

**DomusLift**  
FRANÇAIS

made in  
**Italy**



**DOMUSLIFT®**

L'ELEVATEUR PERSONNEL



# Libres des escaliers

DomusLift est un petit élévateur, chef-d'œuvre d'ingénierie, conçu pour résoudre les exigences de mobilité verticale et pour abattre les barrières architecturales dans les édifices publics et privés. C'est la solution idéale pour les personnes âgées et handicapées qui peuvent, enfin, retrouver le plaisir de se déplacer libres des escaliers et de manière indépendante.

Les nouvelles portes automatiques, disponibles sur demande au lieu de la porte palière battante standard, permettent une utilisation simple comme un ascenseur traditionnel. L'ample choix d'accessoires et finitions, avec les modèles S et XS (conçus pour les petits endroits) et XL (conçu pour des cabines amples), rend DomusLift idéal pour toutes exigences.

DomusLift s'intègre à la perfection dans n'importe quel environnement, nouveau ou existant, en augmentant la valeur de l'édifice.

10 bonnes raisons pour choisir DomusLift:

- Supprime les barrières architecturales
- Compact, silencieux et simple à installer
- Consomme comme un appareil électroménager
- Peut être branché à n'importe quelle prise de courant des habitations
- Plus de 50 modèles, pour intérieur et extérieur
- Porte battante panoramique standard
- Coûts d'entretien réduits
- Garanti 3 ans
- Produit sur mesure
- Made in Italy







## Elégance et style

Avec DomusLift tous les milieux sont valorisés, grâce aussi aux modèles MADE WITH SWAROVSKI ELEMENTS, Liberty avec mosaïques Trend, Light-Touch de Giugiaro Architettura, Leather, Carbon, Chrome, Classic et Art Line, qui donnent style et exclusivité.

DomusLift est un produit Made in Italy, expression et garantie de la technologie innovante et avancée de IGV Group, société de Milan qui depuis 1966 est la référence pour la conception et production d'ascenseurs et plateformes élévatoires.





# Simplicité chez vous

## SIMPLICITE

DomusLift s'installe en peu de jours et son installation requiert peu de travaux de maçonnerie, grâce aux caractéristiques de cuvette et en-tête réduites. Les coûts d'entretien sont contenus, les consommations réduites et utilise la courant standard de 230V présente dans toutes les habitations. La mise en service requiert des formalités bureaucratiques minimum.

## SECURITE

La cabine fermée sur trois côtés et la barrière à infrarouges sur le côté d'accès garantissent la sécurité des passagers. Les clés d'habilitation sur la boîte à boutons empêchent l'utilisation aux personnes non autorisées. En cas de coupure de courant, un dispositif automatique reporte la cabine à l'étage et permet aux passagers d'en sortir.

## ACCESSIBILITE

DomusLift offre une gamme de solutions très fonctionnelles et personnalisables avec d'accessoires spécifiques comme l'ouverture motorisée de la porte ou l'appel au palier, qui le rend idéal même pour les personnes avec difficultés de mouvement ou des exigences particulières.

## VERSATILITE

DomusLift est un produit versatile, conçu et réalisé sur les exigences et les besoins des clients: il permet de se déplacer du garage à la mansarde sans fatigue, jusqu'à 7 étages.



