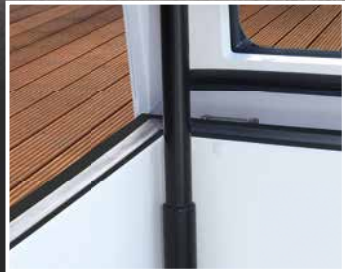
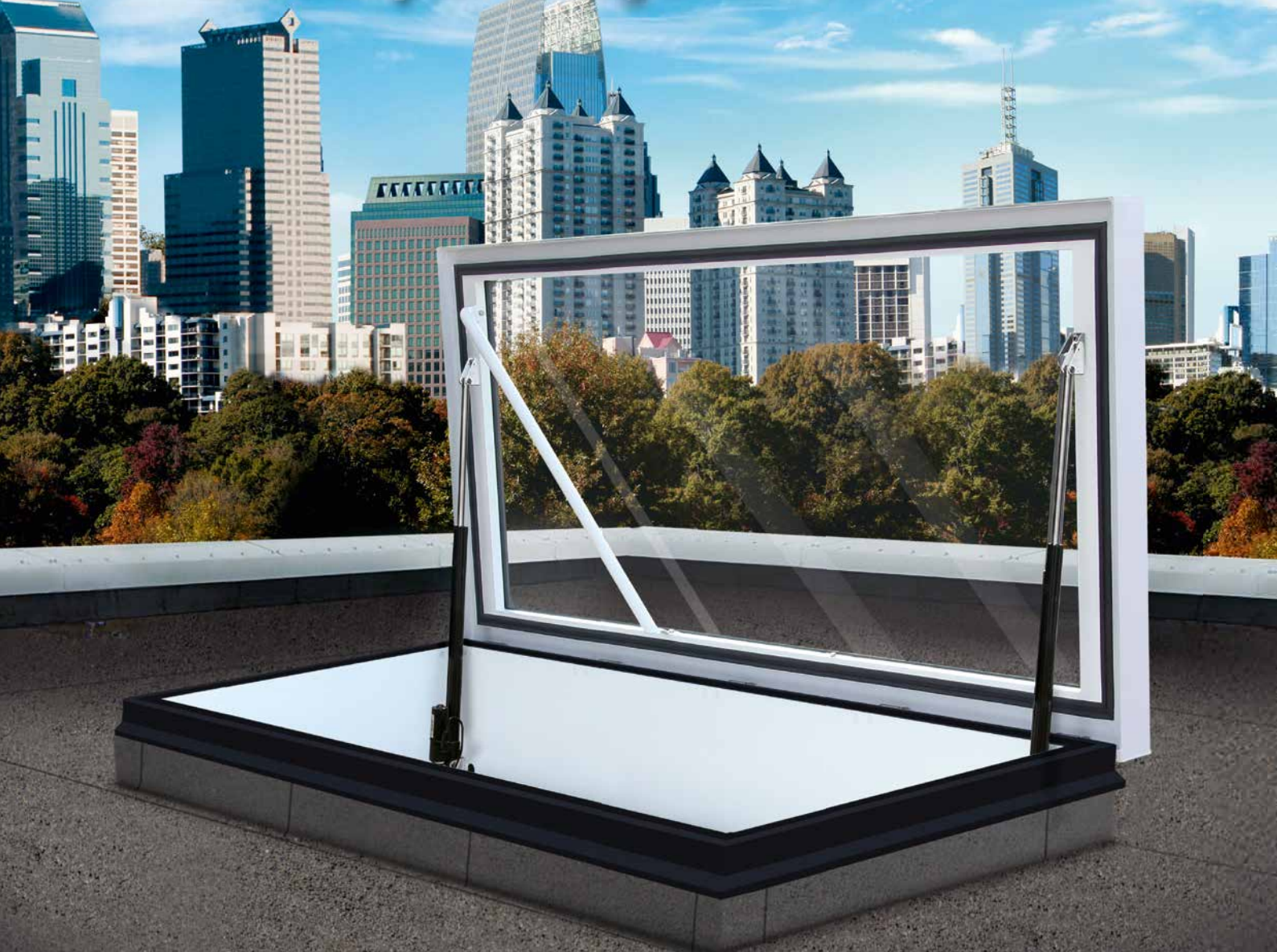




Trappes de toit Gorter - RHTG

Trappe de toit vitrée avec triple vitrage HR+++



Innovation en accès toiture ...

Gorter® always on top!

Gorter®

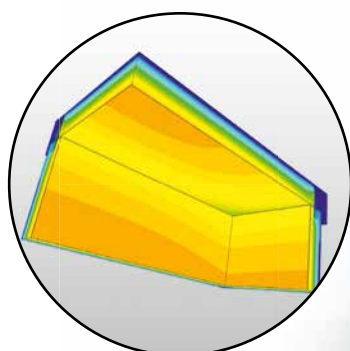
Trappes de toit Gorter

- » La lumière du jour naturelle en dessous de l'élément
- » Construction avec coupure thermique
- » Fiable, sûr et solide
- » Livrable complète avec escalier fixe
- » Dimensions disponibles:
1000 x 1500 mm, 1000 x 2000 mm,
900 x 2500 mm, 1000 x 3000 mm.

