

STAKA

Trappes de toit TopAccess

Un accès au toit du plus haut niveau





“ Faire des économies d’énergie grâce à une trappe de toit TopAccess ”

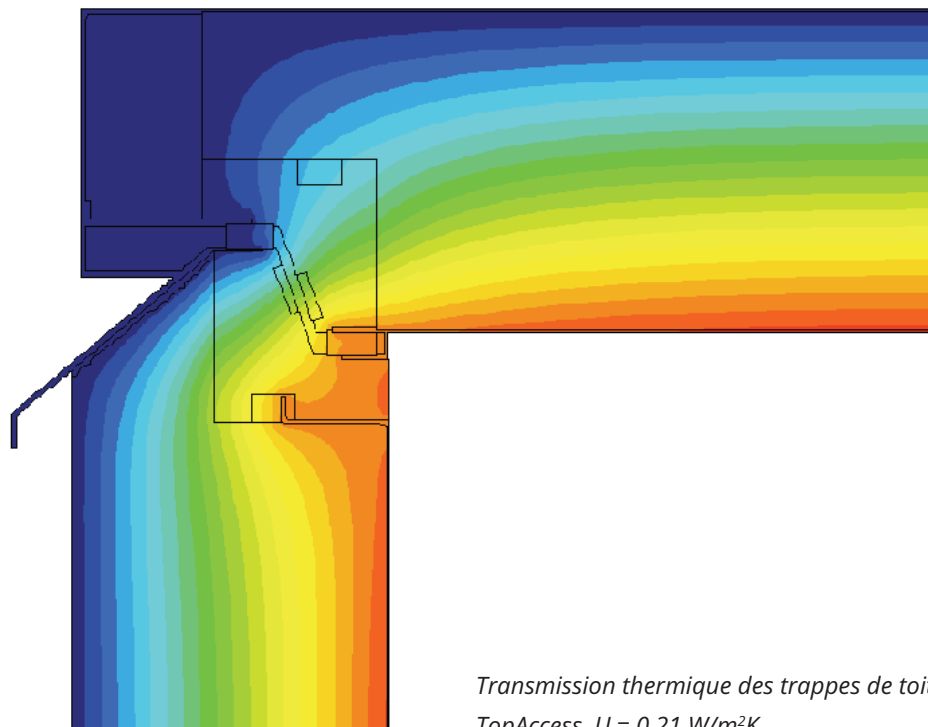
Accès au toit durable

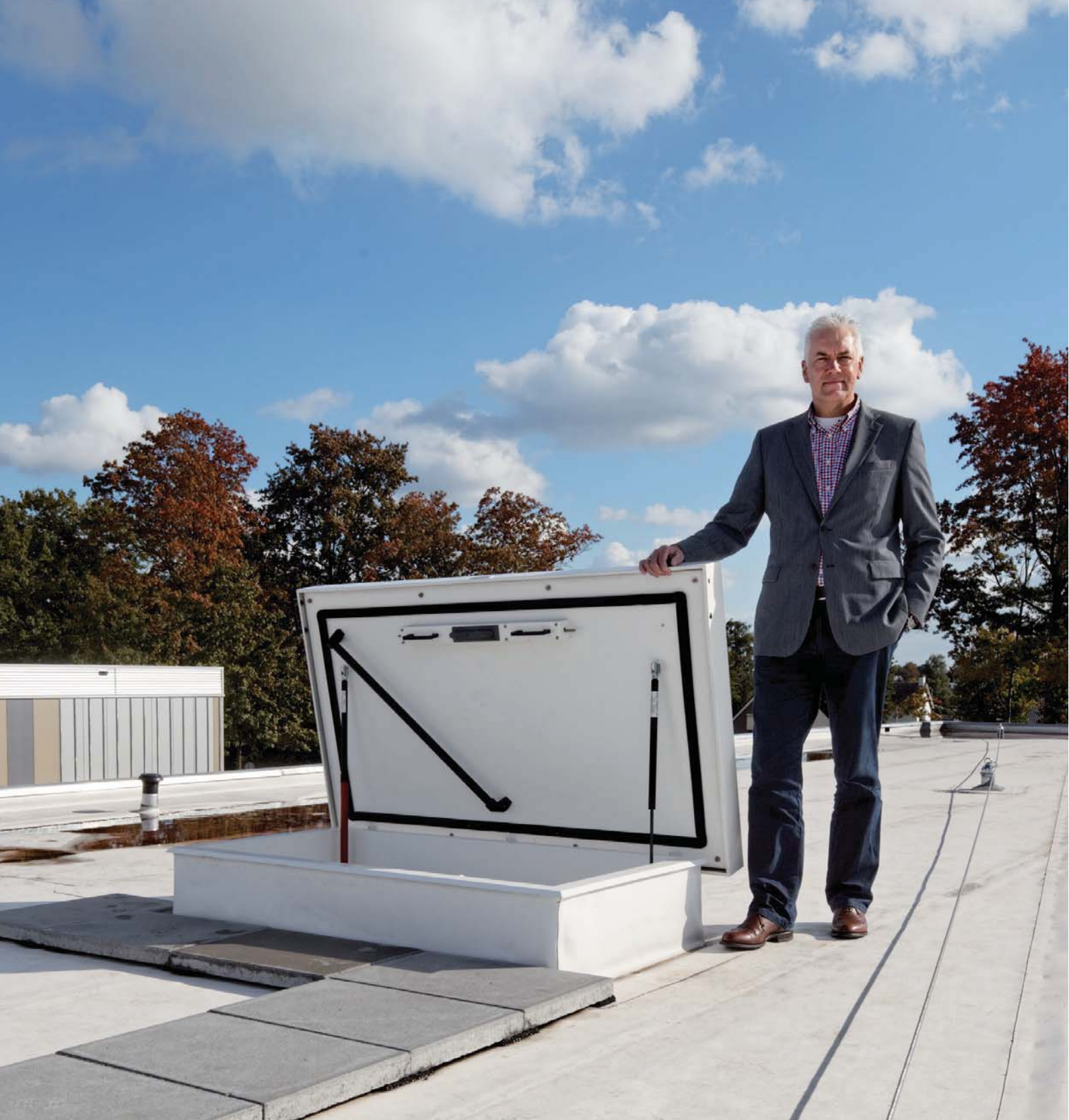
Un accès au toit du plus haut niveau

Les nouvelles trappes de toit de Staka font honneur à leur nom **TopAccess** : un accès au toit du plus haut niveau. Les trappes de toit **TopAccess** sont la meilleure solution pour les constructions où les économies d'énergie occupent le haut de la liste des priorités. Les pertes de chaleur au niveau des ouvertures de toit sont en effet réduites au strict minimum