



Aufzugstüren
Technische
Broschüre

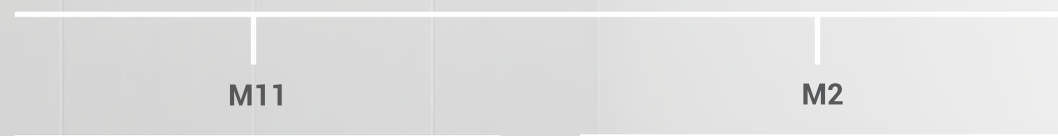
Metron
Engineering for Life

KABINENTÜREN

SCHIEBETÜREN



FALTTÜREN



SCHACHTTÜREN

DREHTÜREN

CRONUS

URANOS

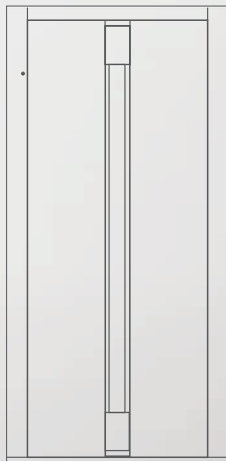
TERRA

DREHTÜREN

CLASSIC

PALM

PANORAMIC



Kabinentüren**06****Kabinen-Schiebetüren**

Kabinen-Schiebetüren Zeus
Kabinen-Schiebetüren Luna

08
10

Falttören**12**

Falttören M11
Falttören M2
Türblätter-Versionen gemäß 81.20

14
16
18

Schachttüren**20****Schacht-Schiebetüren**

Schacht-Schiebetüren Cronus
Schacht-Schiebetüren Terra
Schacht-Schiebetüren Uranos

22
24
26

Schacht-Drehtüren**28**

Willkommen bei Metron | Ein weltweit führender Aufzughersteller

Unsere Geschichte beginnt 1995 als lokales griechisches Aufzugsunternehmen, während wir heute unsere weltweite Präsenz in mehr als 50 Ländern verstärkt haben und in den letzten 5 Jahren eine Steigerung der Exporte um 170% erreicht haben.

Als eines der am schnellsten wachsenden Unternehmen der globalen Branche verfügen wir über langjährige Erfahrung und umfassendes Know-How in der Entwicklung und Produktion einer breiten Palette von Aufzugskomplettlösungen, die viele Anforderungen erfüllen. Wir sind stolz darauf, dass wir mit dem Besitz einer der modernsten Fabriken in Europa, die mit hochmodernen Anlagen ausgestattet ist, hohe Standards gesetzt haben.

Aber bei Metron schaffen wir mehr als nur Aufzüge. Wir entwickeln Aufzugslösungen, die einen positiven Einfluss auf die Gesellschaft haben.

Wir entwerfen die kleinen großen Dinge, die unsere Städte besser, unsere Wege kürzer, unsere Reisen sicherer und unsere Welt intelligenter machen.

Das Produkt, das unsere Geschichte verändert hat, sind jedoch die Falttüren. In den Jahren 2003-2004, als die meisten Aufzüge keine Kabinentür hatten, die ein ernsthaftes Unfallrisiko darstellte, entwickelte Metron eine BUS Falttür mit einem Premium-Mechanismus für einen sichereren Aufzug, eine Lösung, die schnell einen bedeutenden Marktanteil in Griechenland und europäischen Markt gewonnen hatte. 2017 kehrte unser Forschungs- und Entwicklungsteam zu unserem Erbe zurück und überarbeitete die "Famous One" Bus Falttür gemäß der neuen europäischen Aufzugsnorm EN81-20 damit die Konkurrenz überlistet.

Unser Engagement für hohe Standards, hohe Leistung und Kundenzufriedenheit ist kompromisslos. In der Tat, um unsere hohen Anforderungen an Sicherheit, Qualität, Zuverlässigkeit und Ästhetik zu erfüllen, werden alle unsere Produkte den strengen Kontrollen unterzogen, um ein Höchstmaß an Vertrauen zu gewährleisten.