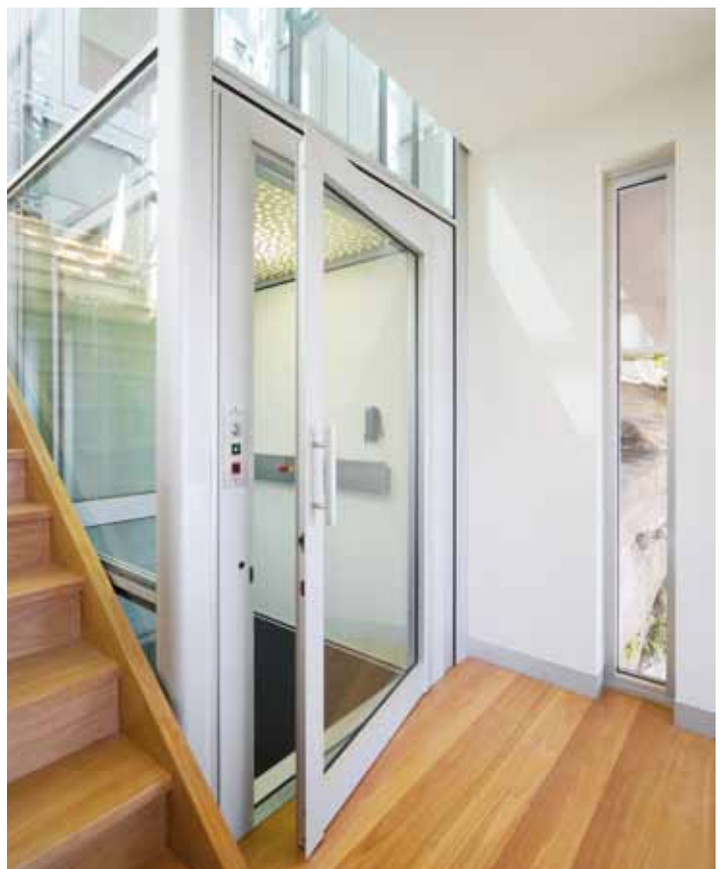


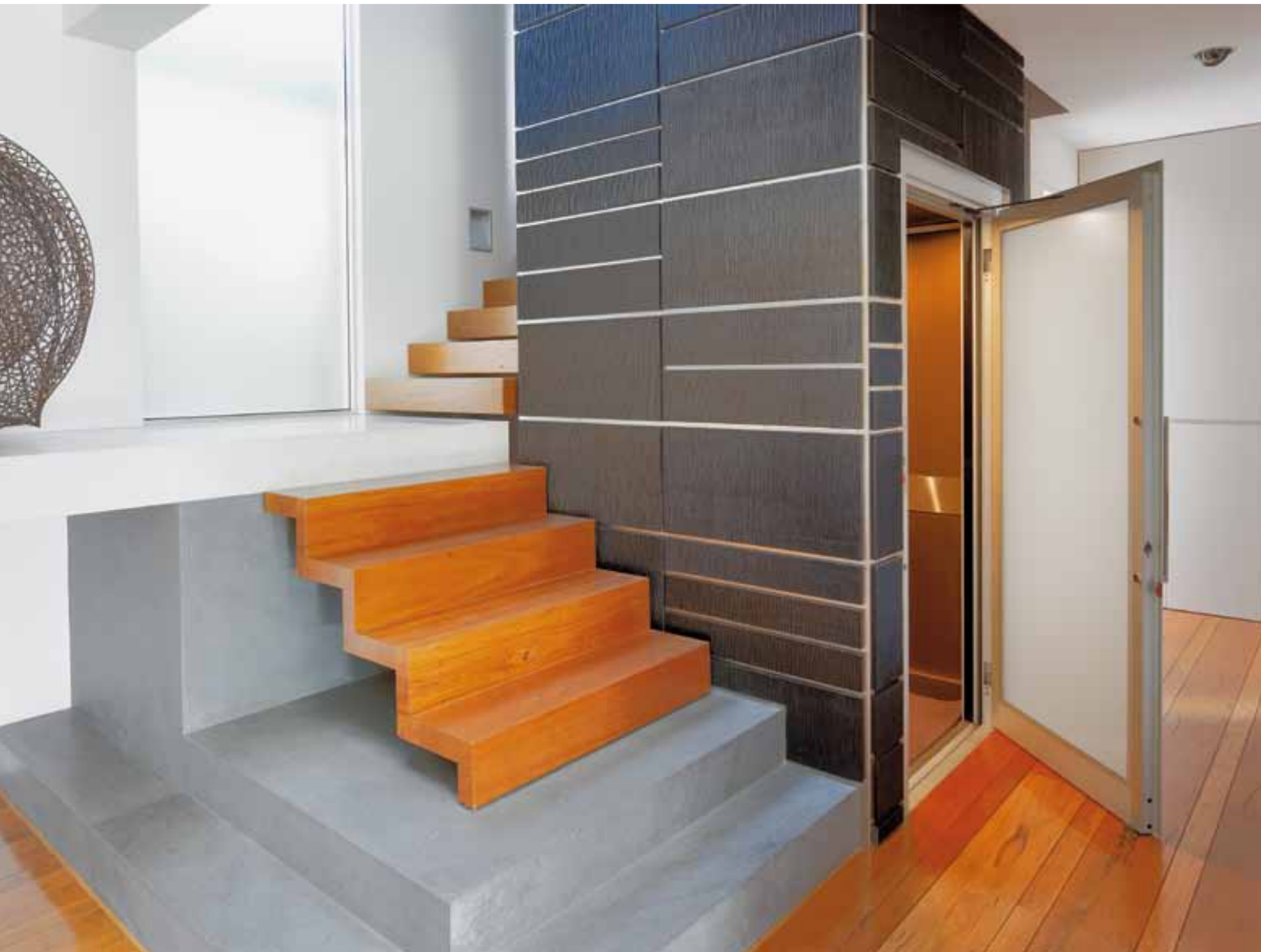
# Pour intérieur et extérieur

## STRUCTURE EN ALUMINIUM

La structure en aluminium anodisé, légère et résistante, permet de placer DomusLift partout, même à l'extérieur de l'édifice, en assurant une meilleure utilisation des espaces sans limiter le contexte architectural.

