



THE NEW LIFT CODE



Elevate with Style

WARUM NOVA CODE WÄHLEN

- ➔ **QUALITÄT**
Unsere Kunden erkennen seit immer die große Liebe zum Detail in allen Phasen des Produktionsprozesses, das Ergebnis ist ein Homelift von höchster Qualität
- ➔ **MINIMALER CHARAKTER**
NOVA Code passt sich jedem Bedarf in privaten Häusern an, fügt sich mit seinem minimalistischen Design in jedes Ambiente ein und maximiert den Wohnraum.
- ➔ **ENERGIE-EFFIZIENZ**
Der NOVA Code Homelift zeichnet sich durch seinen geringen Stromverbrauch aus
- ➔ **SICHERHEIT UND KOMFORT**
Unsere Produkte garantieren dem Benutzer eine sichere, komfortable und leise Fahrt
- ➔ **DESIGN**
Stil und Eleganz mit raffinierten Materialien





WARUM DEN CODE HOMELIFT WÄHLEN?

Der elektrische Homelift NOVA Code ist zur Förderung der Mobilität in privaten Gebäuden entwickelt und passt sich perfekt an jede Ambiente an.

Er ermöglicht die Überwindung architektonischer Barrieren und die Verbesserung der Lebensqualität der Nutzer, ohne auf die Eleganz des Made in Italy zu verzichten.

NOVA Code wird im Wohnbereich mit einem verglasten Panoramascacht installiert, das sich perfekt in das Wohnambiente integriert.

Eine sanfte und extrem leise Fahrt wird dank des Elektroantriebs garantiert, sowie höchste Sicherheitsstandards für die Nutzer.

NOVA Code ist unter dem Fokus der Energieeffizienz entwickelt, mit dem Ziel, den Stromverbrauch und die Kosten zu minimieren.

 *Made in Italy*





MINIMALE ELEGANZ FÜR MAXIMALE FUNKTIONALITÄT

DIE NOVA PLATTFORM

Code ist die innovative elektrische Plattform von NOVA Elevators, die für Installationen im Innenbereich von Privat- und Wohngebäuden entwickelt wurde. Funktionalität ist mit modernem und elegantem Design im NOVA Code harmonisch verbindet. Dank seines minimalen Charakter und die Vollpanoramalösung wird der Code Homelift zum wahren Protagonisten des Hauses.

FULL OPTIONAL

NOVA Code wird komplett mit einer großen Auswahl an Ausführungen ausgestattet, um dem Benutzer maximale Vielseitigkeit zu bieten. Zur Standardausstattung bei allen NOVA Code-Plattformen gehören bereits Touchscreen-Display, Beleuchtungsverwaltung, kontaktempfindlichen Handlauf, Smartphone-App und automatische Vollglastüren.

SICHERHEIT UND KOMFORT

Der Code Homelift bietet allen Benutzern maximalen Komfort dank seines Riemen-Antrieb, der eine sanfte, leise und vibrationsfreie Fahrt garantiert. Die Plattform entspricht den höchsten Sicherheitsstandards, einschließlich eines Anti-Crush System (Patent pending), dank der an den Plattformkanten installierten Sensoren.

DIE REVOLUTION FÜR IHR HAUS

MULTIFUNKTIONALE TOUCHSCREEN-DISPLAY

NOVA Code ist mit einem 15,6" Touchscreen-Display ausgestattet, das die Auswahl der Etagen und die Verwaltung verschiedener Optionen wie RGBW-Beleuchtung, Willkommensnachricht und Bildschirmhintergründe ermöglicht. Alle Touchscreen-Bedienungen können auch aus der Ferne mit der Smartphone-App durchgeführt werden. Darüber hinaus sind Informationen über den Aufzugsstatus, Diagnosefunktionen und Parameteränderungen für Techniker und Installateure in einem Passwort-geschützten Bereich verfügbar.

KONTAKTEMPFINDLICHER HANDLAUF

NOVA Code ist mit einem Smart-Handlauf ausgestattet, der sowohl als Lichtelement als auch als Totmannsteuerung dient, dank des integrierten Sensorsystems (Patent pending): nachdem der Benutzer die Etage auf dem Touchscreen ausgewählt hat, kann er sich einfach an den Handlauf nähern oder anlehnen, um die Bewegung der Plattform zu aktivieren. Der Handlauf wird als Standard auch im Fall von automatischem Betrieb (außer EU) mitgeliefert und dient als Hauptlichtelement für den Homelift.

AUTOMATISCHE VOLLGLASTÜREN

Code Homelift wird mit zweiflügeligen automatischen Vollglastüren geliefert, die sich dank der Panoramaverglasung perfekt an die Ambiente anpassen. Sie sind mit einem kompakten, leisen Motor ausgestattet, der in den Türrahmen integriert ist, um keinen zusätzlichen Raum erfordern.





