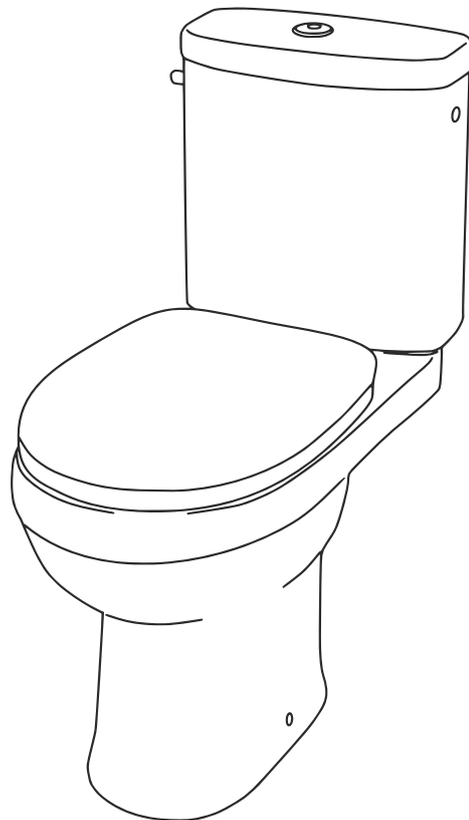


cooke™
&LEWIS

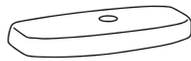
MOST II

Réf: 671902

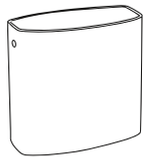




[01] x 1



[02] x 1



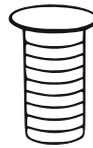
[03] x 1



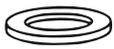
[04] x 1



[06] x 1



[07] x 1



[08] x 1



[09] x 2



[10] x 2



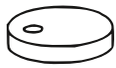
[11] x 1



[12] x 2



[13] x 2



[14] x 2



[15] x 2



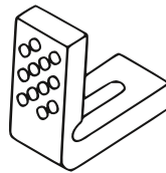
[16] x 2



[17] x 1



[18] x 2



WC Most 2 par Cooke & Lewis





[19] x 2



[20] x 2



[21] x 2



[22] x 2



[23] x 2



[24] x 2



[25] x 1



[26] x 1



[27] x 1



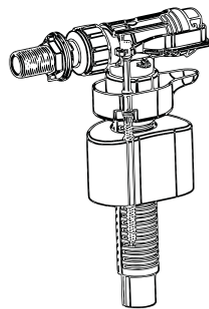
[28] x 1



[29] x 1



[30] x 1



WC Most II par Cooke & Lewis



C'est parti...



Pour bien commencer

Avant de commencer

Sécurité

05

06

08



Et dans le détail...

Entretien et maintenance

Informations techniques et légales

09

10

11

Installation

12

4

Pour bien commencer...

WC Most II par Cooke & Lewis

Pour bien commencer...



Avant de commencer
Sécurité

07
08



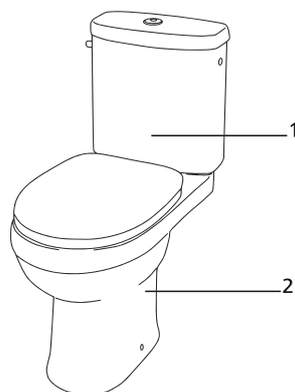
Points à vérifier avant de commencer

- ✓ Vérifiez le contenu du paquet et assurez-vous que tous les composants répertoriés sont présents.
- ✓ Lorsque vous êtes prêt pour commencer, veillez à disposer des bons outils à portée de main, de suffisamment d'espace et d'un endroit pour le montage.
- ✓ Assurez-vous que la surface de montage est solide, propre, sèche et nivelée avant d'installer ce WC.
- ✓ En cas de doutes sur l'installation de ce produit, faites appel à un professionnel techniquement qualifié.
- ✓ **COUPEZ L'ALIMENTATION EN EAU.** Le robinet d'arrêt se trouve généralement après le compteur d'eau du bâtiment.

Pression de fonctionnement : Minimum 0.5 Bar - Maximum 2 Bar.

