




## Tür-Modelle

**Metron**  
Engineering for Life



<b>Inhalt</b>	<b>02</b>
<b>Unternehmen</b>	<b>03</b>
<b>Einführung</b>	<b>04</b>
<b>Tür-Lösungen</b>	<b>08</b>
1. Schiebetüren	10
2. Drehtüren	20
3. Kabinen-Falldür BUS	28
<b>Gestalten Sie Ihre Aufzugstür nach Ihren ästhetischen Vorstellungen</b>	<b>30</b>
<b>Metron Farben Optionen</b>	<b>32</b>
<b>Außentableaus</b>	<b>34</b>

## Willkommen bei Metron | Ein weltweit führender Hersteller von Aufzügen und Ersatzteilen

Metron begann seine Karriere 1995 als lokales griechisches Aufzugsunternehmen. Heute ist das Unternehmen einer der am schnellsten wachsenden Akteure der globalen Aufzugsbranche und in über 50 Ländern auf fünf Kontinenten vertreten. In den letzten zehn Jahren erzielte Metron eine Steigerung des Jahresumsatzes um 140 %, ein Wachstum von 500 % auf dem griechischen Markt und einen Anstieg der Exporte um 85%.

Mit fundiertem Fachwissen und langjähriger Erfahrung sind wir auf die Entwicklung und Produktion kompletter Aufzugssysteme und -Komponenten für Neuanlagen und Modernisierungsprojekte spezialisiert. Jedes Produkt wird in jeder Entwicklungs- und Produktionsphase strengen Prüfungen und Tests unterzogen, die den strengsten internationalen Sicherheitsstandards entsprechen.

Einer der wichtigsten Meilensteine unserer Geschichte war die Entwicklung der BUS-Faltkabinentür. Bis Anfang der 2000er Jahre fuhren viele Aufzüge ohne Kabinentür, was erhebliche Sicherheitsrisiken mit sich brachte. Als Reaktion darauf führte Metron eine bahnbrechende BUS-Tür mit einem robusten Mechanismus ein, die schnell Marktanteile gewann und unsere Marke in Griechenland und Europa etablierte.

Aufbauend auf diesem Erfolg brachten wir 2007 ein verbessertes BUS-Türmodell auf den Markt, das dank seiner technischen Exzellenz und bewährten Zuverlässigkeit bis heute die leistungsstärkste BUS-Tür weltweit ist.

Mit der Einführung der Aufzugsnorm EN 81-20 wurden beide BUS-Türmodelle modernisiert, um den neuesten Sicherheits- und Designanforderungen zu entsprechen. Unser innovatives elektrisches Schließsystem setzte neue Maßstäbe in der Branche und sicherte Metron einen Vorsprung, der in Tausenden von Installationen weltweit bewährt ist.



## Die Details hinter jeder Metron-Tür

Mit Fokus auf Sicherheit, Qualität und Ästhetik entwerfen und produzieren wir einzigartige Aufzugstüren mit CNC-Technologie (Computerized Numerical Control) mit einer raffinierten Eleganz, die die Zeit überdauert. Unsere perfekte Kombination aus hochmoderner Präzisionstechnik und einem Team von Meisterdesignern und Technikern sorgt dafür, dass jede Metron-Tür konkurrenzlose Qualität, unglaubliche Genauigkeit, herausragendes Design, verblüffende Details und Spitzenleistung bietet.

## Globales Partner-Netzwerk

Wir arbeiten mit einem starken Netzwerk von Elite-Installateuren in der ganzen Welt zusammen, um sicherzustellen, dass Sie jede Metron-Tür nach den höchsten Standards bekommen.



## Das 1. Unternehmen, das Beschichtungsfarben für Aufzüge einführte

Als führendes Unternehmen in der Entwicklung verfügt Metron über langjährige Erfahrung und Know-how in der Farbtechnologie. Jeder Metron-Aufzug wird unter Berücksichtigung eines bestimmten Stils entworfen, und die Tür ist der erste Eindruck. Heute besitzen wir eine der größten Pulverbeschichtungsabteilungen in Europa mit einer vollautomatischen 300-Meter-Produktionslinie, die eine erhöhte Produktionskapazität, enorme Flexibilität, präzise Kontrolle und unübertroffene Qualität im Laufe des Zelts absichert.



