

Indomo[®] Multipurpose Homelift





InDomo

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

InDomo®

Pourquoi un ascenseur domestique?

Nos mini-ascenseurs, sont projetés pour répondre aux exigences de mobilité verticale et de suppression des obstacles architecturaux, tant des contextes privés que publics.

Solution idéale pour le dépassement des escaliers, ils vous permettront de retrouver le plaisir de vous déplacer en pleine autonomie, le long de la journée.

Ils peuvent être installés tant à l'intérieur qu'à l'extérieur de l'édifice (encadrés dans des structures métalliques), ou alors être placé à l'intérieur de votre maison.

Ils assurent plein confort de fonctionnement, grande fiabilité et sécurité totale, garanties, à titre d'exemple, par le système de descente d'urgence automatique en cas de panne de courante.

Ils peuvent être installés dans les nouveaux bâtiments, mais ils savent aussi s'intégrer à la perfection avec les pièces existantes, en augmentant leurs valeur.

Sécurité

La vaste gamme des dispositifs spécifiques, vous permettra de vous déplacer chez-vous, en pleine autonomie et en toute tranquillité, à chaque heure du jour.

Confort

La simple pression d'un bouton, tant aux étages qu'en cabine, met en fonction l'appareil. En plus, choisissant la formule avec les portes de cabine automatiques (coulissantes ou pliantes), vous ne devrez même plus appuyer sur le bouton pendant la course.

Style

Décorez votre ascenseur choisissant parmi les finitions qui mieux s'adaptent à vos espaces et à vos goûts en matière d'ameublement et de décoration. Notre nouvelle gamme de cabines, Smart - Idea - Style et Opera, représente la meilleure expression du MADE IN ITALY.

InDomo

Mini-ascenseurs pour intérieur et extérieur

Les appareils InDomo peuvent être installés tant à l'intérieur qu'à l'extérieur de l'édifice, garantissant pleine accessibilité à tous les niveaux.

En cas de manque de cages spécifiques, le mini-ascenseur peut arriver directement sur le balcon, ou alors, vous pourrez tirer l'accès nécessaire profitant des fenêtres existantes.

Petits ascenseurs pour maisons privées et endroits publics

Le contexte privé, est sans doute celui où nos produits sont principalement installés; là, ils favorisent leurs usagers vivre sans réserves, toutes les pièces de leurs maisons.

Cependant, ils représentent aussi la solution idéale pour le dépassement des obstacles architecturaux dans les endroits publics: écoles, boutiques, restaurants, bureaux pourront garantir l'accès à tout le monde.









InDomo

Gaine maçonnée ou structure métallique

Les normes en thème de sécurité, exigent que les mini-ascenseurs se déplacent à l'intérieur d'une gaine d'ascenseur. Cet espace, peut parfois être tiré des parois de chez-soi, à travers la réalisation d'une gaine maçonnée ou en béton armé.

Solution alternative: la fourniture d'une structure métallique - certifiée selon les normes antisismiques - adapte tant pour les intérieurs que pour les extérieurs (vue qu'elle résiste aux intempéries). Celle-ci peut être réalisée en multiples finitions et être complètement vitrée pour garantir une visibilité et une luminosité optimales.



Portes à battant ou portes automatiques

Les plateformes élévatrices InDomo sont normalement proposées avec des portes à battant vitrées: garantie de visibilité optimale et de sécurité passive.

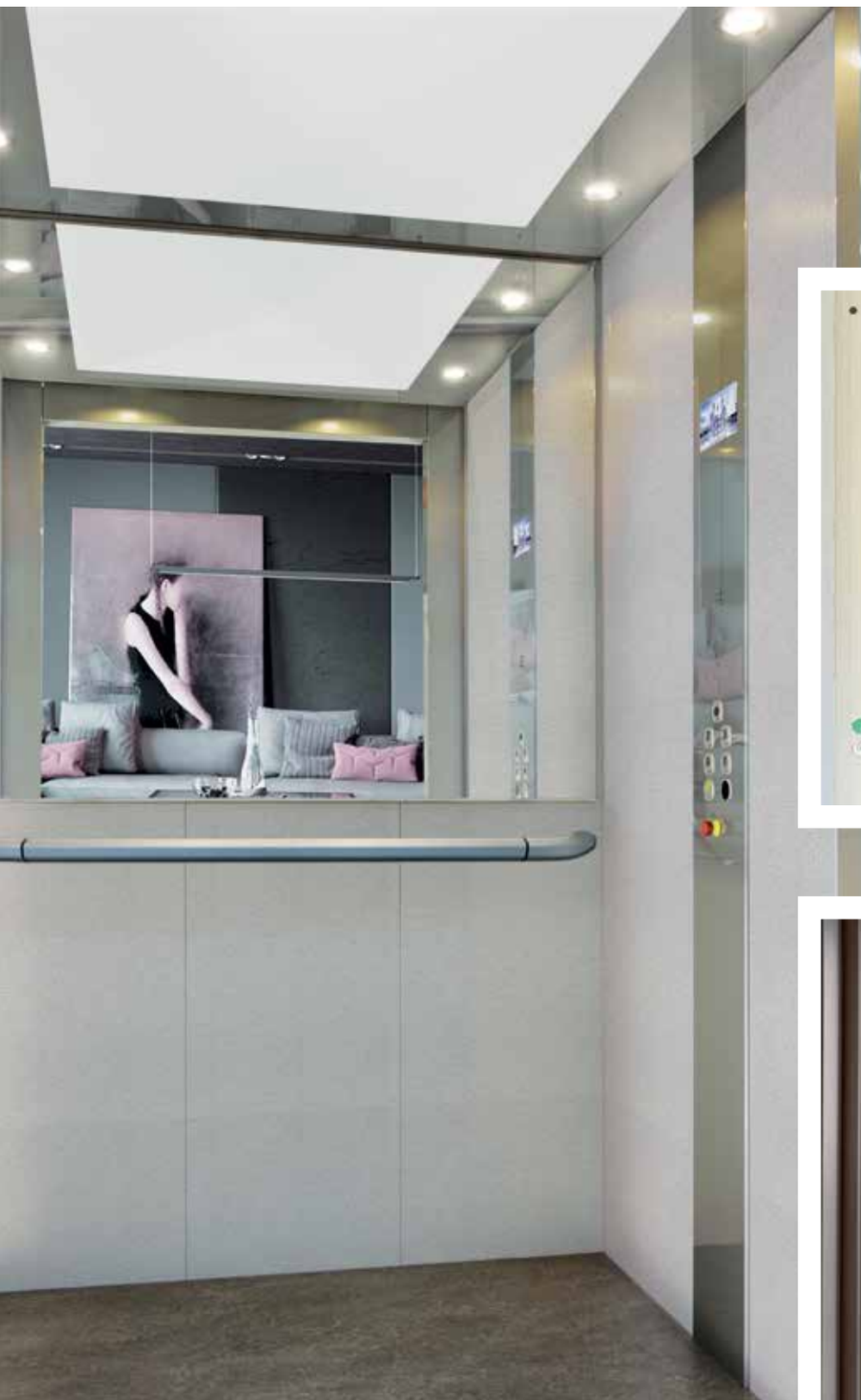
Pourtant, elles peuvent aussi être équipées avec des portes automatiques coulissantes, des portes pliantes internes ou à battant automatiques (MyDomo) qui, non seulement rendent la manœuvre plus automatique, mais évitent aussi de devoir appuyer sur le bouton tout le long de la course.



