

# DOMUSLIFT®

Ihr persönlicher Lift



designed and made in Milan





# Frei vom Treppensteigen

DomusLift ist ein Mini-Aufzug, das Schmuckstück der IGV Group - er wurde als Lösung für die Bedürfnisse der senkrechten Mobilität und der Beseitigung von baulichen Barrieren in öffentlichen und privaten Gebäuden entworfen.

Er ist die ideale Lösung um älteren oder behinderten Personen das Treppensteigen zu ersparen.

Die automatischen Schiebetüren, die auf Anfrage als Alternative zu den traditionellen Drehtüren zur Verfügung stehen, garantieren die mit einem traditionellen Aufzug vergleichbare einfache Bedienung.

Die große Auswahl an Zubehör- und Ausbaumöglichkeiten in S oder XS sowie XL Versionen (speziell für wenig Platz und große Kabinen) macht den DomusLift ideal für jede mögliche Notwendigkeit.

DomusLift kann in jede Umgebung integriert werden - in neue oder bestehende Gebäude und erhöht dadurch deren Wert.

10 gute Gründe Domuslift zu wählen:

- Entfernt architektonische Sperren
- Er ist kompakt, sehr leise und einfach zu installieren
- Mit einem Stromverbrauch ähnlich eines Haushaltsgerätes
- Kann an jeden elektrischen Anschluss angeschlossen werden
- Verfügbar in mehr als 50 Modellen für den Innen- und Außenbereich
- Panorama-Drehtür (serienmäßig)
- Niedrige Wartungskosten
- Bietet eine 3-jährige Garantie
- Produkte nach Maß
- "Made in Italy"





# Eleganz und Stil

DomusLift wertet jede Umgebung auf und verleiht Stil und Exklusivität dank der speziellen Versionen MADE WITH SWAROVSKI ELEMENTS sowie Liberty mit den Mosaiken von Trend, Light-Touch von Giugiaro Architettura, Leather, Carbon, Chrome, Classic und Art Line.

DomusLift ist "Made in Italy", Ausdruck und Garant für höchste Technologie der IGV Group, einem Unternehmen in Mailand, das seit 1966 in der Entwicklung und Herstellung von Aufzügen und Homelifts Maßstäbe setzt.





# Benutzerfreundlich

## EINFACHHEIT

DomusLift ist in wenigen Tagen installiert, wobei aufgrund seiner minimalen Schachtkopfhöhe und Grubentiefe nur geringe bauliche Veränderungen notwendig sind. Seine Wartung ist kostengünstig, der Energieverbrauch ist gering und er kann an elektrischen Hausnetz zu 230V angeschlossen werden, die in allen Häusern vorhanden sind. Die Inbetriebnahme erfordert nur minimale bürokratische Formalitäten.

## SICHERHEIT

Die drei geschlossenen Seiten der Kabine und die Infrarotlichtschranke auf der Zugangsseite garantieren den Personen eine hohe Sicherheit. Schlüsselschalter auf den Tableaus verhindern den Gebrauch von nicht autorisierten Personen. Im Falle eines Stromausfalls kann die Kabine automatisch zum darunterliegenden Stockwerk gefahren werden und erlaubt das Aussteigen der Passagiere.

## ZUGÄNGLICHKEIT

DomusLift bietet eine Reihe von Lösungen, die in hohem Maß funktional sind und mit spezifischem Zubehör individuell gestaltet werden können, z. B. mit der motorbetriebenen Türöffnung oder der Aussenrufe, ideal auch für Menschen mit eingeschränkter Mobilität oder außergewöhnlichen Bedürfnissen bei der Verwendung.

## VIELSEITIGKEIT

DomusLift ist ein vielseitiges Produkt, das entwickelt wurde, um den Bedürfnissen und Wünschen der Kunden gerecht zu werden. Sie können sich damit vom Keller bis zu Mansarde mühelos bewegen - bis zu maximal 7 Etagen.