DESIGN UND EFFIZIENZ

GERINGER STROMVERBRAUCH

NOVA Code ist entwickelt, um den Stromverbrauch und die Leistungsaufnahme zu reduzieren: es ist sehr effizient und senkt die Energiekosten erheblich. Der elektrische Antrieb mit Brushless-Motor ist eine nachhaltige Wahl und, aufgrund seiner geringen Wartungskosten, eine langfristige Investition.

KOMPAKTE MECHANIK

Alle mechanischen Komponenten des NOVA Code sind hinter des zentralen Totems installiert (Patent pending), wodurch der Platzbedarf optimiert wird und mehr Raum für die Plattform zur Verfügung bleibt. Außerdem erleichtern das Fehlen eines Schaltschranks und die kompakte Mechanik die Wartung.

PANORAMASCHACHT

NOVA Code wird mit einem kompakten und eleganten Panoramashacht ausgestattet, der an einer Trägerwand des Hauses und an den Bodenplatten befestigt wird. Dank der vollständigen Panoramaverglasung bietet Code der gesamten Hausambiente große Helligkeit und Leichtigkeit.





NOVA CODE AUSFÜHRUNGEN

NOVA Code Konfiguration mit:

- **Transparentem Glas** auf den Türen und Panoramaschacht
- Zentralem Totem aus F12PPS-Skinplate mit Edelstahl-Effekt
- **Weiß-lackiertem** Aluminiumhandlauf
- PVC 13332 White Marble Boden
- RAL 9007 lackiertem Panoramaschacht



NOVA Code Konfiguration mit:

- **Rauchgrauem Glas** auf den Türen und Panoramaschacht
- RAL 1019 lackiertem zentralem Totem
- **Schwarz-eloxiertem** Aluminiumhandlauf
- PVC 13002 Silver Concrete Boden
- RAL 1019 lackiertem Panoramaschacht



NOVA Code Konfiguration mit:

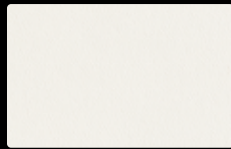
- **Rauchbronzem Glas** auf dem Türen und Panoramaschacht
- Zentralem Totem aus poliertem Edelstahl
- **Bronze-eloxiertem** Aluminiumhandlauf
- PVC 42292 Charcoal Slate Boden
- RAL 9010 lackiertem Panoramaschacht



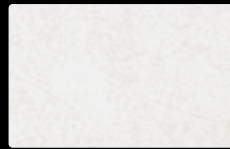
SKINPLATE Für zentrales Totem



A1
Optisches Weiß



A4
Milch Weiß



PPS10
Marmor



A90GTA
Creme Tuch-Effekt



N1
Hellgrau



DT63
Textilgrau



DT65
Textilschwarz



L4SMA
Bronze



F12PPS
Edelstahl-Effekt

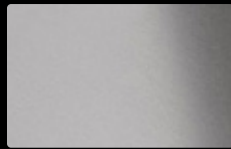


N3PP
Polierter Schwarz

EDELSTAHL Für zentrales Totem



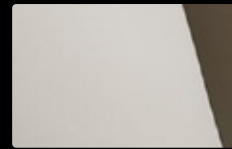
Satinierter Edelstahl



Polierter Edelstahl



Leinen Edelstahl



Champagne
polierter Edelstahl

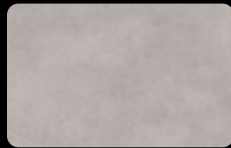


Gold polierter
Edelstahl

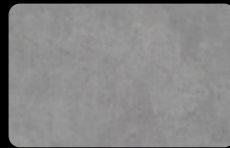
PVC-BÖDEN



13332
White Marble



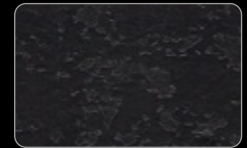
13002
Silver Concrete



13022
Beton Concrete

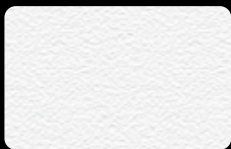


13082
Gravel Concrete

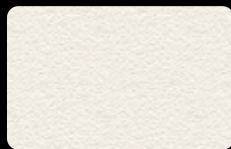


42292
Charcoal Slate

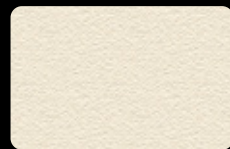
LACKIERUNG Struktur-Effekt - Für zentrales Totem, Panoramaschacht und seitliche Abdeckung