Cabine Smart

Beauté et simplicité

Toujours actuelle, simple et économique, elle est le «best seller» des cabines. Et grâce aux textures modernes et captivantes des nos nouveaux matériaux, cela est encore plus vrai!



**Tableau de commande
hauteur totale en acier
inox scotch brite**



Cabine Idea

Élégance et flexibilité

Vivacité, fraîcheur et une vaste gamme de couleurs, créent une cabine unique et jeune, capable de se faire remarquer; une véritable touche de brio pour le milieu qui l'accueil. En plus, grâce à la possibilité d'avoir jusqu'à trois parois vitrées, IDEA est la cabine fait expres pour les appareils panoramiques.

Tableau de commande hauteur totale en aluminium anodisé

Profils intérieurs de cabine en aluminium anodisé

Murs extérieurs recouverts d'aluminium anodisé



Cabine Style

Style intemporel

Les combinaisons ont été étudiées pour faire ressortir l'élégance intemporelle de l'acier, capable de valoriser autant les contextes modernes que classiques.



Tableau de commande hauteur totale en acier inox miroir



Cabine Opera

Chaleur et luxe accessible

Nous avons sélectionné les matériaux plus appréciés du style contemporain, pour créer une cabine unique, élégante et moderne.

Tableau de commande 3/4
d'hauteur en aluminium anodisé

Profils et inserts intérieurs de
cabine en aluminium anodisé

Murs extérieurs recouverts
d'aluminium anodisé

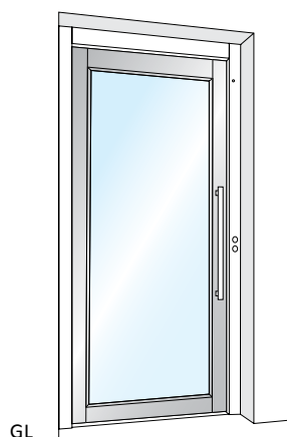




Portes

PORTE LINE

À un battant en aluminium



Poignée en aluminium
Hauteur 700 mm
Cod. ML.05
(Standard)

Porte palière à un battant (en aluminium) à **ouverture manuelle et fermeture automatique.**

Versions disponibles::
- GL (vitrée - standard)

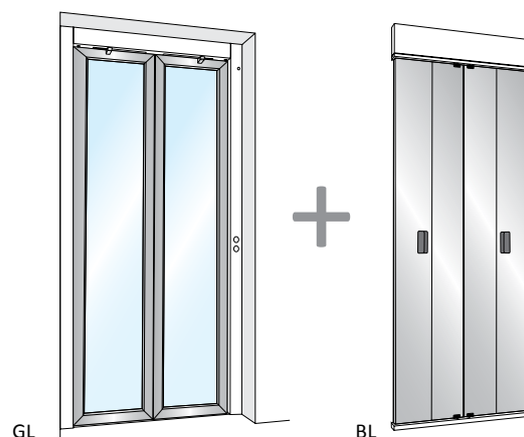
- Finitions porte palière:
Aluminium anodisé argent (standard) et Peinture RAL



Poignée en acier inoxydable
Hauteur 700 mm
Cod. ML.06
(Optional)

KIT PORTES AUTOMATIQUES MYDOMO-PACK

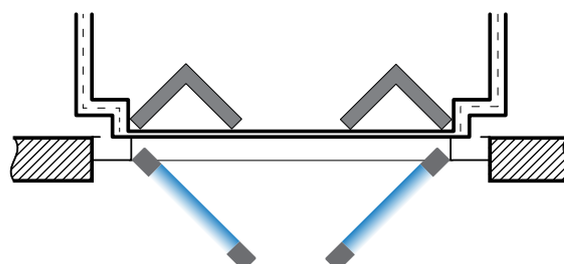
Porte palière automatique à deux battants



Porte palière à deux battants combiné avec une porte de cabine pliante à **ouverture et fermeture complètement automatique.** Équipée d'un dispositif de sécurité qui interrompt le mouvement en cas d'obstacle.