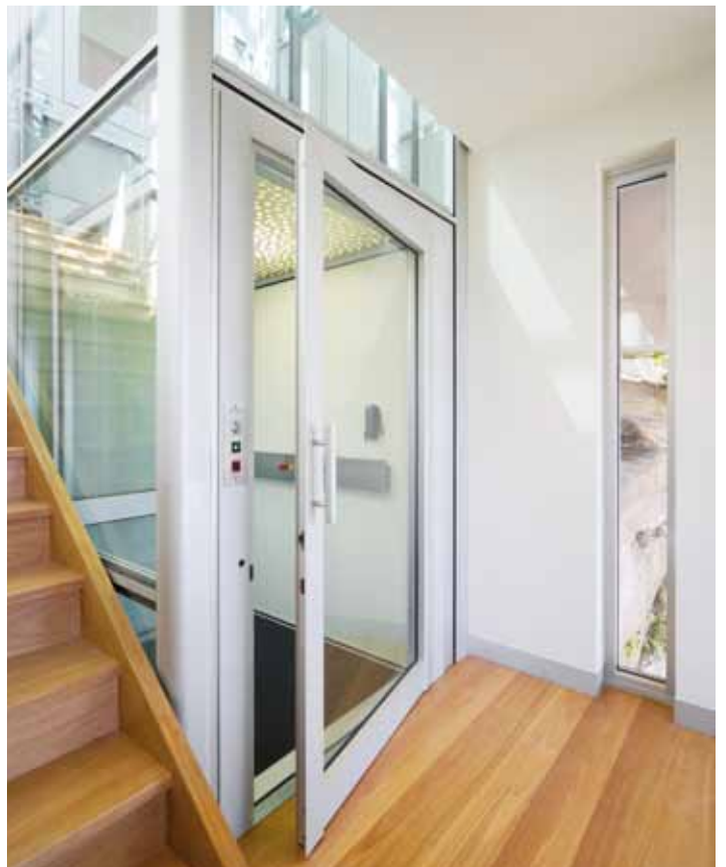


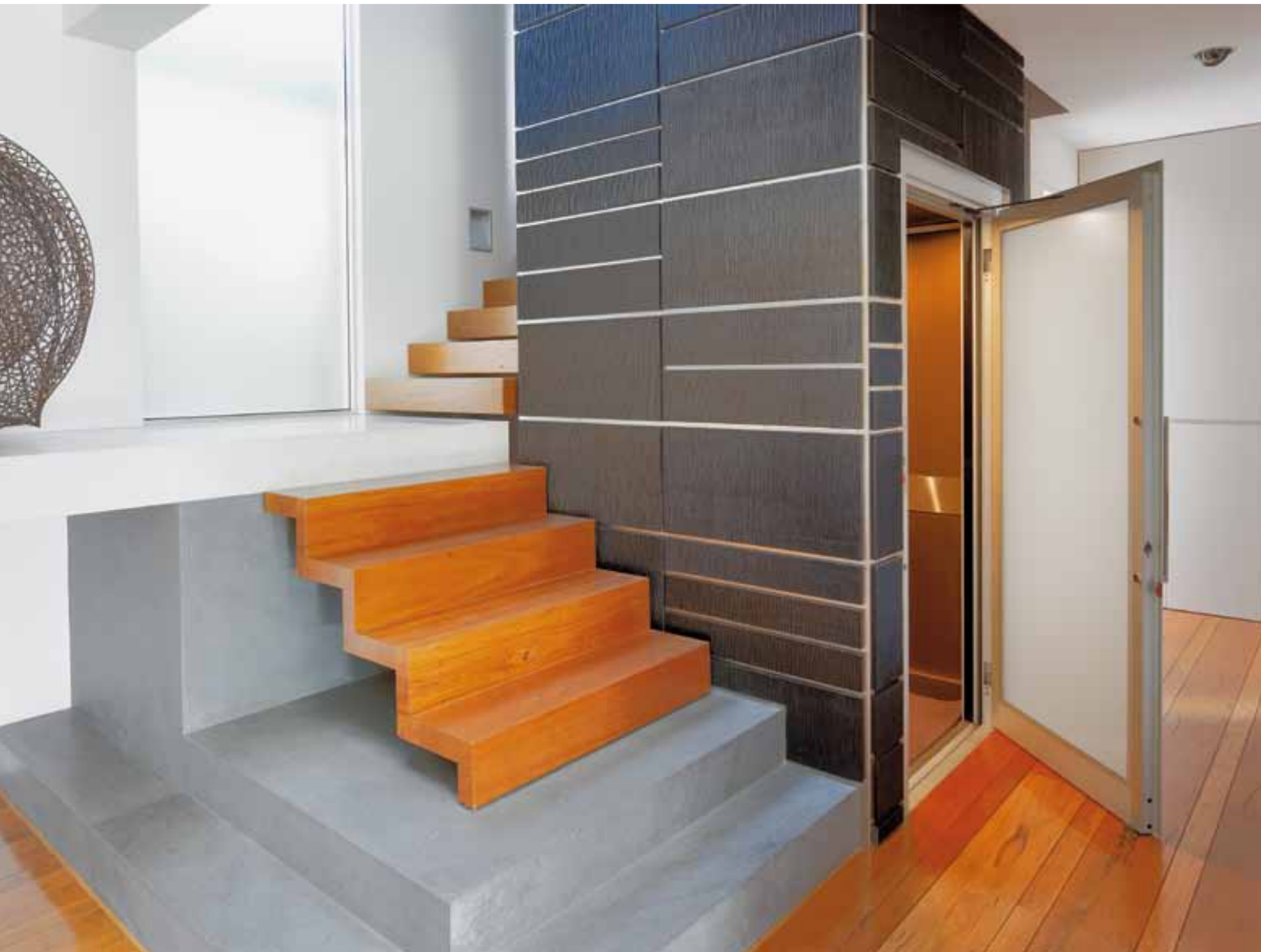
# Für Innen- und Außenbereiche

## ALUMINIUM SCHACHTGERÜSTE

Der Schachtgerüst aus eloxiertem Aluminium ist unglaublich leicht und widerstandsfähig. Sie können DomusLift daher überall installieren, auch außerhalb des Gebäudes, wodurch eine bessere Raumnutzung garantiert wird, welche den architektonischen Kontext nicht beeinträchtigt.

