

Communiqué de presse

Une performance optimale pour toutes les hottes aspirantes

Avec le nouveau système de conduits d'air COMPAIR PRIME flow®, Naber fait entrer l'aération des cuisines dans une nouvelle ère. Cette innovation est extrêmement performante et son montage est plus rapide, sûr et facile que pour tous les autres systèmes disponibles sur le marché.

Pour une hotte aspirante, c'est ce qui se cache derrière qui compte. Peu importe qu'il s'agisse d'une hotte murale classique ou Downdraft pour un îlot de cuisine indépendant, sans une évacuation optimale de l'air aspiré, les appareils ne peuvent pas mettre leurs avantages à profit. La quantité d'air aspirée diminue, les odeurs, la graisse, les poussières fines et l'humidité ne sont pas suffisamment évacuées. Lorsque la hotte est en service, ce problème doit être compensé par des niveaux de puissance élevés. Cela implique davantage de bruit, une consommation de courant plus élevée et moins de confort.

Un pas de géant en matière d'aérodynamisme

COMPAIR PRIME flow® de Naber offre ici la solution optimale. Les coudes et les pièces moulées sont conçus à l'aide de simulations de flux en 3D. La forme bionique des boîtiers et les éléments de guidage tridimensionnels réduisent la résistance à l'air à un strict minimum. Le matériau lisse, les transitions en continu et les turbulateurs intégrés sur les éléments de guidage empêchent la rupture du flux d'air. Le résultat : des valeurs de rendement optimaux, un fonctionnement silencieux, un captage maximal des vapeurs de cuisson et donc un confort élevé de l'habitat.

Le montage flexible est un vrai jeu d'enfant

La facilité de montage représente une véritable révolution. Grâce aux nouveaux connecteurs universels à doubles joints intégrés, les conduits et pièces moulées sont enfichés en toute simplicité. Ce système est solide, durablement étanche à l'air et cela ne prend que quelques secondes. Plus besoin d'utiliser l'ancienne méthode d'étanchéification peu fiable avec du ruban adhésif. Il est également possible de monter au préalable des modules complets au lieu de les manipuler péniblement dans ou sur l'armoire de cuisine.

La pose flexible intégrée est unique en son genre. Tous les connecteurs universels sont munis d'une zone mobile. Ainsi, le cours du conduit d'air peut être facilement modifié à la main jusqu'à 15 degrés dans toutes les directions. Les saillies murales, les pieds de meubles et les carottages, qui ne sont pas positionnés avec précision, ne posent donc plus de problèmes. Associé à la traversé murale innovante, y compris le kit de gros œuvre, pour un montage sans outil et parfaitement étanche pendant la phase de gros œuvre, cela permet de gagner énormément de temps lors du montage.

Un design exceptionnel pour tous les modèles

COMPAIR PRIME flow® s'est vu décerner le Red Dot Award : Product Design 2023 en tant que « vainqueur » et a reçu la « mention spéciale » du German Innovation Award 2023. Disponible sous forme de conduit plat ou rond avec un assortiment complet de pièces moulées, il résout la quasi-totalité des situations de montage. Le raccordement est possible à toutes les hottes aspirantes au monde avec un raccord de conduit plat de 222 x 89 mm ou rond de 150 mm.

www.compair-prime-flow.com
www.naber.com



Naber GmbH

Une entreprise dynamique de la branche des accessoires de cuisine. Le programme des produits comprend plus de 3.500 accessoires. De nombreux prix de design internationaux réputés soulignent le pouvoir d'innovation de cette entreprise familiale, qui remporte un franc succès depuis des années.



Direction

Hans-Joachim Naber est le moteur infatigable qui se cache derrière le développement et la réalisation de produits innovants. Ingrid Naber gère les domaines du personnel, de l'organisation et des finances. Lasse Naber façonne l'avenir de la société avec un élan qui ne se dément jamais.

Texte pour la presse et photos pour une utilisation habituelle. Pour toute question, veuillez-vous adresser à :
Naber GmbH, Susanne Osewold – Marketing,
Enschedestr. 24, 48529 Nordhorn, Tél.: +49 5921 704-229, Fax: +49 5921 704-158,
Internet: www.naber.com, E-Mail: marketing@naber.com