## Schlüsselvorteile von Metron Türen

Metron-Aufzugstüren bieten Sicherheit, Leistung, Haltbarkeit und hohe Ästhetik. Entwickelt mit Blick auf die Benutzerfreundlichkeit ob beim Einbau, bei der Wartung oder bei der Gestaltung eines Raumes - Metron bietet eine Lösung, die Ihren Anforderungen entspricht.

### Ein Design, das wirklich Ihnen gehört

Unsere große Auswahl an leuchtenden Farben gibt Ihnen die Freiheit, jeder Tür Ihre persönliche Note zu geben, um sie mit dem Ambiente des Raumes zu harmonisieren.



### Top Leistung

Die Türen von Metron sind aus hochwertigen und robusten Materialien gefertigt und haben eine lange Lebensdauer. Ihre hohe Zuverlässigkeit und einfache Wartung sorgen dafür, dass sie funktionell sind und so gut aussehen wie am ersten Tag, an dem sie eingebaut wurden. Sie kombinieren die ultraleise Leistung mit dem schnellen und reibungslosen Betrieb beim Öffnen und Schließen.



### Sicherheit geht vor

Alle unsere Türmodelle entsprechen der europäischen Aufzugsrichtlinie und den europäischen Normen. Die integrierte automatische Entriegelung für den Standard-Notbetrieb trägt zur Erhöhung der Sicherheit der Fahrgäste im Falle eines Stromausfalls.



### Breite Palette von Anwendungen

Perfekte Antwort für jegliche Gebäudearten: Gewerbliche und öffentliche Gebäude, Hotels, Villen, Industriegebäude, Wohngebäude, Krankenhäuser, Menschen mit Behinderungen.



### Einfache und schnelle Installation

Eine Metron-Tür ist einfach, leicht und schnell zu montieren, denn alle unsere Modelle sind nach der DIY Philosophie konzipiert.



### Feuerwiderstandsfähigkeit-Version

Die Zertifizierung für Feuerwiderstandslösungen (E, EW, EI) ist ideal für anspruchsvolle Umgebungen. Verfügbar auf Anfrage.



## Schiebetür-Lösungen

Entdecken Sie die Metron-Schiebetürlösungen-Liste, die entwickelt wurde, um jede neue Installation oder Modernisierungsanforderungen und technische Eigenschaften zu erfüllen.

Möchten Sie, über die gängigen Lösungen hinauszugehen? Wir laden Sie ein, sich mit Metron in Verbindung zu setzen.



**2-Paneel-Teleskopisch (rechts)-Öffnende Türen**



Etagenseite  
Die häufigste Lösung

**2-Paneel-Teleskopisch (links)-Öffnende Türen**



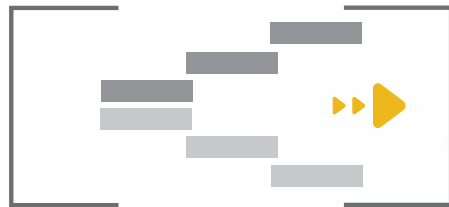
Etagenseite  
Die häufigste Lösung

**2-Paneel-Zentral-Öffnende Türen**



Etagenseite  
Schneller Ein- und Ausstieg

**3-Paneel-Teleskopisch (rechts)-Öffnende Türen**



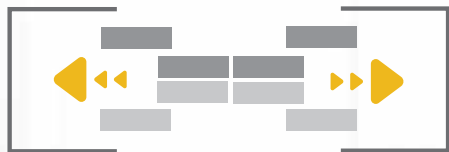
Etagenseite  
Platzsparende Lösung

**3-Paneel-Teleskopisch (links)-Öffnende Türen**



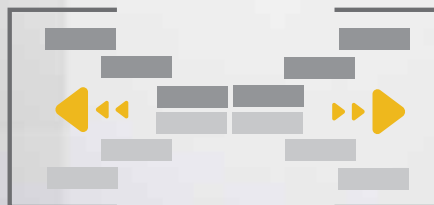
Etagenseite  
Platzsparende Lösung

**4-Paneel-Zentral-Öffnende Türen**



Etagenseite  
Platzsparende Lösung

**6-Paneele-Zentral-Öffnende Türen**



Etagenseite  
Sehr breiter Ein- und Ausstieg (Fahrzeugaufzüge)

## Wichtigste Vorteile

### ● Gestaltungsmöglichkeiten

- Erhältlich in schwerer oder schmaler Ausführung, je nach den Anforderungen Ihres Projekts.
- Die Schwellen können bei größeren Kabinenabmessungen auf den Boden gelegt werden.
- Niedrige obere Zargen oder Lösungen ohne Zargen für bestehende Gebäude mit geringer lichter Bauöffnung.

