

DomusLift
ITALIANO

made in
Italy



DOMUSLIFT®

L'ELEVATORE PERSONALE



Liberi dalle scale

DomusLift è il miniascensore gioiello di IGV Group, pensato per risolvere le esigenze di mobilità verticale e di abbattimento delle barriere architettoniche negli edifici pubblici e privati.

È la soluzione ideale per persone anziane o diversamente abili, che possono finalmente ritrovare il piacere di muoversi libere dalle scale e in piena autonomia.

Le porte automatiche scorrevoli, disponibili su richiesta in alternativa alla tradizionale porta di piano a battente, garantiscono una semplicità d'uso paragonabile a quella di un ascensore tradizionale.

La vasta scelta di accessori e finiture, insieme alle versioni S e XS, concepite per i piccoli spazi, e XL, ideata per cabine ampie, rendono DomusLift ideale per tutte le esigenze.

DomusLift è in grado di integrarsi alla perfezione in ogni contesto, nuovo o esistente, accrescendone il valore.

10 buoni motivi per scegliere DomusLift:

- Abbattimento delle barriere architettoniche
- Compattezza, silenziosità e semplicità di installazione
- Consumi pari a quelli di un comune elettrodomestico
- Alimentazione da un qualsiasi punto luce a 230V
- Più di 50 modelli, per interni ed esterni
- Porta a battente panoramica di serie
- Costi di manutenzione contenuti
- Detrazioni e agevolazioni fiscali
- Tre anni di garanzia
- Made in Italy







Eleganza e stile

DomusLift valorizza tutti gli ambienti e conferisce stile ed esclusività grazie alle versioni speciali MADE WITH SWAROVSKI ELEMENTS, Liberty con i mosaici firmati Trend, Light-Touch di Giugiaro Architettura, Leather, Carbon, Chrome, Classic e Art Line.

DomusLift è un prodotto Made in Italy, espressione e garanzia della più alta tecnologia IGV Group, azienda milanese che dal 1966 è il punto di riferimento nella progettazione e nella produzione di ascensori e piattaforme elevatrici.





Semplicità in casa

SEMPLICITÀ

DomusLift si installa in pochi giorni con limitati interventi murari, grazie alle sue caratteristiche di fossa e testata ridotte. Ha costi di manutenzione contenuti, bassi consumi e si alimenta dalla normale rete domestica a 230V presente in tutte le abitazioni. La messa in servizio richiede minime formalità burocratiche.

SICUREZZA

La chiusura della cabina su tre lati e la barriera ad infrarossi sul lato di accesso garantiscono la sicurezza dei passeggeri. Le chiavi di abilitazione sulle botoniere impediscono l'uso a persone non autorizzate. In caso di caduta di tensione, un dispositivo automatico comandato riporta la cabina al piano e consente l'uscita dei passeggeri.

ACCESSIBILITÀ

DomusLift offre una gamma di soluzioni altamente funzionali e personalizzabili con accessori specifici, come ad esempio l'apertura motorizzata della porta o la chiamata al piano, ideali anche per soggetti con difficoltà motorie o per particolari esigenze di impiego.

VERSATILITÀ

DomusLift è un prodotto versatile, pensato e realizzato a misura di esigenze e desideri. Consente di muoversi senza alcuna fatica dal seminterrato alla mansarda, fino ad un massimo di 7 piani.



