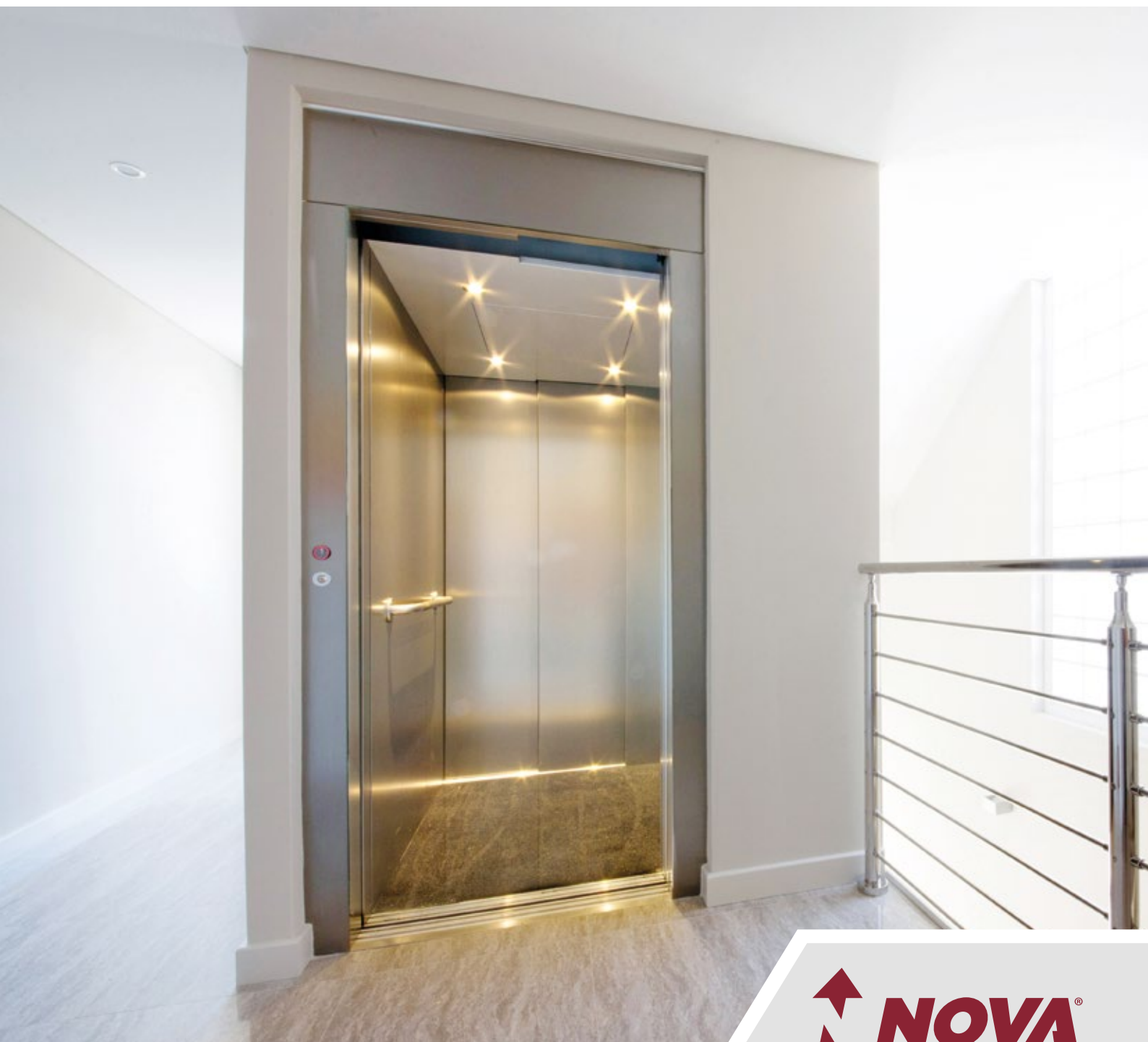


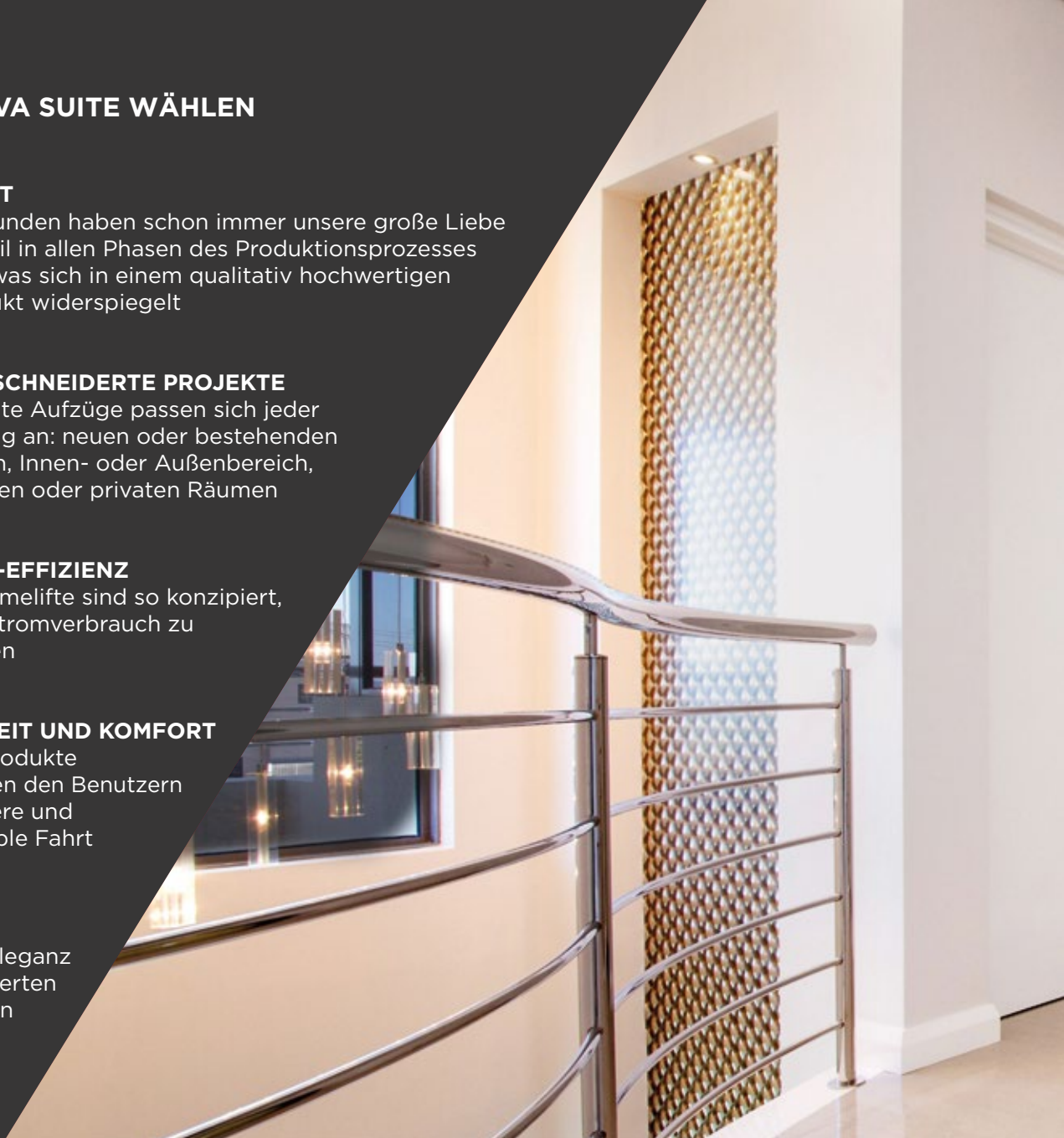


SUITE[®], DER HOMELIFT



WARUM NOVA SUITE WÄHLEN

- ➔ **QUALITÄT**
Unsere Kunden haben schon immer unsere große Liebe zum Detail in allen Phasen des Produktionsprozesses erkannt, was sich in einem qualitativ hochwertigen Endprodukt widerspiegelt
- ➔ **MASSGESCHNEIDERTE PROJEKTE**
NOVA Suite Aufzüge passen sich jeder Umgebung an: neuen oder bestehenden Gebäuden, Innen- oder Außenbereich, öffentlichen oder privaten Räumen
- ➔ **ENERGIE-EFFIZIENZ**
NOVA Homelifte sind so konzipiert, um den Stromverbrauch zu minimieren
- ➔ **SICHERHEIT UND KOMFORT**
Unsere Produkte garantieren den Benutzern eine sichere und komfortable Fahrt
- ➔ **DESIGN**
Stil und Eleganz mit raffinierten Materialien





WARUM EIN SUITE HOME LIFT WÄHLEN?

NOVA Homelifte wurden für die Verbesserung der Mobilität innerhalb von Gebäuden entwickelt und passen sich perfekt an jede Art von Bedürfnis und jede Ambiente an.

Sie ermöglichen es, architektonische Barrieren zu überwinden und die Lebensqualität der Benutzer zu verbessern, ohne auf das Made In Italy Design zu verzichten.

Unsere Homelifte können entweder in einen gemauerten Schacht oder in einer Metallstruktur eingebaut werden, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich.

Sie garantieren eine bequeme und leise Fahrt und erfüllen gleichzeitig die höchsten Sicherheitsstandards für alle Benutzer, wie die automatische Rückkehr zur Etage bei Stromausfall.