Votre produit

1. Réservoir
2. Cuvette



Pour installer votre produit, rendez-vous sur la séquence de montage située à la fin du guide.

Vous aurez besoin de

Pour installer votre produit (éléments non fournis):

Tournevis cruciforme antidérapant



Tournevis plat antidérapant



Perceuse à percussion



Mètre



Mèche



Crayon



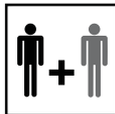
Cutter



Agent d'étanchéité à base de silicone



1 aide ponctuelle pour certaines tâches



Instruction d'installation

- Utilisation domestique uniquement.**
- ATTENTION:** NE serrez PAS les fixations excessivement. cela pourrait endommager le produit.
- ATTENTION:** Fragile - Manipulez le produit avec précaution. Ce produit peut causer des blessures, dommages matériels ou se casser facilement s'il n'est pas manipulé, placé et installé avec précaution.
- ATTENTION:** Assurez-vous toujours que le produit est correctement installé avant de l'utiliser.
- Lorsque l'installation est terminée, ouvrez l'arrivée d'eau afin de vérifier que la cuvette, le réservoir de chasse d'eau et les points de raccordement d'arrivée et d'évacuation ne présentent aucune fuite.
- Le non-respect de ces consignes peut entraîner des blessures, des dommages au produit et des dommages matériels.

Pour bien commencer...

WC Most II par Cooke & Lewis

Et dans le détail...

Et dans le détail...



Entretien et maintenance	10
Informations techniques et légales	11



Les 9 règles d'or pour l'entretien

- 1 Nettoyez la surface du produit à l'aide d'eau chaude savonneuse et d'un chiffon doux humide.
- 2 Pour faciliter le nettoyage du produit, le siège et le couvercle de toilette peuvent être enlevés au préalable.
- 3 N'utilisez jamais de solvants, de produits à récurer, d'abrasifs, de javel, d'acides, de détergents puissants, de détergents chimiques agressifs ou de détergents à base de solvant sur le produit.
- 4 **AVERTISSEMENT** : N'utilisez pas de produits contenant du chlore pour nettoyer le réservoir de chasse d'eau (hypochlorite de calcium). Ceux-ci peuvent grièvement endommager les raccords dans le réservoir de chasse d'eau, les fixations et entraîner des fuites.
- 5 Ne forcez pas l'ouverture ou la fermeture du siège et du couvercle des toilettes, cela peut entraîner des blessures ou endommager le produit.
- 6 Evitez de verser de l'eau chaude dans une cuvette froide, cela pourrait endommager la cuvette.
- 7 Ne montez jamais sur le rebord de la cuvette, le siège ou le couvercle peut provoquer des dommages matériels et des blessures graves.
- 8 Les cigarettes allumées ne doivent pas être placées sur le siège ou le couvercle.
- 9 Ne laissez tomber aucun objet dur sur la cuvette, le siège ou le couvercle, cela peut entraîner des fissures et des fuites.
- 10 Si la cuvette ou le siège est endommagé ou fissuré, cessez immédiatement d'utiliser le wc et remplacez l'unité. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des blessures et dommages matériels.
- 11 Avant de remplacer le siège de toilette, mesurez la distance entre les orifices de fixation sur la cuvette pour assurer l'achat d'un siège de toilette approprié.
- 12 Il est recommandé de vérifier la sécurité et l'étanchéité de tous les raccords à intervalles réguliers.

Et dans le détail...

Et dans le détail...

