

COMBI-SIPHON PLUS SIPHON AVEC AERATEUR INCORPORE

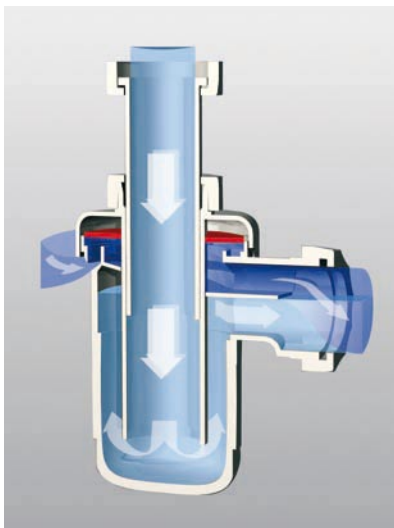
Points Forts

- Plus besoin de ventilation secondaire.
- Coupe-odeur en même temps que siphon (d'une hauteur de 50 mm!)
- Accélère l'évacuation des eaux usées.
- Empêche la mise à sec des siphons.
- Evite les bruits de gargouillement de l'eau.
- Réglable en hauteur sur 55 mm.
- Exécution moderne et compacte.
- Nul besoin de colle ou d'outil spécial.
- Classification A-II selon NBN EN 12380, marque CE.
- Chaque siphon est testé individuellement après sa production.
- Tous les appareils sont en ABS, une matière inaltérable d'une stabilité dimensionnelle à toute épreuve.



SKU 134015

Principe de fonctionnement



Le *combi-siphon^{plus}* ressemble à un siphon courant, mais il est de conception plus fine et peut être utilisé dans tous les systèmes sanitaires normaux. La partie supérieure de ce siphon comporte un clapet équilibrant de pression du même type que celui utilisé dans le KNITS II. Ce clapet laisse entrer l'air dans le système juste après la garde d'eau. De cette façon, l'air pénètre toujours après l'eau. De plus, ce clapet se referme automatiquement lorsque l'eau s'arrête de couler, ce qui empêche l'émanation d'odeurs.

Les avantages ne sont pas à dédaigner: l'air qui rétablit l'équilibre de pression dans le système est fourni à l'endroit-même où il fait défaut. Les bruits de gargouillement et les odeurs sont supprimés. La vidange des appareils se fait en silence. En installant un *combi-siphon^{plus}* sous chaque lavabo ou évier tous les problèmes de ventilation et d'évacuation lente ou difficile peuvent être résolus sans devoir recourir au placement de conduites de ventilation.

Le *combi-siphon^{plus}* permet en outre l'utilisation de conduites de raccordement d'une section de 32 mm seulement jusqu'à la colonne de chute!

Le prix d'un *combi-siphon^{plus}* est plus élevé que celui d'un Mini-KNITS mais, installation comprise, il sera plus intéressant.

combi-siphon^{plus} spécifications techniques

Matières	Corps : ABS, blanc ou chromé Membrane : caoutchouc synthétique
Diamètre	5/4"
Installation	Connecteur fileté
Débit d'air	1,5 l/s
Pression d'ouverture	-60 Pa
Pression max.	10.000 Pa
Étanche à	0 Pa ou plus
Plage des températures	de 0°C à +60°C
Dimensions (mm)	Hauteur de 135 à 203 (réglable) - Diam. 76
Comprend	Raccords et joints
Application	Lavabos et éviers
Norme - Classification	EN 12380 - Classification A-II
Référence	Blanc: 009240 et Chromé: 009245