Das serienmäßig gelieferte Schachtgerüst aus Aluminium erfordert keinerlei Oberflächenbehandlung, verzinkt sich nicht, benötigt keine Wartung und erleidet im Laufe der Zeit keine Abnutzung, auch nicht, wenn er dem Unwetter ausgesetzt ist.





#### GEMAUERTER SCHACHT

DomusLift kann auch zwischen den Wänden des Hauses installiert werden, in einem speziellen Schacht aus Mauerwerk oder Stahlbeton.





#### EXISTIERENDE GEBÄUDE

Weil der DomusLift auch an die kompliziertesten Situationen angepasst werden kann, ist sein Einbau in jeder architektonischen Umgebung möglich, selbst in bestehenden Gebäuden, die unter Denkmalschutz stehen oder unter reduzierten Platzverhältnissen in engen Treppenhäusern.





# Öffentliche Bereiche

DomusLift ist die ideale Lösung, um die interne Mobilität sowohl in öffentlichen Gebäuden, als auch in Arbeitsbereichen zu erleichtern. Geschäfte und Gaststätten, Einkaufszentren, Büros, Hotels und Betriebe bieten einen einfachen Zugang zu allen Ebenen und Etagen dank DomusLift an.

Die Flexibilität in der Anwendung, die Leistungsfähigkeit im Service und der ästhetische Aspekt sind seit jeher die Stärken von DomusLift.





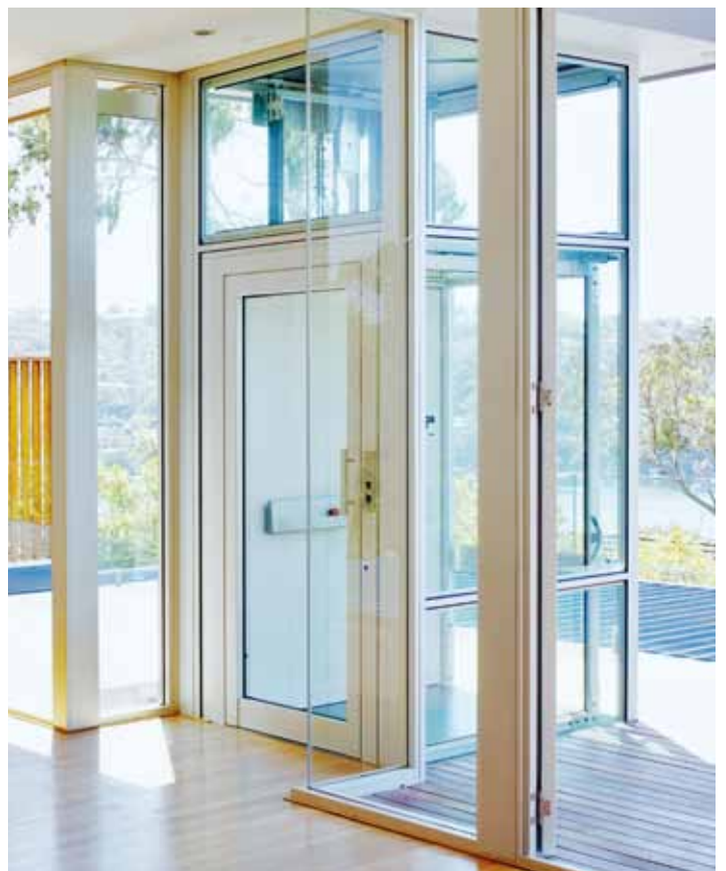


# Nachhaltigkeit

Die IGV-Gruppe verschreibt sich den Grundsätzen der Energieeinsparung und ist stets bemüht, umweltfreundlich zu sein.

DomusLift ist ein Homelift, dessen Kabinenbeleuchtung mit LED-Technologie funktioniert - zwei Modelle stehen zur Verfügung: elektrisch, mit Invertermotoren für maximale Leistungsfähigkeit bei reduzierten Verbräuchen; hydraulisch, unter Verwendung von zu 100% biologisch abbaubarem Öl.

DomusLift wurde von den Zertifizierungsstellen TÜV SÜD und IMQ mit der namhaften internationalen Anerkennung der **Energieeffizienzklasse A** ausgezeichnet.





## XS Extra-Small

XS - der kompakteste DomusLift je zuvor. Die neue Version von DomusLift - entwickelt für enge Räume - ermöglicht den Einsatz in jedem beliebigen Treppenhaus. Schachtmaße ab 65 x 91 cm.



## S Small

Die S-Serie bietet die Möglichkeit, DomusLift in engen räumlichen Verhältnissen zu installieren und garantiert Ihnen genügend Platz und Bewegungsfreiheit. Der Look ist elegant und ausgefallen, da die Wände aus einer einzigen Platte ohne Aluminiumprofil bestehen und durch eine breite Palette an wählbaren Ausführungen wie Platal, lackierter Paneele oder Edelstahl individualisiert werden können. Die S-Serie hat die gleichen Zubehöre wie das Standard Modell, jedoch abhängig von den reduzierten Abmessungen.