Fournie d'origine pour les modèles standard, la structure en aluminium ne requiert aucun traitement de la surface, ne se déforme pas, ne requiert pas d'entretien et ne dégrade pas dans le temps en cas d'exposition aux intempéries.





### GAINE EN MAÇONNERIE

DomusLift peut être installé chez vous, dans une gaine en maçonnerie ou en ciment armé.





#### EDIFICES EXISTANTS

DomusLift s'adapte aux situations les plus difficiles en permettant l'installation dans tous les contextes architectoniques, même dans des édifices existants, historiques ou caractérisés par des cages d'escaliers très étroites ou des espaces réduits.





# EPMR pour lieux publics

DomusLift est la solution pour faciliter la mobilité à l'intérieur des offices publics et des milieux de travail. Magasins, restaurants, centres commerciaux, bureaux, hôtels et établissements accueillent DomusLift en favorisant un accès facile à tous les niveaux.

DomusLift offre une solution d'accessibilité pour tous, même pour les personnes à mobilité réduite, en répondant parfaitement aux normes EPMR en vigueur.

Flexibilité d'installation, capacité de service et apport esthétique sont les atouts de DomusLift.





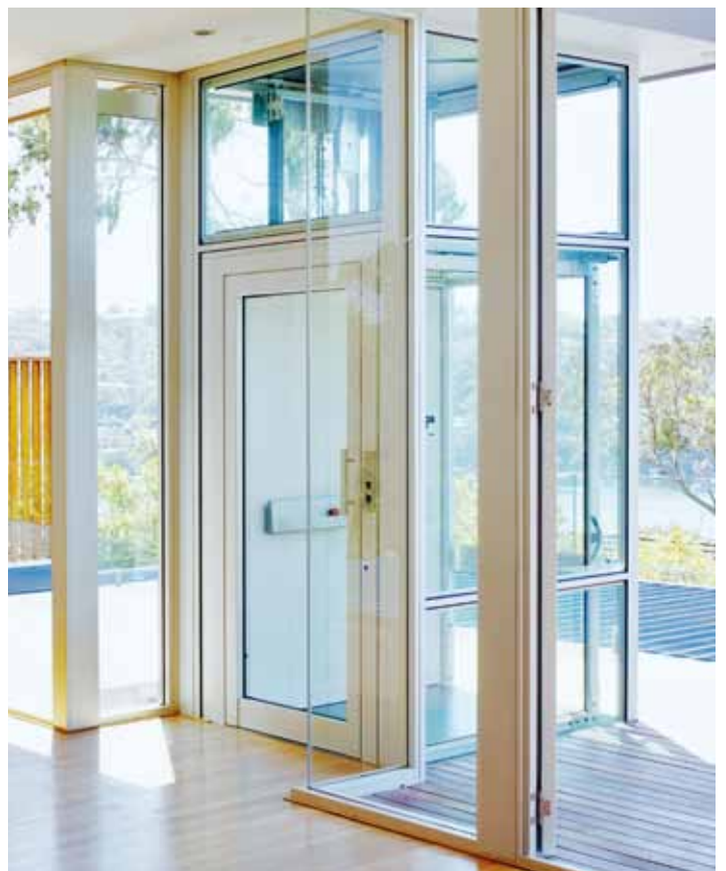


# Ecodurabilité

IGV Group est toujours attentive aux principes de l'économie d'énergie et fidèle à son engagement pour la sauvegarde de l'environnement.

DomusLift, l'élévateur écologique, utilise un éclairage de cabine avec technologie LED et il est disponible en deux versions: électrique avec moteur gearless actionné par inverter pour des performances maximum et des consommations réduites, et hydraulique, avec utilisation d'huile écologique 100% biodégradable (sur demande).

DomusLift a obtenu la prestigieuse certification internationale d'efficacité énergétique en Classe A par les organisations de certification TÜV SÜD et IMQ.





## XS Extra-Small

XS, c'est le DomusLift le plus compact existant. Le nouveau modèle de DomusLift, conçu pour des espaces très étroits, permet l'installation dans n'importe quelle cage d'escaliers.  
Dimensions de la structure à partir de 65 x 91 cm.



## S Small

La série S vous offre la possibilité d'installer DomusLift même dans des gaines très réduites, en assurant l'espace nécessaire pour la totale liberté de mouvement. L'esthétique est recherchée et élégante grâce aux parois réalisées avec un seul panneau et sans profils en aluminium et à une vaste choix de finitions entre tôle plastifiée, peinte ou inox.  
La ligne d'accessoires est identique à la version standard, dans la mesure où les dimensions réduites le permettent.