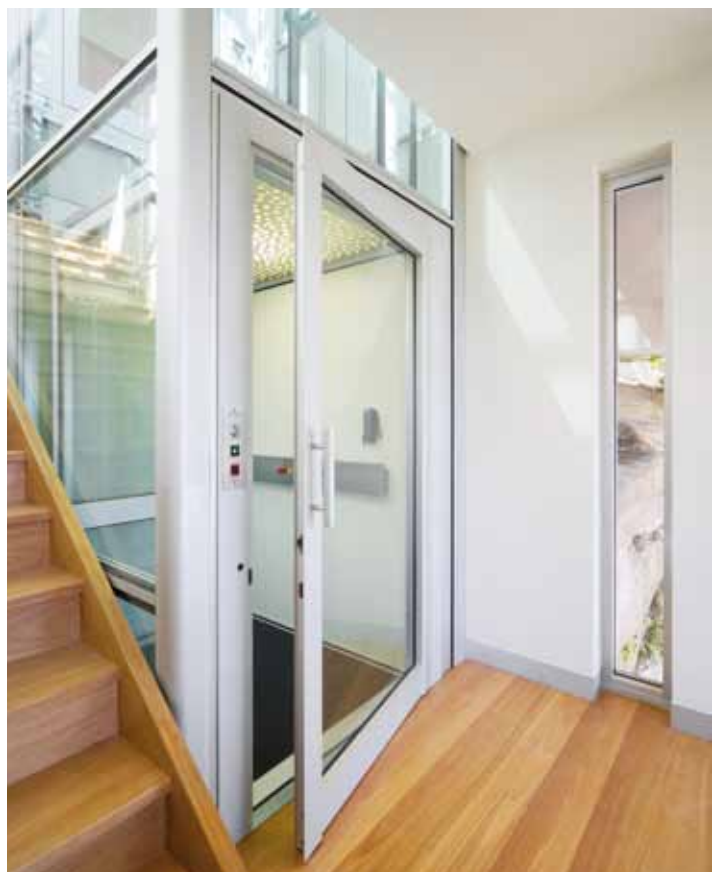


Per interni ed esterni

INCASTELLATURA IN ALLUMINIO

L'incastellatura in alluminio anodizzato, incredibilmente leggera e resistente, consente di collocare DomusLift ovunque, anche all'esterno dell'edificio, garantendo una migliore fruibilità degli spazi senza condizionare il contesto architettonico.

Fornita di serie nelle versioni standard, l'incastellatura in alluminio non necessita di alcun trattamento superficiale, non si deforma, non richiede manutenzione e non deperisce col tempo anche se esposta alle intemperie.





VANO IN MURATURA

DomusLift può essere installato anche tra le pareti di casa, in un apposito vano realizzato in muratura o in cemento armato.





EDIFICI ESISTENTI

Adattandosi anche alle situazioni più complesse, DomusLift consente l'inserimento in qualsiasi contesto architettonico, anche in edifici esistenti, con vincoli storici o caratterizzati da vani scala molto stretti e spazi ridotti.





Luoghi pubblici

DomusLift è la soluzione ideale per facilitare la mobilità interna sia negli esercizi pubblici, sia negli ambienti lavorativi. Negozi, ristoranti, centri commerciali, uffici, alberghi e stabilimenti accolgono DomusLift favorendo un accesso agevole a tutti i livelli.

Flessibilità applicativa, capacità di servizio e contributo estetico sono da sempre i punti di forza di DomusLift.







Ecosostenibilità

IGV Group si conferma attenta ai principi del risparmio energetico e fedele al suo impegno per la salvaguardia dell'ambiente.

DomusLift, l'elevatore eco-sostenibile, vanta una tecnologia LED per l'illuminazione di cabina ed è proposto in due versioni: elettrico, con motori gearless azionati da inverter per una massima efficienza e consumi ridotti, o idraulico, con l'impiego su richiesta di olio ecologico biodegradabile al 100%.

DomusLift ha ottenuto il prestigioso riconoscimento internazionale di efficienza energetica in **Classe A** dagli enti certificatori TÜV SÜD e IMQ.





XS

Extra-Small

XS, il DomusLift più compatto di sempre. La nuova versione di DomusLift, concepita per spazi molto stretti, consente l'inserimento in qualsiasi vano scala, grazie alle sue dimensioni esterne minime. Ingombro incastellatura a partire da soli 65 x 91 cm.



S

Small

La serie S offre la possibilità di installare DomusLift in vani di dimensioni ridotte, garantendo lo spazio necessario e la libertà di movimento. L'estetica è ricercata ed elegante grazie alle pareti realizzate in un unico pannello, all'assenza del profilo in alluminio e all'ampia gamma di finiture a scelta tra lamiera plastificata, verniciata o acciaio inox. La linea accessori è identica alla versione standard, compatibilmente con le ridotte dimensioni.



XL Extra-Large

Grazie alle sue cabine di grandi dimensioni, fino ad un massimo di 1200 x 1500 mm, la serie XL offre spazio a volontà e un'elevata portata. Disponibile anche con pareti in vetro, esclusa la parete lato guide, può avere fino a tre ingressi adiacenti.