## XL Extra-Large

Dank der großen Kabinen bis zu max. 1200 x 1500 mm bietet die XL-Reihe enorm viel Raum mit einer hohen Traglast. Auch mit Glaswänden erhältlich - ausgenommen der Wand an der Schienenseite. Außerdem kann er bis zu drei übereckliegende Zugänge haben.



## DomusLift mit Automatiktüren

Dank der Bestimmungen der EU-Richtlinie 2006/42/EG (Maschinenrichtlinie) konnte das Angebot von DomusLift erweitert werden. Der DomusLift ist nun auch mit automatischen Schiebetüren mit 2, 3 oder 4 Flügeln erhältlich, die dennoch wenig Platz beanspruchen. Durch den Einsatz von Automatiktüren kann die bisher manuelle Bedienung gegen eine automatische ersetzt werden, welche praktischer ist. Bei Spannungsabfall ist der automatische Rückkehr an die Etage und die Öffnung der Tür vorgesehen.



classic

## Classic Stil

Mit dem DomusLift Classic wurde ein Stil für Interessenten entwickelt, welche die Behaglichkeit der Holz-Struktur lieben.



## DomusLift Chrome

Vollständig neugestaltete Geometrie durch die strenge Kombination von Oberflächen aus Edelstahl mit glänzender und seidenmatter Feinbearbeitung, die sich an den Kabinenwänden abwechseln und dadurch einen beispiellosen optischen Effekt aus Fülle und Hohlraum erzeugen.

Version mit Tür V1, komplett aus Glas, Schachtgerüst und integriertem Kabinentableau im flachen Handlauf aus glänzendem eloxiertem Aluminium.



**DOMUSLIFT®**

MADE WITH  
**SWAROVSKI  
ELEMENTS**

## Crystal clear

Der Glanz, die Transparenz und die Feinheit des Kristalls verbinden sich mit High-Tech-Design. Es entsteht der exklusive DomusLift MADE WITH SWAROVSKI ELEMENTS - ein Triumph aus Stahl, Glas und wunderschönen Spiegelungen.

Designer: arch. Arianna Callocchia



## Innenverkleidung aus Leder

Als Synonym für Klasse, Feinheit und hoher Qualität sind die Wände des DomusLiftes mit Leder ausgeführt: ein neues Konzept Eleganz darzustellen.

Version mit Schachtgerüst und Türrahmen aus gold-eloxiertem Aluminium, Bronzeglas, Wand aus elfenbeinfarbenem Leder und mit SuperFlat-Etagentableau in Gold.





## DomusLift Carbon

DomusLift im "Abendanzug" zeigt sich mit neuen carbonfarbenen Ausstattungen und einer reizenden Glaswand mit Blumenmotiven.



## Kunst im Homelift

Aus dem Zusammentreffen von Kunst und Technik entsteht die Kollektion Art Line. Das klassische Rechteckprisma aus Stahl entwickelt sich in einem künstlerischen Ausstattungselement. Es passt sich perfekt an die Hausatmosphäre an und ist ein Gegenstück zu normalen Aufzügen.

# ART Line



Version mit automatischen verglasten Türen, 2-teilig, Schachtgerüst, Türrahmen und Türeinteile aus natürlichem eloxiertem Aluminium, Kabinenwand 'Ramoc' und Fußboden 'Arcobaleno'.



light  
touch

by GIUGIARO  
ARCHITETTURA

## High-Tech- Design

Diese Ausführung des DomusLiftes ist die anspruchsvolle Ausführung, entworfen durch den weltweit berühmten Designer Giugiaro. Die besondere Beleuchtung mit dem innovativen Touch-Screen-Tableau erzeugt eine besondere Atmosphäre.



## Faszination Liberty

Das unverwechselbare Liberty-Mosaik aus handgeschnittenen Glasteilen erzeugt Lichtreflexe durch die abwechselnd glatten und welligen, verchromten und schillernden Mosaiksteine und es ist in der Lage, die Oberflächen von DomusLift zu betonen und noch kostbarer zu machen.

by  trend  
trend-group.com

Version mit Panorama-Flügel tür, Lackierung RAL 9010 für das Schachtgerüst, den Türrahmen und die Kabinenprofile - Bronzeglas, Wand und Fußboden mit Liberty Amber Mosaik.



# Optionen

## LINIE UND STIL



In den Türrahmen integrierte LED-Beleuchtung (nur für automatische Türen)



Innenliegender Türschließer



Grenzenlos individuelle Gestaltung auf jeder beliebigen Fläche dank der neuen Presstechnik

## KOMFORT UND FUNKTIONALITÄT



Spiegel



Aktivierungsschlüssel



Automatische Türöffnung



Sprachsynthesizer zur Etagenanzeige



Funktionelle Fernbedienung

## INFOTAINMENT



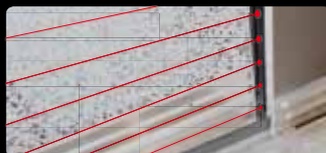
Digitaler Bilderrahmen

## SICHERHEIT



Telefon\* oder zwei-Richtungen Alarmgerät

\* Standardgelieferte Vorrichtung, wenn nicht vom Kunden anders gefragt



Infrarot-Barrieren in voller Höhe für automatische Türen (standard mit Drehtüren)