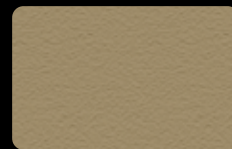
RAL 9003
Signalweiß



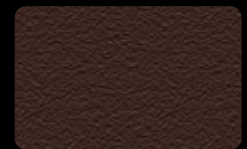
RAL 9010
Reinweiß



RAL 1013
Perlweiß



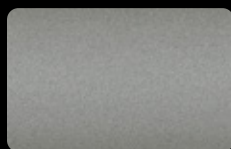
RAL 1019
Graubeige



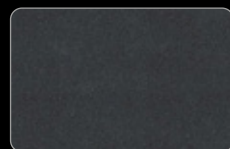
RAL 8017
Schokoladen-braun



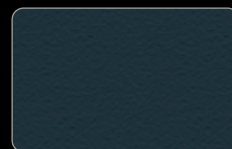
RAL 9006
Weißaluminium



RAL 9007
Graualuminium



4213 Fine
Eisenglimmer



RAL 7016
Anthrazitgrau



RAL 9005
Tiefschwarz

OPTIONALE LACKIERUNG

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

NOVA CODE

FULL-OPTIONAL KONFIGURATION





RAUMOPTIMIERENDE PLATTFORM

NOVA Code ist entwickelt, um den Platzbedarf zu minimieren und benötigt nur 5 cm Grube. Er integriert alle mechanischen und elektrischen Komponenten im zentralen Totem und im Schachtkopf.

Außerdem ist der Schaltschrank nicht mehr notwendig. Das macht NOVA Code platzsparend und erleichtert die Ambiente der Installation.

WIRKUNGSVOLLE BELEUCHTUNG

Das Licht ist die große Stärke von NOVA Code, dank der Positionierung verschiedener Beleuchtungen. Zwei Lichtschnitte befinden sich auf den Ecken des zentralen Totems, an den Handlauf sind auch LED-Lichter installiert und dazu kommen noch LED-Streifen, die an den Seiten der Rückwand und im Schacht Licht projizieren, mit der Möglichkeit, Farben und Intensität zu wählen.

BERÜHREMPFINDLICHER RUF AN DEN HALTESTELLEN

NOVA Code ist mit einem innovativen berührempfindlichen Rufsystem an den Haltestellen ausgestattet: halten Sie die Hand auf den Opalrahmen des Panoramaschachtes, um den Aufzugruf zu aktivieren.



NOVA CODE

TECHNISCHE DATEN

ANLAGE

Gesetzliche Vorschrift	Maschinenrichtlinie 2006/42/CE
Tragkraft	300 - 400 kg / 5 Personen max.
Geschwindigkeit	0,15 m/s - 0,30 m/s außer EU
Maximale Förderhöhe	12 mt
Haltestellen	Bis 5
Zugänge	Einseitig, Durchladung, Übereck, Dreiseitig (nicht auf dem gleichen Etage)
Bedienung	Totmannsteuerung (EU) und automatisch (außer EU)
Antrieb	Brushless Elektromotor mit Gegengewicht
Stromanschluß	230 V einphasig, 50-60 Hz
Schachtkopf	2350 mm min.
Grube	50 mm min. - Direkt auf dem Boden einbaubar mit 50 mm Rampe

PLATTFORM

Zentrales Totem-Höhe	1950 mm mit RGBW-Beleuchtung an den Seiten
Bedientableau	15,6" Touch-Screen Display
Sicherheit	Notbetrieb bei Spannungsausfall - Fangvorrichtung - Doppelte Sicherheitsbremse - Elektromechanische Schlösser für Schachttüren Geschwindigkeitspflger - Anti-Crush System - Überlastungssensor - Notbeleuchtung - Alarmglocke

DREHTÜREN

Automatische Schachttüren	Zweiflügelige Panorama-Drehtüren mit Glasoptionen
Türbreite	Min. 600 mm - Max 900 mm
Türhöhe	2000 mm

SCHACHT

Panoramaschacht	Mit RAL-Lackierten Pfosten und Traversen und Glas nach Wahl
Schachtabdeckung	Glas oder Paneele
Seitliche Abdeckung	Aus RAL-Lackiertem Blech

ABMESSUNGEN (mm)

Seitliche Mechanik (Breite x Tiefe)			Hintere Mechanik (Breite x Tiefe)		
Plattform	Schacht	Türen	Plattform	Schacht	Türen
600x800	900x900	600x2000	800x600	900x900	600x2000
800x800	1100x900	700x2000	800x800	900x1100	600x2000
1000x800	1300x900	900x2000	800x1000	900x1300	600x2000
800x1200	1100x1300	700x2000	1200x800	1300x1100	900x2000
1000x1000	1300x1100	900x2000	1000x1000	1100x1300	800x2000
1000x1200	1300x1300	900x2000	1200x1000	1300x1300	900x2000
1000x1300	1300x1400	900x2000	1300x1000	1400x1300	900x2000
1100x1400	1400x1500	900x2000	1400x1100	1500x1400	900x2000





THE NEW
LIFT CODE



Seit mehr als 30 Jahren bürden 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



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. 04-2024