WC Most II par Cooke & Lewis

Informations techniques
et légales

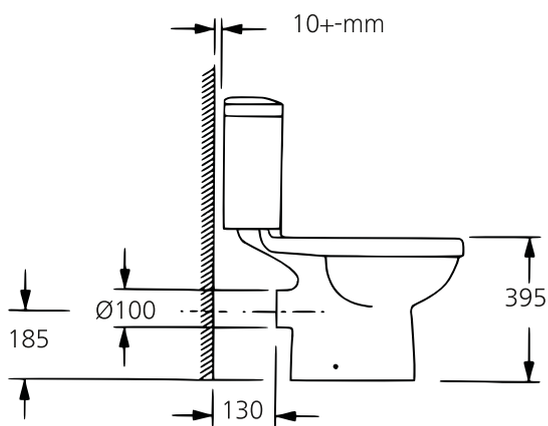
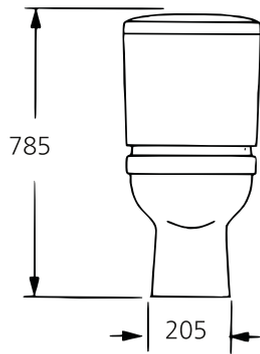
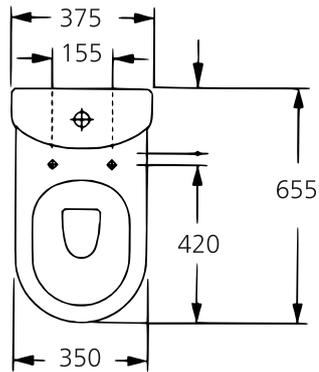
Informations techniques et légales

A montez soi même.


14
DOP N°: CASTO-671902-GOD-14
EN 997/A1 CL1 -6A
WC MOST2 SH

Castorama France
C.S. 50101 Templemars
59637 Wattignies CEDEX
www.castorama.fr

N°Azur 0 810 104 104
Dites «Question» (prix appel local)