Flacher Handlauf

Erhältlich aus eloxiertem Aluminium, Natur, poliert und gold



Runder Handlauf

Erhältlich in Edelstahl, seidenmatt und poliert



# Mein DomusLift

## SCHACHTGERÜST VON AUSSEN



## KABINEN VON INNEN



## GEMAUERTER SCHACHT



## DomusLift Konfigurator

Besuchen Sie die Webseite [www.domuslift.com](http://www.domuslift.com) und testen Sie den DomusLift Konfigurator. Sie können den idealen DomusLift für Ihre Umgebung gestalten, indem Sie aus der gesamten Palette des Katalogs die für Sie von den IGV-Designern ausgewählten Kreationen kombinieren.

# Kabinenwände und Wandverkleidungen

## KUNSTSTOFF-BESCHICHTETE SPANPLATTE

Nur die inneren Wände der Kabine



W10410 - STANDARD



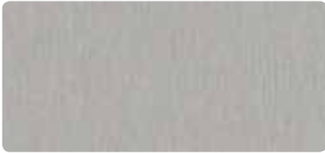
U11509 - STANDARD



U16002 - STANDARD



F70004 - STANDARD



F76023 - Aluminium Effekt



R27024 - Holz Effekt



R20031 - Holz Effekt



R48010 - Zement Effekt

## PLATAL PANEELE

Für die inneren Wände der Kabine, die Verkleidung des Schachtgerüsts und die Beschichtung der automatischen Schiebetüren



DL81E - Holzeffekt



A90GTA



DL86 - Holzeffekt



M12



B32SMA



G22SMA



G21SMA



R8SME



A32PP - Polierteffekt



F2SMA



F42PPS - Edelstahl-seidenmatt-Effekt



F12PPS - Edelstahl-poliert-Effekt

## EDELSTAHL

Für die inneren Wände der Kabine, die Verkleidung des Schachtgerüsts und die Beschichtung der automatischen Schiebetüren



Spiegel 128 - Polierteffekt



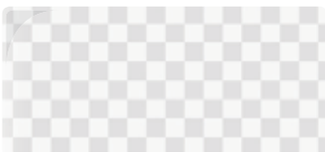
Seidenmatt 127



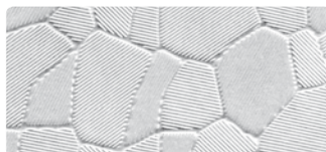
Leder 132 - Polierteffekt



Leinen 145



Kariert 131 - Polierteffekt



Austenit



Kariert blau 150



Gold glänzend 138 - Polierteffekt

# Kabinenwände und Wandverkleidungen

## RESOPAL

Für die inneren Wände der Kabine, die Verkleidung des Schachtgerüsts und die Beschichtung der automatischen Schiebetüren



810 - Polierteffekt



868 - Polierteffekt



475 - Polierteffekt



472 - Polierteffekt



1903



1904



1901



1902



1678 - Holzeffekt



1611 - Holzeffekt



1379 - Holzeffekt



1328 - Holzeffekt



1609 - Holzeffekt



358 - Holzeffekt



658 - Holzeffekt



1306 - Holzeffekt



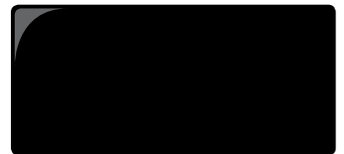
2705 Marrakech Silver - Polierteffekt



2708 Marrakech Gold - Polierteffekt



2711 Marrakech Steel - Polierteffekt



421 - Polierteffekt

## SELBSTKLEBENDES VINYL

Für die Beschichtung der Innenwände der Kabine, des Schachtgerüsts, der kompletten Türrahmen, der Türen, der Bedienungstableaus und des Zubehörs



LE-1105



FA-1099



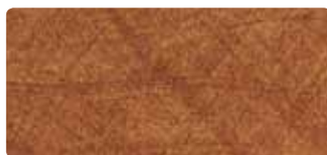
LW-1084



VM-452



LE-1109



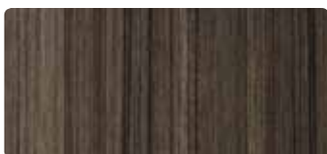
FA-690



WG-467



WG-947



FW-7007



WG-1147



WG-763GN - Polierteffekt

Die Farben der Original-Materialien können von den hier abgebildeten abweichen. Der Inhalt dieser Broschüre könnte eventuell geändert werden.

# Kabinenwände und Wandverkleidungen

LIBERTY-MOSAIK - Für die Innenwände und den Fußboden der Kabine



Amber



Topaz



Diamond



Bronzite



Pearl

LEDER



Ivory



Silver

GLAS - Für die inneren Wände der Kabine, die Verkleidung des Schachtgerüsts und die verglasten Türen



Transparent



Weiß-Milch



Rauchglas



Rauchfarbener Spiegel



Bronze



Stopsol



Verspiegelt

Auf Anfrage sind Varianten aus farbigem Glas oder mit Dekorfolie erhältlich.