Bei der Herstellung all unserer Produkte wird auf Energieeffizienz und Nachhaltigkeit geachtet.

 *Made in Italy*



PRIVATE UND ÖFFENTLICHE GEBÄUDE

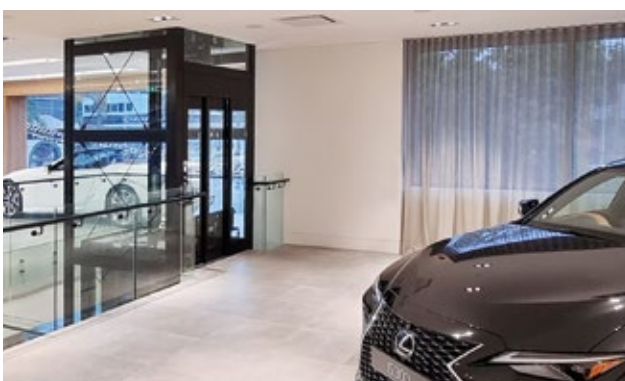
Die Suite Homelifte gewährleisten die volle Bewegungsfreiheit in Wohngebäuden und fügen sich perfekt in jede Ambiente ein, dank ihrer großen Vielfalt an Ausstattungsvarianten und ihrem geringen Rauminhalt.

Ebenso passen sie sich den Mobilitätsbedürfnissen an öffentlichen Orten wie Geschäften, Einkaufszentren, Banken, Büros, Schulen, Hotels und Restaurants an und überwinden architektonische Barrieren, ohne die Baustruktur zu beeinträchtigen.

FÜR HÄUSER, VILLEN UND MEHRFAMILIENHÄUSER

In jedem Wohnumfeld garantiert Suite die vollständige Zugänglichkeit zu allen Etagen des Gebäudes, insbesondere für Personen mit eingeschränkter Mobilität.

Ob in Privathäusern, Villen oder Mehrfamilienhäusern, das Vorhandensein eines Aufzugs trägt dazu bei den Gesamtwert der Gebäude zu steigern und wirkt sich positiv auf den Wohnkomfort aller Nutzer aus.





INNEN- UND AUSSENBEREICH

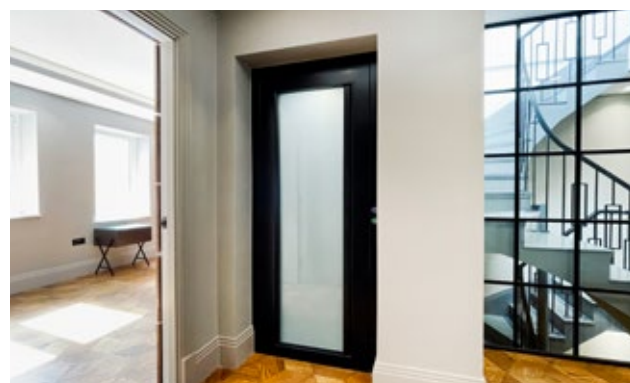
Suite Homelifte können sowohl innerhalb als auch außerhalb des Gebäudes installiert werden; sie passen sich so an jede Ambiente an und maximieren die Mobilität. Im Innenbereich kann der Homelift in einem gemauerten Schacht oder in einer geeigneten Metallstruktur installiert werden, mit verschiedenen Zubehörteilen und Optionen.

Im Außenbereich kann der Homelift in einem Metallschacht installiert werden, so dass ein Balkon oder ein Fenster zum Zugang für den Aufzug wird.