Kabinentüren

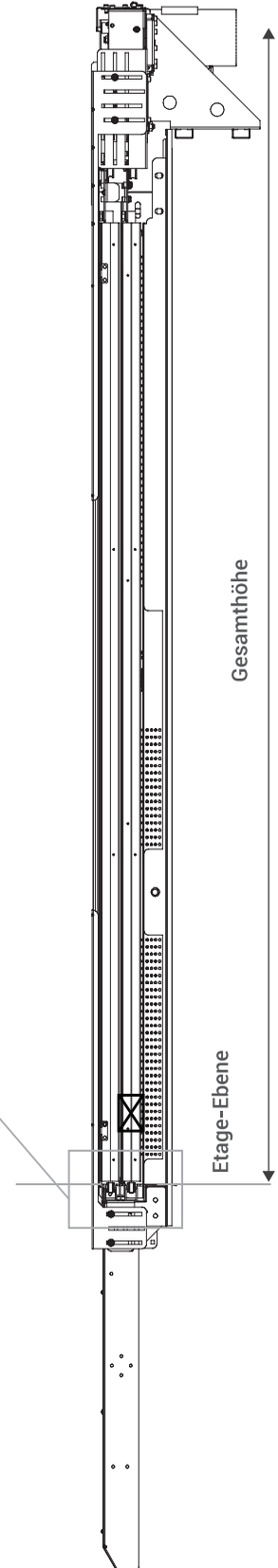
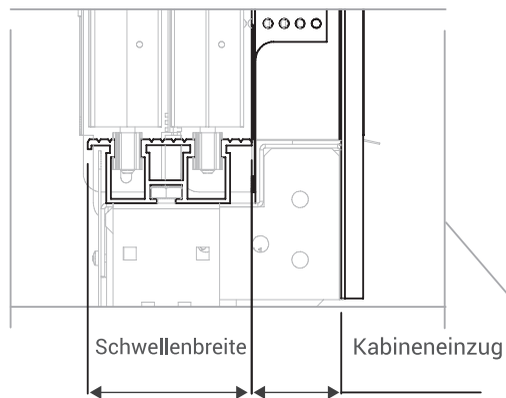
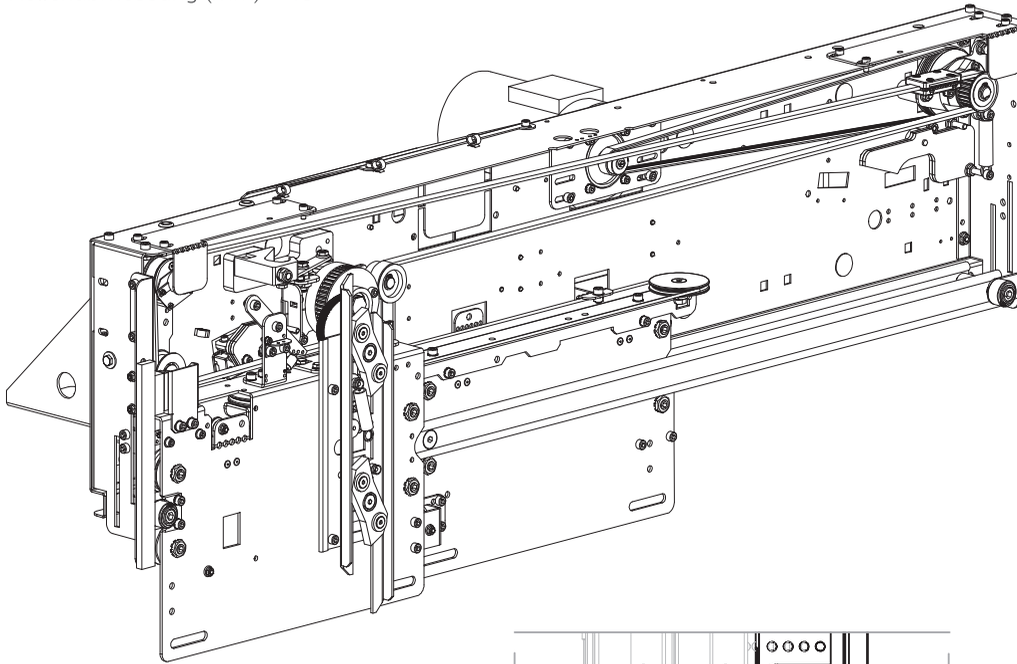
Schiebetüren