DomusLift con porte automatiche

La gamma DomusLift si amplia grazie alla Direttiva Macchine Europea 2006/42/CE. DomusLift è disponibile nella versione con porte automatiche scorrevoli a 2, 3 o 4 ante, caratterizzate da un ingombro ridotto. L'utilizzo di porte automatiche rende possibile l'eliminazione della manovra 'a uomo presente' sostituendola con la manovra automatica, più pratica ed immediata. In caso di mancanza di tensione sono previsti il ritorno automatico al piano e l'apertura delle porte.



classic

Stile classico

DomusLift Classic, per tutti coloro che prediligono l'effetto caldo e avvolgente del legno, grazie alla speciale verniciatura dell'alluminio.



DomusLift Chrome

Geometrie interamente ridisegnate dalla rigorosa combinazione tra superfici in acciaio con finitura lucida e satinata, che si alternano sulle pareti di cabina generando un inedito gioco di pieni e di vuoti.

Versione con porta V1 in vetro totale, incastellatura e bottoniera di cabina integrata nel corrimano piatto in alluminio anodizzato brillantato.



DOMUSLIFT®

MADE WITH
**SWAROVSKI
ELEMENTS**

Crystal clear

La brillantezza, la trasparenza e la raffinatezza del cristallo si combinano al design high-tech. Nasce l'esclusivo DomusLift MADE WITH SWAROVSKI ELEMENTS, un trionfo di acciaio, vetro e preziosi riflessi.

Designer: arch. Arianna Callocchia



Interni in pelle

Sinonimo di classe, raffinatezza e qualità superiore per gli interni, la pelle incontra come finitura di prestigio le pareti del DomusLift, per inaugurare un nuovo concetto di eleganza.



Versione con incastellatura e telaio porta in alluminio anodizzato oro, vetro stratificato bronzo, parete in pelle Ivory e bottoniera di piano SuperFlat oro.



DomusLift Carbon

DomusLift indossa l'abito da sera, sfoggiando nuove finiture color carbonio e una deliziosa parete in vetro decorato a motivi floreali.



Homelift d'arte

Dall'incontro con l'arte contemporanea nasce la collezione Art Line. Il classico parallelepipedo di acciaio si evolve in oggetto artistico di arredo, creando una nuova tendenza rispetto agli ascensori tradizionali.

ART Line



Versione con porte automatiche finestate 2AT, incastellatura, telaio porte e ante in alluminio anodizzato naturale, parete cabina 'Ramoc' e pavimento 'Arcobaleno'.



light
touch

by GIUGIARO
ARCHITETTURA

Design high-tech

L'eleganza di DomusLift è impreziosita dal design di Giugiaro Architettura: una cura raffinata anche per i dettagli, dall'innovativo sistema di illuminazione che crea atmosfere inedite, alla pulsantiera touchscreen.



Fascino Liberty

L'inconfondibile mosaico Liberty in vetro tagliato a mano, crea nuance luminose alternando tessere lisce e ondulate, cromate e cangianti, capaci di impreziosire ed esaltare le superfici di DomusLift.

by  trend
trend-group.com

Versione con porta panoramica a battente, verniciatura RAL 9010 per incastellatura, telaio porta e profili di cabina, vetro bronzo, parete e pavimento di cabina con mosaico Liberty Amber.



Optional

LINEA E STILE



Illuminazione LED integrata nel telaio porte (solo per porte automatiche)



Chiudiporta a scomparsa



Personalizzazione cabina senza limiti, grazie alla nuova tecnologia di stampa su qualsiasi supporto

COMFORT E FUNZIONALITÀ



Specchio



Chiave di abilitazione



Apertura automatica della porta a battente



Sintetizzatore vocale di avviso arrivo al piano



Telecomando a controllo totale

INFOTAINMENT



Unità touchscreen con interfaccia domotica



Cornice digitale



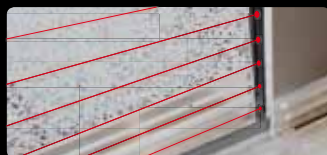
Finestra virtuale interattiva

SICUREZZA



Telefono* o dispositivo di allarme bidirezionale

* Dispositivo fornito di serie, salvo differenti indicazioni del cliente



Barriere a infrarossi a tutta altezza per porte automatiche (di serie per porte a battente)