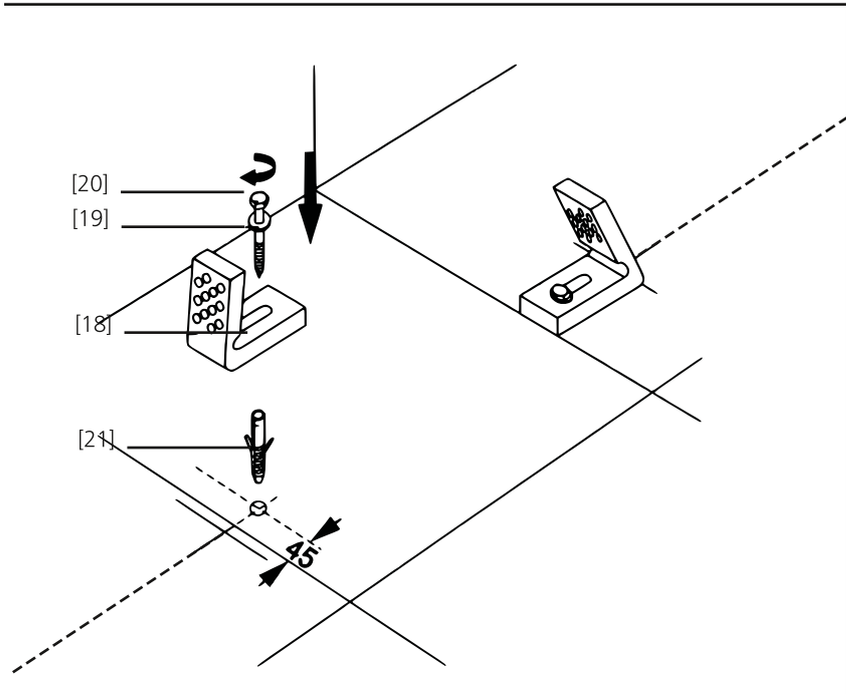
02



03



13



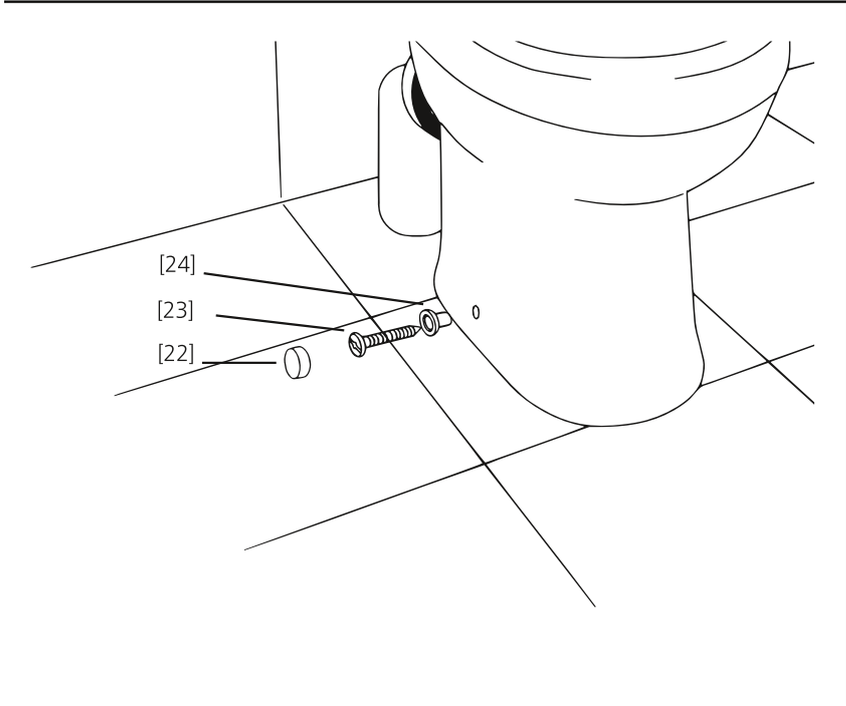
04

[18]

[19]

[20]

[21]



05

[23]

[24]

[22]



06



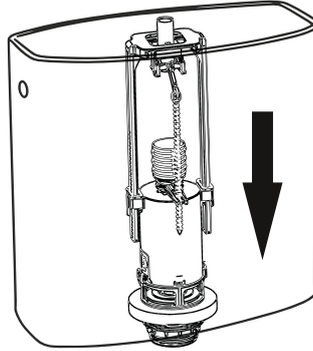
[25]



[26]



[27]

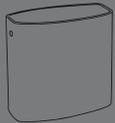


[26]



[26]

07



[02]



[03]



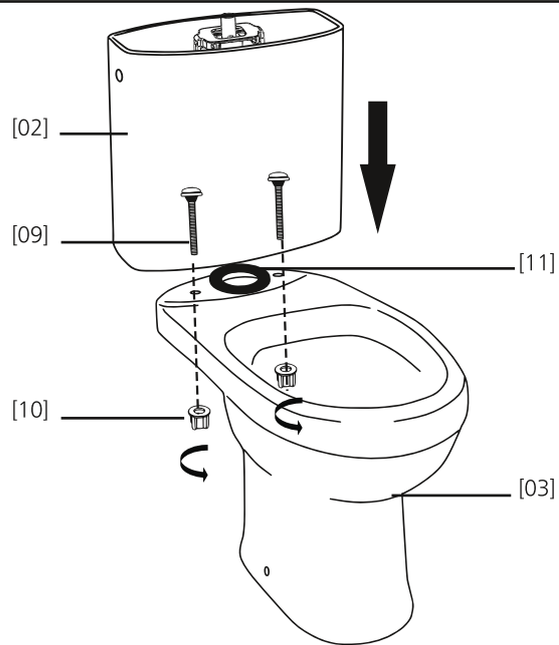
[09]

