

NEUANLAGE

Effizienz mit Design

Genesis

OTIS



Nachhaltiges Wohnen beginnt mit Otis



Der Genesis von Otis wurde für den nachhaltigen und modernen Wohnbau konzipiert und verbindet hohen Fahrkomfort mit preiswertem Design. Der Genesis bietet Ihnen eine rundum sichere und zuverlässige Fahrt und nimmt dabei Rücksicht auf Ihr Budget.



MAXIMALER KOMFORT UND GERÄUSCHARME FAHRT

Durch die patentierte und geprüfte Otis Gen2® Technologie sind Sie immer auf der sicheren Seite.



MAXIMALE ENERGIEEFFIZIENZ

Durch das Zusammenspiel von LED Beleuchtung, Standby-Modus und dem regenerativen Antrieb ReGen® erreicht der Genesis Energieeffizienzklasse A.



REVOLUTIONÄRE GURTECHNOLOGIE

20% leichter, biegsamer, flexibler als Stahlseile, schmierungsfrei und 3x längere Lebensdauer



INDIVIDUELLES DESIGN

Eine große Auswahl an Farben und Materialien für Kabinenwände und -türen erlaubt Ihnen vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten der Aufzugskabine.

WIR SIND VORREITER BEIM THEMA **NACHHALTIGKEIT**. DIESEN ANSPRUCH HABEN WIR BEI DER KONZEPTION UND PRODUKTION **JEDER EINZELNEN KOMPONENTE** UNSERER PRODUKTE.



Die Verbindung aus ultrakompakter, getriebeloser Maschine und energierückspeisendem ReGen™ Drive erlaubt Energieeinsparungen von bis zu 75% und senkt zudem Ihre Betriebskosten.





30 M / 10 HALTESTELLEN



630 KG



8 PERSONEN



1 M/S

- A** gemäß VDI 4707
- B
- C
- D
- E
- F
- G

TECHNISCHE DATEN

Maschinenraumlos	Ja
Antrieb	Getriebelose Synchronmaschine mit Permanentmagneten
Energierückgewinnung	Regenerativer Antrieb als Standard
Tragmittel	Patentierte Polyurethangurte mit Stahlseelen
Standby-Modus	Standard
LED Beleuchtung	Standard
Otis Notrufsystem	Standard
Mobilfunkmodul	Standard
Automatische Notbefreiung	Standard

Die führende Aufzugstechnologie



FAHRERLEBNIS

Die patentierten Gurte ermöglichen einen sehr hohen Fahrkomfort und ein äußerst geräusch- und vibrationsarmes Fahrerlebnis.



PLATZSPARENDE EFFIZIENZ

Das abgestimmte Konzept erlaubt eine bis zu 80% kleinere, dabei aber 50% effizientere Antriebsmaschine im Vergleich zu herkömmlichen Anlagen.



HÖCHSTE SICHERHEIT UND ZUVERLÄSSIGKEIT

Pulse von Otis ermöglicht Ihnen eine 24/7 Überwachung der Tragmittel. Notwendige Reparaturen werden antizipiert und zeitgerecht durchgeführt, um ungeplante Stillstände zu vermeiden.



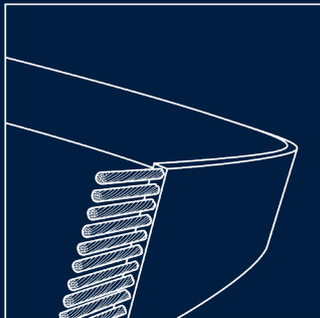
NOTRUFKOMMUNIKATIONSSYSTEM OTIS ONE - FERNÜBERWACHUNG

Mit der permanenten Systemüberwachung Ihres Aufzuges sind Sie auf der sicheren Seite. Unsere in Österreich ansässige Otisline kümmert sich rasch um Ihr Anliegen.

EIN-WEG-BILDVERBINDUNG

Im Falle einer Aufzugsstörung bieten unsere geschulten Mitarbeiter den Fahrgästen über das integrierte eView-Kabinen-Display sofortige Hilfe an. Wir sind stets an Ihrer Seite.