Corrimano piatto

Disponibile in alluminio anodizzato naturale, brillantato e oro



Corrimano tondo

Disponibile in acciaio inox satinato e lucido

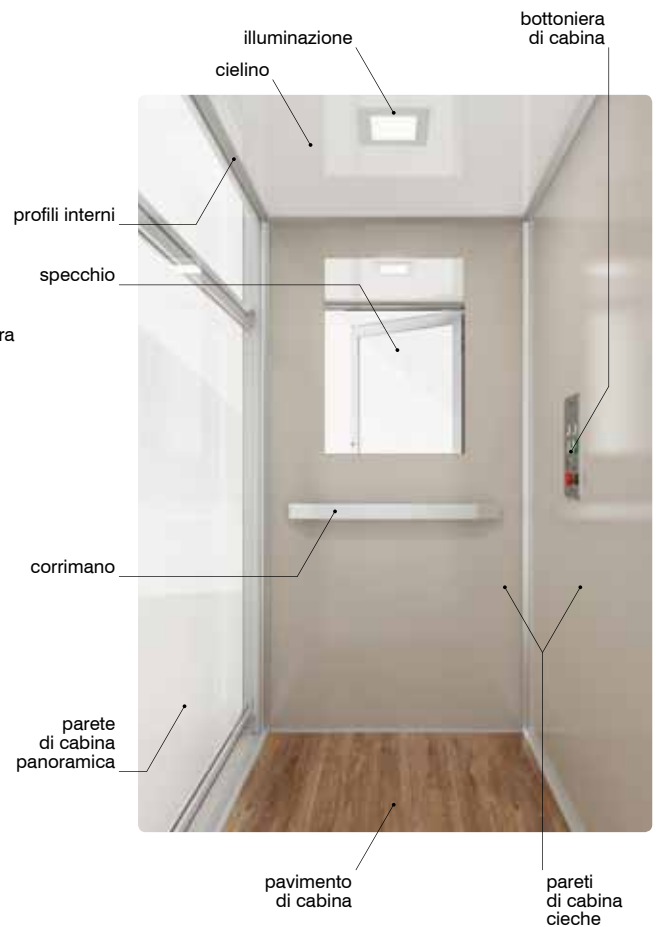


Il mio DomusLift

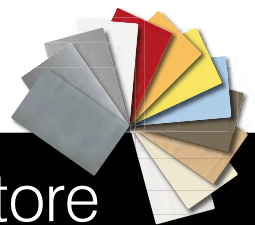
ESTERNO INCASTELLATURA



INTERNO CABINA



ESTERNO VANO IN MURATURA



Configuratore DomusLift

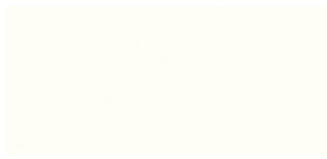
Visita il sito www.domuslift.com e prova il configuratore DomusLift.

Potrai creare il DomusLift ideale per il tuo ambiente, combinando l'intera gamma di finiture a catalogo selezionata per te dai designer IGV.

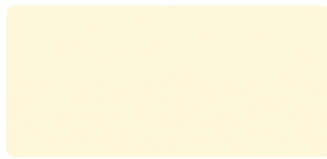
Pareti di cabina e rivestimenti

TRUCIOLARE NOBILITATO

Solo per pareti interne di cabina



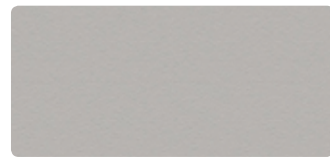
W10410 - STANDARD



U11509 - STANDARD



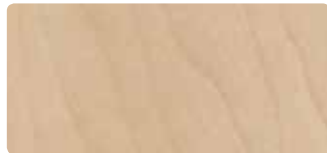
U16002 - STANDARD



F70004 - STANDARD



F76023 - Effetto alluminio



R27024 - Effetto legno



R20031 - Effetto legno



R48010 - Effetto cemento

LAMIERA PLASTIFICATA

Per pareti interne di cabina, tamponamento incastellatura e rivestimento porte automatiche scorrevoli



DL81E - Effetto legno



A90GTA



DL86 - Effetto legno



M12



B32SMA



G22SMA



G21SMA



R8SME



A32PP - Effetto lucido



F2SMA



F42PPS - Effetto acciaio satinato



F12PPS - Effetto acciaio lucido

ACCIAIO INOX

Per pareti interne di cabina, tamponamento incastellatura e rivestimento porte automatiche scorrevoli