## XL Extra-Large

Grâce à ses cabines de grandes dimensions, jusqu'à un maximum de 1200 x 1500 mm, la série XL offre de l'espace à volonté et une charge élevée. Également disponible avec des parois en verre, paroi côté guides exclue, et peut avoir jusqu'à trois entrées adjacentes.



## DomusLift avec portes automatiques

La gamme DomusLift s'agrandit grâce aux opportunités offertes par la Directive Européenne 2006/42/CE (Directive Machines). DomusLift est disponible maintenant dans le modèle avec portes automatiques coulissantes à 2, 3 ou 4 panneaux, avec encombrement réduit. Les portes automatiques permettent l'élimination de la commande « à pression maintenue » en la remplaçant avec la manœuvre automatique, plus pratique et immédiate. En cas de coupure de tension, le retour automatique à l'étage est prévu avec ouverture des portes.



classic

## Style classique

La nouvelle ligne DomusLift Classic conçue spécialement pour ceux qui préfèrent la chaleur et le prestige des bois précieux, sensations obtenues grâce à des vernis effet bois.



## DomusLift Chrome

Géométries complètement repensées grâce à la combinaison rigoureuse de surfaces en acier avec finition brillante ou satinée, qui s'alternent sur les parois de cabine en créant un jeu sans précédent de pleins et de vides

Modèle avec porte V1 entièrement en verre, structure et boîte à boutons de cabine intégrée dans la main courante plate en aluminium anodisé brillant.



**DOMUSLIFT®**

MADE WITH  
SWAROVSKI  
ELEMENTS

## Crystal clear

Le cristal brillant, transparent et raffiné se combine avec le design high-tech pour créer l'exclusif DomusLift MADE WITH SWAROVSKI® ELEMENTS, un triomphe d'acier, vitre et reflets précieux.

Designer: arch. Arianna Callocchia



## Intérieur en cuir

Synonyme de classe, finesse et qualité supérieure pour les intérieurs, le cuir rencontre les parois du DomusLift comme finition de prestige pour le début d'une nouvelle idée d'élégance.

Modèle avec structure et bâti porte en aluminium anodisé or, vitre stratifié bronze, paroi en cuir Ivory et boîte à boutons palnière SuperFlat or.





## DomusLift Carbon

DomusLift porte la robe de soirée en exhibant une nouvelle finition carbone et une paroi en vitre délicieuse décorée par des motifs floraux.



## Homelift d'art

De la rencontre avec l'art, naît la ligne Art Line. Le classique parallélépipède en acier se change en objet artistique de décor et s'adapte à l'environnement d'une façon non invasive et en créant une nouvelle tendance par rapport aux ascenseurs traditionnels.

# ART Line



Modèle avec portes automatiques 2AT fenêtrées avec structure, bâti portes et vantaux en aluminium anodisé naturel, paroi cabine « Ramoc » et sol « Arcobaleno ».



light  
touch

by GIUGIARO  
ARCHITETTURA

## Design high-tech

L'élégance du DomusLift est maintenant enrichie par le design exclusif Giugiaro Architettura: une attention pour le moindre détail, qui va de l'innovant système d'éclairage, qui crée une atmosphère inédite, à la commande digitale touch screen.



## Charme Liberty

Le mosaïque unique Liberty en verre coupé à la main, crée des tons lumineux avec une alternance de tesselles lisses et ondulées, chromées et irisées, capable d'enrichir et d'améliorer les surfaces de DomusLift.

by  trend  
trend-group.com

Modèle avec porte panoramique battante, peinture RAL 9010 pour la structure, bâti porte et profils de cabine, vitre bronze, paroi et sol de cabine en mosaïque Liberty Amber.



# En option

## LIGNE ET STYLE



Eclairage portes LED intégré dans le châssis (seulement avec portes automatiques)



Fermeporte escamotable



Personnalisation cabine sans limites grâce à la nouvelle technologie d'impression sur n'importe quel support

## CONFORT ET FONCTIONNALITE



Miroir



Clé d'habilitation



Système de climatisation



Ouverture automatique de la porte battante



Synthétiseur vocal pour signaler l'arrêt à l'étage



Télécommande à contrôle total

## INFOTAINMENT



Touche écran avec interface domotique



Cadre numérique



Fenêtre virtuelle interactive

## SECURITE



Téléphone\* ou dispositif d'alarme bidirectionnel

\* Dispositif fourni en standard, sauf indications différentes du client



Barrières infra-rouges à toute hauteur (seulement avec portes automatiques)



Main courante plate

Disponible en aluminium anodisé naturel, brillant et or



Main courante ronde

Disponible en acier inox satiné, poli et or



# Mon DomusLift

## EXTERIEUR DE LA STRUCTURE



## INTERIEUR DE LA CABINE



## EXTERIEUR GAINE EN MAÇONNERIE



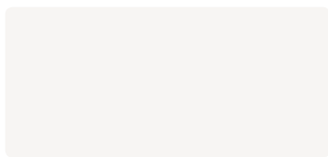
## Configurateur DomusLift

Naviguez dans le site web [www.domuslift.com](http://www.domuslift.com) et cliquez sur configurateur DomusLift. Vous pourrez choisir entre une vaste sélection de couleurs et matériaux conçus par nos designers pour créer le DomusLift idéal pour votre environnement.

