

DESIGN, QUALITÉ ET ESTHÉTIQUE

Les plaques de commande Jacob Delafon pour parfaire l'installation

Simple ou double touche (pour diminuer la consommation d'eau), en ABS ou métal, les plaques de commande Jacob Delafon sont testées au brouillard salin garantissant une grande résistance à la corrosion.



ABS

Plaque de commande 24 x 15 cm //
Double touche E4326



Chrome -CP Chrome velours -38R Blanc -00

Plaque de commande 25,5 x 15,1 cm //
Double touche E4316



Chrome -CP Chrome velours -38R Blanc -00

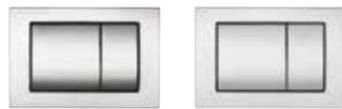
Et pour encore plus de style, commandez le kit de 5 finitions pour personnaliser la plaque de commande E78270-159



Chrome

MÉTAL

Plaque de commande 24,3 x 17 cm // Inox antivandalisme //
Double touche E4325



Chrome -CP Chrome velours -38R

Plaque de commande 24,2 x 16,3 cm // Inox antivandalisme //
Simple touche E4318



Acier inoxydable -ST

Une large offre de WC suspendus pour compléter l'ensemble



www.jacobdelafon.fr

Kohler France
Immeuble Le Cap
3, rue de Brennus
93631 La Plaine Saint-Denis Cedex
Tél : + 33 1 49 17 37 37

Ref. 8416-5-06-14 - Kohler France - 330 339 144 RCS Bobigny - SAS au capital de 45 000 000 euros - Locataire-gérant de la société Sanijura - Ce document n'est pas contractuel. En outre, il appartient aux installateurs et artisans de déterminer librement leur prix dans le respect de la réglementation en vigueur.



Jacob Delafon
PARIS



La solution
bâti-support
autoportant

*Élégant à l'extérieur
Fiable à l'intérieur*

FIABLE, FACILE ET PERFORMANT

Une solution pour chaque chantier

Le bâti-support autoportant Jacob Delafon répond à vos exigences pratiques et économiques.
Cette solution répond à toutes les contraintes de pose et pour tout type de WC suspendu

Les avantages

Pratique :

- 01 Installation dans des gaines techniques grâce à une faible largeur
- 02 Robinet d'arrêt monté en usine en position arrière. Le raccordement à droite ou à gauche reste possible
- 03 Plaque de commande double-touche
- 04 Universel : entraxe pour cuvettes suspendues 180 mm et 230 mm

Robuste :

- 05 Châssis métallique recouvert de peinture epoxy anticorrosion.

Réglable :

- 06 Hauteur ajustable de 0 à 150 mm

Performant :

- 07 Robinet flotteur silencieux NF, classe 1 Economie en eau : Système de remplissage différé

Rapide :

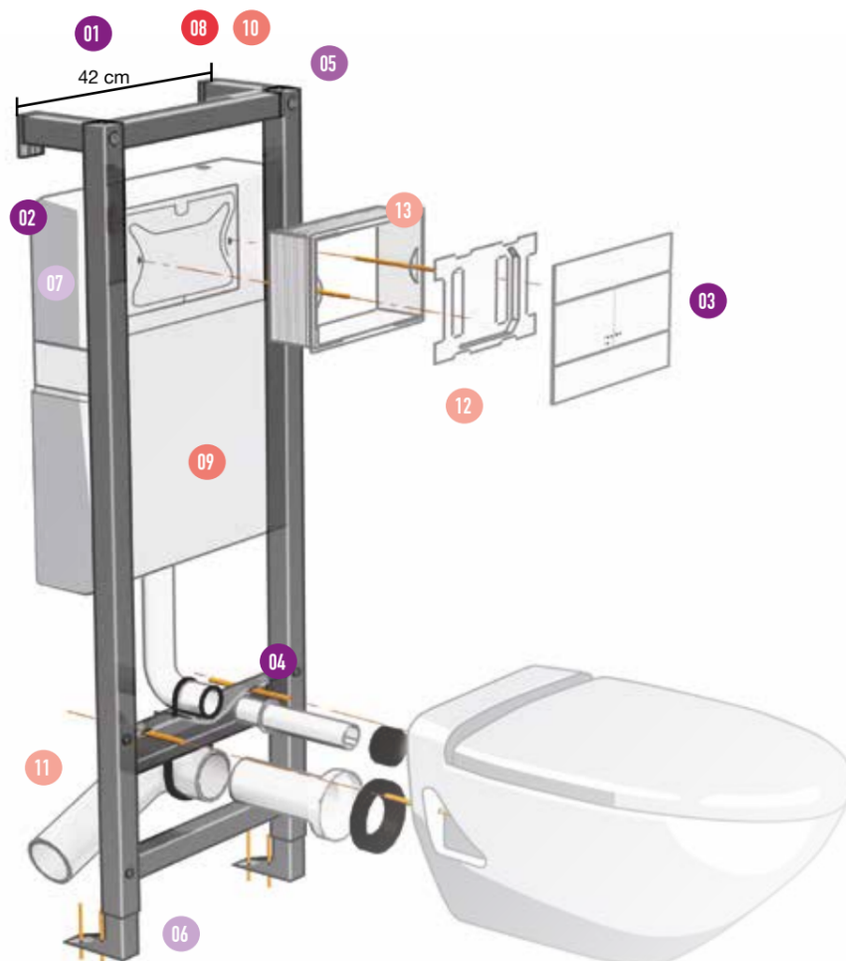
- 08 Verrouillage par mécanisme « quart de tour »