Specchio 128



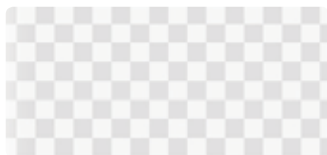
Satinato 127



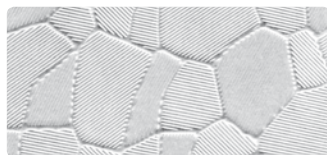
Pelle 132 - Effetto lucido



Lino 145



Dama 131



Austenit



Quadro blu 150

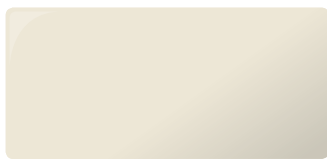


Oro lucido 138

Pareti di cabina e rivestimenti

LAMINATO PLASTICO

Per pareti interne di cabina, tamponamento incastellatura e rivestimento porte automatiche scorrevoli



810 - Effetto lucido



868 - Effetto lucido



475 - Effetto lucido



472 - Effetto lucido



1903



1904



1901



1902



1678 - Effetto legno



1611 - Effetto legno



1379 - Effetto legno



1328 - Effetto legno



1609 - Effetto legno



358 - Effetto legno



658 - Effetto legno



1306 - Effetto legno



2705 Marrakech Silver



2708 Marrakech Gold



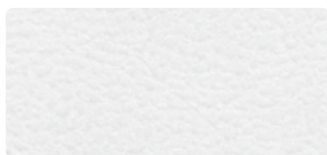
2711 Marrakech Steel



421 - Effetto lucido

VINILE ADESIVO

Per rivestimento pareti interne di cabina, incastellatura, telaio porte completo, porte, bottoniere e accessori



LE-1105



FA-1099



LW-1084



VM-452



LE-1109



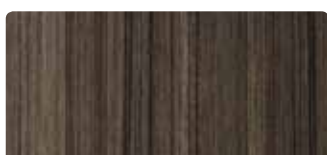
FA-690



WG-467



WG-947



FW-7007



WG-1147



WG-763GN - Effetto lucido

Il colore del materiale originale può discostarsi dai colori rappresentati. Il contenuto del presente documento potrebbe essere oggetto di modifiche.

Pareti di cabina e rivestimenti

PELLE - Solo per pareti interne di cabina



Ivory



Silver

MOSAICO LIBERTY - Per pareti interne e pavimento di cabina



Amber



Topaz



Diamond



Bronzite

VETRO - Per pareti interne di cabina, tamponamento incastellatura e porte finestrate



Neutro trasparente



Bianco latte



Fumè



Specchio fumè



Bronzo



Stopsol



Specchio

Disponibili su richiesta varianti di vetro colorato o con film decorativo.

Profili interni di cabina, incastellatura, porta e accessori

ANODIZZAZIONE ALLUMINIO



Alluminio naturale - STANDARD



Brillantato



Oro

VERNICIATURA RAL - Disponibili ulteriori varianti di colore



9010



7001



5023



5011

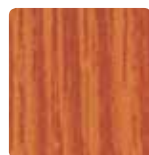


6010



3003

VERNICIATURA EFFETTO LEGNO



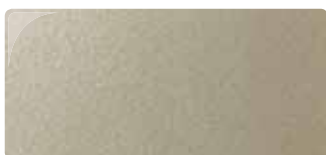
Ciliegio



Bianco decò

Disponibile solo per profili interni di cabina, incastellatura e porta.

VERNICIATURA IN POLIESTERE



Nickel 14-091



Moka 14-100



Rame 14-092



Nero 14-005

Pavimento di cabina

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

GOMMA



Grigia liscia



Grigia a bolli



Nera a bolli

GRANITO



Granit Rocksolid 607



Granit Rocksolid 671



Granit T2402



Granit Titan Grey



Granit Cristallino 451

Illuminazione di cabina

LAMPADE LED



Plafoniera con ciellino A32PP*
STANDARD



Integrata nei profili di cabina*



Faretti*



Plafoniera Barocco

LAMPADE FLUORESCENTI



Firmamento



Floral

* Disponibile su richiesta versione con botola.

Bottoniere di cabina

APPLICATE A PARETE

Piastra in acciaio inox satinato - STANDARD



1

2

3

*

**

largh. 150 mm
alt. 340÷570 mm
sp. 1,5 mm

Bottoniera fornita di serie in acciaio inox satinato.