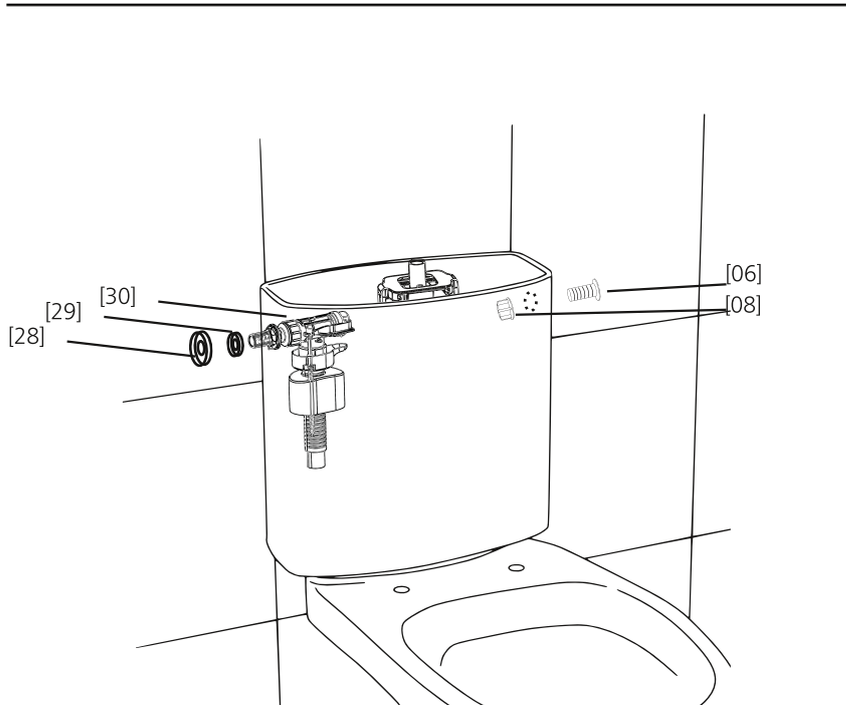


[10]



[11]

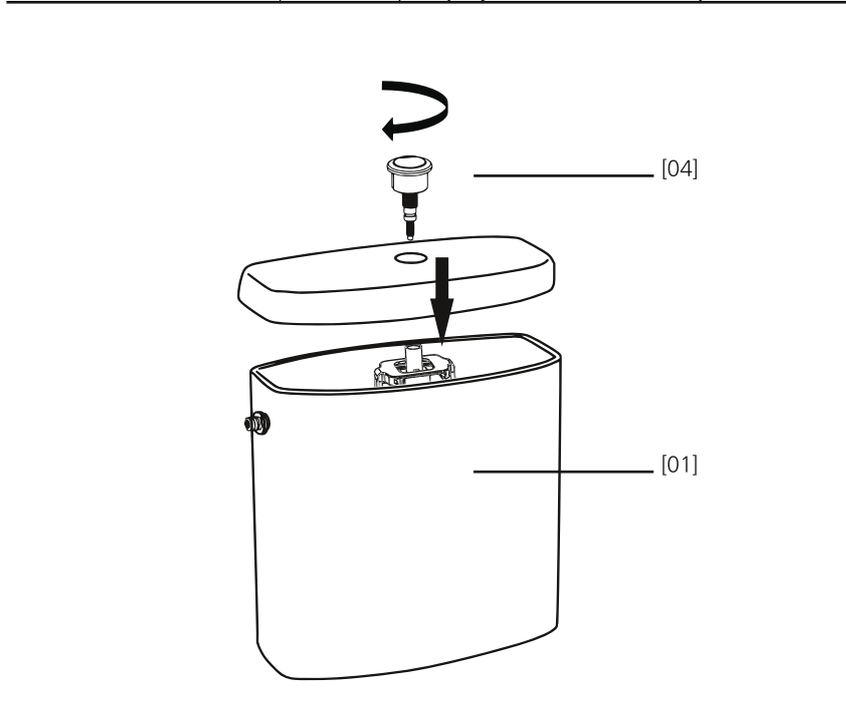




08

[30]
[28]
[29]
[06]
[08]

This block shows the exploded view of the inlet valve assembly. From top to bottom, the components are: the main valve assembly (callout [30]), a circular gasket (callout [28]), a small ring (callout [29]), a long threaded screw (callout [06]), and a small circular cap (callout [08]).



09

[01]
[04]

This block shows the exploded view of the lid [01] and component [04]. Component [01] is a flat, oval-shaped lid with a hole in the center. Component [04] is a small cylindrical part with a central hole, shown below the lid.

10



[12]



[13]



[14]

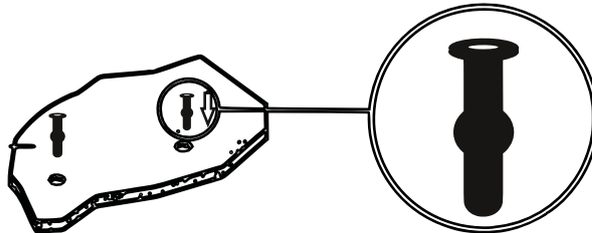


[15]



[16]

[16]