Durable :

- 09 Réservoir injecté et isolé, résistant aux variations thermiques Joints en silicone
- 10 Fixations murales (installation facultative) renforcées par de la fibre de verre

Facile :

- 11 Coude d'évacuation en PVC pivotant pour installation simplifiée Fixation au bâti-support par clipsage
- 12 Contre plaque transparente avec instructions de pose et accès rapide au robinet d'arrêt
- 13 Large trappe de service permettant une maintenance rapide et un accès aisé au mécanisme



Les caractéristiques techniques

Bâti-support autoportant avec réservoir, mécanisme de chasse double volume pré-réglé :

- à 3/6 L : E4311-NF (Certifié NF)
- à 2,6/4 L : E4321-NF

> Utilisation :

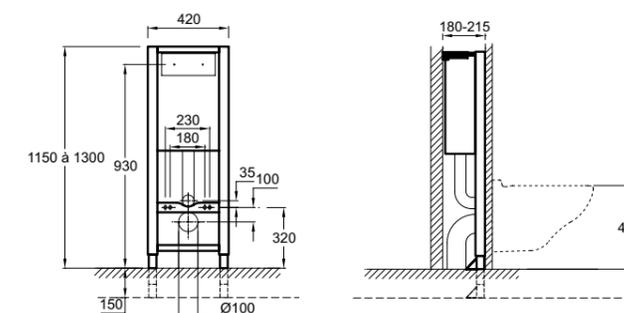
- Pour montage en applique sur mur porteur ou non porteur avec habillage maçonné ou habillage léger
- Pour montage en gaine technique contre mur porteur ou non porteur

> Caractéristiques :

- Hauteur du bâti-support de 1150 à 1300 mm
- Profondeur réglable de 180 à 215 mm
- Pieds autoportants réglables de 0 à 150 mm
- Châssis acier résistant à une charge de 400 Kg
- Châssis traité anticorrosion Powercron® 6200 haute performance
- Réservoir isolé contre la condensation
- Plaque de commande double touche ou simple touche
- Robinet flotteur silencieux classe acoustique 1 certifié NF
- Installation simple et accès facilité pour la maintenance
- Remplissage différé permet 0,5 L d'économie d'eau par chasse
- Robinet d'arrêt monté en usine

> Livré avec :

- Jeu de fixations murales
- 2 tiges filetées M12 pour fixation de la cuvette, avec protection
- 4 chevilles M10 pour fixation au sol
- Boîtier de réservation
- Robinet d'arrêt 3/8 mâle ¼ tour
- Manchon d'alimentation L 280 mm et d'évacuation Ø90 mm avec joints, rosaces, boulons de fixation et caches blancs
- Coude d'évacuation PVC Ø 100 mm
- Notices de montage - gabarit d'installation imprimé sur l'emballage
- Plaque de commande non incluse

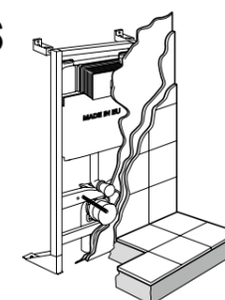


> Garanties :

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

Les types de poses

Montage en applique sur mur porteur ou non porteur



Montage en gaine technique contre un mur porteur ou non porteur