Metron
Engineering for Life

Kabinen-Schiebetüren

EN 81-20
Metron VVVF-Steuergerät
Standard-Befreiung-Funktion
AC- Motor
Betriebszyklen pro Jahr = 600.000
Rollenabmessung (mm) = 48



Metron VVVF-Steuergerät



AC - Motor

Modell	Abmessungen			
	Gesamthöhe	Schwellenbreite	Kabineneinzug	Lichte Öffnung
Zeus - C* 2PT	2470	90	50	650 - 1500
Zeus - C* 2PZ	2450	45	75	650 - 1500
Zeus - C* 3PT	2500	135	50	700 - 1500
Zeus - C* 4PZ	2470	90	50	800 - 2000
Zeus - C* 6PZ	2500	135	50	2200 - 3000
Zeus - T* 2PT	2485	60	50	650 - 1200
Zeus - T* 2PZ	2515	30	50	650 - 1200
Zeus - T* 4PZ	2505	70	40	650 - 900
Zeus - T* 4PZ SAC	2505	95	40	650 - 900

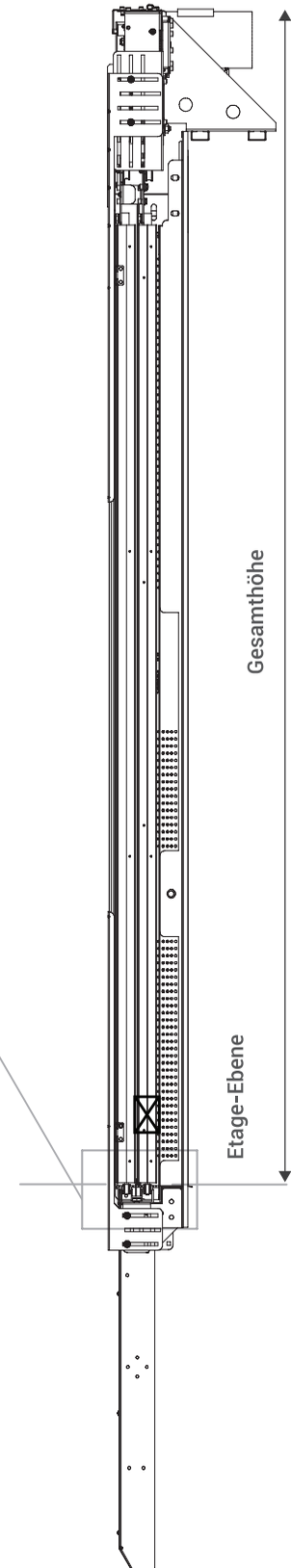
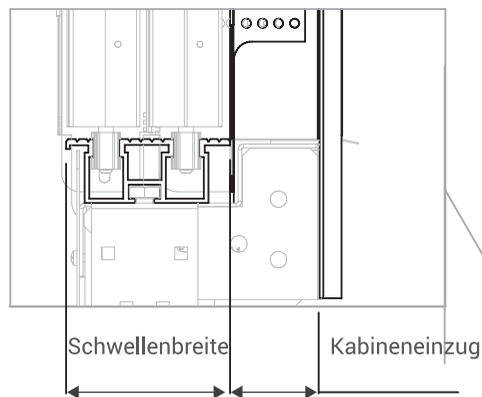
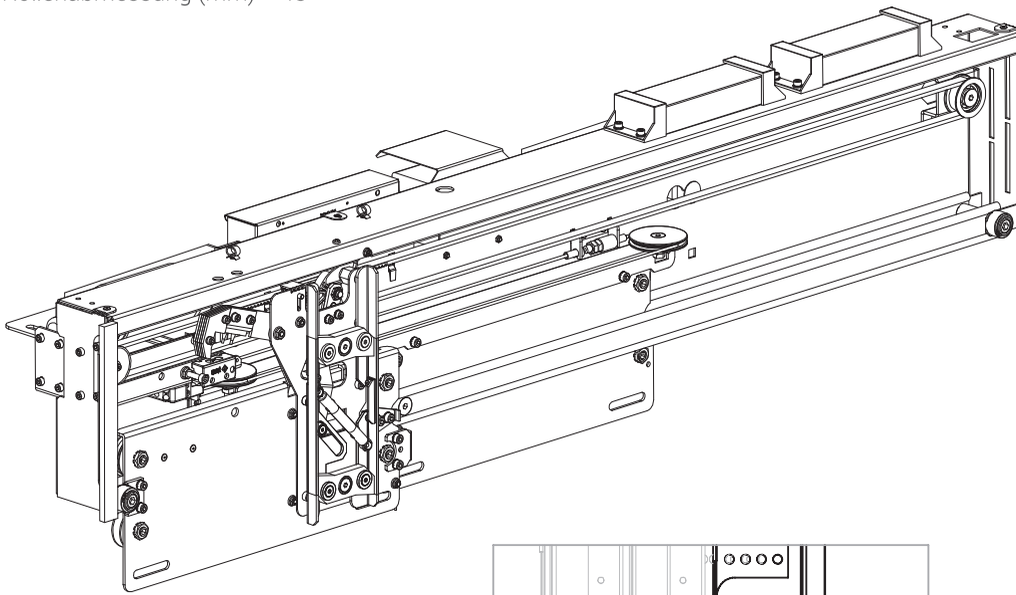
Modell	Paneele Kompatibilität			
	Paneele-Einstellung	Glas-Paneele	Vollglas-Paneele	Verstärkte Schwelle
Zeus - C* 2PT	Vollständig Einstellbar	✓	✓	✓
Zeus - C* 2PZ		✓	✓	✓
Zeus - C* 3PT		✓	✗	✓
Zeus - C* 4PZ		✓	✗	✓
Zeus - C* 6PZ		✓	✗	✓
Zeus - T* 2PT	Teilweise Einstellbar	✗	✗	✗
Zeus - T* 2PZ		✗	✗	✗
Zeus - T* 4PZ		✗	✗	✗
Zeus - T* 4PZ SAC		✗	✗	✗