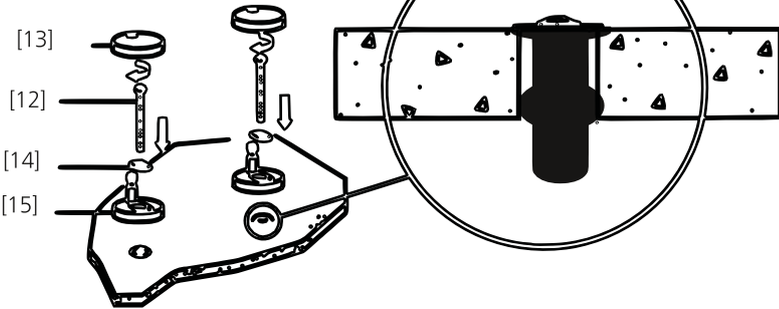


[13]

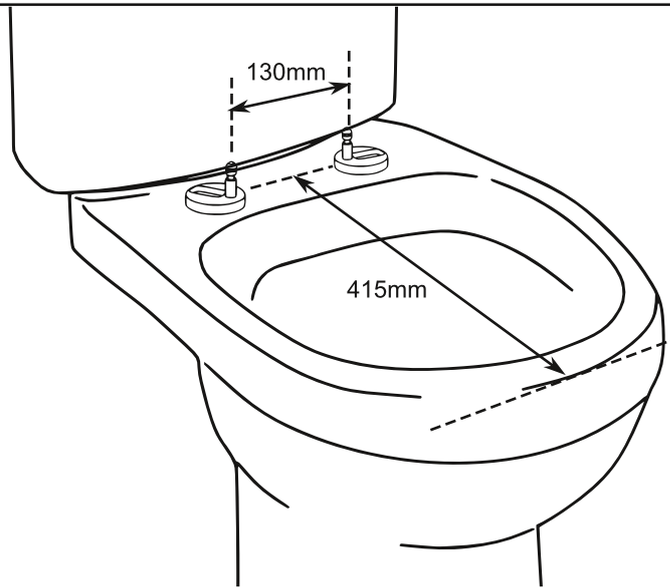
[12]

[14]

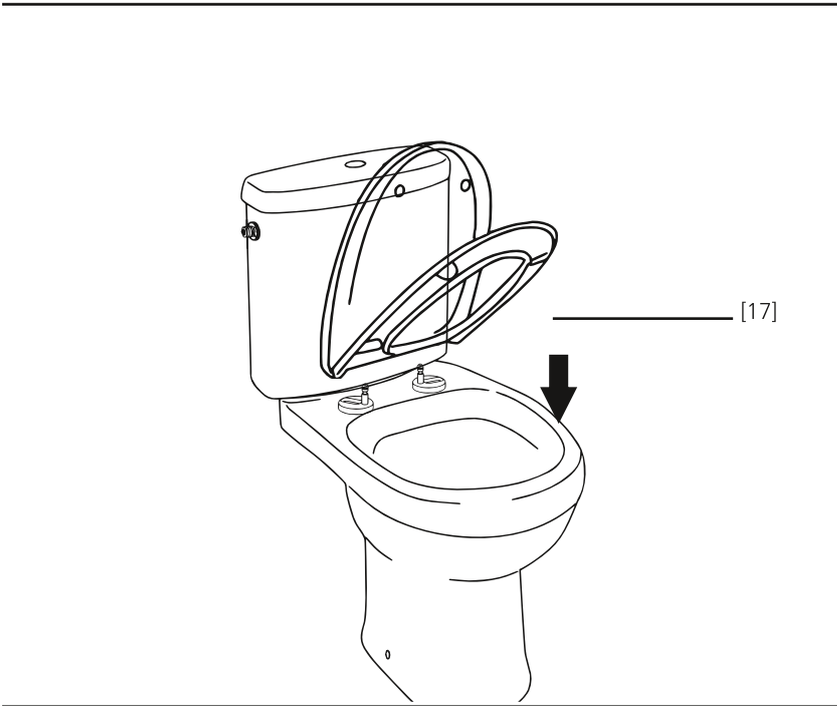
[15]



