

LA QUALITÉ EST NOTRE PRIORITÉ

VOTRE EXPERT EN ASCENSEUR



CATALOGUE AVRIL 2022

HYGIÈNE

Purification de l'air dans les cabines d'ascenseur	143
Protection d'écran	144
Autocollant hygiène	144
Colonne de désinfection	144



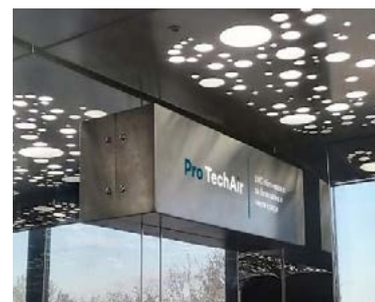
PURIFICATION DE L'AIR DANS LES CABINES D'ASCENSEUR

Même dans les cabines d'ascenseur, les virus et les bactéries peuvent être transmis de différentes manières. D'une part, par contact direct avec des surfaces infectées, d'autre part, par des aérosols dans l'air auxquels les virus peuvent se fixer. Entre-temps, il existe également divers systèmes de purification de l'air qui combattent les virus et les bactéries à l'aide de filtres, d'une ionisation bipolaire ou par rayonnement UV.

Diverses études scientifiques montrent clairement que les ascenseurs peuvent être une source d'infections. En particulier, les boutons d'ascenseur sont l'endroit le plus fréquent où l'on trouve des virus. Outre le dangereux virus Covid-19, il existe également des virus de la grippe, des virus Noro et Rhinus ou des virus qui peuvent également provoquer des streptocoques.

Ainsi, pour un concept d'hygiène efficace et durable, la désinfection de l'air et des surfaces doit être envisagée. La désinfection manuelle demande beaucoup d'efforts de la part du personnel, ce qui entraîne des coûts élevés. Des innovations efficaces et plus économiques sont nécessaires pour répondre aux exigences en matière d'hygiène. Une véritable alternative est la désinfection par l'utilisation de nettoyeurs UV-C ou par le principe de l'ionisation de l'air.

N° de réf.	Désignation
022999011	Purificateur d'air UVC Pro Tech Air





PROTECTION D'ÉCRAN

Nous proposons ici un produit pour une utilisation à grande échelle convenant à tous les hôpitaux et bâtiments qui exigent un niveau d'hygiène élevé.

Ces housses de protection ont été conçues pour permettre un nettoyage facile des boutons et des tableaux de commande à l'intérieur et à l'extérieur de l'ascenseur. Elles sont faciles à installer grâce aux bandes velcro autocollantes et offrent une facilitation aux hôpitaux lors des contrôles d'hygiène.

La protection pour le tableau de commande est disponible en taille standard, couvrant un large éventail de boutons et de tableaux de commande différents.

Les housses sont fabriquées en PVC transparent, sont ignifuges et d'une épaisseur de 0,5 mm. Sur les bords cousus se trouve un tissu en polyester hydrofuge et également ignifuge. Les protections sont fournies avec une bande velcro autocollante pour une fixation facile, par exemple sur les murs de la cabine.

DES TAILLES SPÉCIALES SONT ÉGALEMENT DISPONIBLES SUR DEMANDE !

N° de réf.	Désignation	Dimensions [cm]
1002999230	Protection pour le tableau de commande	14x24
1002999231	Protection pour le tableau de commande	60x40
1002999232	Protection pour le tableau de commande	80x40



AUTOCOLLANT HYGIÈNE

Autocollant d'information, film PVC, multicolore, pour l'intérieur, 131x185 mm

N° de réf.	Désignation	Dimensions [mm]
050999200	Autocollant - Gardez vos distances !	131x185

COLONNE DE DÉSINFECTION

Colonne en aluminium anodisé, base et tableau d'affichage en acier.

N° de réf.	Désignation
1000999066	Colonne de désinfection
1000999067	Colonne de désinfection avec bac récupérateur amovible



Stingl Systems GmbH
Dimbacher Strasse 25
D-74182 Obersulm-Willsbach
Allemagne

Tél. +49 (0) 7134 / 13797-13
Fax +49 (0) 7134 / 13797-11

www.stinglonline.de
export@stinglonline.de
<https://shop.stinglonline.de>