*(C) Cronus-Paneele

*(T) Terra-Paneele

Zusätzliche Eigenschaften

EN 81-20
Metron DC-Steuergerät
Standard- Befreiung-Funktion
DC-Motor
Betriebszyklen pro Jahr = 600.000
Rollenabmessung (mm) = 48



DC Motor



Metron DC-Steuergerät

Modell	Abmessungen			
	Gesamthöhe	Schwellenbreite	Kabineneinzug	Lichte Öffnung
Luna - C* 2PT	2360	90	50	650 - 900
Luna - T* 2PT	2360	60	50	650 - 900
Luna - T* 3PT	2360	90	50	700 - 1000
Luna - T* 4PZ	2360	70	40	650- 900

Modell	Paneele Kompatibilität			
	Paneele-Einstellung	Glas-Paneele	Vollglas-Paneele	Verstärkte Schwelle
Luna - C* 2PT	Vollständig Einstellbar	✓	✗	✓
Luna - T* 2PT	Teilweise Einstellbar	✗	✗	✗
Luna - T* 3PT		✗	✗	✗
Luna - T* 4PZ		✗	✗	✗

*(C) Cronus - Paneele

*(T) Terra - Paneele

Kabinentüren

Falttüren



ORANG
The plac

Metron
Engineering for Life



Eigenschaften

Übereinstimmung mit EN 81-20

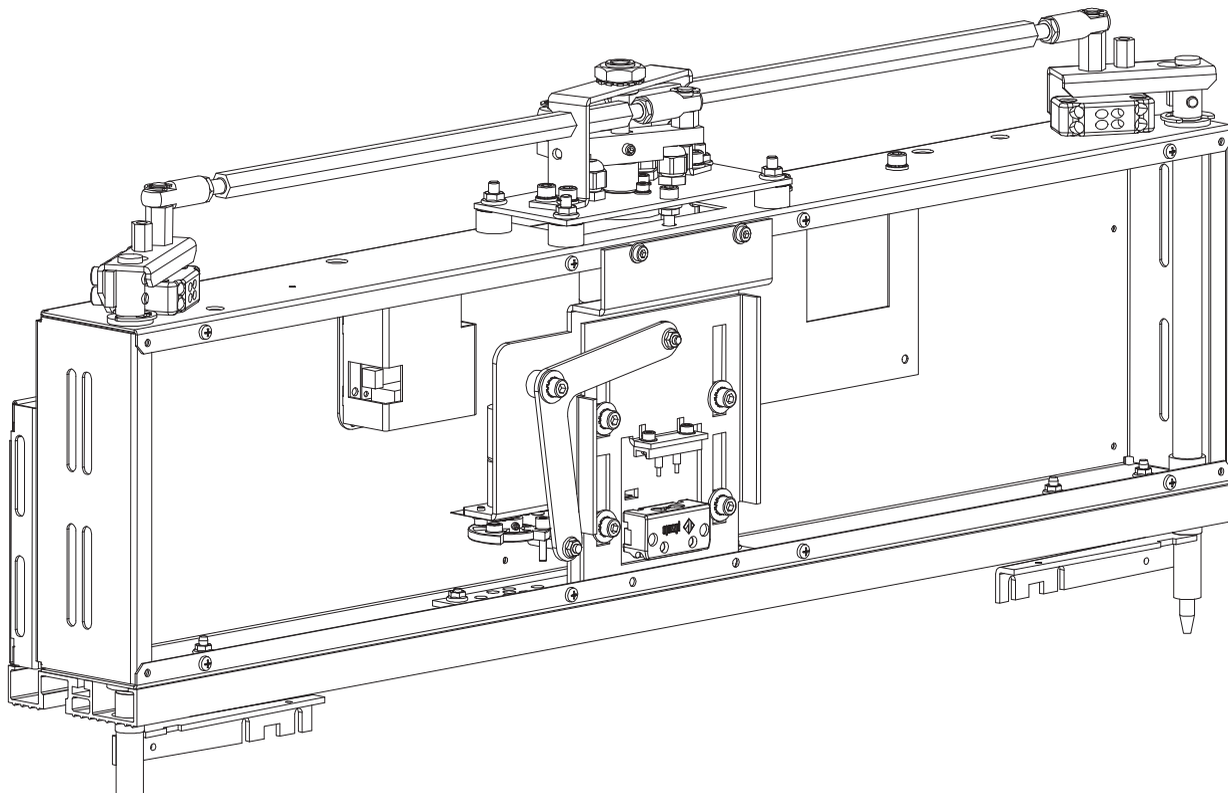
Automatische Befreiungsfunktion

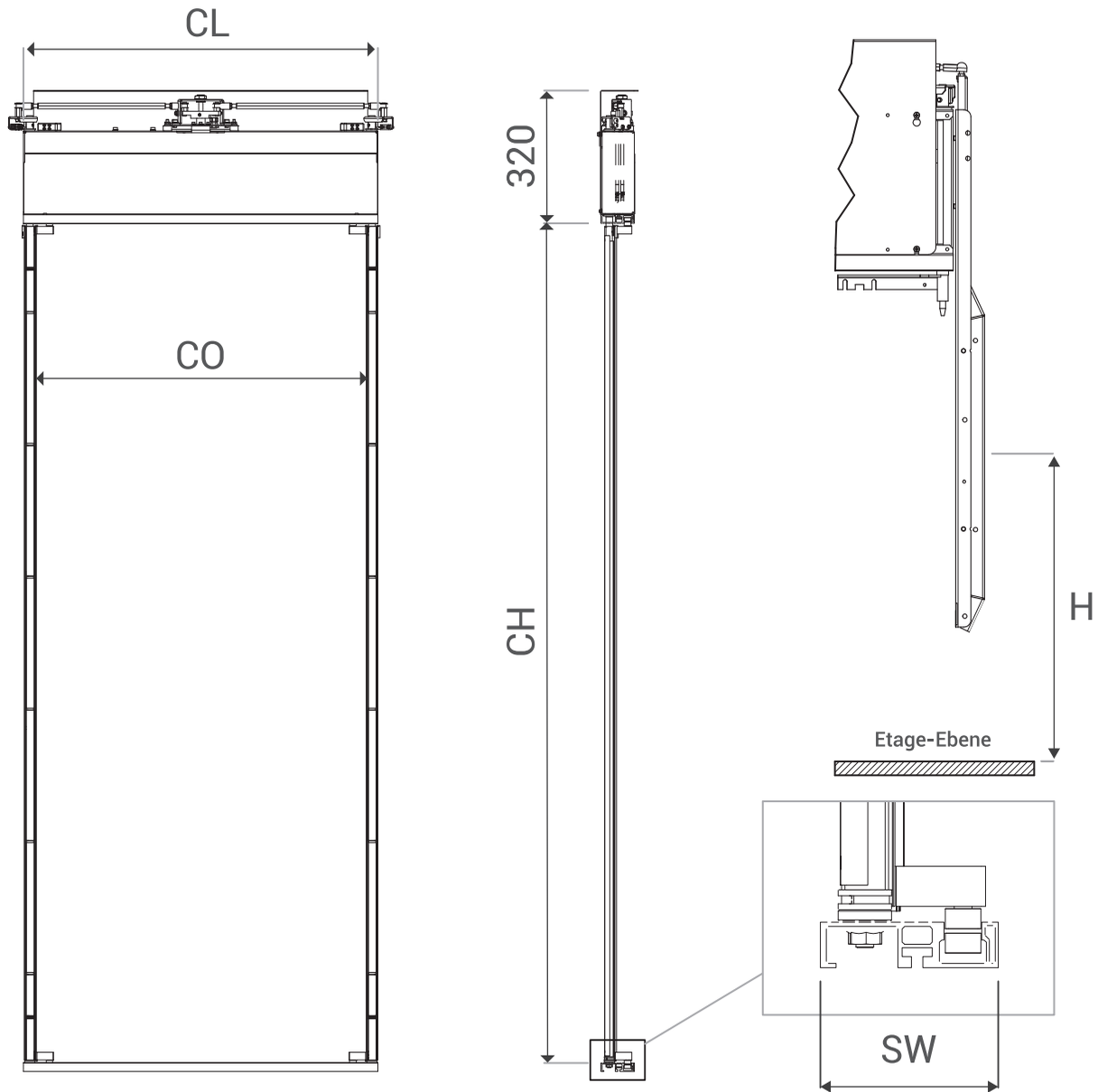
Bewegungshemmung beim Öffnen und Schließen

Einstellbare Betriebsgeschwindigkeit

Direkte Antriebsübertragung auf die Paneele ohne Riemen

Verfügbar mit Glaspaneelen





Abmessungen	
CO	500 - 1200
CL	CO + 50
SW	80, 100
CH	2000, 2100

Mechanische Entriegelungskurve		
		H
Normale	Horizontale	1735
	Senkrechte	
Lange	Horizontale	1120
	Senkrechte	

- *CO: Lichte Öffnung
- *CL: Lichte Länge des Mechanismus
- *SW: Schwellenbreite
- *CH: Lichte Höhe