Patentierte Otis Gen2 Gurte
ersetzen herkömmliche Stahlseile



- 1 GETRIEBELOSER ANTRIEB**
80% kleiner, 50% effizienter
- 2 REGEN DRIVE**
Um bis zu 75% effizienter als herkömmliche Regelungen
- 3 MASCHINENRAUMLOS**
Alle Komponenten im Schacht
- 4 GEN2 GURT**
schmierungsfrei und vielfach längere Lebensdauer
- 5 PULSE**
24/7 Gurtüberwachung
- 6 LED BELEUCHTUNG**
Bis zu 80% Energieeinsparung im Zusammenspiel mit dem Standby Betrieb
- 7 FAHRKOMFORT**
Äußerst geräusch- und vibrationsarmes Fahrerlebnis
- 8 STANDBY BETRIEB**
Bis zu 50% Energieeinsparungen möglich
- 9 HALTEGENAUIGKEIT**
+/- 3mm
- 10 AUTOMATISCHE NOTBEFREIUNG**
Befreiungsfahrt in die nächste Haltestelle, z.B. bei Stromausfall

BLACKOUT-
VORSORGE



Modernes Design

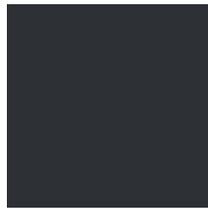
KABINENWÄNDE OTIS SKINPLATE*



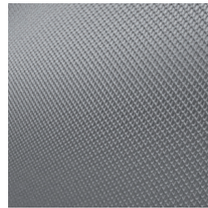
Walnut Brown



Royal Mahogany



Dark Grey



Linen Silk



Natural Silver



Marble

WALNUT BROWN



MARBLE



BÖDEN



Black Stone



Natural Cement

*vinylbeschichtetes Stahlblech



DARK GREY

+

OPTIONAL
auch mit abgesenktem Boden
lieferbar (22mm)

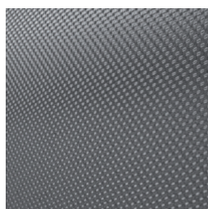
+

Stilsicher in Edelstahl

KABINENWÄNDE EDELSTAHL



Gebürstet



Dama



Linen



Buffalo Skin

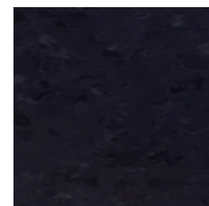
BUFFALO SKIN



LINEN



BÖDEN



Black Stone



Natural Cement



EDELSTAHL GEBÜRSTET



OPTIONAL
auch mit abgesenktem Boden
lieferbar (22mm)



Individuelle Gestaltung

**GROSSFLÄCHIGE
LED-SPOTS**

+



BEDIENTABLEAUS

Kabinentableau



Edelstahl gebürstet

Kabinendisplay



eView* - Display 7"
bespielt mit Otis Inhalten
(Standardausführung)



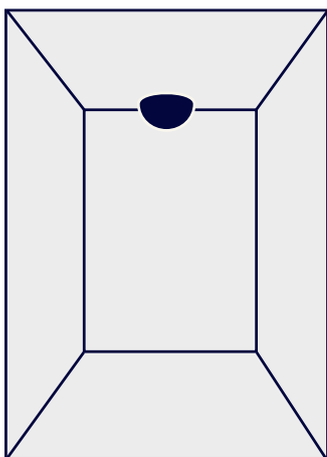
eView* - Display 7"
individuelle Gestaltung durch
den Eigentümer mit Bildern,
Videos, Wetter uvm. (erweiterter
Dienstleistungsvertrag notwendig)



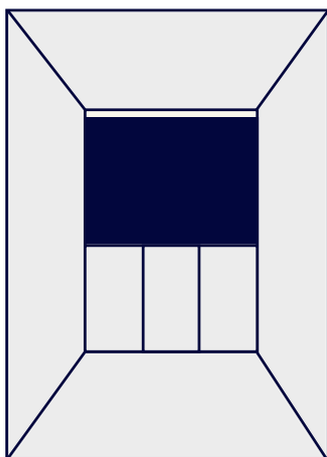
eView - Display 7"
mit klassischer Stockwerksanzeige

* Symbolbild – Farb- und Designabweichungen möglich

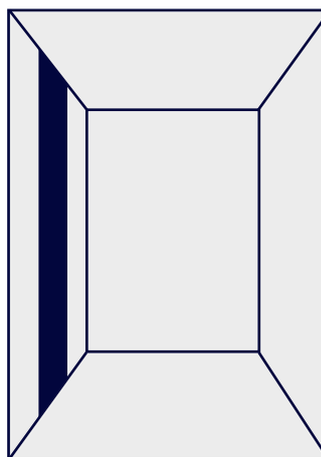
SPIEGEL



Parabolspiegel



Halbhoher Spiegel an Rückwand



Zentraler Spiegel an Seitenwand

DECKE



Weiß mit LED Beleuchtung
(*bei Vinyl-Ausstattung)



Edelstahl mit LED Beleuchtung
(*nur bei Edelstahl-Ausstattung)

HANDLAUF



Aluminium-Handlauf in Chrom gebürstet,
Abschlüsse in Chrom poliert

DESIGN

Formschöne Türportale

TÜRPORTAL PRIMA P
in Edelstahl gebürstet

+

AUSSENDRUCKKNOPF

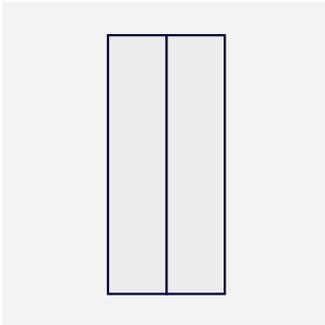
DIE QUADRATISCHEN OTIS-
BEDIENELEMENTE WURDEN MIT
DEM REDDOT DESIGN AWARD 2021
AUSGEZEICHNET



