PR-no. 10030-0011-05/2025



Interzum, 20 - 23 mai 2025

Gestion flexible des déchets dans le meuble sous-évier : Ninka élargit continuellement sa gamme de systèmes de tri

« Eins2sieben », « eins2acht », « eins2neun » – ce qui sonne comme un code astucieux désigne chez Ninka les tout derniers systèmes de gestion des déchets. Avec la combinaison d'un ou plusieurs bacs et l'installation alternative derrière une porte battante ou une façade coulissante, le spécialiste de l'injection plastique & de la finition de surface propose une large gamme qui aide les fabricants de cuisines à se différencier. À l'occasion du salon Interzum 2025, Ninka présentera un élargissement de sa gamme sous la forme de nouveaux systèmes de connexion, bacs et fonctions supplémentaires.

Spécialement conçu pour les systèmes de coulisses sous-tiroirs, « eins2sieben » fait partie des modes de gestion des déchets qui permettent plusieurs combinaisons de poubelles et sont très faciles à nettoyer grâce à leur surface plane. Si le système était jusqu'à présent uniquement disponible pour « Legrabox » de Blum, Ninka se conjugue désormais avec les concepts d'autres plates-formes de tiroirs. « Eins2sieben » s'adapte au design de chaque système de tiroir.

Avec ou sans traitement de l'eau : « Eins2acht » dorénavant aussi pour la façade du tiroir

Ninka a conçu « eins2acht » pour combiner un système de collecte des déchets avec des équipements de traitement de l'eau. L'unité compacte pour les meubles bas de 600 mm avec une profondeur intérieure d'au moins 514 mm est monté latéralement à droite ou à gauche du corps ainsi que sur le fond inférieur, mais peut également être utilisée comme solution solitaire placée librement avec un deuxième côté métallique. Avec sa façade à l'anglaise, il reste indépendant de la porte pivotante. À côté, il est possible de placer un système d'eau ou d'autres ustensiles qui doivent rester à portée de main à proximité de l'évier.

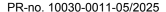
À l'occasion du salon Interzum, Ninka présente pour « eins2acht » une deuxième version à installer derrière une façade coulissante. Elle existe ans un premier temps – comme le modèle à porte battante – dans la combinaison de seaux de 17 plus 8 litres, mais aussi en duo de deux seaux de 11,5 litres. Ninka livre le système suspendu complet sous forme d'un kit contenant tous les composants : les seaux pour le double tri des déchets ainsi que, en option, un bac d'organisation à poser sur le couvercle, qui offre un espace de rangement supplémentaire pour les ustensiles de nettoyage et de rinçage.

« Eins2neun » – un classique repensé avec une deuxième taille de seau

Avec « eins2neun », il s'agit d'une solution de collecte de déchets classique, mais néanmoins nouvelle, à utiliser derrière une porte battante. Lorsque l'on ouvre le meuble, le couvercle se soulève légèrement et la poubelle pivote jusqu'à l'avant de lu meuble grâce à un entraîneur fixé à la porte. En plus de la poubelle de 17 litres, le système peut désormais être équipé d'une poubelle de 26 litres.

Les deux poubelles présentent la qualité habituelle de Ninka : Robustes et à parois épaisses, ils recueillent les déchets de manière fiable et ne cèdent pas, même lorsqu'on enfonce de nouveaux déchets en force. Grâce aux poignées en forme d'étrier renforcées de fibres de verre, qui fixent également le sac poubelle, elles peuvent être facilement retirées de leur support, accrochées à nouveau et transportées aisément, même lorsqu'elles sont entièrement chargées.

Ninka a conçu tous les systèmes de collecte des déchets comme des unités compactes. Contrairement aux accessoires, ils sont considérés comme des équipements intégrables à part entière. Le référencement en tant qu'armoires types facilite la logistique et la fabrication.







Légende : Ninka a conçu « eins2acht » pour combiner un système de collecte des déchets avec des équipements de traitement de l'eau. Outre le modèle à porte battante, il existe maintenant une deuxième version à installer derrière une façade coulissante. Photo : Ninka

Ninka

Ninkaplast GmbH, ou Ninka en abrégé, est spécialisée dans le moulage de matières plastiques et la finition des surfaces. Fondée en 1928, cette entreprise familiale dirigée par son propriétaire développe et produit des pièces moulées par injection pour l'industrie des meubles de cuisine et pour de nombreux autres secteurs industriels, tels que les technologies solaires, d'éclairage et médicales, les appareils électroménagers, les machines à café, les meubles de bureau, les systèmes de vente au détail et les banques. Elle emploie environ 300 personnes à Bad Salzuflen (Allemagne). En tant que fournisseur de meubles de cuisine, Ninka couvre tous les domaines, des systèmes de tri des déchets aux solutions d'armoires d'angle, en passant par l'organisation des tiroirs et des tiroirs coulissants. L'entreprise vend dans le monde entier.