### ● Sicherheit

(in voller Übereinstimmung mit EN 81-20)

### ● Einfaches Einrichten

(gleiche Steuerung für alle Arten von Türen und Öffnungen)

### ● Verbesserte Erfahrung der Fahrgäste für die Standardlösung

(LCD-Anzeige auf jeder Etage)

### ● Premium Edition Erhältlich mit Vollglaspaneelen in bestimmten Türtypen



**Schiebetüren**

## 2-Paneel-Zentral-Öffnende Tür

Zarge: Edelstahl

Türblätter: Edelstahl

Ausstableau: Theta



**2-Panel-Zentral-Öffnende Tür**  
Zarge: Walnut Flat Wirkung Holz-Effekt  
Türblätter: Walnut Flat Wirkung Holz-Effekt  
Ausstableau: Theta

13

[www.metronsa.eu](http://www.metronsa.eu)





**2-Paneel-Teleskopisch-Öffnende Tür**  
Zarge: Anthracite (Metron Farben)  
Türblätter: Starlight Grey (Metron Farben)  
Ausstableau: Theta

15

[www.metronsa.eu](http://www.metronsa.eu)



## 2-Paneel-Teleskopisch-Öffnende Tür

Zarge: Edelstahl

Türblätter: Milchglas

Ausstableau: Theta



### 3-Paneel-Teleskopisch-Öffnende Tür

Zarge: Olive (Metron Farben)

Türblätter: Olive (Metron Farben)

Ausstableau: Theta

17

[www.metronsa.eu](http://www.metronsa.eu)



**4-Paneel-Zentral-Öffnende Tür**

Zarge: Brown (Metron Farben)

Türblätter: Brown (Metron Farben)

Aussentableau: Theta



**6-Paneel-Zentral-Öffnende Tür**  
Zarge: New Black (Metron Farben)  
Türblätter: New Black (Metron Farben)  
Ausstableau: Theta

19

[www.metronsa.eu](http://www.metronsa.eu)



## Wichtigste Vorteile

- Platzsparend. Ideale Lösung für kleine lichte Bauöffnungen
- Perfekte Lösung für bestehende Gebäude
- In voller Übereinstimmung mit EN 81-20
- **Innovative Hygienelösungen**  
Antimikrobielle Beschichtung kann auf Inox-Türgriffe aufgetragen werden.  
Zertifizierter antibakterieller Schutz von bis zu 99,9 %.



**Drehtüren**

**Glastür**

Zarge: Brass (Metron Farben)

Tür: Brass (Metron Farben) - Parcel Glas

Ausstableau: Theta



## Glastür

Zarge: Anthracite (Metron Farben)

Tür: Anthracite (Metron Farben) - Klarglas

Ausstableau: Theta

23

[www.metronsa.eu](http://www.metronsa.eu)



**Palm Tempo**

Zarge: New Black (Metron Farben)

Tür: New Black (Metron Farben)

Ausstableau: Theta



**Classic in zwei Farben**  
Zarge: Olive (Metron Farben)  
Tür: Olive (Metron Farben)  
Tür Streifen: Edelstahl  
Ausstableau: Theta

25

[www.metronsa.eu](http://www.metronsa.eu)



**Classic**

Zarge: Starlight Grey (Metron Farben)

Tür: Starlight Grey (Metron Farben)

Tür Streifen: Starlight Grey (Metron Farben)

Ausstableau: Theta



**Classic**  
Zarge: Brown (Metron Farben)  
Tür: Brown (Metron Farben)  
Ausstableau: Theta

27

[www.metronsa.eu](http://www.metronsa.eu)



\*Ohne Glas

**Metron BUS-Faltdür sind die perfekte Antwort auf begrenzte Schachtabmessungen in neuen Aufzugsprojekten oder Modernisierungsmaßnahmen und bieten beispiellose Zuverlässigkeit.**