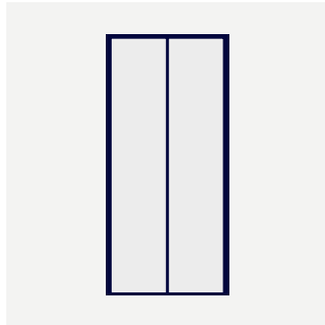
reddot winner 2021

SCHACHTTÜREN

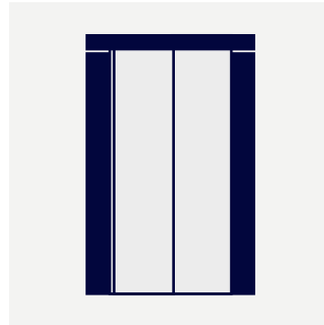
PRIMA P Türen für höchste Sicherheit in verschiedenen Ausführungen



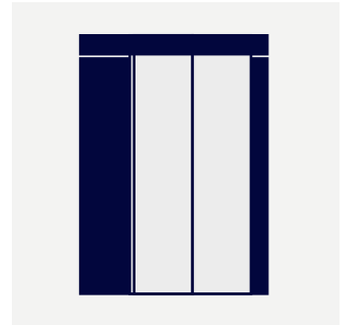
Rahmenlos (NF)



Schmaler Türrahmen umlaufend 20 mm (SF)



Breiter Türrahmen umlaufend 100/150 mm (MRF)



Portalrahmen (TRF)

OBERFLÄCHEN FÜR TÜREN



Edelstahl gebürstet



Grundiert

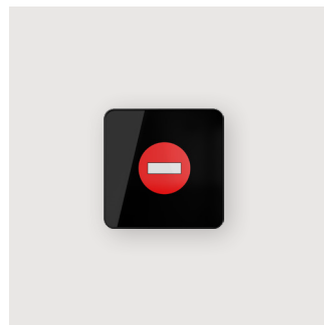
AUSSEANZEIGEN UND BEDIENELEMENTE



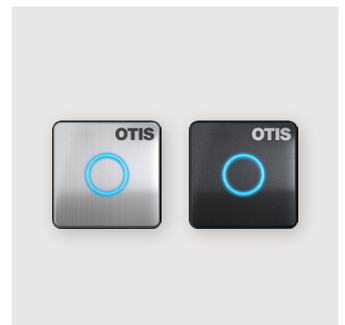
Leuchtanzeige mit Fahrtrichtungsfeilen



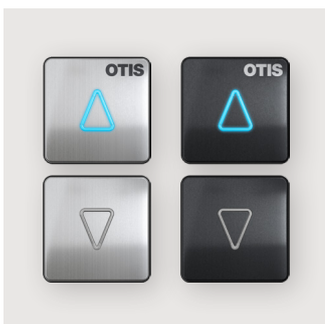
Leuchtanzeige der Etage und Fahrrichtung



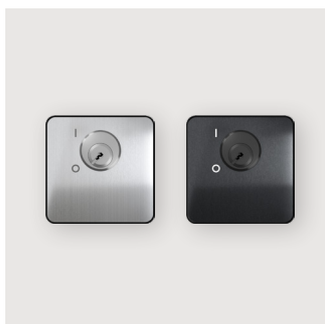
Leuchtanzeige "Außer Betrieb"



Etagen-Bedienelement "rufen"



Etagen-Bedienelement "aufwärts"/"abwärts"