Porte palière MyDomo et porte de cabine pliante Twist disponibles in version:

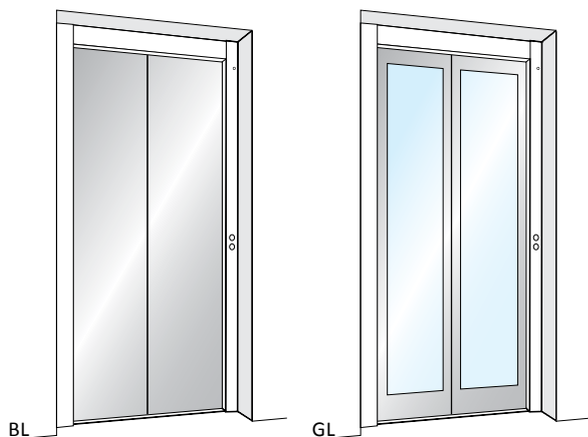
- BL (aveugle)
- GL (vitrée)





AUTOMATIQUE À 2 VANTAUX

Coulissante télescopique centrale



Porte palière et de cabine à 2 vantaux coulissantes centrales, à **ouverture et fermeture automatique**. Equipée d'un dispositif de sécurité qui interrompt le mouvement en cas d'obstacle.

Versions:

- BL (aveugle - standard)
- GL (vitrée)

Disponible aussi en version:

- Pare-flamme E 120
- Coupe feu EI 120

- Finition standard

Tôle plastifiée F12PPS - A80SMA - PPS10 - DT 65

- Finitions optionnelles:

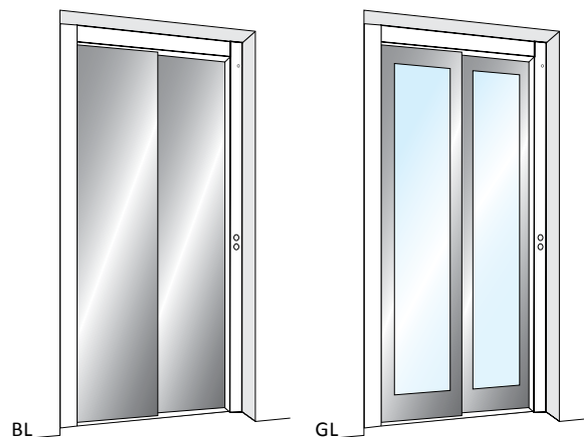
Inox miroirs et Peinture RAL

- Finition de base:

peinture antirouille RAL 7032, lisse et repeinte

AUTOMATIQUE À 2 VANTAUX

Coulissante télescopique latérale



Porte palière et de cabine à 2 vantaux coulissantes latéraux, à **ouverture et fermeture automatique**. Equipée d'un dispositif de sécurité qui interrompt le mouvement en cas d'obstacle.

Versions:

- BL (aveugle - standard)
- GL (vitrée)

Disponible aussi en version:

- Pare-flamme E 120
- Coupe feu EI 120

- Finition standard

Tôle plastifiée F12PPS - A80SMA - PPS10 - DT 65

- Finitions optionnelles:

Inox miroirs et Peinture RAL

- Finition de base:

peinture antirouille RAL 7032, lisse et repeinte

Tableau de commande

CONFIGURATION STANDARD

- Boutons de commande avec inscriptions en braille
- Bouton d'alarme
- Signalisation sonore et lumineuse de surcharge
- Bouton d'ouverture de portes (avec portes automatiques)
- Bouton d'arrêt d'urgence (seulement si sans portes de cabine)
- Éclairage d'urgence
- Interphone bidirectionnel

BOUTONS

- Boutons de commande (Ø 29,6 mm) avec indications en braille
- Rétroéclairage bleu
- Taille du bouton avec bague 42 × 38 mm
- Bouton avec finition opaque inox/or



OPTIONS

- Clé d'habilitation
- Clé magnétique iButton
- Indicateur de position et de direction
- Combinateur téléphonique Téléphone à paroi
- Téléphone en niche (là où possible)
- Écran LCD (5,6")
- Écran TFT (7")



←
Tableau de commande appliqué à la paroi, 3/4 d'hauteur ou hauteur totale en aluminium anodisé

Largeur 220 mm
Épaisseur 25 mm

→
Tableau de commande au ras de la paroi, hauteur totale, en acier inox miroir et acier inox scotch brite.

Largeur 220 mm

Ecrans

ÉCRAN PALIÈRE - OPTIONNEL



Indicateur de position cabine avec cadre monté sur la traverse



Application sur paroi

Avec cadre inox

ÉCRAN DE CABINE - OPTIONNEL



TFT (7")
Sans cadre
Dimensions:
154 × 86 mm



Tricolor (5,6")
Avec cadre inox
Dimensions:
120 × 60 mm

Eclairage de cabine

PLAFOND PLEXY

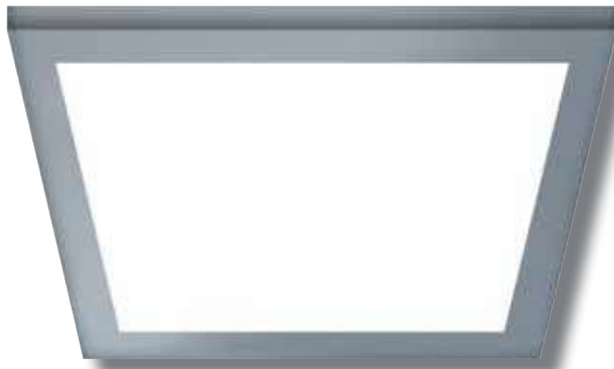
Non rétro-éclairé (standard)



- Plafond standard pour cabines: **SMART - IDEA - OPERA**
- Finitions standard: **Acier inox scotch brite et Aluminium anodisé argent**
- Finitions optionnelles: **Acier inox miroir**