- Schlankes Design zur optimalen Nutzung begrenzten Platzes
- Sicherheit, Zuverlässigkeit und störungsfreier Betrieb
- Einfache und schnelle Installation
- Europäische Qualität | zertifizierte Produkte (EN 81.20/50)
- Innovatives Verriegelungssystem
- Hochwertige Ästhetik, die den Projektanforderungen gerecht wird
- In einer großen Auswahl von Farben und Materialien verfügbar
- Starke Beständigkeit im Laufe der Zeit
- Kosteneffektive Lösung
- Unterstützung durch ein spezialisiertes Service-Team
- Premium-Edition mit Glaspaneelen




Paneele mit 2 Reihen von Gläsern



Paneele mit 1 Reihe von Gläsern



Paneele ohne Gläser

The image shows the interior of a bus cabin. A pair of foldable doors, made of a light-colored material, are open, revealing a seating area with a white sofa and a window with light-colored curtains. The cabin walls are a dark grey color. On the right wall, there is a control panel with a wooden frame, featuring a display screen and several buttons. The floor is a light-colored wood-look laminate. The lighting is soft and even, highlighting the clean and modern design of the interior.

Falttüren  
BUS Typ

# Gestalten Sie Ihre Aufzugstür nach Ihren ästhetischen Vorstellungen

Stellen Sie mit dem Metron Online-Konfigurator einen einzigartigen, unverwechselbaren Stil zusammen, der in Ihrem Raum für absolute Harmonie sorgt. Erkunden Sie unsere vielfältige Auswahl an Türdesigns und Farben, die Ihre Inspiration wecken werden.

## Konfigurieren Sie Ihre Tür in nur 2 Schritten!

1. Wählen Sie ein Türmodell aus unserer umfangreichen Auswahl.
2. Machen Sie es zu Ihrem eigenen, indem Sie die ideale Farbe aus unserer großen Auswahl an Pulverbeschichtungsfarben wählen..

Wir begleiten Sie Schritt für Schritt und bieten Ihnen die Freiheit, jedes Türmodell nach Ihren Bedürfnissen und Anforderungen anzupassen. Für maßgeschneiderte Lösungen steht Ihnen Metron gerne zur Verfügung.

**Für Sonderabmessungen und individuelle Gehäuselösungen kontaktieren Sie bitte Metron.**



Scannen  
Sie mich



<https://configurator.metronsa.eu/>

**Metron**  
Engineering for Life



## Pulverbeschichtung Farben Optionen

Entdecken Sie unsere Metallic-Sable-Pulverbeschichtungsfarben, die durch ihre luxuriöse Textur und hohe Beständigkeit sowohl im Innen- als auch im Außenbereich beeindrucken. Speziell entwickelt, um das Licht zu reflektieren, verleihen sie diesen zusätzlichen Glanz dem ästhetischen Design und werten das Raumambiente noch mehr auf. Alle Farben lassen sich harmonisch mit allen Materialien der Bauindustrie (Holz, Aluminium, Marmor, Edelstahl usw.) kombinieren, so dass Sie Ihr ganz persönliches Design kreieren können. Perfekt für Projekte mit anspruchsvollem Design, da ihre herausragende Qualität zertifiziert ist.

## Premium Kollektion | Holz-Effekt

Ästhetische Perfektion mit der eleganten und zeitlosen Kollektion von Holz-Effekt Farben.

Färbung	Beständigkeit gegen:				Härte	Haftung	Fleckenbeständigkeit	Endbearbeitung
	Feuchtigkeit	Chemikalien	Mechanische Dehnung	UV				
Flüssige Grundierung	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○
Flüssige Grundierung & Flüssige Färbung	●●○○○○	●●○○○○	●●○○○○	●●○○○○	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○
Standard Pulverbeschichtet	●●●●○○	●●●●○○	●●●●○○	●●○○○○	●●●●○○	●●●●○○	●●○○○○	●●○○○○
RAL Pulverbeschichtet	●●●●○○	●●●●○○	●●●●○○	●●●●○○	●●○○○○	●●●●○○	●●○○○○	●●●●○○
Metallisch Pulverbeschichtet	●●●●○○	●●●●○○	●●●●○○	●●●●○○	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●