Schlüsselschalter

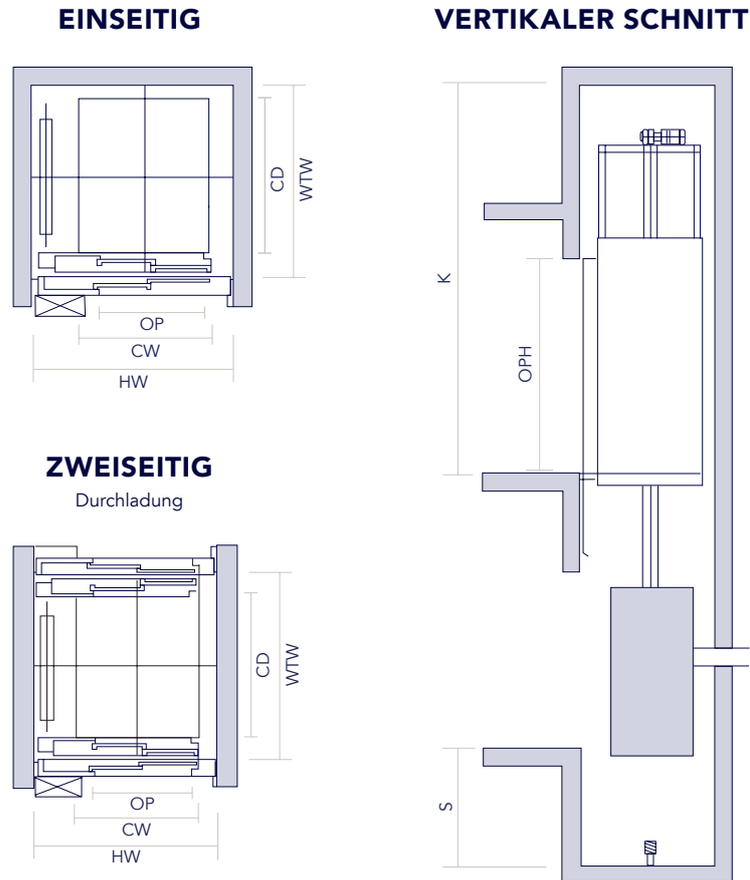


Fahrtrichtungsanzeige im Kabineneinstieg



Aussendruckknopf im Türportal integriert

Technische Daten



Tragkraft (kg)	630 kg		
Kapazität (Personen)	8		
Geschwindigkeit (in m/s)	1		
Kabinenabmessungen (mm)	Breite (CW)	1100	
	Tiefe (CD)	1400	
	Höhe (CH)	2100 / 2200	
Türabmessungen (mm)	Lichte Türhöhe (OPH)	2000 / 2100	
	Lichte Türbreite (OP)	800 / 900	
Schachtabmessungen (für Portaltüren – in mm)	Breite (HW)	1600 (TLD 800) / 1600 (TLD 900)	
	Tiefe (WTW)	einseitig	1650 + 100 mm Türnische
		zweiseitig	1760 + 2x 100 mm Türnische
Schachtkopf-Minimum* (mm)	3320 / 3420		
Schachtgrube (mm)	1000		
Maximale Haltestellen	10		
Maximaler Hub (m)	30		
Anlagen in Gruppen	1/2 (Simplex oder Duplex-Betrieb)		
Einstiege	1 oder 2 (gegenüberliegend)		

(*nur gültig für die angegebenen Schachtbreiten & -tiefen)

Erleben Sie die außergewöhnlichen Services von Otis



PROFESSIONELLE ABWICKLUNG

Wir begleiten Sie durch das ganze Projekt und ermöglichen Ihnen einen erfolgreichen Ablauf. Von der Planung des Projekts bis hin zur finalen Übergabe.



MASSGESCHNEIDERTE WARTUNGSKONZEPTE

Jedes Projekt ist einzigartig. Aus diesem Grund arbeiten wir mit Ihnen an der bestmöglichen Lösung und stellen Ihnen ein auf Sie zugeschnittenes Wartungskonzept vor.



OTIS SIGNATURE SERVICE

Mit mehr als zwei Millionen Anlagen in der Wartung sind wir stolzer Weltmarktführer. Sie stehen im Mittelpunkt unseres Handelns und sind Teil dieses weltweiten Netzwerks. Profitieren Sie von unserer Kompetenz und Erfahrung. Signature Service ist unser Bekenntnis zu außerordentlichem Service mit dem Ziel ein einzigartiges Kundenerlebnis zu schaffen.



KUNDENPORTAL

Unser Kundenportal steht Ihnen 24/7 zur Verfügung. Mithilfe der Aufzugsdaten vereinfachen wir das Management Ihrer Anlagen und ermöglichen Ihnen eine transparente Überwachung – über Mobiltelefon oder Tablet/PC von jedem Ort aus.

IHR STARKER GLOBAL AGIERENDER PARTNER

Die Otis Elevator Company ist der weltweit führende Hersteller von Aufzügen, Fahrtreppen und -steigen.

Weltweit geben rund 69.000 Mitarbeiter ihr Bestes, um das Leben in Bewegung zu halten und mehr als zwei Milliarden Menschen an ihr Ziel zu bringen – jeden einzelnen Tag.

Durch unser weltweites Netzwerk an Servicespezialisten und Niederlassungen in mehr als 200 Ländern und Regionen sind wir Service-Weltmarktführer und bieten Ihnen durch die Ausgereiftheit unserer Produkte sowie dem Einsatz modernster Technologie höchste Sicherheit und ein einzigartiges Kundenerlebnis.

Erfahren Sie mehr unter:

 [OtisAustria](#)

 [OtisAustria](#)

 [company/otis](#)

 [OtisElevatorCo](#)

 [OtisElevatorCompany](#)