CADRE DE PLAFOND QUADRO

Rétro-éclairé



- Plafond standard pour cabine **STYLE**
- Plafond optionnel pour les cabines **SMART - IDEA - OPERA**
- Finitions standard: **Acier inox scotch brite** ou bien **Acier inox miroir**

CADRE DE PLAFOND WINDOW

Rétro-éclairé



- Plafond standard pour cabine **STYLE**
- Plafond optionnel pour les cabines **SMART - IDEA - OPERA**
- Finitions standard: **Acier inox scotch brite** ou bien **Acier inox miroir**

CADRE DE PLAFOND SPOTLIGHT

Avec ampoules LED



- Plafond standard pour cabine **STYLE**
- Plafond optionnel pour les cabines **SMART - IDEA - OPERA**
- Finitions standard: **Acier inox scotch brite** ou bien **Acier inox miroir**

Main courante

Mains courantes modulaires en aluminium offertes dans les finitions suivantes:

- aluminium anodisé naturel
Cod. CR.03
- aluminium effet inox
Cod. CR.04



Cod. CR.03



Cod. CR.04

InDomo

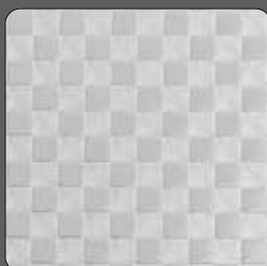
Finitions

Acier inoxydable

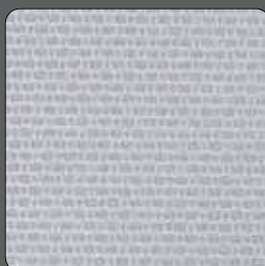
Pour parois de cabine et portes automatiques coulissantes



Brosé Gr. 240
Acier inoxydable



D21 Carré
Acier inoxydable



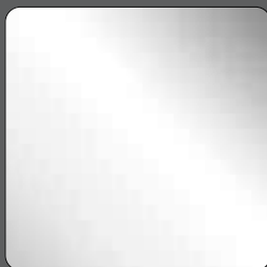
D25 Lin
Acier inoxydable



D42 Cuire
Acier inoxydable



Scotch Brite
Acier inoxydable



Inox Miroir
Acier inoxydable

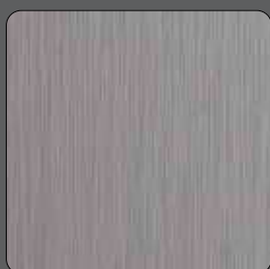
Pour PORTES LINE —



Aluminium Argent oxydé

Tôle plastifiée

Pour portes automatiques coulissantes et cabines IDEA et OPERA



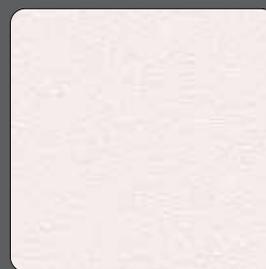
F12PPS
Similinox



PPS10
Marbre



DT 65
Tissu Gris



A80SMA
Blanc glacé

Pour cabines IDEA et OPERA



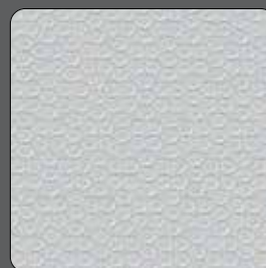
DT 63
Tissu chanvre



DT 64
Tissu Kaki



A90GTA
Crème - Effet toile



F21PVA
Argent pastillé

InDomo Finitions

Stratifié HPL

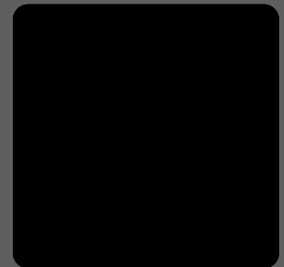
FINITIONS MONOCHROMES - Pour cabines IDEA et OPERA



2904
Blanc de glace - Polaris



2910
Gris clair - Polaris



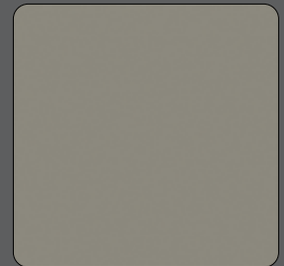
2902
Noir - Polaris



410
Blanc de glace



414
Sable



868
Gris moyen

Stratifié HPL

FINITIONS DES MATÉRIAUX - POUR CABINES IDEA ET OPERA



1385 - Motifs verticales
Frêne blanchi



1381 - Motifs horizontales
Chêne



1389 - Motifs verticales
Noyer Iseo



558
Ostuni



557
Ostuni



421
Ostuni

InDomo Finitions

Plancher

GRANIT GRENAILLÉ



GRANIT 607
Polar Ice



GRANIT 431
White



GRANIT 2402
Dove Tail



GRANIT 646
Black Diamond

CAOUTCHOUC PASTILLÉ



GRANIT 663
Vetro Moretti



G804
Gris Clair

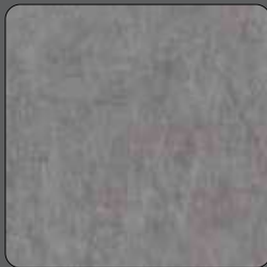


N004
Noir

PVC "ETERNAL COLLECTION"