# Kabinenprofile, Schachtgerüste, Tür und Zubehör

ELOXIERUNG VON ALUMINIUM



Naturfarbe - STANDARD



Glänzend



Gold

LACKIERUNG AUS HOLZEFFEKT



Kirschbaum\*

LACKIERUNG RAL - Weitere Farbvarianten erhältlich



7001



9010



9006



9005



5023



5011



6010



3003

POLYESTERLACKIERUNG



Nickel 14-091



Mokka 14-100



Kupfer 14-092



Schwarz 14-005

\* Nur für die inneren Kabinenprofile, das Schachtgerüst und die Tür.

# Kabinenfußboden

## 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

## GUMMI



Gummi Glatt grau



Gummi Noppenbelag grau



Gummi Noppenbelag schwarz

## GRANIT



Granit Rocksolid 607



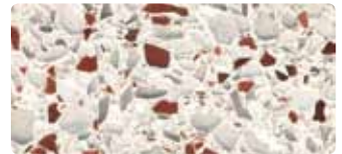
Granit Rocksolid 671



Granit T2402



Granit Titan grey



Granit Cristallino 451

# Kabinenbeleuchtungen

## LED-LAMPEN



A32PP mit Deckenleuchte\*  
STANDARD



In die Kabinenprofile integriert\*



Einbaustrahler\*



Pop-up (Vorstehende Strahler)\*



Galaxy (Eingebaute Mikrostrahler)

## LEUCHTSTOFFLAMPEN



Firmament



Floral

\* Auf Wunsch ist eine Version mit Luke erhältlich.

# Kabinentableaus

AN DER WAND ANGEBRACHT

Platte aus seidenmattem Edelstahl - STANDARD



Breite 150 mm  
Höhe 340÷570 mm  
Stärke 1,5 mm

Standardmäßiges Tableau in satiniertem Edelstahl.

Auch aus Hochglanzedelstahl\* oder goldfarbenem Edelstahl\*\* erhältlich.

SuperFlat aus seidenmattem Edelstahl



Breite 201 mm  
Höhe 454÷634 mm  
Stärke 23 mm

Auch aus Hochglanzedelstahl\* oder goldfarbenem Edelstahl erhältlich\*\*.

Kann nur mit SuperFlat-Bedientableau der Etagen kombiniert werden.

Obere und untere Verschlusskappen aus verchromtem oder goldenem Kunststoff.

Tableaus in voller Höhe aus seidenmattem Edelstahl



Breite 202 mm  
Höhe 1980 mm  
Stärke 27 mm

Auch aus Hochglanzedelstahl\* oder goldfarbenem Edelstahl\*\* erhältlich.



- 1 Modell für Anlagen ohne Kabinentüren und mit manueller Bedienung.
- 2 Modell für die Anlage mit automatischen Schiebetüren.
- 3 Optional: Modell mit Touch-screen (115 x 130 mm) für Anlagen mit oder ohne Kabinentüren erhältlich.

## IN DEM HANDLAUF INTEGRIERT

Flacher Handlauf aus eloxiertem Aluminium



1



2



\*



\*\*

Länge 640÷1050 mm  
Höhe 168 mm  
Stärke 70 mm

Erhältlich aus poliertem eloxiertem Aluminium\*, gold-eloxiert\*\*, mit RAL-Lackierung oder Polyester-Lackierung.

Seitliche Verschlusskappen aus lackiertem Kunststoff.

## Etagentableaus

Platte aus seidenmattem Edelstahl - STANDARD



1

2

\*

\*\*

Breite 80/90 mm  
Höhe 260÷320 mm  
Stärke 1,2 mm

Nur für XS Typ:

Breite 60 mm  
Höhe 275 mm  
Stärke 1,2 mm

Auch aus Hochglanzedelstahl\* oder goldfarbenem Edelstahl\*\* erhältlich.

SuperFlat aus seidenmattem Edelstahl



1

2

\*

\*\*

Breite 101 mm  
Höhe 230÷430 mm  
Stärke 23 mm

Auch aus Hochglanzedelstahl\* oder goldfarbenem Edelstahl\*\* erhältlich.

Kann nur mit SuperFlat-Bedientableau der Kabine kombiniert werden.

Obere und untere Verschlusskappen aus verchromtem oder goldenem Kunststoff.

## Display



ICARO (70 x 74 mm)

LCD-Display mit blauem oder schwarzem Hintergrund und mit Chrom-, Gold- Rahmen oder rahmenlos\* für die eingelassene Montage (48 x 53 mm).

Für die Etagentableaus, Platte, Superflat und Tableaus in voller Höhe.



\*

TRICOLOR (150 x 83 mm)

LCD-Display mit blauem oder schwarzem Hintergrund und mit Chrom-, Gold- Rahmen oder rahmenlos\*\* für die eingelassene Montage (120 x 55 mm).

Für Superflat, Tableaus in voller Höhe und in den flachen integrierten Handlauf aus Aluminium.