GEMAUERTER SCHACHT UND METALLSTRUKTUR

Die Kabine der Suite Homelift bewegt sich entweder in einem gemauerten Schacht oder in einer Metallstruktur.

NOVA Metallstrukturen bieten eine Vielzahl von Lösungen mit verschiedenen Glas- und Metallprofilen, die für jede Art von Projekt geeignet sind. Für enge Räume passen Suite Homelifte in Treppenaugen ab 70 cm an.





DREHTÜREN UND AUTOMATISCHE TÜREN

Alle NOVA Suite Homelifts können mit Drehtüren (ohne oder mit Glas) oder automatischen Schiebetüren ausgestattet werden, die sich an jede Art von Bedarf anpassen.

Alle Türen sind in einer Vielzahl von Ausstattungen und Personalisierungen verfügbar, um Harmonie mit der Ambiente zu schaffen.



GEARLESS UND HYDRAULISCHE HOMELIFTE

Der Suite Homelift ist mit zwei Antrieben verfügbar: Gearless und Hydraulisch.

Der Gearless Suite Homelift gewährleistet eine hohe Energieeffizienz (<math><0,75\text{ KW}</math> bei 230V, ähnlich wie bei jedem Elektrogerät) und optimiert den Stromverbrauch in Echtzeit je nach Nutzung.

Die hydraulische Version bietet ein Höchstmaß an Flexibilität in Bezug auf die Größe sowohl im Innen- als auch im Außenbereich.

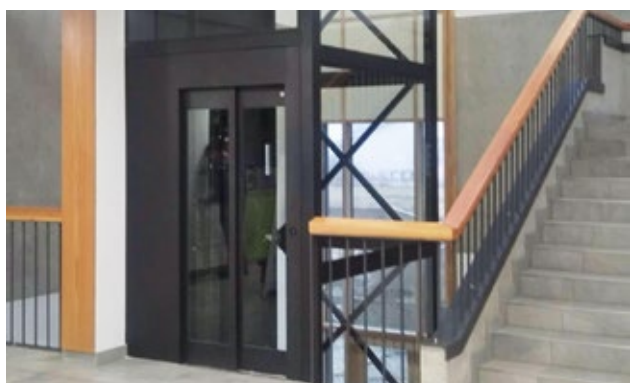




ABBAU ARCHITEKTONISCHEN BARRIEREN

Der Suite Homelift ist bis ins kleinste Detail darauf ausgelegt, architektonische Barrieren jeglicher Art zu überwinden.

Suite bietet zahlreiche Optionen und Zubehöre, um Sicherheit in der Kabine zu gewährleisten, wie z. B. Handläufe, Sitze und rutschfeste Böden. Er zeichnet sich außerdem durch eine sanfte, ruckfreie Fahrt aus, die für alle Benutzer eine angenehme Erfahrung darstellt.



PANORAMA-HOMELIFTE

Suite Panorama-Aufzüge sind mit einer oder mehreren Glaswänden ausgestattet, so dass die Nutzer während der Fahrt die Aussicht genießen können.

Sie werden normalerweise im Freien installiert, so dass der Benutzer das Panorama genießen kann, ohne die Innenräume des Hauses zu verändern. Im Innenbereich, machen sie die Kabine heller und verringern sie das mögliche Klaustrophobie-Gefühl während der Fahrt.