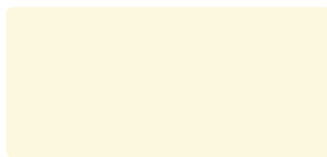
# Parois de cabine et revêtements

## AGGLOMERE EXTRA

Seulement pour parois intérieures de cabine



W410 - STANDARD



U116 - STANDARD



U1184 - STANDARD



U508 - STANDARD



R5243 - Effet bois



F10/034 - Effet bois



R5360 - Effet bois



F06/172 - Effet bois



F8110 - Effet aluminium



Edelstahl3 - Effet acier

## SKINPLATE

Pour parois intérieures de cabine, revêtement structure et revêtement portes automatiques coulissantes



DL81E - Effet bois



A90GTA



DL86 - Effet bois



M12



B32SMA



G22SMA



G21SMA



R8SME



A32PP - Effet poli



F2SMA



F42PPS - Effet acier satiné



F12PPS - Effet acier poli

## ACIER

Pour parois intérieures de cabine, revêtement structure et revêtement portes automatiques coulissantes



Miroir 128



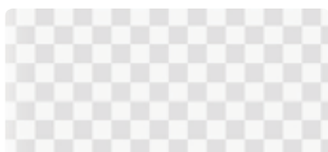
Satiné 127



Cuir 132 - Effet poli



Lin 145



Dames 131



Austenit



Carré bleu 150



Or poli 138

# Parois de cabine et revêtements

## LAMINE PLASTIQUE

Pour parois intérieures de cabine, revêtement structure et revêtement portes automatiques coulissantes



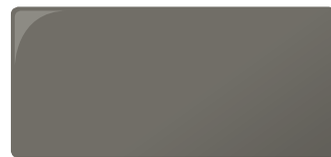
810 - Effet poli



868 - Effet poli



475 - Effet poli



472 - Effet poli



1903



1904



1901



1902



1678 - Effet bois



1611 - Effet bois



1379 - Effet bois



1328 - Effet bois



1609 - Effet bois



358 - Effet bois



658 - Effet bois



1306 - Effet bois



2705 Marrakech Silver



2708 Marrakech Gold



2711 Marrakech Steel



421 - Effet poli

## PELLICULE ADHESIVE

Pour revêtement parois intérieures de cabine, structure, bâti portes complet, portes, boîtes à boutons et accessoires



LE-1105



FA-1099



LW-1084



VM-452



LE-1109



FA-690



WG-467



WG-947



FW-7007



WG-1147



WG-763GN - Effet poli

La couleur du matériel peut être légèrement différente des couleurs illustrées dans le catalogue. Le contenu du document peut varier.

# Parois de cabine et revêtements

**CUIR** - Seulement pour parois intérieures de cabine



Ivory



Silver

**MOSAÏQUE LIBERTY** - Pour parois intérieures et sol de cabine



Amber



Topaz



Diamond



Bronzite

**VITRE** - Pour parois intérieures de cabine, revêtement structure et portes fenêtrées



Neutre transparent



Blanc lait



Fumé



Miroir fumé



Bronze



Stopsol



Miroir

Disponible sur demande des variantes en verre coloré ou film décoratif.

# Profils de cabine, structure, porte et accessoires

**ANODISATION ALUMINIUM**



Aluminium naturel - STANDARD



Brillant



Or

**PEINTURE RAL** - Plus de couleurs disponibles



9010



7001



5023



5011

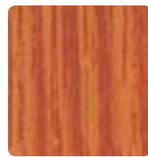


6010



3003

**PEINTURE EFFET BOIS**



Cerisier



Blanc decò

Disponible uniquement pour les profils intérieurs de cabine, structure et porte.