13772
Eternal Brushed Aluminium



13712
Eternal Brushed Chrome



42292
Eternal Charcoal Slate



Aluminium damier

ALUMINIUM

Verres et miroirs



Naturel
- Standard

Maté à l'acide

Blanc Lait
Naturel

Fumée Gris

Fumée bronze

Stopsol bronze

Miroir

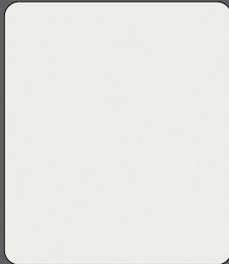
InDomo Finitions

Peintures

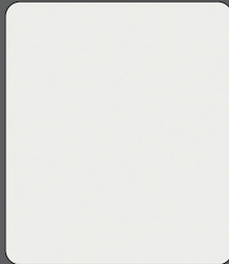
FINITION GAUFRÉE



RAL 9010
Blanc pur



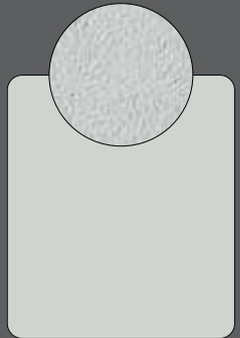
RAL 9016
Blanc trafic



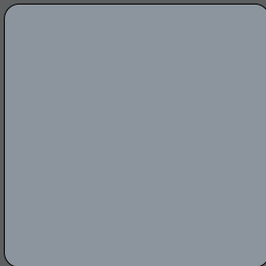
RAL 1013
Blanc perlé



DESERT ROSE
Sable



RAL 7035
Gris clair



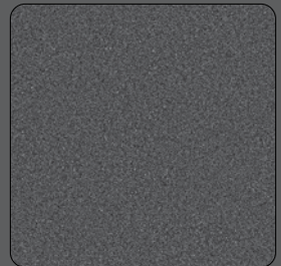
RAL 7001
Gris argent



RAL 9006
Aluminium blanc



RAL 9007
Aluminium gris



GREY MICA
Mica gris



BLASTED COPPER
Cuivre



ANTIQUE RUST
Corten



RAL 8019
Brun gris



RAL 7016
Gris anthracite

FINITION LISSE



RAL 9005
Noir foncé



BRONZE - Y540NE3
Bronze métallisé



GOLD - K500Y08
Or métallisé

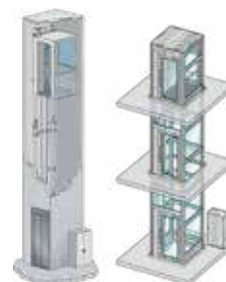
EN OPTION



Peinture RAL
Gamme RAL complète

InDomo

Configurations générales de l'appareil



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	InDomo
CHARGE MAX	500 kg
COURSE MAX	20 m
ENTRÉES MAX	3
ARRÊTS MAX (en ligne)	8
GAINÉ	
FERMÉE (en MAÇONNERIE ou en BÉTON)	<input checked="" type="checkbox"/>
STRUCTURE en ACIER PEINT RAL	<input type="checkbox"/>
STRUCTURE en ACIER INOXYDABLE (AISI 304 ou AISI 316 POUR MILIEUX MARINS)	<input type="checkbox"/>
CABINES	
SMART	<input checked="" type="checkbox"/>
STYLE	<input type="checkbox"/>
IDEA	<input type="checkbox"/>
OPERA	<input type="checkbox"/>
1 PAROI VITRÉE	<input type="checkbox"/>
2 PAROIS VITRÉES	<input type="checkbox"/>
PORTES DE CABINE	
SANS PORTES (avec BARRIÈRE DE PHOTOCÉLULES)	<input checked="" type="checkbox"/>
AUTOMATIQUES COULISSANTES à DEUX VANTEAUX TÉLÉSCOPIQUES (BL-GL)	<input type="checkbox"/>
AUTOMATIQUES COULISSANTES à DEUX VANTEAUX CENTRAUX (BL-GL)	<input type="checkbox"/>
TWIST - PORTES à 2 VANTEAUX PLIANTS AUTOMATIQUES LATÉRAUX (BL-GL)	—
TWIST - PORTE à 4 VANTEAUX PLIANTS AUTOMATIQUES LATÉRAUX (BL-GL)	<input type="checkbox"/>
PORTES PALIÈRES	
LINE GL en ALUMINIUM (version VITRÉE)	<input checked="" type="checkbox"/>
IRON en TÔLE (BL ¹)	<input type="checkbox"/>
MyDOMO pack (combinées avec TWIST) (GL-BL) – automatiques	<input type="checkbox"/>
AUTOMATIQUES COULISSANTES à DEUX VANTEAUX TÉLÉSCOPIQUES (BL-BL ¹ -GL)	<input type="checkbox"/>
AUTOMATIQUES COULISSANTES à DEUX VANTEAUX CENTRAUX (BL-BL ¹ -GL)	<input type="checkbox"/>
FONCTIONNEMENT HYDRAULIQUE	
Action mouflée 2:1	<input checked="" type="checkbox"/>
Action directe 1:1	<input checked="" type="checkbox"/>

(1) disponibles également en version Pare-flammes E120 et Coupe-feu E1120.

LÉGENDE	<input checked="" type="checkbox"/> Standard	<input checked="" type="checkbox"/> Optionnel sans surpris	<input type="checkbox"/> Optionnel	— Non prévu
	BL: version aveugle	GL: version VITRÉE		