grâce à l'utilisation de matériaux de qualité supérieure et à une valeur d'isolation unique de $U = 0,21 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Qualité

Les trappes de toit et les moyens d'accès au toit Staka sont livrés de façon standard avec une garantie de 10 ans. Pour prouver la qualité des trappes de toit, celles-ci sont testées et pourvues d'un certificat TÜV.





*“ Avec une trappe de toit de Staka, j’ai la
garantie d’un accès au toit parfaitement sûr ”*

Ted Ham, directeur commercial ZND Nedicom

Accéder en toute sécurité à votre toit

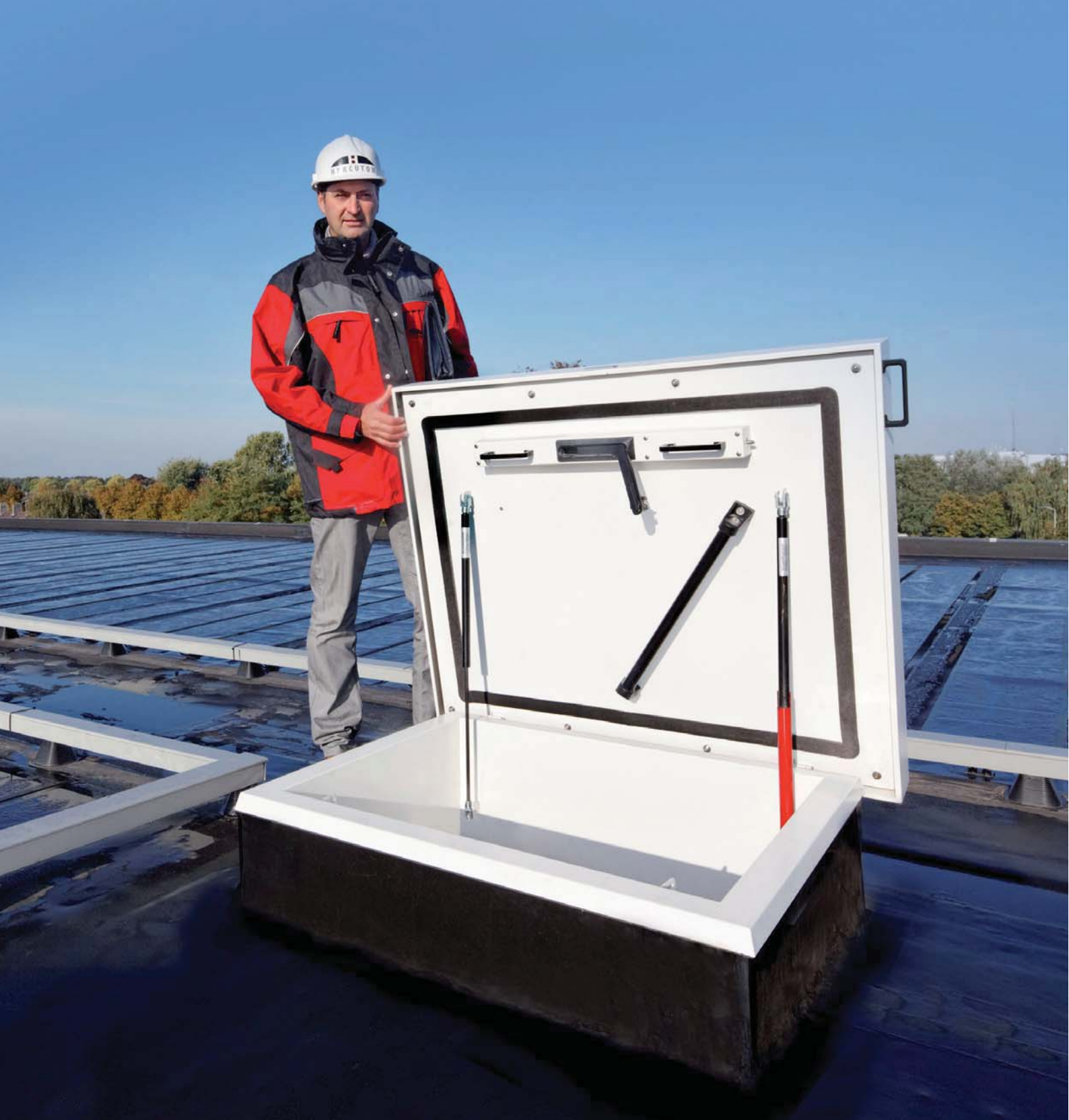
Des solutions bien pensées pour tous les toits plats