**PEINTURE POLYESTER**



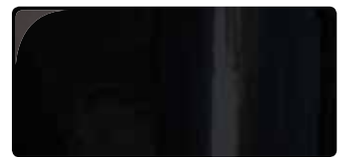
Nickel 14-091



Moka 14-100



Cuivre 14-092



Noir 14-005

# Sol de cabine

## LINOLEUM - STANDARD



Marmoleum 3861 Arabian pearl



Marmoleum 3874 Walnut



Marmoleum 3866 Eternity

## PVC



Eternal 12802 Elegant oak



Eternal 11162 Tropical beech



Eternal 10232 Dark walnut



Eternal 11052 Smoked timber



Eternal 13122 Grey painted wood

## CAOUTCHOUC



Gris lisse



Gris à bulles



Noir à bulles

## GRANIT



Granit Rocksolid 607



Granit Rocksolid 671



Granit T2402



Granit Titan Grey



Granit Cristallino 451

# Eclairage de cabine

## LAMPES LED



Plafond A32PP\* - STANDARD



Intégrée dans les profils de la cabine\*



Spots\*



Plafond Barocco

## LAMPES HALOGENES OU FLUORESCENTES



Spots halogènes\*



Firmament



Floral

\* Disponible sur demande version avec trappe.

# Boîtes à boutons de cabine

## APPLIQUEES A LA PAROI

### Plaque en acier inoxydable brossé - STANDARD



1

2

3

largeur 150 mm  
hauteur 299÷570 mm  
épaisseur 1,5 mm

Egalement disponible  
en acier inoxydable poli  
ou en acier inoxydable or.

### SuperFlat en acier inoxydable brossé



1

2

largeur 201 mm  
hauteur 454÷634 mm  
épaisseur 23 mm

Egalement disponible  
en acier inoxydable poli  
ou en acier inoxydable or.

A combiner seulement  
avec boîte à boutons palier  
SuperFlat.

Embouts supérieurs  
et inférieurs en plastique  
peints dans la même  
couleur.

### Module toute hauteur en acier inoxydable satiné



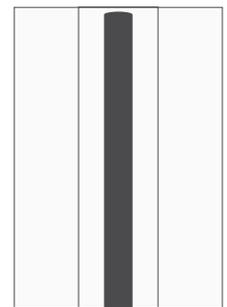
1

2

3

largeur 188 mm  
hauteur 1980 mm  
épaisseur 18 mm

Egalement disponible  
en acier inoxydable poli  
ou en acier inoxydable or.



- 1 Modèle pour système sans portes de cabine et avec commande à pression maintenue.
- 2 Modèle pour système avec portes de cabine et manœuvre automatique.
- 3 En option - Modèle avec écran tactile (115 x 130 mm) disponible pour les systèmes avec ou sans portes de cabine.

## INTEGRES DANS LA MAIN COURANTE

### Main courante plate en aluminium anodisé naturel



largeur 640 ÷ 1050 mm  
hauteur 168 mm  
épaisseur 70 mm

Egalement disponible en aluminium anodisé poli, anodisé or, peinture RAL ou polyester.

Embouts latéraux en plastique peints dans la même couleur.

### Main courante ronde en acier inoxydable



largeur 473 ÷ 1235 mm  
hauteur 90 mm  
épaisseur 120 mm

Disponible seulement en acier inoxydable poli.

## Boîte à boutons de palier

### Plaques en acier inoxydable brossé - STANDARD



largeur 80/85 mm  
hauteur 260 ÷ 320 mm  
épaisseur 1,5 mm

Egalement disponible en acier inoxydable poli ou en acier inoxydable or.

### SuperFlat en acier inoxydable brossé



largeur 101 mm  
hauteur 230 ÷ 430 mm  
épaisseur 23 mm

Egalement disponible en acier inoxydable poli ou en acier inoxydable or.

A combiner seulement avec boîte à boutons de cabine SuperFlat.

Embouts supérieurs et inférieurs en plastique peints dans la même couleur.

## Ecrans



### ICARO

(74 x 70 x 2 mm)

Disponible pour systèmes avec ou sans portes de cabine. Pour boîtes à boutons palier, plaque, SuperFlat et module toute hauteur.



### TRICOLOR

(83 x 150 x 5 mm)

Disponible pour systèmes avec ou sans portes de cabine. Pour SuperFlat, module toute hauteur et boîte à boutons intégrée dans la main courante plate en aluminium.



## Boutons



20.10 - STANDARD  
(37 x 50 mm)



(55 x 55 mm)

### MAXI

Disponible pour module, boîtes à boutons intégrées dans la main courante palier standard.

# Portes palières et de cabine

## PORTES PALIERES BATTANTES



### **B-BT** - STANDARD PANORAMIQUE EN ALUMINIUM

Porte en aluminium anodisé naturel avec ample fenêtre en vitre ou aggloméré. Ferme-porte (standard).

#### **FINITIONS**

- Aluminium anodisé naturel, or ou poli
- Peinture (RAL, effet bois et polyester)



### **C** AVEUGLE EN FER

Porte en fer avec base antirouille RAL 7001. Ferme-porte escamotable.