DISPONIBLE ÉGALEMENT AVEC
STRUCTURE EN INOX AISI316
POUR MILIEUX MARINS

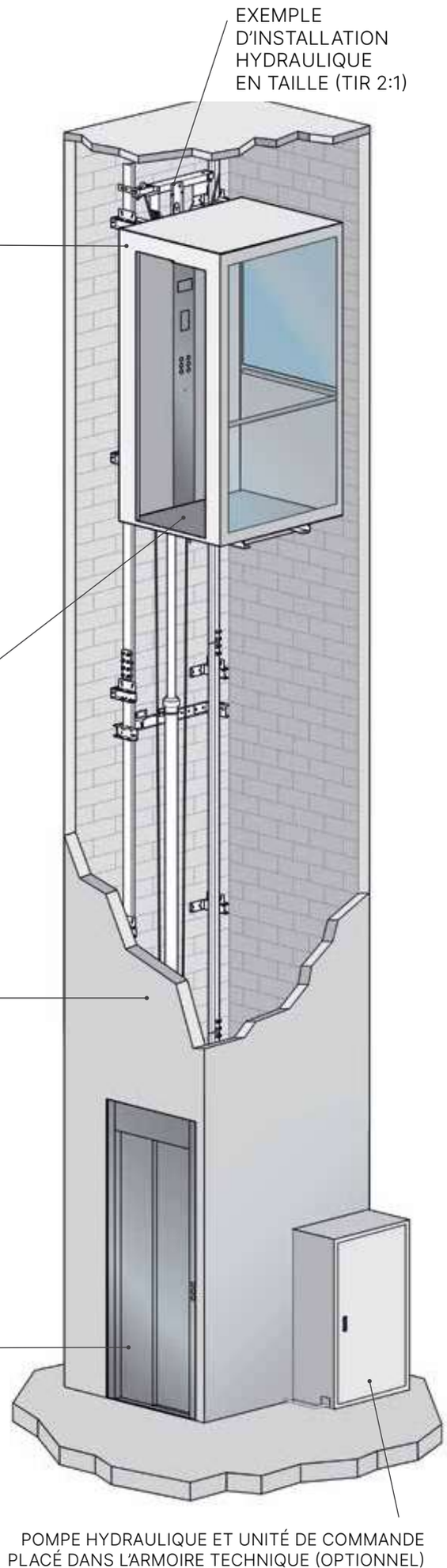
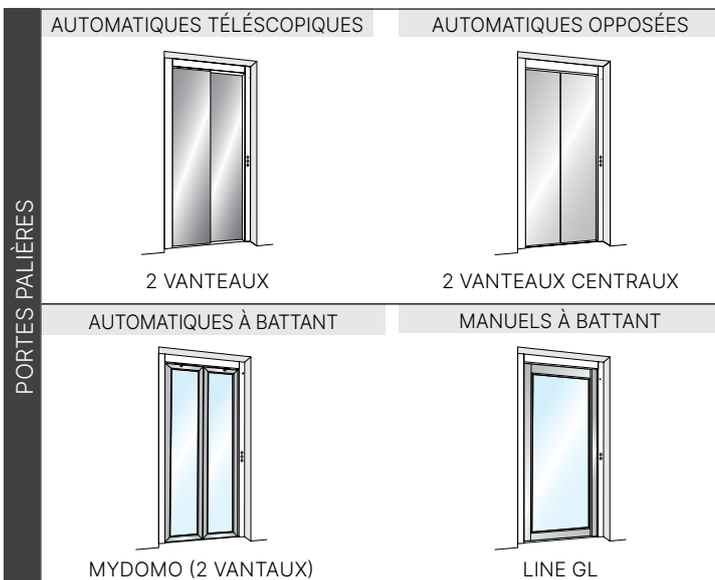
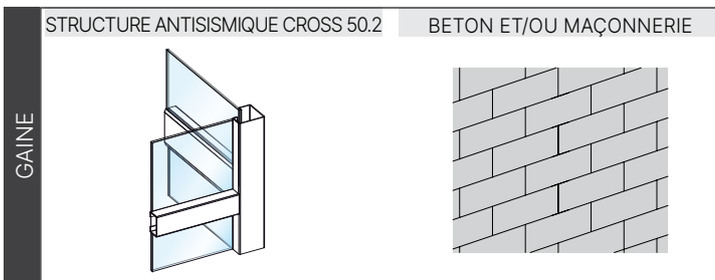
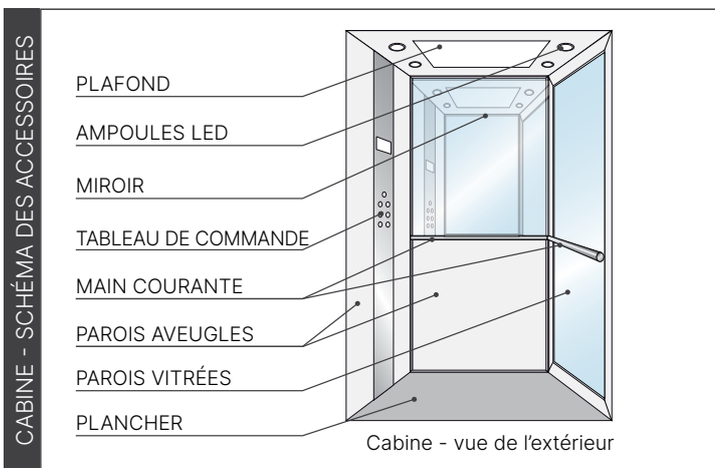
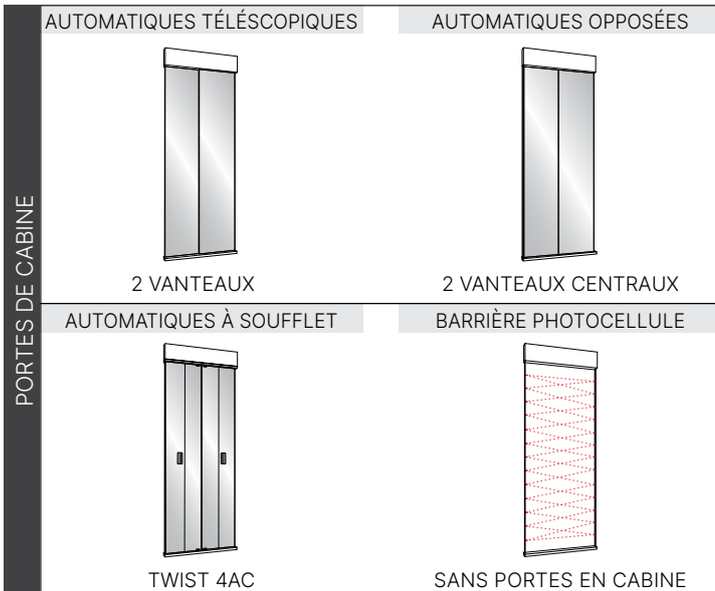