\*\*



## Bedienknöpfe



T



\*



\*\*



E



\*



\*\*

VENUS (ø 29,6 mm)

Druckknopf mit rundem Ring (T) oder alternativ mit ovalem Ring (E) erhältlich. Druckknopf mit matter/gold Edelstahl Ausstattung, in Abstimmung mit dem ausgewählten Tableau. Ring aus satiniertem, poliertem\* und glänzendem Gold Edelstahl\*\*, immer in Abstimmung mit dem gewählten Tableau. Ausgestattet mit Braille-Codierung und blauer Hintergrundbeleuchtung.



MAXI (55 x 55 mm)

Erhältlich für Tableaus in voller Höhe, in den flachen integrierten Tableau und dem Etagentableau.

# Schachttüren und Kabinentüren

## SCHACHT-DREHTÜREN



### **B-BT** - STANDARD PANORAMATÜR AUS ALUMINIUM

Tür aus eloxiertem Aluminium mit großem Glasfenster oder veredelten Spanplatten.  
Türschließer (Standard).

#### **AUSFÜHRUNGEN**

- Natürliches eloxiertes Aluminium, gold oder poliert
- Lackierung (RAL, Holzeffekt und Polyester)



### **C** BLINDTÜR AUS STAHL

Stahltür RAL 7001 grundiert. Innenliegender Türschließer.

**Feuerschutztüren:**  
EI 120, EI 60, DIN

**AUSFÜHRUNGEN**  
- RAL-lackiert



### **D** TÜR MIT GLASAUSSCHNITT

Stahltür RAL 7001 grundiert und kleinem Glasfenster. Innenliegender Türschließer.

**Feuerschutztüren:**  
BELGIUM, BS476-UK, EI 120, EW 60

**AUSFÜHRUNGEN**  
- RAL-lackiert



### **E** PANORAMATÜR AUS STAHL

Stahltür RAL 7001 grundiert und breitem Glasfenster. Innenliegender Türschließer.

**AUSFÜHRUNGEN**  
- RAL-lackiert



### **V1** PANORAMA GANZGLASTÜR

Tür aus transparentem Kristallglas mit Scharnieren, Handgriff und Rahmen aus Edelstahl (seidenmatt oder poliert). Stoßdämpferarm in die Querstrebe integriert.

#### **TÜRGRIFF**

Türgriff aus natürlichem eloxiertem Aluminium. Auch aus gold-eloxiertem Aluminium erhältlich. Nur für Schachttüren vom Typ B-BT, C, D und E.



## AUTOMATISCHE SCHIEBETÜREN FÜR KABINE UND SCHACHT

Erhältlich mit blinden Flügeln (Standard) oder mit Glas. Stahlrahmen RAL 7001 grundiert. Erhältliche Ausführungen: RAL-Lackierung und Verkleidung aus plastikbeschichtetem Blech, Edelstahl, Platal oder Vinyl-Klebefolie.



### **2AT**

Teleskopschiebetür mit 2 Flügeln; seitlich öffnend.



### **3AT**

Teleskopschiebetür mit 3 Flügeln; seitlich öffnend.



### **2AO**

Teleskopschiebetür mit 2 Flügeln; zentral öffnend.



### **4AO**

Teleskopschiebetür mit 4 Flügeln; zentral öffnend.

**Feuerschutztüren:**  
EI 60 GOST 30247.3  
EI120 - EW30  
EI120

## KABINEN-FALTTÜR



Mit manueller oder automatischer Öffnung. Erhältlich aus Aluminium (natürlich eloxiert oder mit RAL-Lackierung) oder aus seidenmattem Edelstahl. Kann nur mit den Schachttüren kombiniert werden.

# Technische Hauptangaben

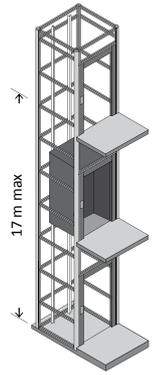
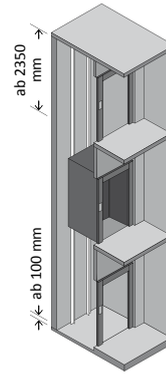


## HYDRAULISCH

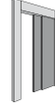
- gemäß Europäischer Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- ölhydraulischer Antrieb ohne Maschinenraum
- Direkt Teleskop oder Rucksack mit Seilen
- Tragfähigkeit bis 300 kg
- bis zu 7 Haltestellen, 12 Meter Förderhöhe
- Schachtgrube ab 100 mm, Schachtkopf ab 2350 mm
- Geschwindigkeit 0,15 m/s

Technische Angaben spezifisch für DomusLift XL:

- Schachtgrube min. 120 mm
- Schachtkopf min. 2500 mm
- bis zu 7 Haltestellen, 17 Meter Förderhöhe
- Nennleistung 2,2 kW für Traglast 400 Kg
- ein- oder zweiteiliger Zylinder



| Abmessungen (mm)               | min.      | max.        |
|--------------------------------|-----------|-------------|
| Kabine                         | 480 x 550 | 1200 x 1500 |
| Gemauerter Schacht (Innenmaße) | 670 x 820 | 1530 x 1650 |
| Schachtgerüst (Außenmaße)      | 650 x 910 | 1700 x 1730 |



