssis à l'aide de vis auto-foreuses.

Planche en bois hydrofuge pour permettre la fixation de la barre, réglable en hauteur.

2 kits disponibles : 1 pour fixation à gauche, 1 pour fixation à droite

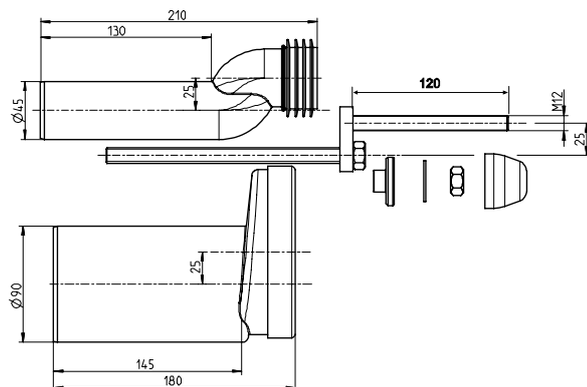


Kit manchettes désaxées

Réf. : KP01



Permet de remonter la cuvette de 25mm



kit alimentation

Réf. : KP05
Réf. : KP06



Pour alimentation sur secteur :
un transformateur 220-6v pour commande infrarouge
PB01E
Réf. : KP05

Pour alimentation sur batterie :
alimentation batterie pour commande infrarouge
PB01E
Réf. : KP06

Les bâtis pour appareils sanitaires

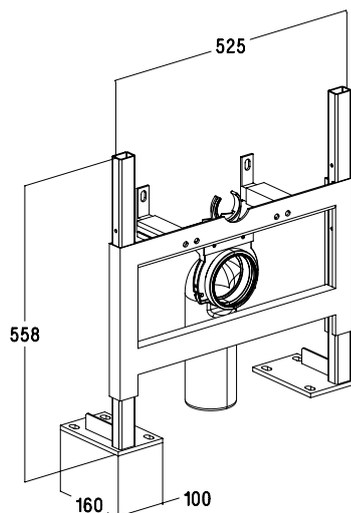
Châssis cuvette

Réf. : BP04



Caractéristiques techniques

- Châssis autoportant
- Fixation au sol et au mur ou au sol uniquement
- Pattes de fixation murales fournies mais non indispensables
- Fixation au sol en 6 points grâce aux goujons métalliques fournis
- Châssis traité anti-corrosion
- Pipe coudé ø100mm PVC 
- Tube de rinçage, manchon d'évacuation et tiges filetées (l=180mm) fournis
- Entraxe fixation cuvette 180mm et 230mm



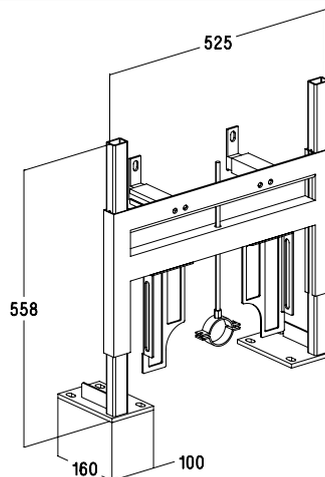
Bâti bidet

Réf. : BP06



Caractéristiques techniques

- Châssis autoportant
- Fixation au sol et au mur ou au sol uniquement
- Pattes de fixation murales fournies mais non indispensables
- Fixation au sol en 6 points grâce aux goujons métalliques fournis
- Châssis traité anti-corrosion
- Pour bidet avec entraxe de fixation de 18 ou 23 cm
- Tiges de fixation M12 pour fixation bidet fournies
- Sortie droite diam 32mm et ø40mm PVC à coller fournies
- 2 appliques de robinetterie fournies



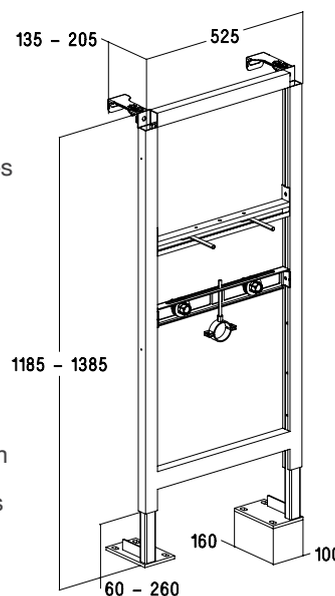
Bâti lavabo

Réf. : BP05



Caractéristiques techniques

- Châssis autoportant
- Fixation au sol et au mur ou au sol uniquement
- Pattes de fixation murales fournies mais non indispensables
- Fixation au sol en 6 points grâce aux goujons métalliques fournis
- Châssis traité anti-corrosion
- Fixation tube d'évacuation réglable en hauteur
- Plaque de raccordement de robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Vis de fixation M10 pour fixation lavabo fournies
- Sortie droite diam 32mm et 40mm PVC à coller fournies
- Appliques de robinetterie fournies





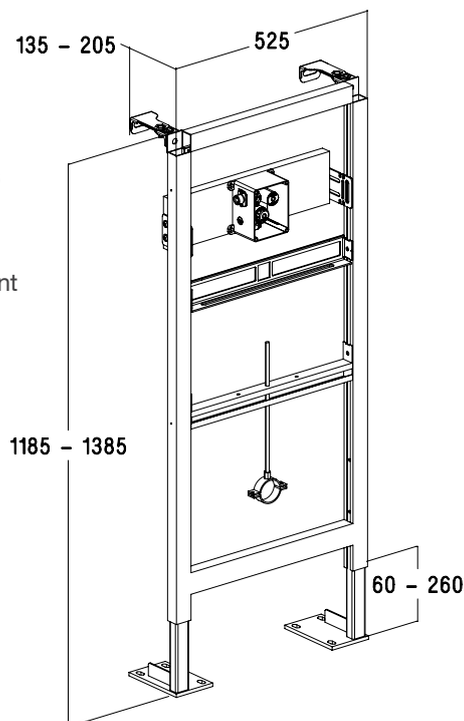
Bâti urinoir

Réf. : BP07



Caractéristiques techniques

- Châssis autoportant
- Fixation au sol et au mur ou au sol uniquement
- Pattes de fixation murales fournies mais non indispensables
- Fixation au sol en 6 points grâce aux goujons métalliques fournis
- Châssis traité anti-corrosion résistant
- Entrée diamètre 35mm réglable en hauteur
- Fixation pour urinoir avec vis de fixation M8, réglable en hauteur
- Support d'évacuation réglable en hauteur
- Boîtier d'alimentation encastré
- Raccordement du boîtier d'alimentation par flexible
- Déclenchement manuel ou électronique



Plaque de déclenchement manuel

Blanc - Réf. : PU01B
Chromé mat - Réf. : PU01C



Plaque de déclenchement automatique par détection infrarouge
Alimentation par batterie 6V (fournie)

Blanc - Réf. : PU02B
Chromé mat - Réf. : PU02C



Plaque inox de déclenchement automatique par détection infrarouge
Alimentation sur secteur (transformateur 230/6V fourni)

Réf. : PU03I



BÂTIMENT - SANITAIRE - ENVIRONNEMENT

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 84
Demande de documentation : info@nicoll.fr // Renseignements techniques : tech-com.nicoll@alixis.com

SAS au capital de 7 683 431 € - 060 200 128 RCS Angers

an *O*Alixis company