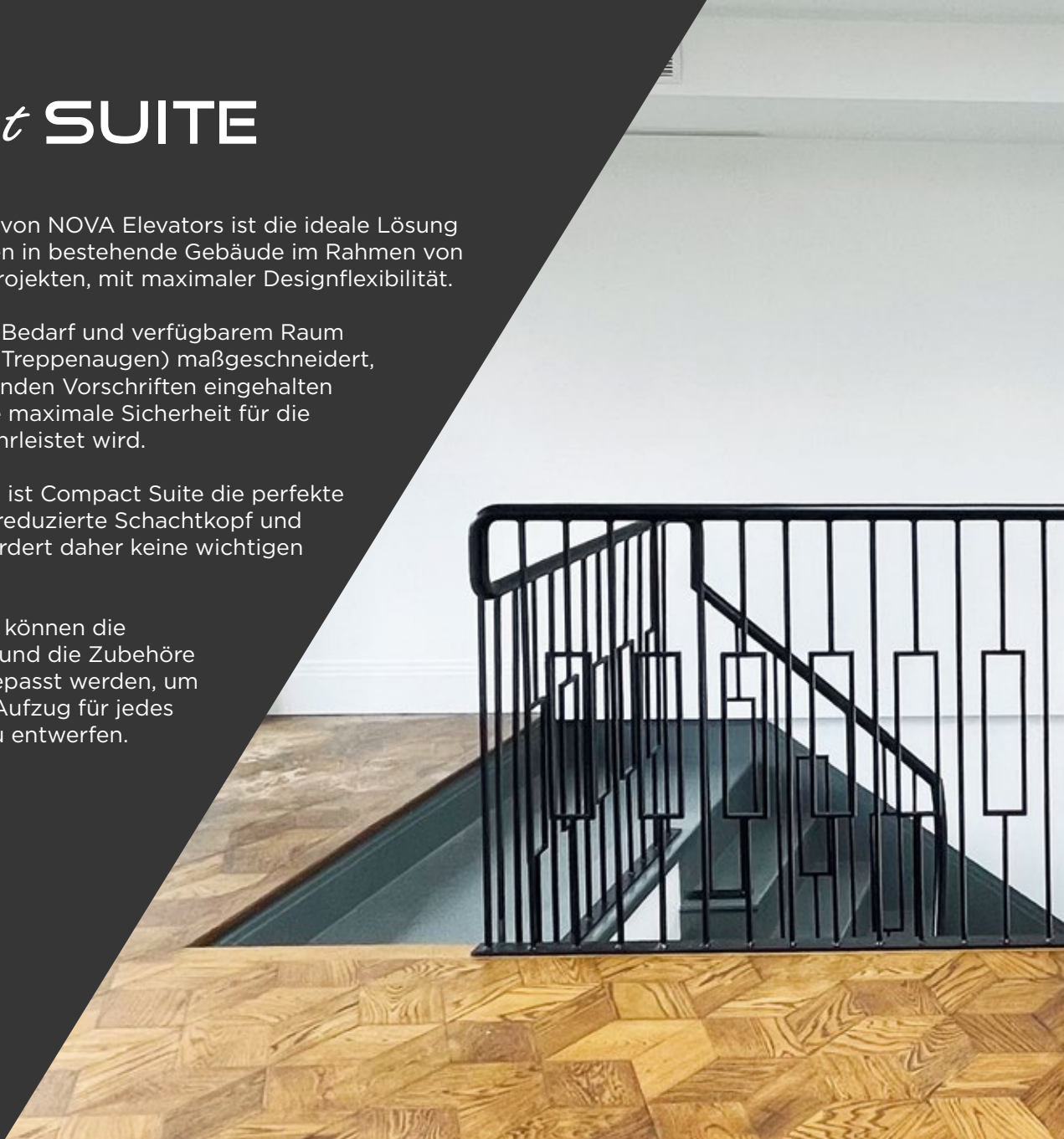
Compact SUITE

Compact Suite von NOVA Elevators ist die ideale Lösung für Installationen in bestehende Gebäude im Rahmen von Renovierungsprojekten, mit maximaler Designflexibilität.

Er wird je nach Bedarf und verfügbarem Raum (auch in engen Treppenaugen) maßgeschneidert, wobei die geltenden Vorschriften eingehalten werden und die maximale Sicherheit für die Benutzer gewährleistet wird.

In diesen Fällen ist Compact Suite die perfekte Lösung: er hat reduzierte Schachtkopf und Grube und erfordert daher keine wichtigen Bauarbeiten.

Darüber hinaus können die Ausstattungen und die Zubehöre individuell angepasst werden, um den perfekten Aufzug für jedes Wohnumfeld zu entwerfen.





Compact Suite Ausstattungen

- Bedientableau an der Rückwand in Skinplate, RAL-lackiertem Blech oder Edelstahl erhältlich.
- Verglaste Panoramaseitenwände mit Glas nach Wahl.
- Kabinendach in Skinplate, RAL-lackiertem Blech oder Edelstahl erhältlich.
- Kabinenbeleuchtung mit LED Spots verfügbar.
- Mit Schachtdrehtüren ausgestattet, mit der Möglichkeit das automatische Betrieb durch Kombination mit Kabinenfalttören zu aktivieren.

VON NUR 70 CM BREITE!

Wir entwerfen und bauen den Homelift, den Sie benötigen, und passen ihn an Ihren Raum und Ihre Anforderungen an.

- Maximale Förderhöhe: 18 m.
- Mindestkabinenabmessungen: 500x500 mm.
- Maximale Kabinenabmessungen und Tragfähigkeit: 650x1200 mm / 300 kg.
- Möglichkeit von 90° Zugänge auf Anfrage.

Grand SUITE

Der Grand Suite Lastenaufzug ist für große Räume und große Lasten entworfen: elegant und raffiniert, mit Tragfähigkeit bis zu 1.200 kg!

Grand Suite erfüllt alle Anforderungen an vertikale Bewegung von Personen und Gütern und macht öffentliche und private Gebäude für Arbeitszwecke zugänglich, indem erhöht sie deren wirtschaftlichen Wert und beseitigt bestehende architektonische Barrieren.

In eleganten Wohnbereichen erlaubt er die kompromisslose Kombination von Kapazität und Funktion mit hohem ästhetischem Wert.

Grand Suite kann auch als Aufzug an öffentlichen Orten wie Apotheken, Rehabilitationszentren, medizinischen und paramedizinischen Zentren oder in anderen Gesundheitseinrichtungen eingesetzt werden.

Die Installation eines Grand Suite ermöglicht es, diese Ambiente mit einem funktionalen und ästhetischen Hebeseystem zu bereichern.





Grand Suite Ausstattungen

- Bedientableau und Wände in Skinplate (max. Kabinenhöhe 2100 mm), RAL-lackiertem Blech oder Edelstahl erhältlich.
- Kabinendach in Skinplate, RAL-lackiertem Blech oder Edelstahl erhältlich.
- Kabinenbeleuchtung mit LED Spots verfügbar.
- Mit manuellen Drehtüren oder automatischen Schiebetüren erhältlich.

TRAGFÄHIGKEIT BIS 1.200 KG, 16 PERSONEN

Wir entwerfen und bauen den Homelift, den Sie benötigen, und passen ihn an Ihren Raum und Ihre Anforderungen an.

Grand Suite kann entweder im Innenbereich oder im Außenbereich installiert werden.

- Maximale Förderhöhe: 18 m.
- Mindest-kabinenabmessungen und Tragfähigkeit: 1400x1500 mm / 750 kg.
- Maximale Kabinenabmessungen und Tragfähigkeit: 1400x2500 mm / 1200 kg.
- Gegenüberliegende oder 90° Kabinenzugänge sind auf Anfrage möglich.

KABINEN MIT SKINPLATE WÄNDE

STANDARDKONFIGURATION

Der Suite Homelift bietet **in der Standardkonfiguration eine breite Palette an**, mit einer Auswahl von 10 Varianten von Skinplate-Wänden, 5 Farben von PVC-Böden und Beleuchtung mit 2 LED Spots.




- Wände in A4 Milchweiß Skinplate mit Matteeffekt
- Weisse Decke
- PVC Boden 13082 Gravel Concrete
- Beleuchtung mit 2 LED Spots



- Wände in N3PP Glänzendschwarz Skinplate
- Weisse Decke
- PVC Boden 13022 Beton Concrete
- Beleuchtung mit 4 LED Spots (optional)
- LCD Display in der Kabine (optional)



- 
- Wände in PPS10 Weiß Skinplate mit Marmor-Effekt
 - Weisse Decke
 - PVC Boden 42292 Charcoal Slate
 - "Panel" LED Beleuchtung (optional)

KABINEN MIT SKINPLATE WÄNDE

STANDARDKONFIGURATION



- Wände in A4 Milchweiß Skinplate mit Matteeffekt
- Weisse Decke
- PVC Boden 13002 Silver Concrete
- Beleuchtung mit 2 LED Spots



- Wände in N1 Hellgrau Skinplate mit Matteeffekt
- Weisse Decke
- PVC Boden 13022 Beton Concrete
- "Panel" LED Beleuchtung (optional)
- LCD Display in der Kabine (optional)





- Wände in F12PPS Skinplate mit gebürsteter Edelstahl-Effekt
- Weisse Decke
- PVC Boden 13332 White Marble
- Beleuchtung mit 2 LED Spots
- Spiegel 840 x 1050mm (optional)
- Handlauf aus Edelstahl mit abgerundeten Enden (optional)
- LCD Display in der Kabine (optional)