Schéma présenté à titre d'illustration



Pour l'extérieur



Pour l'intérieur



Destination d'utilisation



Destination d'utilisation



Charge max



230 VAC monophasé

ROBUSTEZZA ED AFFIDABILITÀ

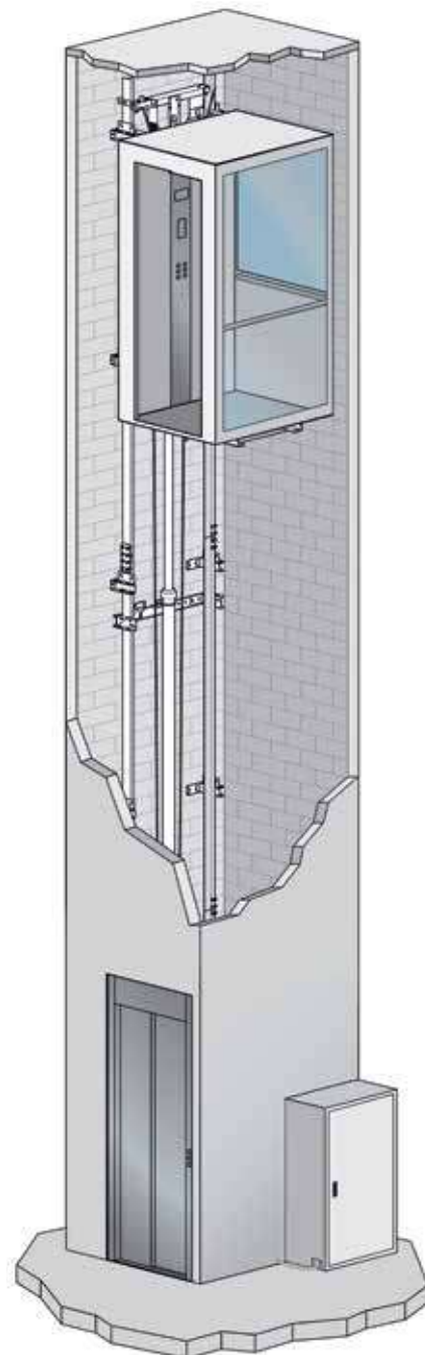
Aucune peur de rester bloqué en cabine: grâce à la traction hydraulique, à la structure solide et aux systèmes de sécurité installés (descente à l'étage en cas de panne de courant, appel automatique des numéros d'urgence, etc.), InDomo est synonyme de fiabilité et sécurité.

CONFORT MAXIMUM AU MEILLEUR PRIX

InDomo est le mini-ascenseur pour les exigeants. Confort maximum, quasi silencieux, départs et arrivées en douceur, éclairage soigneusement étudié avec les meilleures technologies, créent la meilleure expérience de voyage de la catégorie.

VIVRE L'ESPACE

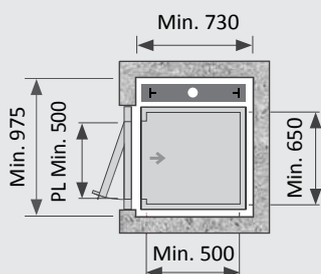
La nouvelle ligne révolutionne complètement le parc des cabines, créant un design aux lignes pures et essentielles, un style moderne et élégant, qui donnera à votre maison une touche unique, faisant de chaque voyage un véritable plaisir.



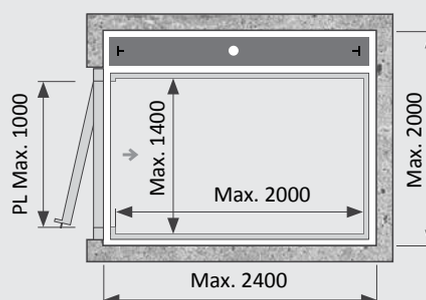
CHARGE	De 250 kg à 500 kg
COURSE	Jusqu'à 20 m
ARRÊTS	Jusqu'à 8 (en ligne)
ENTRÉES	Jusqu'à 3
VITESSE	0,15 m/s (EU) - 0,30 m/s (extra-EU)
GAINE	Gaine maçonnée ou Structure Antisismique
MANŒUVRE	Pression maintenue ou Automatique
NIVEAU SONORE	47 dB max.
DIMENSIONS DE CABINE	Max. 1400 (L) x 2000 (P) *
HAUTEUR DE CABINE (CH)	Std. 2100 mm (Min. 2000 - Max. 2200)
HAUTEUR PORTES (LH)	Std. 2000 mm (Min. 1800 - Max. 2100)
HAUTEUR LIBRE SUPÉRIEURE (LH 2000)	Min. 2300 mm - Max. 2570 mm
CUVETTE	Min. 100 mm - Max. 500 mm
CYCLES/HEURES SUGGÉRÉS	15
ALIMENTATION	Monophasé 230 Vac (triphasé 400 Vac à titre préférentiel)
PANNEAU ÉLECTRIQUE ET POMPE HYDRAULIQUE	Dans armoire métallique (optionnel)
NORMES DE RÉFÉRENCE	D.M. 2006/42/CE - EN81.41

**DIMENSIONS PERSONNALISÉES
AVEC PAS DE 5 MM**

DIMENSIONS MINIMALES



DIMENSIONS MAXIMALES



InDomo

structure métallique



Pour l'extérieur



Pour l'intérieur



Destination d'utilisation



Destination d'utilisation



Charge max 500 kg

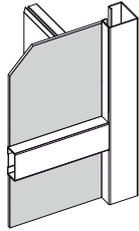


230 VAC monophasé

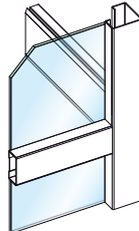
ROBUSTESSE ET BEAUTÉ

CROSS 50.2 est une structure en acier qui peut être placée tant à l'intérieur qu'à l'extérieur du bâtiment. Il est constitué de montants et de traverses préparés pour l'insertion de vitrages ou de panneaux aveugles depuis l'intérieur de la structure. Les structures CROSS 50.2 sont vérifiées selon les normes NTC2008 pour les installations en zones sismiques. Il présente des lignes épurées qui s'adaptent à tous les environnements, qu'ils soient extérieurs ainsi qu'à l'intérieur. Grâce à cette structure, les travaux de maçonnerie coûteux ne sont plus nécessaires, sauf que à l'étage dans le cas où il n'était pas prévu.