11

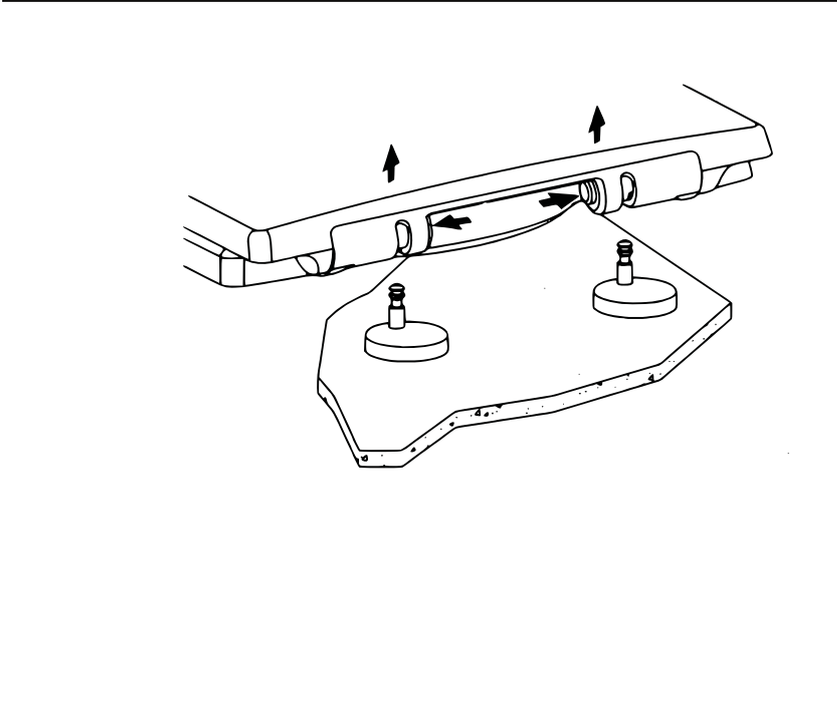


17



12

[17]

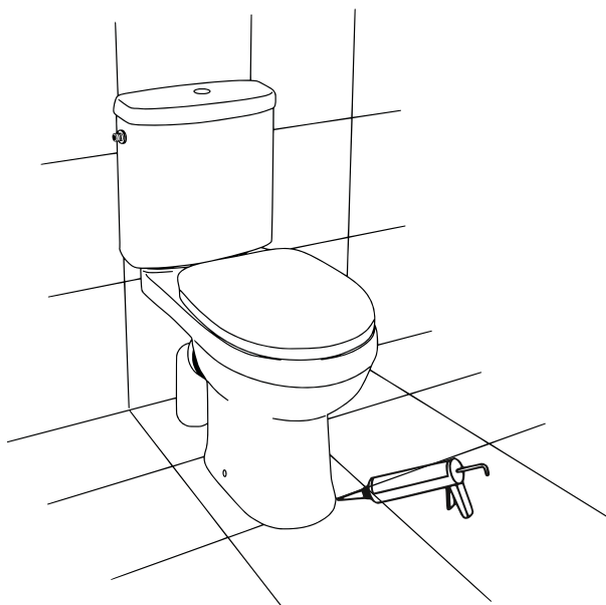


13

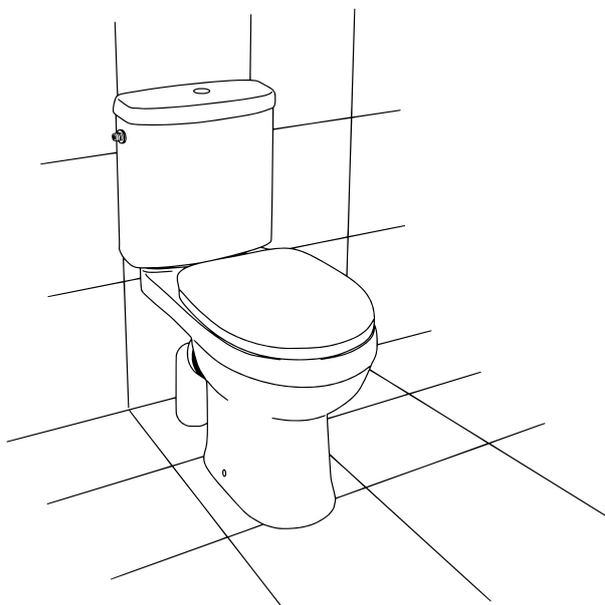


18

14



15



19