Disponibile anche nelle varianti in acciaio inox lucido* o acciaio inox oro**.

SuperFlat in acciaio inox satinato



1

2

*

**

largh. 201 mm
alt. 454÷634 mm
sp. 23 mm

Disponibile anche nelle varianti in acciaio inox lucido* o acciaio inox oro**.

Abbinabile solo a bottoniera SuperFlat di piano.

Tappi di chiusura superiore e inferiore in plastica cromata o dorata in coordinato.

Modulo a tutta altezza in acciaio inox satinato



1

2

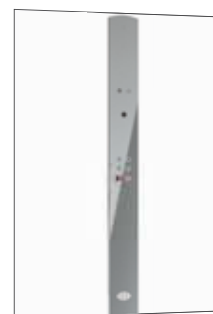
3

*

**

largh. 202 mm
alt. 1980 mm
sp. 27 mm

Disponibile anche nelle varianti in acciaio inox lucido* o acciaio inox oro**.



- 1 Modello per impianto senza porte di cabina e con manovra a uomo presente.
- 2 Modello per impianto con porte di cabina e con manovra automatica.
- 3 Optional - Modello con touchscreen (115 x 130 mm) disponibile per impianti con o senza porte di cabina.

INTEGRATE NEL CORRIMANO

Corrimano piatto in alluminio anodizzato naturale



1



2



*



**

lungh. 640 ÷ 1050 mm
alt. 168 mm
sp. 70 mm

Disponibile anche nelle varianti in alluminio anodizzato brillantato* o alluminio anodizzato oro**, con verniciatura RAL o con verniciatura in poliestere.

Tappi di chiusura laterali in plastica verniciata in coordinato.

Bottoniere di piano

Piastra in acciaio inox satinato - STANDARD



1

2

*

**

largh. 80/90 mm
alt. 260 ÷ 320 mm
sp. 1,2 mm

Solo per mod. XS:

largh. 60 mm
alt. 275 mm
sp. 1,2 mm

Disponibile anche nelle varianti in acciaio inox lucido* o acciaio inox oro**.

SuperFlat in acciaio inox satinato



1

2

*

**

largh. 101 mm
alt. 230 ÷ 430 mm
sp. 23 mm

Disponibile anche nelle varianti in acciaio inox lucido* o acciaio inox oro**.

Abbinabile solo a bottoniera SuperFlat di cabina.

Tappi di chiusura superiore e inferiore in plastica cromata o dorata in coordinato.

Display



ICARO (70 x h 74 mm)

Display LCD disponibile con sfondo di colore blu o nero e con cornice cromata, dorata o senza cornice* per montaggio a filo (48 x h 53 mm). Solo per bottoniere di piano, piastra di cabina, SuperFlat e modulo a tutta altezza.



*



TRICOLOR (150 x h 83 mm)

Display LCD disponibile con sfondo di colore blu o nero e con cornice cromata, dorata o senza cornice** per montaggio a filo (120 x h 55 mm).

Solo per bottoniere di cabina SuperFlat, modulo a tutta altezza e integrata nel corrimano piatto in alluminio.



**



Pulsanti



T



E

VENUS (Ø 29,6 mm)

Pulsante disponibile con collarino tondo (T) o, in alternativa, con collarino ovale (E).

Pulsante con finitura opaca inox/oro, in coordinato con quella della bottoniera selezionata.

Collarino con finitura inox satinato, inox lucido* e oro lucido**, sempre in coordinato con quella della bottoniera selezionata.

Dotato di codifica braille e retro-illuminazione blu.



MAXI (55 x 55 mm)

Pulsante disponibile per modulo, bottoniere integrate nel corrimano e bottoniere di piano standard.

Porte di piano e di cabina

PORTE DI PIANO A BATTENTE



B-BT - STANDARD PANORAMICA IN ALLUMINIO

Porta in alluminio anodizzato naturale con ampia finestra in vetro o truciolare nobilitato. Chiudiporta (standard).

FINITURE

- Alluminio anodizzato naturale, oro o brillantato
- Verniciatura (RAL, effetto legno e in poliestere)



C CIECA IN FERRO

Porta in ferro con base antiruggine tipo RAL 7001. Chiudiporta a scomparsa.

Porte tagliafuoco: EI 120, EI 60, DIN

FINITURE

- Verniciatura RAL



D FINESTRATA IN FERRO

Porta in ferro con base antiruggine tipo RAL 7001 e finestrella in vetro. Chiudiporta a scomparsa.