www.metronsa.eu

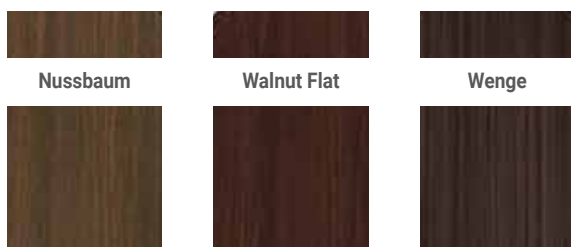
### Edelstahlausführung



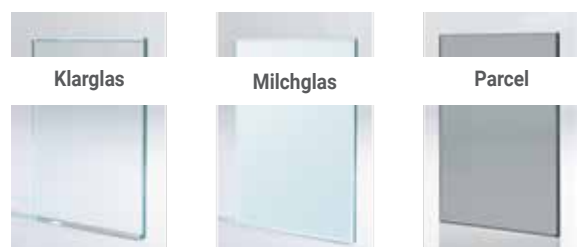
### Pulver Farben Optionen



### Premium Pulverbeschichtete Farben Optionen



### Glas



## Außentableaus-Designs

Metron hat eine einzigartige Reihe von Außentableaus entworfen, die Eleganz, minimale Linien und technische Exzellenz vereint.

### Anzeigen



#### LCD

Stockwerknummer  
 Richtungspfeile  
 Service\* / Außer Betrieb Schilder  
 24Vdc  
 Seriell / Parallel

\* Erhältlich in einer blauen Version mit weißen Buchstaben

### Taster



#### RDB

Durchmesser 36mm  
 EN81.70  
 Brailleschrift  
 24V, NO  
**Beleuchtungsfarbe:** White



#### RDV

Durchmesser 33.8 mm  
 EN81.70  
 Brailleschrift  
 24V, NO  
**Beleuchtungsfarbe:** White



#### SQV

Dimensionen 33.8 mm x 33.8 mm  
 EN81.70  
 Brailleschrift  
 24V, NO  
**Beleuchtungsfarbe:** White

Aussentableaus



**Theta**

**An der Wand**

Taster: RDB / Anzeige: LCD

**An der Zarge**

Taster: Alle

Anzeige: Einfach / Grafik-LCD

**Eingebaut**

Taster: Alle / Anzeige: Grafik-LCD

**Ausführung\***



**Metron Plate**

**Befestigung:**

an der Zarge/

an der Wand

**Passende Taster:** Alle

**Passende Bildschirme:** Alle

**Ausführung\***



**Duplex**

**An der Wand**

Taster: RDB

Anzeige: LCD

**An der Zarge**

Taster: All

Anzeige: Einfach

**Ausführung\***



**Metron Arrows**

**Befestigung:**

An der Zarge /

An der oberen Zarge

**Ausführung\***



**Metron G**

**Befestigung:**

an der Zarge/

an der Wand

**Ausführung:**

Edelstahl

\* Metron-Farben / Edelstahl

**Hauptsitz / Fabrik**

Industriegebiet Serres  
62 100, Serres, Griechenland  
Tel.: +30 23210 99200  
No. G.E.MI.: 113880752000

**Büro Athen**

67, Tatoiou Av., Acharnes  
136 71, Athen, Griechenland  
Tel.: +30 210 8002678

**Büro Thessaloniki**

16 km Thessaloniki  
- N. Moudania  
57 001, Neo Rysio, Griechenland  
Tel.: +30 2310 555558

**Büro Deutschland**

Hagener str. 425, 58285 Gevelsberg, Deutschland  
Tel.: +49 1573 1398407  
Tel.: +49 (0) 174 5666914  
Tel.: +30 6948622758

**Büro Polen**

• Leszno, Poland  
Tel.: +48 721052418  
• Krakow, Poland  
Tel.: +48 660831333



**[www.metronsa.eu](http://www.metronsa.eu)**

**email: [info@metronsa.eu](mailto:info@metronsa.eu)**

Alle in dieser Broschüre abgebildeten Bilder dürfen nur mit ausdrücklicher schriftlicher Genehmigung von Metron S.A. vervielfältigt werden. Aufgrund von Druckbeschränkungen dienen die Bilder, Designs, Farben und Materialien nur der Veranschaulichung und können leicht von den Abbildungen in der Broschüre abweichen. Metron S.A. ist bestrebt, seine Produkte ständig zu verbessern. Daher kann Metron S.A. jederzeit mit oder ohne Vorankündigung.