KABINEN MIT SPEZIELLE WÄNDE

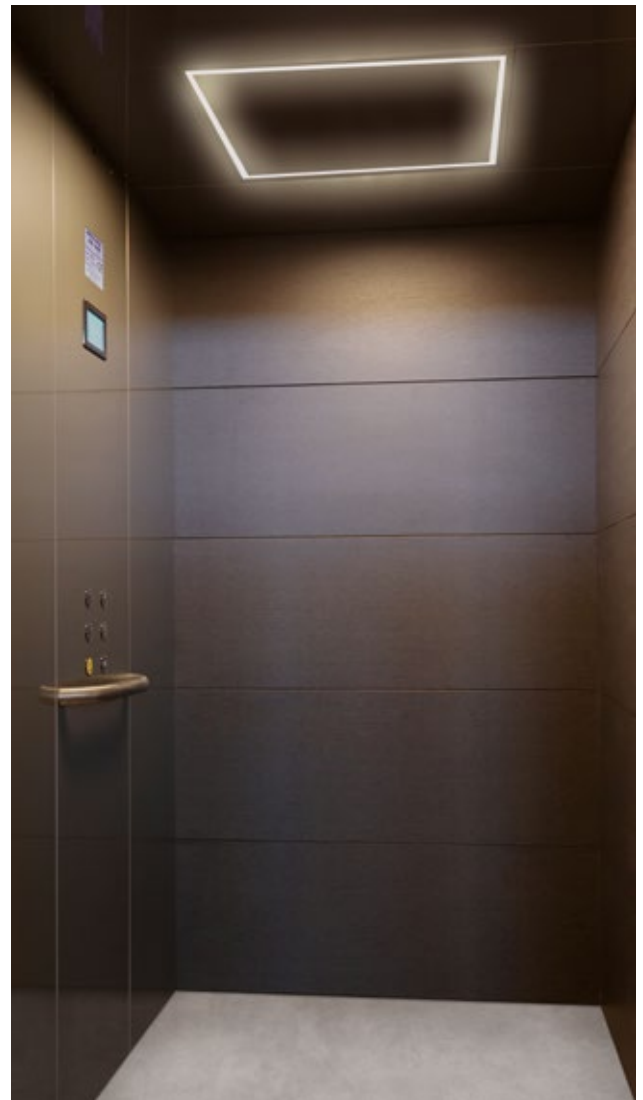
OPTIONALE KONFIGURATION

Suite bietet **umfangreiche optionale Anpassungsmöglichkeiten**, darunter 10 Arten von Kunststofflaminat, 5 Edelstahlausstattungen, 10 RAL-Farben mit Struktur-Effekt und die gesamte RAL-Palette für Kabinenwände.

Die Beleuchtung des Homelifts kann mit LED-Paneelen, Decken und Zwischendecken individuell gestaltet werden, um beeindruckende Lichteffekte in der Kabine zu erzielen.




- Kunststofflaminat-Wände "381 Douglas Vanilla Microline"
- Weiße Decke
- PVC Boden 13082 Gravel Concrete
- Beleuchtung mit 4 LED Spots
- Bedientableau aus poliertem Edelstahl
- LCD Display in der Kabine



- Kunststofflaminat-Wände "609 Amazzonia Sucupira Holz"
- Decke und Bedientableauwand aus F12PPS Skinplate
- PVC Boden 13002 Silver Concrete
- "Quadro" LED Beleuchtung
- Edelstahlhandgriff mit abgerundeten Enden am Bedientableau; Länge 480 mm
- LCD Display in der Kabine



- 
- Kunststofflaminat-Wände "388 Douglas Ice Microline"
 - Weisse Decke
 - PVC Boden 42292 Charcoal Slate
 - "Panel" LED Beleuchtung
 - Bedientableau aus satiniertem Edelstahl
 - LCD Display in der Kabine

KABINEN MIT SPEZIELLE WÄNDE

OPTIONALE KONFIGURATION



- Kunststofflaminat-Wände "388 Douglas Ice Microline"
- Bedientableauwand und Decke aus poliertem Edelstahl
- Boden aus PVC 13002 Silver Concrete
- "Quadro" LED Beleuchtung
- LCD Display in der Kabine



- Kunststofflaminat-Wände "1612 Teak Sumatra Root"
- Bedientableau und Decke aus poliertem Edelstahl
- Boden aus PVC 42292 Charcoal Slate
- "Zodiaco" LED Beleuchtung mit Zwischendecke
- LCD Display in der Kabine





- Seitenwand und Decke aus N3PP Glänzenschwarz Skinplate
- Seitenwand aus poliertem Edelstahl
- Vollwand Spiegel
- Boden aus PVC 13332 White Marble
- Beleuchtung LED "Black Diamond"
- LCD Display in der Kabine

DREHTÜREN



ND1

RAL-lackierte Blindtür aus Metallblech.
Verfügbar in Wärmgedämmter-Version 2,4 W/mqK.



ND3

RAL-Lackierte verglaste Drehtür aus Metallblech mit integriertem Griff.
Verfügbar in Wärmgedämmter-Version 2,4 W/mqK.



ND2

RAL-lackierte Drehtür aus Metallblech mit vertikalem Panoramafenster und integriertem Griff.



ND-ALU

Panorama-Drehtür aus silber-eloxiertem Aluminium mit integriertem Griff (RAL 7024).



ND4

RAL-lackierte Panorama-Drehtür mit integriertem Griff.



ND-ALU LACKIERTEM

Panorama-Drehtür aus lackiertem Aluminium mit integriertem Griff.

! Die Abbildungen in diesem Katalog sind als Beispiel zu verstehen und sind für den Hersteller nicht bindend.
 Die Farben der Ausstattungen können von den Abbildungen abweichen. Die im Katalog angegebenen Materialien könnten verändert werden.

GLASFARBEN FÜR DREHTÜREN



TRASPARENT

RAUCHGRAU

Auch in Stopsol-Version verfügbar

MILCHWEISS

RAUCHBRONZE

Auch in Stopsol-Version verfügbar

SPIEGEL

Ein- oder zweiseitig

HANDGRIFFE FÜR DREHTÜREN



**GERADES ROHR;
SILBERELOXIERT**

**GEBOGENES ROHR;
EDELSTAHL**

**"C"-FÖRMIG
AUS ALUMINIUM**

**INTEGRIERTER
GRIFF**

! Die Abbildungen in diesem Katalog sind als Beispiel zu verstehen und sind für den Hersteller nicht bindend. Die Farben der Ausstattungen können von den Abbildungen abweichen. Die im Katalog angegebenen Materialien könnten verändert werden.