Porte tagliafuoco: BELGIUM, BS476-UK, EI 120, EW 60

FINITURE

- Verniciatura RAL



E PANORAMICA IN FERRO

Porta in ferro con base antiruggine tipo RAL 7001 e ampia finestra in vetro. Chiudiporta a scomparsa.

FINITURE

- Verniciatura RAL



V1 PANORAMICA IN VETRO TOTALE

Porta in cristallo trasparente con cerniere, maniglia e telaio in acciaio inox (lucido o satinato). Ammortizzatore a braccio incorporato nella traversa.

MANIGLIA

Maniglia in alluminio anodizzato naturale. Disponibile anche in alluminio anodizzato oro. Solo per porte di piano a battente di tipo B-BT, C, D ed E.



PORTE DI PIANO E DI CABINA AUTOMATICHE SCORREVOLI

Disponibili con ante cieche (standard) o finestrate. Telaio in ferro con base antiruggine tipo RAL 7001. Finiture disponibili: verniciatura RAL e rivestimenti in lamiera plastificata, acciaio inox, laminato plastico o vinile adesivo.



2AT

2 ante telescopiche in vetro intelaiato ad apertura laterale.

Porte tagliafuoco: EI 60 GOST 30247.3
E120 - EW30
EI120



3AT

3 ante telescopiche in vetro intelaiato ad apertura laterale.



2AO

2 ante telescopiche in vetro intelaiato ad apertura centrale.



4AO

4 ante telescopiche in vetro intelaiato ad apertura centrale.



PORTA DI CABINA A SOFFIETTO

Con apertura manuale o automatica. Disponibile in alluminio (anodizzato naturale o verniciato RAL) o in acciaio inox satinato. Abbinabile solo a porta di piano a battente.

Caratteristiche tecniche

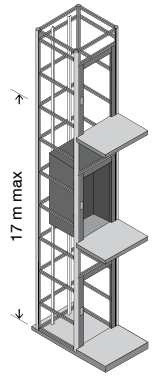
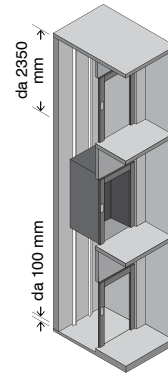


OLEODINAMICO

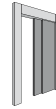
- Conforme alla Direttiva Macchine Europea 2006/42/CE
- Azionamento oleodinamico senza locale macchine
- Sospensione diretta telescopica oppure in taglia con funi
- Portata fino a 300 kg
- Fino a 7 fermate, 12 metri di corsa
- Fossa a partire da 100 mm, testata da 2350 mm
- Velocità 0,15 m/s

Caratteristiche specifiche per modello XL:

- Fossa min 120 mm
- Testata min 2500 mm
- Fino a 7 fermate, 17 metri di corsa
- Potenza nominale 2,2 kW, per portata 400 Kg
- Pistone in 1 o 2 pezzi



Dimensioni (mm)	min	max
Cabina	480 x 550	1200 x 1500
Vano in muratura (dim. interne)	670 x 820	1530 x 1650
Incastellatura (dim. esterne)	650 x 910	1700 x 1730



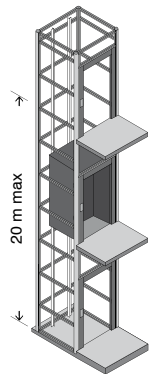
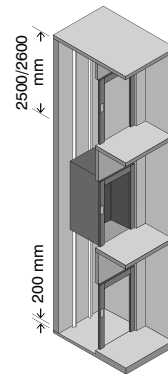
Dimensioni (mm)	min	max
Cabina	830 x 1030	1200 x 1500
Vano in muratura (dim. interne)	1160 x 1290	1650 x 1780
Incastellatura (dim. esterne)	1340 x 1385	1810 x 1880

Le dimensioni del vano e dell'incastellatura dipendono anche dal numero e dalla disposizione degli accessi.