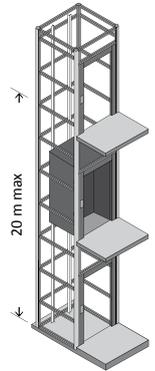
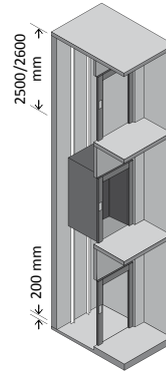
| Abmessungen (mm)               | min.        | max.        |
|--------------------------------|-------------|-------------|
| Kabine                         | 830 x 1030  | 1200 x 1500 |
| Gemauerter Schacht (Innenmaße) | 1160 x 1290 | 1650 x 1780 |
| Schachtgerüst (Außenmaße)      | 1340 x 1385 | 1810 x 1880 |

Die Abmessungen des Schachts und des Schachtgerüsts hängen auch von der Anzahl und der Position der Zugänge ab.



## ELEKTRISCH GETRIEBELOS MIT GEGENGEWICHT

- gemäß Europäischer Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- MRL (ohne Maschinenraum)
- getriebelose Maschine (ohne Untersetzungsgetriebe) mit Gegengewicht
- Tragfähigkeit bis 400 kg
- 7 Haltestellen, 20 Meter Förderhöhe
- Schachtgrube 200 mm, Schachtkopf 2500/2600 mm
- Geschwindigkeit 0,15 m/s
- extreme Laufruhe (50 dBA)
- minimaler Verbrauch (0,031 kW in Standby)



| Abmessungen (mm)               | min.        | max.        |
|--------------------------------|-------------|-------------|
| Kabine                         | 830 x 1130  | 1130 x 1400 |
| Gemauerter Schacht (Innenmaße) | 1320 x 1250 | 1620 x 1510 |
| Schachtgerüst (Außenmaße)      | 1490 x 1500 | 1790 x 1650 |



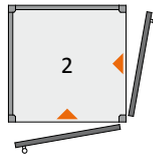
| Abmessungen (mm)               | min.        | max.        |
|--------------------------------|-------------|-------------|
| Kabine                         | 830 x 1130  | 1130 x 1400 |
| Gemauerter Schacht (Innenmaße) | 1310 x 1390 | 1610 x 1690 |
| Schachtgerüst (Außenmaße)      | 1500 x 1490 | 1780 x 1785 |

Die Abmessungen des Schachts und des Schachtgerüsts hängen auch von der Anzahl und der Position der Zugänge ab.

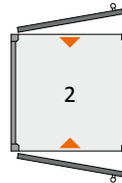
### EINZELEINGANG



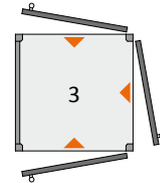
### ÜBERECKLIEGENDE EINGÄNGE



### GEGENÜBERLIEGENDE EINGÄNGE



### 3 EINGÄNGE



## Antrieb

Die Antriebseinheit wird in einem speziellen Schrank mit kleinen Maßen zur Verfügung gestellt. Sie kann mit einer Entfernung von bis zu 7 m vom Lift montiert werden.

Schrankmaße:

- 1 DomusLift Hydraulisch: **600 x 280 x h 1000/1160 mm**
- 2 DomusLift Elektrisch Getriebelos mit Gegengewicht: **600 x 280 x h 1160 mm**  
In den Türrahmen integriert, Schrank: **370 x 200 x h 2285 mm.**
- 3 DomusLift XL Hydraulisch: **720 x 360 x h 1500 mm** für Förderhöhen bis 13 m  
**950 x 400 x h 1850 mm** für Förderhöhen ab 13 m

Schrank ist serienmäßig in Lackierung RAL 1015.

Ihr Ansprechpartner vor Ort:



Schützenstraße 31  
58239 Schwerte

Tel.: 02304 911 79 90  
Mail: [neubau@ginzel.biz](mailto:neubau@ginzel.biz)  
[www.ginzel.biz](http://www.ginzel.biz)

## Seit 1966 führend in Produkten nach Maß

Die IGV Group wurde im Jahr 1966 in Mailand vom Ingenieur Giuseppe Volpe gegründet und ist führend in der Entwicklung und Herstellung von DomusLift und Aufzügen mit reduzierter Durchgangs- und Grubenhöhe. Derzeit ist das Unternehmen weltweit in mehr als 70 Ländern vertreten und exportiert 85% seiner Produktion ins Ausland als Ausdruck für hervorragende Qualität "Made in Italy". In über 50 Jahren hat die IGV Group für tausende von Kunden Lösungen für die vertikale Mobilität entwickelt und sich als Marktführer im Bereich der kundenspezifischen Produktion behauptet. Dank ihrer maßgeschneiderten Spezialisierung hat sie die Identität eines italienischen Unternehmens gefestigt, welches Stil durch ständige Aufmerksamkeit für das Produktdesign und Offenheit für technologische Innovationen prägt.

Mitglied bei



Zertifiziert von