AUTOMATISCHE TÜREN



SCHIEBETÜREN

Blind, in der Kabine und an der Etage.
Zentrale oder seitliche Öffnung.



SCHIEBETÜREN

Verglast, in der Kabine und an der Etage.
Zentrale oder seitliche Öffnung.



FALTTÜREN

Blind, in der Kabine.
Zentrale Öffnung.

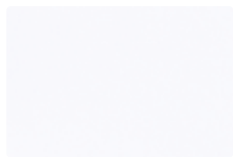


FALTTÜREN

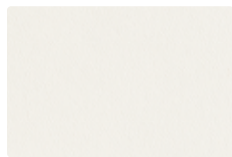
Verglast, in der Kabine.
Zentrale Öffnung.

AUSSTATTUNGEN

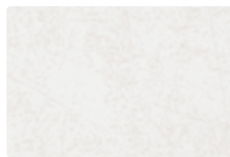
SKINPLATE Standard für Kabinenwände - Optional für automatische Schiebetüren



A1
Optisches Weiß



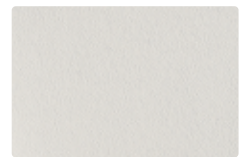
A4
Milch Weiß



PPS10
Marmor



A90GTA
Creme Tuch-Effekt



N1
Hellgrau



DT63
Textilgrau



DT65
Textilschwarz



L4SMA
Bronze



F12PPS
Edelstahl-Effekt



N3PP
Polierter Schwarz

KUNSTSTOFF-LAMINAT Für Kabinenwände - Mit horizontalen oder vertikalen Leisten



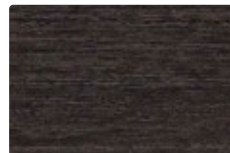
388 Douglas Ice
Fin. Microline



381 Douglas Vanilla
Fin. Microline



1612 Teak Sumatra
Fin. Root



609 Amazonia Sucupira - Fin. Holz



1459 Statuario
Fin. Papier



549 Caucaso
Fin. Papier



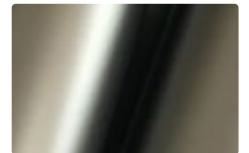
421 Schwarz
Fin. Ostuni



874 Satinierter Gold

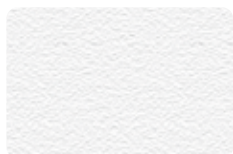


881 Polierter Gold

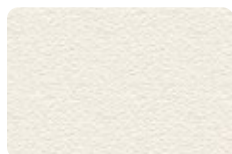


726 Polierter Metallgrau

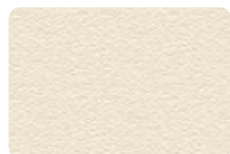
LACKIERUNG Struktur-Effekt - Für Kabinenwände, Metallschacht und Türen



RAL 9003
Signalweiß



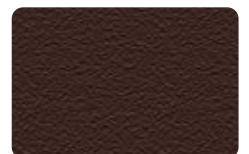
RAL 9010
Reinweiß



RAL 1013
Perlweiß



RAL 1019
Graubeige



RAL 8017
Schokoladen-braun



RAL 9006
Weißaluminium



RAL 9007
Graualuminium



NW300M
Eisenglimmer



RAL 7016
Anthrazitgrau



RAL 9005
Tiefschwarz

OPTIONALE LACKIERUNG Für Kabinenwände, Metallschacht und Türen

Alle Farben der RAL K7-Palette und Sonderfarben (z.B. Gold, Corten, Bronze, etc.) sind auf Anfrage erhältlich.

AUSSTATTUNGEN

EDELSTAHL Für Kabinenwände und automatische Schiebetüren



Satinierter Edelstahl



Polierter Edelstahl



Leinen Edelstahl



Champagne
polierter Edelstahl



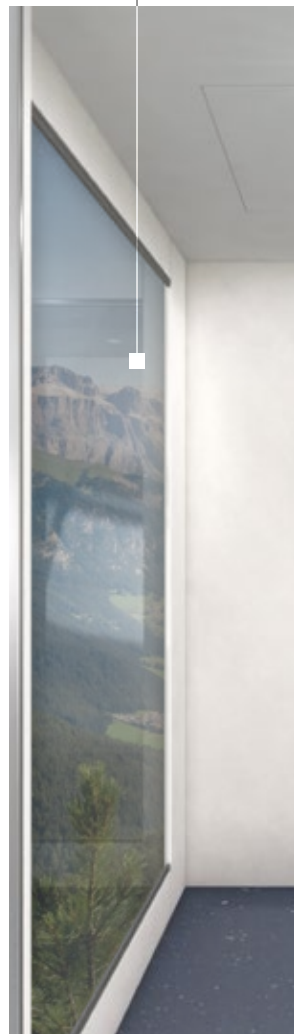
Gold polierter
Edelstahl

PANORAMAWÄNDE

Panorama Wand in voller Breite, halber Höhe



Panorama Wand in voller Breite, voller Höhe



2 Panorama Wände in voller Breite, voller Höhe



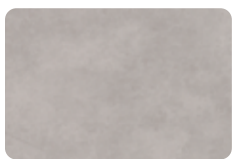
! Die Abbildungen in diesem Katalog sind als Beispiel zu verstehen und sind für den Hersteller nicht bindend.
Die Farben der Ausstattungen können von den Abbildungen abweichen. Die im Katalog angegebenen Materialien könnten verändert werden.

BODEN

PVC - Standard



13332
White Marble



13002
Silver Concrete



13022
Beton Concrete



13082
Gravel Concrete



42292
Charcoal Slate

GUMMIBELAG



G3 Bolli
Schwarz



G1 Bolli
Grau

BEDIENTABLEAU

BEDIENTABLEAU

**BEDIENTABLEAU
IN VOLLER HÖHE
BREITE 500 MM**

NEU

TOUCH SCREEN DISPLAY
Optional

Das neue Touchscreen-Display verwandelt den Homelift in eine moderne Anlage mit modernster Technologie. Über das Display können zahlreiche Optionen (Begrüßungsmeldungen, Hintergrund...) und Informationen verwaltet werden.

TASTER MIT FLAT MONTAGE
Standard

Flat montierte Taster werden ohne zusätzliche Halterungen und Platten in das Bedientableau eingesetzt, um ein sauberes, wesentliches und elegantes Look zu schaffen.