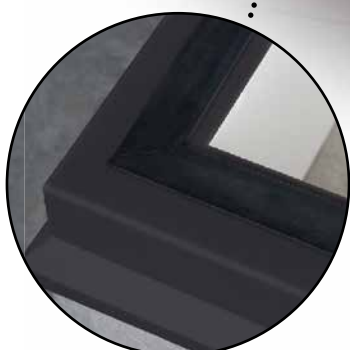
Couvercle thermiquement désolidarisé



Valeurs d'isolation: $U_w \leq 0,83 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
Vitrage HR+++: $U \leq 0,500 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$



Livraison avec commutateur d'aération
et commande à distance



Costière thermiquement désolidarisée

Prise sûre lors de la montée
et de la descente



HR+++ vitrage anti-chute
et antieffraction



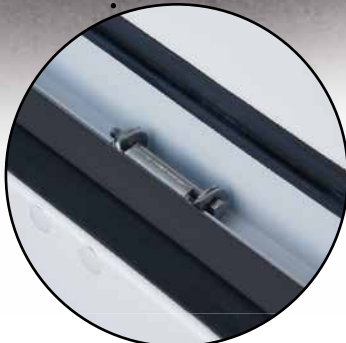
Revêtement par poudrage dans deux
couleurs RAL 9005 / 9010



Équipement de série avec
2 puissants moteurs électriques



Étanchéité périphérique au
vent et à l'eau

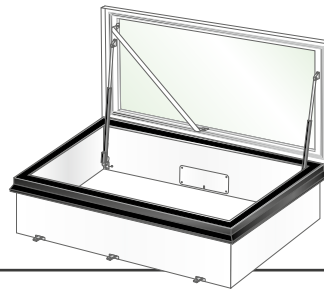


Charnières en acier
inoxydable anti-effraction

De bons arguments pour appliquer une trappe de toit Gorter

L'espace libre sur les toitures plates est de plus en plus utilisé pour des appareils d'airco, des systèmes HVAC, des machines d'ascenseur et des panneaux solaires. Même des extensions avec des terrasses et jardins de toiture ou des sorties de secours deviennent plus courantes. Alors un accès sûr devient de plus en plus important et aujourd'hui il y a toutes sortes de mesures de sécurité effectives.

» Gorter fournit des accès de toiture sûrs, qui peuvent être intégrés de façon simple et discrète dans votre projet et réduisant les frais.



1

La trappe de toit remplace une construction sur le toit

Les trappes Gorter vous offrent un accès simple et sûr aux toitures plates. Un étage supplémentaire ou une construction surprenante n'est plus nécessaire. Les trappes Gorter sont discrètes et en même temps très fonctionnelles. Plus de perte de temps pour obtenir le permis de construire !



2

Dispositifs de sécurité pour les utilisateurs

Les trappes de toit RHTG de Gorter s'ouvrent et se ferment par une simple pression sur un bouton. L'aide-fixe permet un excellent point d'appui lors de la montée et la descente. Le verre feuilleté d'une trappe fermée assure une bonne protection anti-chute.



3

Un accès complètement sûr

En fonction de la dimension, la trappe de toit peut également combiner avec un escalier fixe Gorter. Cette combinaison de Gorter est toute homologuée.



4

On a pensé à l'Architecte

Le site de Gorter vous offre des textes pour cahiers des charges, des rapports d'essai, de la documentation et des dessins.

Voir : www.trappes.eu



5

On a pensé aux ouvriers

La limitation de poids est très importante pour les ouvriers du bâtiment. Presque tous les produits Gorter sont exécutés en aluminium, ce qui fait qu'ils sont 3 x plus légers, mais aussi solides que les produits équivalents en acier ou en inox.



6

Montage simple et coûts réduits

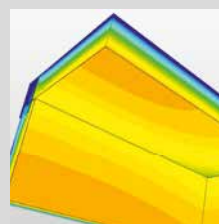
Les trappes Gorter sont fournies complètement assemblées. Montage : (1) pose, (2) fixation et (3) pose de l'étanchéité.



7

Isolation thermique

Les trappes de toit résistent aux intempéries et au vent et présentent une excellente valeur d'isolation thermique: $U_w \leq 0,83 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$. HR+++ verre a une valeur d'isolation de $U \leq 0,500 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$. Isolation acoustique standard: 27 dB.



8

Robuste et anti-effraction

Les trappes de toit Gorter sont très robustes. Elles ont une finition anodisée et thermolaquée en deux couleurs. Le verre feuilleté est pourvu d'un film anti-effraction.



9

Lumière du jour naturelle

Une trappe de toit vitrée est la solution idéale pour les locaux éclairés à la lumière du jour. Par exemple comme accès à une terrasse sur le toit, dans des bureaux, ou dans les bâtiments industriels et non-résidentiels.



10

Garantie de 10 ans - Certifiée CE, KOMO® et TÜV NORD

Les trappes de toit RHTG bénéficient d'une garantie décennale. La sécurité, les prestations et la construction de nos trappes de toit avec escalier escamotable ou échelle sont certifiées CE, TÜV NORD, KOMO et Aboma Keboma. 1 an de garantie sur le fonctionnement électrique et les escaliers.



ETA-18/0831



Consultez notre site pour plus d'informations ou demandez notre brochure.

