

Communiqués de presse · p. 1 / 2

Naber intègre le conditionnement de l'eau dans les systèmes de poubelles

Les robinetteries à eau bouillante multifonctionnelles améliorent le confort au niveau de l'évier. Les systèmes innovants à extraction frontale de Naber permettent également d'assurer le confort lors du tri des déchets. Les experts en accessoires de cuisine ont mis au point d'excellentes solutions combinées pour le meuble sous évier de 600 millimètres de large avec Pullboy Soft Fusion® de la marque WESCO® ainsi qu'avec Cox® Base Q et Q+. Les deux séries de produits intègrent l'équipement technique pour le conditionnement de l'eau dans une technique d'extraction de la poubelle facile à utiliser.

Cela permet de gagner du temps et de la place sur le plan de travail quand de l'eau bouillante ou pétillante s'écoule de la robinetterie. Les systèmes de poubelles de la gamme SELECTAkit® de Naber optimisent l'espace de rangement réduit disponible dans l'armoire au niveau du raccordement à l'eau. Ils permettent de conserver un accès court vers la poubelle lors de la préparation et du nettoyage au niveau de l'évier.

Pullboy Soft Fusion® pour les robinetteries de différents fabricants

Dans le système Pullboy Soft Fusion® à extraction de WESCO®, l'équipement pour le conditionnement de l'eau est placé à gauche des poubelles. Il y reste logé en toute sécurité quand la ou les poubelles sont sorties et quand elles rentrent à nouveau dans l'armoire en douceur et en étant amortie. Dans la hauteur du système de 320 millimètres, il existe, également outre la variante à bac unique de 17 litres, la version à deux bacs avec un volume total de déchets de 16 litres. La hauteur du système de 480 millimètres prévoit un volume de bac individuel de 29 litres. Les couvercles pour les bacs font partie de l'étendue de livraison.

Pullboy Soft Fusion® permet de réagir de façon flexible à la situation individuelle. Avec une profondeur de système de seulement 330 millimètres, les techniques d'eau fraîche et d'eaux usées ont suffisamment

Communiqués de presse · p. 2 / 2

de place. Le système est robuste et durable, il garantit un raccordement stable à la façade et convient aux robinetteries confort de différents fabricants. Il convainc en outre par un rapport qualité-prix très avantageux.

Système à extraction frontale Cox® pour les robinetteries Quooker

Jusqu'à deux bacs peuvent être placés dans les systèmes de poubelles solides et confortables que Naber a conçus pour les robinetteries à eau bouillante Quooker®. Cox® Base Q+ pour Quooker® Combi/Combi+ et Cube intègre un réservoir d'eau de 7 litres, tandis que Cox® Base Q pour Pro 3 et Cube intègre un réservoir d'eau de 3 litres. La prise en compte précise des dimensions du réservoir a permis de maximiser le volume des déchets. Avec une hauteur de système de 360 millimètres, il est de 20 litres pour les versions à un bac unique et de 22 litres dans les variantes à deux bacs.

Cox® Base Q et Q+ sont équipés d'un couvercle de système pratique qui peut être utilisé pour déposer des ustensiles. L'équipement technique pour le conditionnement de l'eau peut être placé au choix à droite ou à gauche à côté des poubelles. La technique d'extraction haut de gamme et l'emplacement bien pensé de l'équipement de la robinetterie, y compris la gestion des tuyaux et des câbles, garantissent un confort d'utilisation hors norme. De plus, des tuyaux de rallonge, disponibles en option, permettent d'installer et d'entretenir le système Quooker devant l'armoire.

naber.com/fr/magazine/wesco-pullboy-soft-fusion
naber.com

Communiqué de presse pour un usage habituel.

En cas de questions, veuillez vous adresser à :

Madame V. Wefelshütten +49 5921 704 -273

marketing@naber.com



Toujours parfaitement informés.

Naber GmbH

Une entreprise dynamique en pleine croissance dans le secteur des accessoires de cuisine, avec plus de 4 500 accessoires dans le portefeuille de produits. De nombreux prix de design reconnus au niveau international attestent de la force d'innovation de l'entreprise familiale qui remporte un franc succès depuis des décennies.

Direction :
Ingrid Naber, Hans-Joachim Naber, Lasse Naber