Die rote pilzförmige Stopptaste ist nur Standard, wenn keine Kabinentüren vorhanden sind (EU), und ist bei Anlagen mit Kabinentüren und automatischem Betrieb nicht vorgesehen.



TASTER



**RUNDE TASTER AUF DEN
ETAGEN UND IN DER KABINE**

Taster mit runder Form, Stahlkragen und Twin-Light System: Kreis und Symbol mit permanent weißem Licht, blaues Licht bei Aktivierung.

Erhältlich in Grau- (Standard) und Schwarzedelstahl (optional).

Innendurchmesser 30 mm; Außendurchmesser mit Kragen 37,2 mm.

Alle Tasten werden mit einer eingepprägten Zahl (gemäß 81-70) und Übersetzung in Braille-Schrift (D.M. 236/89) geliefert.



LED BELEUCHTUNG



2 SPOTS - Standard



4 SPOTS



PANEL



QUADRO - Mindest Kabinengröße 1000x1000 mm



LINE



SOFT - Mit Zwischendecke*



ZODIACO - Mit Zwischendecke*



BLACK DIAMOND

! * Kabinenhöhe = 2100 mm für Zwischendecke notwendig

! Die Abbildungen in diesem Katalog sind als Beispiel zu verstehen und sind für den Hersteller nicht bindend. Die Farben der Ausstattungen können von den Abbildungen abweichen. Die im Katalog angegebenen Materialien könnten verändert werden.

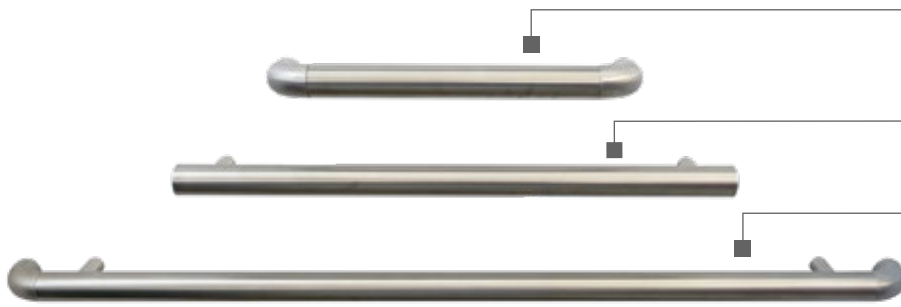
ZUBEHÖRE

HANDLÄUFE

Edelstahlhandlauf mit abgerundeten Enden
am Bedientableau; Länge 480 mm

Edelstahlhandlauf
mit geraden Enden

Edelstahlhandlauf
mit abgerundeten Enden



KOMFORT IN DER KABINE

AXIALLÜFTER

Ø110 mm - Luftstrom 60 m³/h

TANGENTIALLÜFTER

Länge 300 mm - Luftstrom 360 m³/h

KLAPPSITZ

Weisses Plexiglas

SPIEGEL IN DER KABINE

Vollwand



ZUBEHÖRE

SPIEGEL



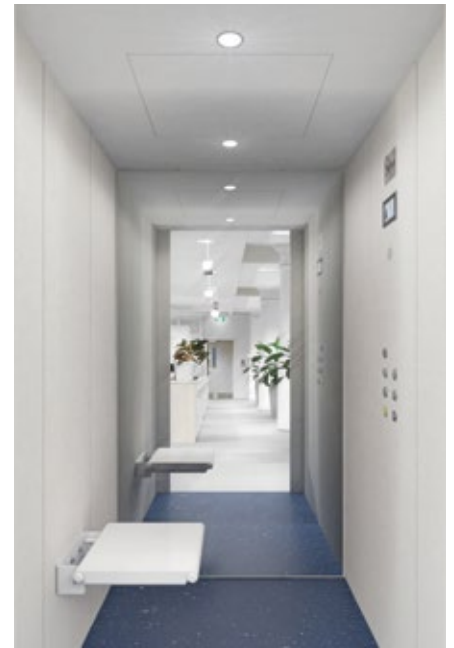
STANDARD SPIEGEL

840 x 1050 mm



HALBWAND

Kabinenbreite x 1050 mm



VOLLWAND

Kabinebreite x Kabinenhöhe

SYSTEMSCHRÄNKE



HYDRAULISCHE ANLAGEN

Small: 600x360x1400 mm
Medium: 750x410x1400 mm
Large: 850x510x1500 mm

Grundausrüstung:
verzinktem Blech.

Optional: Skinplate A1 oder
satinierter Edelstahl.



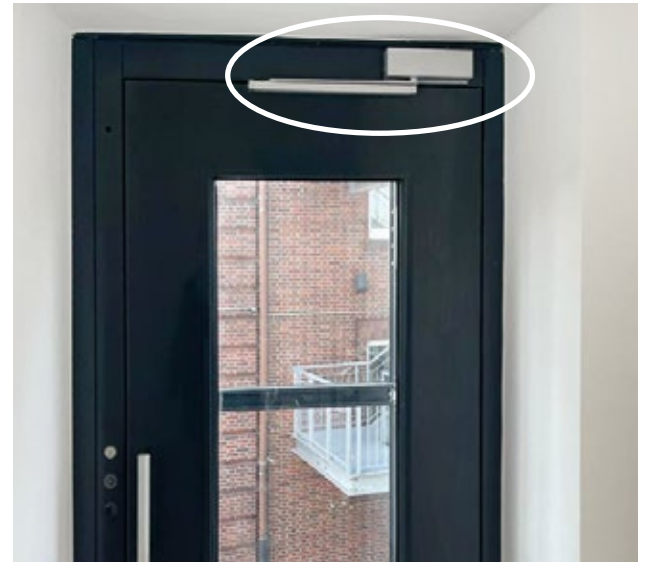
GEARLESS ANLAGEN

Abmessungen:
250x120x2100 mm

Grundausrüstung:
verzinktem Blech.

Optional: Skinplate A1 oder
satinierter Edelstahl.

TÜRÖFFNUNG



AUTOMATISCHER TÜRÖFFNER FÜR DREHTÜREN

! Die Abbildungen in diesem Katalog sind als Beispiel zu verstehen und sind für den Hersteller nicht bindend.
Die Farben der Ausstattungen können von den Abbildungen abweichen. Die im Katalog angegebenen Materialien könnten verändert werden.