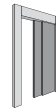


ELETTRICO GEARLESS CON CONTRAPPESO

- Conforme alla Direttiva Macchine Europea 2006/42/CE
- MRL senza locale macchine
- Macchina gearless senza riduttore, con contrappeso
- Portata fino a 400 kg
- 7 fermate, 20 metri di corsa
- Fossa 200 mm, testata 2500/2600 mm
- Velocità 0,15 m/s
- Silenziosità di marcia estrema (50 dBA)
- Consumi minimi (0,031 kW in standby)



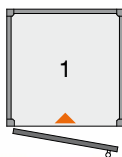
Dimensioni (mm)	min	max
Cabina	830 x 1130	1130 x 1400
Vano in muratura (dim. interne)	1320 x 1250	1620 x 1510
Incastellatura (dim. esterne)	1490 x 1500	1790 x 1650



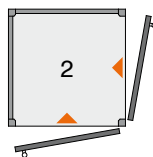
Dimensioni (mm)	min	max
Cabina	830 x 1130	1130 x 1400
Vano in muratura (dim. interne)	1310 x 1390	1610 x 1690
Incastellatura (dim. esterne)	1500 x 1490	1780 x 1785

Le dimensioni del vano e dell'incastellatura dipendono anche dal numero e dalla disposizione degli accessi.

ACCESSO SINGOLO



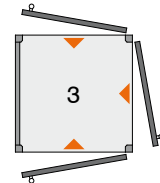
2 ACCESSI ADIACENTI



2 ACCESSI OPPOSTI



3 ACCESSI



Gruppo di comando

Il gruppo di comando, fornito di serie nel suo apposito armadio, è poco ingombrante e può essere installato in posizione discreta, ad esempio in cantina oppure in garage, fino ad una distanza di 7 metri dal DomusLift.

Dimensioni armadio:

- 1 DomusLift oleodinamico: **600 x 280 x h 1000/1160 mm**
- 2 DomusLift elettrico gearless con contrappeso: **600 x 280 x h 1160 mm**
Versione integrata nel telaio porta: **370 x 200 x h 2285 mm.**
- 3 DomusLift XL oleodinamico: **720 x 360 x h 1500 mm** per corsa fino a 13 m
950 x 400 x h 1850 mm per corsa oltre 13 m

Armadio fornito di serie con verniciatura RAL 1015.



Dal 1966, leader del prodotto su misura

Fondata a Milano nel 1966 dall'ingegnere Giuseppe Volpe, IGV Group è leader nella progettazione e nella produzione di piattaforme elevatrici DomusLift e di ascensori con fossa e testata ridotte. Presente in più di 70 Paesi nel mondo, l'azienda esporta il 70% della propria produzione, espressione dell'eccellenza Made in Italy all'estero. In oltre 50 anni di attività, IGV Group ha progettato e sviluppato per migliaia di clienti soluzioni per la mobilità verticale, affermandosi come leader del prodotto su misura. Una specializzazione 'sartoriale' grazie alla quale ha consolidato l'identità di azienda italiana produttrice di stile, per la costante attenzione al design dei prodotti e per la propensione all'innovazione tecnologica.



Referenze

Sono oltre 40.000 le piattaforme elevatrici DomusLift installate in appartamenti, ville, boutique, hotel e musei in tutto il mondo.

Calvin Klein | Milano, **Italia**
Diesel store | Londra, **Regno Unito** - Milano, **Italia**
Furla shop | Parigi, **Francia**
Cesare Paciotti | Milano, **Italia**
Chanel boutique | Venezia, **Italia**
Hugo Boss store | Kortrijk, **Belgio**
Roberto Cavalli store | Madrid, **Spagna**
Birmingham Airport | Birmingham, **Regno Unito**
John Lennon Airport | Liverpool, **Regno Unito**
Boscolo Hotel | Milano, **Italia**
Hotel Principe di Savoia | Milano, **Italia**
Rolling Stones World Tour | **Tour Mondiale**
Buccellati | Milano, **Italia**
Gorky Park | Mosca, **Russia**
Banca Unicredit | Firenze e Milano, **Italia**
Apple store | **Regno Unito**
Sydney Yacht Club | Sydney, **Australia**
Sydney Opera House | Sydney, **Australia**
A.K. Motiwala Jewellers | Mumbai, **India**
Sajala Villas, Sankpal Group | Lonavala, **India**
Stadio Heysel | Bruxelles, **Belgio**



Associazioni



Certificazioni



Lifts since 1966

IGV Group SpA

Via Di Vittorio, 21
20060 Vignate, Milano
Tel. +39 02 951271
www.igvlift.com
www.domuslift.com