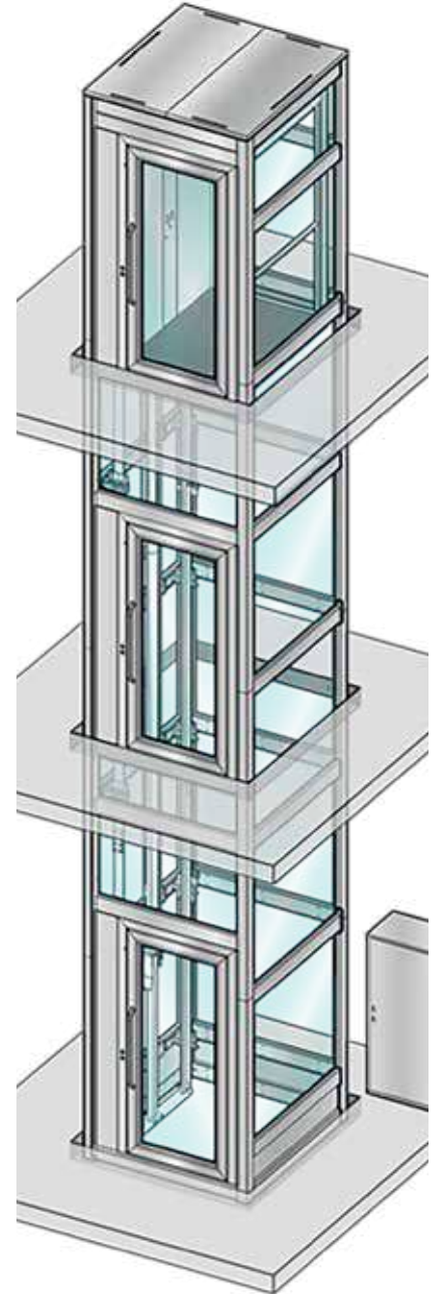
Calfeutrement BL (aveugle)



Calfeutrement GL (vitré)



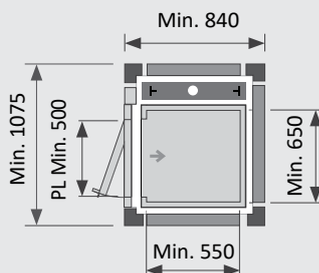
CHARGE	De 250 kg à 500 kg
COURSE	Jusqu'à 20 m
ARRÊTS	Jusqu'à 8 (en ligne)
ENTRÉES	Jusqu'à 3
VITESSE	0,15 m/s (EU) - 0,30 m/s (extra-EU)
GAINÉ	Gainé maçonné ou Structure Antisismique
MANŒUVRE	Pression maintenue ou Automatique
NIVEAU SONORE	47 dB max.
DIMENSIONS DE CABINE	Max. 1100 (L) x 1700 (P) *
HAUTEUR DE CABINE (CH)	Std. 2100 mm (Min. 2000 - Max. 2200)
HAUTEUR PORTES (LH)	Std. 2000 mm (Min. 1800 - Max. 2100)
HAUTEUR LIBRE SUPÉRIEURE (LH 2000)	Min. 2300 mm - Max. 2570 mm
CUVETTE	Min. 100 mm - Max. 500 mm
CYCLES/HEURES SUGGÉRÉS	15
ALIMENTATION	Monophasé 230 Vac (triphase 400 Vac à titre préférentiel)
PANNEAU ÉLECTRIQUE ET POMPE HYDRAULIQUE	Dans armoire métallique (optionnel)
NORMES DE RÉFÉRENCE	D.M. 2006/42/CE - EN81.41



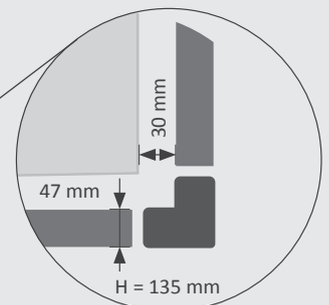
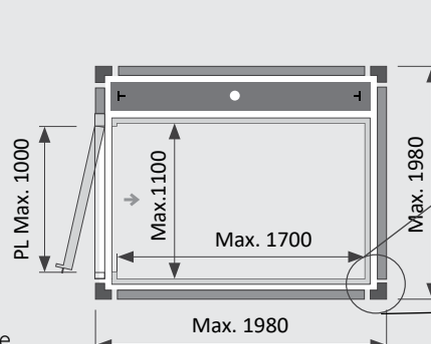
DIMENSIONS PERSONNALISÉES
AVEC PAS DE 5 MM

DISPONIBLE AVEC LA STRUCTURE ACIER
INOXYDABLE AISI316

DIMENSIONS MINIMALES



DIMENSIONS MAXIMALES



*Les dimensions minimales et maximales ne sont pas configurables simultanément

InDomo®



LIFTING ITALIA S.r.l.
Via Caduti del Lavoro, 16
43058 Bogolese di Sorbolo (Parma)
Tel. 0521 695311
www.liftingitalia.com



MADE IN ITALY