ZUBEHÖRE

ZUGANGSSICHERUNG



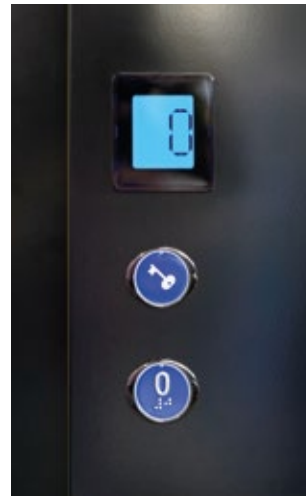
AUSSEN RUF MIT SCHLÜSSEL-SCHALTER

Anruf an den Haltestellen wird ausschließlich mit dem Schlüssel aktiviert.



KABINENTASTER MIT SCHLÜSSEL-SCHALTER

Kabinentaster werden ausschließlich mit dem Schlüssel aktiviert.



AUSSEN RUF MIT PIN-KODE

Anruf an den Haltestellen wird ausschließlich durch Eingabe des PIN-Codes aktiviert.



PIN-KODE IN DER KABINE

Kabinentaster werden ausschließlich durch Eingabe des PIN-Codes aktiviert.



Außen-ansicht

SICHERHEITSSCHLOSS AM DREHTÜRFLÜGEL

Sicherheitsschlüssel, um den Zugang zum Aufzug zu einschränken.



Innen-ansicht

INNERE VERRIEGELUNG FÜR DREHTÜREN

Erlaubt die Freigabe der Drehtür von der Kabinenseite.



BESUCHER-FUNKTION

Zusammen mit Sicherheitsschloss oder PIN-Kode verfügbar.

FREIER BETRIEB
Erlaubt Besuchern den freien Betrieb für einen voreingestellten Zeitraum.

RESERVIERTER BETRIEB
Erlaubt Besuchern nur die gewünschte Etage anzufahren.



ZUBEHÖRE

ANZEIGEN



LCD DISPLAY
IN DER KABINE

LCD-BLACK DISPLAY
AUF DER ETAGE (MIT
DIAGNOSTIK-ANZEIGE)



TFT FARBDISPLAY
IN DER KABINE

SICHERHEIT



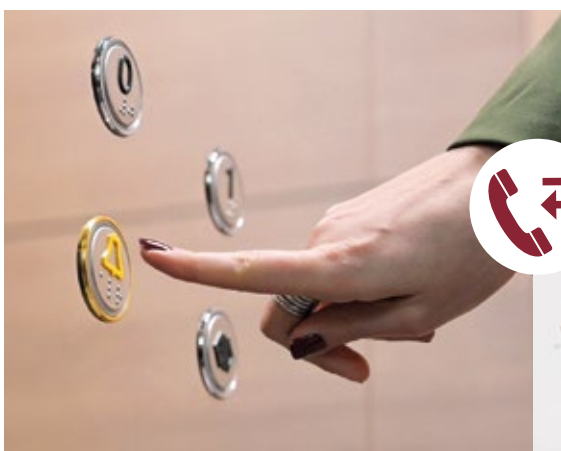
SMARTE TÜREN
MIT INFRAROT
LICHTVORHANG

Das System überwacht potenzielle Hindernisse in der gesamten Türhöhe.

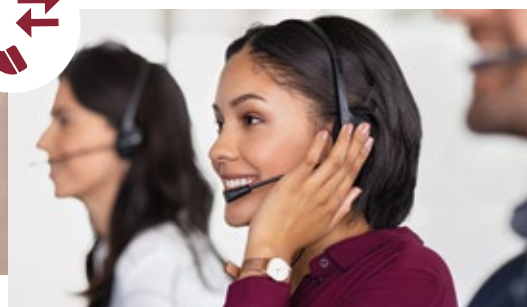


KABINENTELEFON

Direkt mit der Telefonlinie verbundenes Gerät, das von der Kabine Anrufe außerhalb des Gebäudes aktiviert.



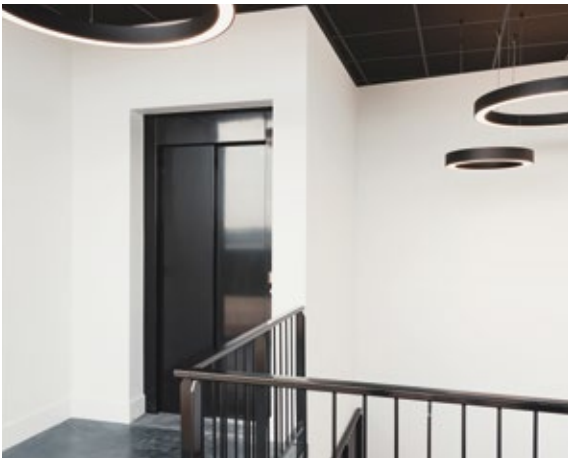
- NOTRUFGERÄT FÜR TELEFONLEITUNG
- NOTRUFGERÄT MIT GSM-LINK MODUL
- GSM-LINK MODUL



NOTRUFGERÄT

"Smartes" notrufgerät mit dem der Notruf direkt an eine Notrufzentrale übermittelt wird.

! Die Abbildungen in diesem Katalog sind als Beispiel zu verstehen und sind für den Hersteller nicht bindend. Die Farben der Ausstattungen können von den Abbildungen abweichen. Die im Katalog angegebenen Materialien könnten verändert werden.



Seit mehr als 30 Jahren bürgen NOVA Elevators und die Familie Govoni für Qualität und Liebe zum Detail bei über 1000 Projekten, die unsere Kunden uns jedes Jahr anvertrauen.

NOVA Elevators arbeitet seit jeher mit Professionalität, Erfahrung, Entschlossenheit und Effektivität - unsere täglichen Zutaten, **um Qualität zu produzieren.**



NOVA S.r.l.
Via G. Galilei, 116/c
40014 Palata Pepoli - Crevalcore (Bologna) - Italien
Tel. +39 051 985330
E-mail: info@nova-elevators.com

www.nova-elevators.com



Mitglied



 *Made in Italy*

FOLLOW US!



Die hier veröffentlichten Abbildungen und technische Spezifikationen haben reinen Richtwert und sind für die Firma nicht bindend. NOVA S.r.l. behält das Recht vor jederzeit die Änderungen vorzunehmen welche von der Firma angemessen betrachtet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die Vervielfältigung -auch Auszugsweise- dieses Katalogs ist ohne ausdrückliche Zusage von NOVA S.r.l. verboten.

Ed. 09-2024