Staka vous aide à accéder à votre toit en toute sécurité. Dans les immeubles de bureau et les bâtiments industriels, les trappes de toit sont purement fonctionnelles. Elles permettent, par exemple, d'inspecter le toit et les équipements qui s'y trouvent. Pour ces activités, vous avez besoin d'un accès rapide, sûr et pratique.

Accès au toit

Vous avez également besoin d'un accès au toit ? Staka propose des escaliers adaptés à nos trappes de toit. Un escalier escamotable se range dans l'ossature de la trappe de toit. Une échelle amovible offre une solution pratique et rentable.





*“ La trappe de toit est un produit de qualité supérieure
au montage extrêmement facile ”*

M. Hüwel, ingénieur Goldbeck West

Facilité de montage

Économiser du temps grâce à une trappe de toit Staka

Les trappes de toit Staka sont livrées pré-assemblées sur le site et avec les trous de montage nécessaires à l'installation sur le toit. La trappe de toit et l'accès au toit sont du reste parfaitement adaptés l'un à l'autre, ce qui permet un montage rapide et impeccable. Toutes les trappes de toit Staka sont fournies avec des instructions de montage complètes que vous pouvez toujours avoir à portée de main.

Économie de temps

Quelle que soit votre rôle dans le projet (préparateur, comptable, artisan, chef de projet ou acheteur), Staka vous permet de travailler de façon efficace. Le configurateur de trappes de toit sur notre site Internet vous permet d'afficher un devis complet en moins d'une minute sur votre écran. Les documents pertinents, comme les plans, les dessins de CAO et les instructions de montage sont envoyés avec le devis. Pratique, non ?



Staka a vu le jour en 1958. Depuis 1982, nous fabriquons des produits en aluminium et en acier inoxydable pour le secteur de l'industrie et du bâtiment. En 2008, nous avons lancé notre première ligne de trappes de toit, destinée à des bureaux, des grands magasins et des usines. Par le biais de nos produits de qualité supérieure et de l'excellent niveau de nos services, nous nous sommes forgés une place sur le marché.

Dimensions

Les trappes de toit Staka sont disponibles en stock dans plusieurs dimensions standard:

Modèle	Dimensions jour*
TOP97	900x700 mm
TOP99	900x900 mm
TOP147	1400x700 mm
TOP159	1500x900 mm
TOP249	2400x900 mm

*Côté longitudinal = côté charnière

Accessoires

Les trappes de toit sont disponibles en association avec des échelles, escaliers et autres accessoires.

Échelles amovibles: Disponibles en modèles en 2 ou 3 parties, conformes à NEN 2484. Les échelles peuvent être équipées d'un système de fixation, de suspension et de sécurité.

Escaliers escamotables: Avec rampe télescopique, conformément à la norme EN 14975 et adaptées à une hauteur de plafond de 3 250 mm.

Votre devis en ligne en moins d'une minute

Choisissez, cliquez, c'est prêt ! Vous pouvez calculer très facilement le prix net de votre produit grâce au configurateur disponible sur notre site Internet. Que vous soyez un architecte, un entrepreneur, un couvreur ou que vous

Informations complémentaires

Sur notre site Internet www.trappesdetoit.fr, vous pouvez télécharger les cahiers de charge (STABU), les dessins CAO, la documentation, les instructions de montage et d'autres fichiers relatifs à tous nos produits.



STAKA

Innovatiepark 16
4906 AA Oosterhout
Postbus 294
4900 AG Oosterhout
Pays-Bas

Tél.: +31 (0)162-763763
Email: info@staka.com
Site Internet: www.trappesdetoit.fr