**Portes coupe-feu:** EI 120, EI 60, DIN

#### **FINITIONS**

- Peinture RAL



### **D** FENETREE EN FER

Porte en fer avec base antirouille type RAL 7001 et fenêtre en vitre. Ferme-porte escamotable.

**Portes coupe-feu:** BELGIUM, BS476-UK, EI 120, EW 60

#### **FINITIONS**

- Peinture RAL



### **E** PANORAMIQUE EN FER

Porte en fer avec base antirouille type RAL 7001 et grande fenêtre en vitre. Ferme-porte escamotable.

#### **FINITIONS**

- Peinture RAL



### **V1** PANORAMIQUE EN VITRE TOTAL

Porte en cristal transparent avec charnières, poignée et cadre en acier inoxydable (brossé ou poli). Amortisseur à bras intégré dans la traverse.

#### **POIGNEE**

Poignée en aluminium anodisé naturel. Disponible aussi en aluminium anodisé or. Seulement pour portes palières battantes de type B-BT, C, D et E.



## PORTES PALIERES ET CABINE COULISSANTES AUTOMATIQUES

Disponibles avec portes pleines (standard) ou fenêtrées. Cadre en fer avec base antirouille type RAL 7001. Finitions disponibles: peinture RAL et revêtements en tôle plastifiée, acier inoxydable, laminé plastique vinyle adhésif.



### **2AT**

2 panneaux télescopiques en vitre encadrées et ouverture latérale.

**Portes coupe-feu:**  
EI 60 GOST 30247.3  
EI120 - EW30  
EI120



### **3AT**

3 panneaux télescopiques en vitre encadrées et ouverture latérale.



### **2AO**

2 panneaux télescopiques en vitre encadré et ouverture centrale.



### **4AO**

4 panneaux télescopiques en vitre encadré et ouverture centrale.

## PORTE DE CABINE ACCORDEON



Avec ouverture manuelle ou automatique. Disponible en aluminium (anodisé naturel ou peint RAL) ou en acier inoxydable brossé. A combiner seulement avec porte palière battante.

# Caractéristiques techniques

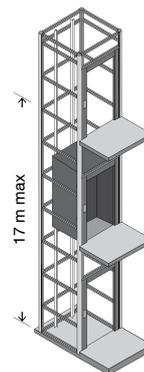
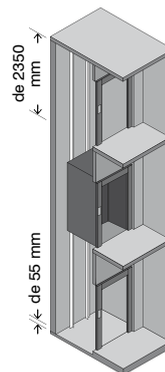


## HYDRAULIQUE

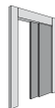
- Suivant la Directive Machines Européenne 2006/42/CE
- Fonctionnement hydraulique sans salle machines
- Suspension directe télescopique ou en taille avec câbles
- Charge jusqu'à 300 kg
- Jusqu'à 7 arrêts, course 12 mètres
- Cuvette à partir de 55 mm, en-tête de 2350 mm
- Vitesse 0,15 m/s

Caractéristiques spécifiques pour modèle XL:

- Cuvette min 120 mm
- En-tête min 2500 mm
- Jusqu'à 7 arrêts, course 17 mètres
- Puissance nominale 2,2 kW, pour charge 400 Kg
- Piston en 1 ou 2 pièces



Dimensions (mm)	min	max
Cabine	480 x 550	1200 x 1500
Gaine en maçonnerie (dim. intérieures)	670 x 820	1560 x 1750
Structure (dim. extérieures)	650 x 910	1730 x 1770



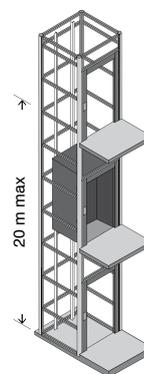
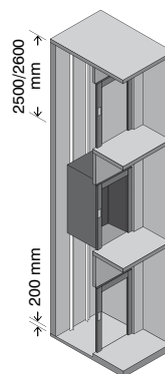
Dimensions (mm)	min	max
Cabine	800 x 1000	1200 x 1500
Gaine en maçonnerie (dim. intérieures)	1160 x 1275	1635 x 1775
Structure (dim. extérieures)	1340 x 1385	1810 x 1880

Les dimensions de la gaine et structure dépendent du nombre et de la dispositions des accès.

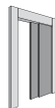


## ELECTRIQUE GEARLESS AVEC CONTREPOIDS

- Suivant la Directive Machines Européenne 2006/42/CE
- MRL sans salle machines
- Machine gearless avec contrepoids
- Charge jusqu'à 400 kg
- 7 arrêts, 20 mètres de course
- Cuvette 200 mm, en-tête 2500/2600 mm
- Vitesse 0,15 m/s
- Course très silencieuse (50 dBA)
- Consommations minimum (0,031 kW en veille)



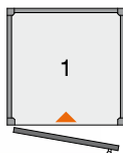
Dimensions (mm)	min	max
Cabine	800 x 1100	1100 x 1400
Gaine en maçonnerie (dim. intérieures)	1320 x 1250	1650 x 1550
Structure (dim. extérieures)	1530 x 1570	1830 x 1660



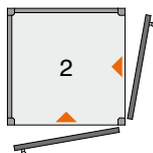
Dimensions (mm)	min	max
Cabine	800 x 1100	1100 x 1400
Gaine en maçonnerie (dim. intérieures)	1310 x 1390	1610 x 1690
Structure (dim. extérieures)	1490 x 1490	1780 x 1785

Les dimensions de la gaine et structure dépendent du nombre et de la dispositions des accès.

### ACCES SIMPLE



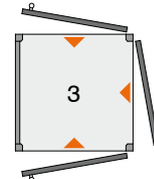
### 2 ACCES ADJACENTS



### 2 ACCES OPPOSÉS



### 3 ACCES



## Centrale

Le groupe de commande et de contrôle, fourni de série dans son boîtier, a des dimensions réduites et peut être installé dans une position discrète, dans la cave ou le garage, jusqu'à 7 mètres de l'élévateur.

Dimensions armoire:

- 1 DomusLift hydraulique: **600 x 280 x h 1000/1160 mm**
- 2 DomusLift électrique gearless avec contrepoids: **600 x 280 x h 1160 mm**  
Version intégrée dans le bâti porte: **370 x 200 x h 2285 mm.**
- 3 DomusLift XL hydraulique: **720 x 360 x h 1500 mm** pour course jusqu'à 12 m  
**950 x 400 x h 1850 mm** pour course > 12 m

Armoire standard avec peinture RAL 1015.



## Depuis 1966, leader du produit sur mesure

Fondée à Milan en 1966 par l'ingénieur Giuseppe Volpe, IGVLift est leader dans la conception et production de plate-formes élévatrices DomusLift et d'ascenseurs avec cuvette et en-tête réduites. Présente en plus de 70 pays dans le monde, la société exporte 70% de la production, expression de l'excellence Made in Italy à l'étranger. En plus de 50 ans d'activités, IGVLift a conçu et développé pour des milliers de clients des solutions pour la mobilité verticale, s'imposant comme un chef de file du produit personnalisé. Une spécialisation « sur mesure » qui a permis de consolider l'identité d'une société italienne productrice de style avec sa constante attention à la conception des produits et propension à l'innovation technologique.



## Références

Il y a plus de 30.000 plate-formes élévatrices DomusLift installées dans appartements, villas, boutiques, hôtels et musées dans le monde entier.

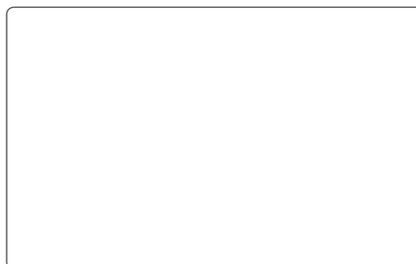
Calvin Klein | Milan, **Italie**  
Diesel store | Londres, **Royaume Uni** - Milan, **Italie**  
Furla shop | Paris, **France**  
Cesare Paciotti | Milan, **Italie**  
Chanel boutique | Vénice, **Italie**  
Hugo Boss store | Kortrijk, **Belge**  
Roberto Cavalli store | Madrid, **Espagne**  
Birmingham Airport | Birmingham, **Royaume Uni**  
John Lennon Airport | Liverpool, **Royaume Uni**  
Boscolo Hotel | Milan, **Italie**  
Hotel Principe di Savoia | Milan, **Italie**  
Rolling Stones World Tour | **Tour Mondial**  
Buccellati | Milan, **Italie**  
Gorky Park | Moscou, **Russie**  
Banca Unicredit | Florence et Milan, **Italie**  
Apple store | **Royaume Uni**  
Sydney Yacht Club | Sydney, **Australie**  
Sydney Opera House | Sydney, **Australie**  
A.K. Motiwala Jewellers | Mumbai, **Inde**  
Sajala Villas, Sankpal Group | Lonavala, **Inde**  
Stadio Heysel | Bruxelles, **Belge**



### Associations



### Certifications



Lifts since 1966

## IGVLift Group SpA

Via Di Vittorio, 21  
20060 Vignate, Milan - Italie  
Tel. +39 02 951271  
[www.igvlift.com](http://www.igvlift.com)  
[www.domuslift.com](http://www.domuslift.com)