Eigenschaften

Übereinstimmung mit EN 81-20

Automatische Befreiungsfunktion

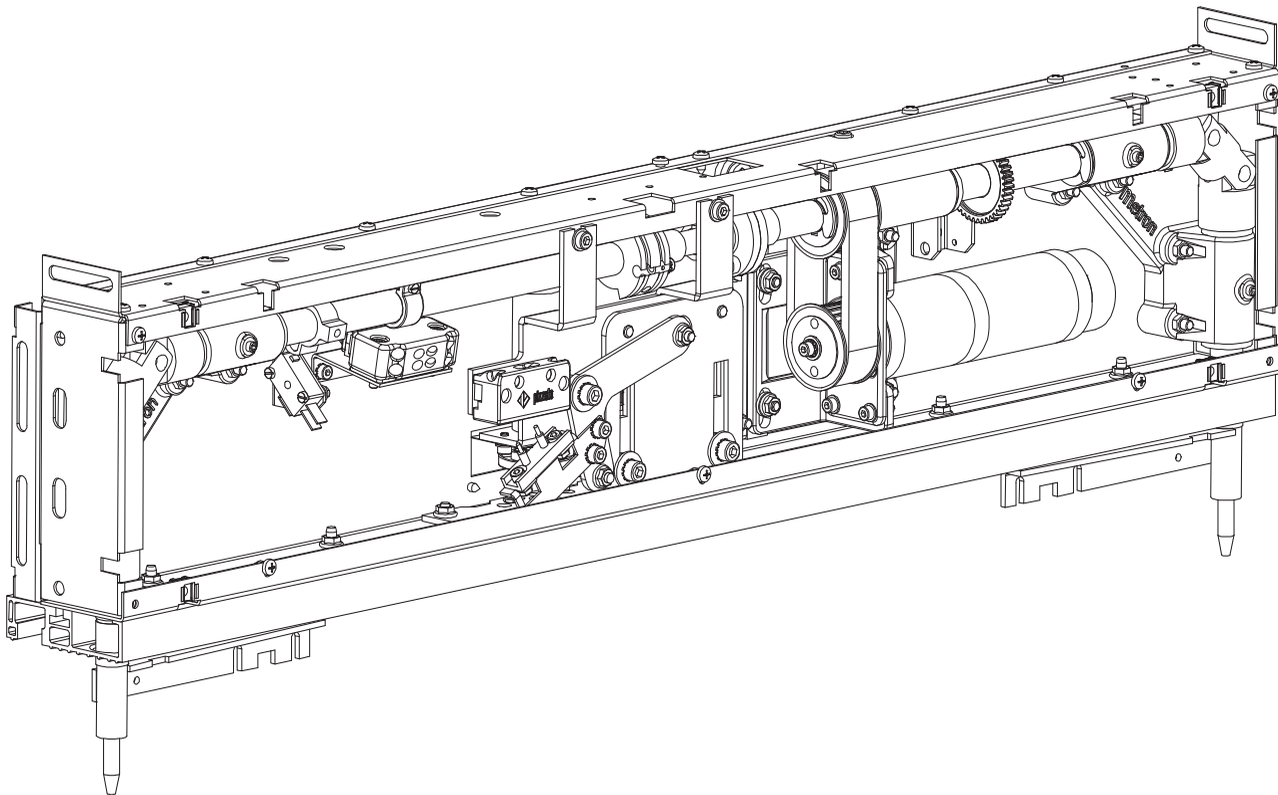
Integrierter Antivandalismus-Schutz

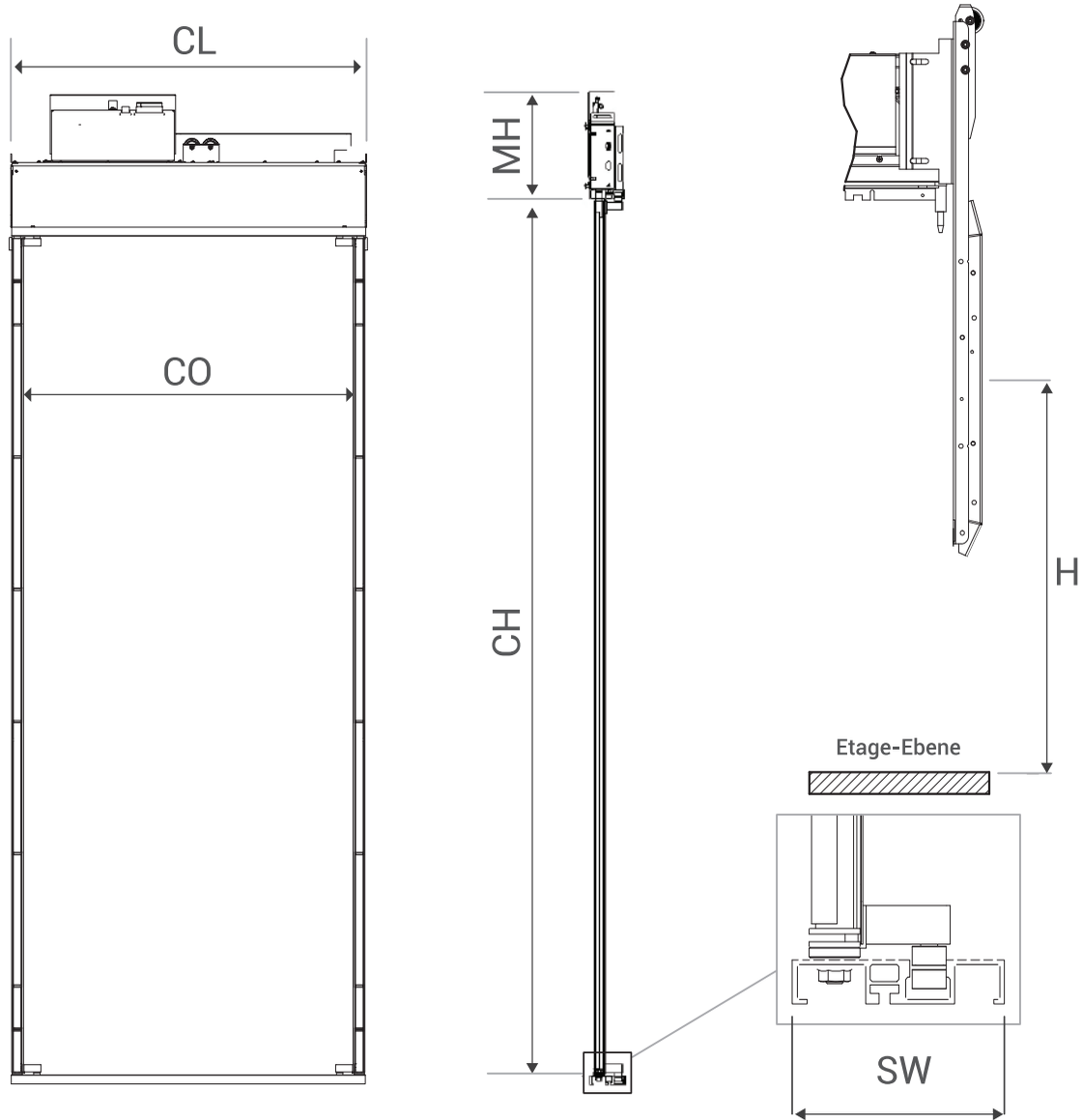
Stromversorgung mit Spannungsschwankungsschutz

Bewegungshemmung beim Öffnen und Schließen

Einstellbare Betriebsgeschwindigkeit

Verfügbar mit Glaspaneelen

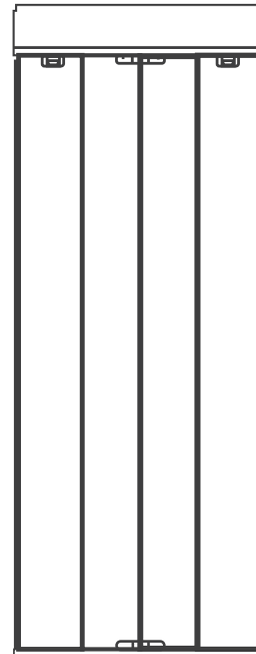
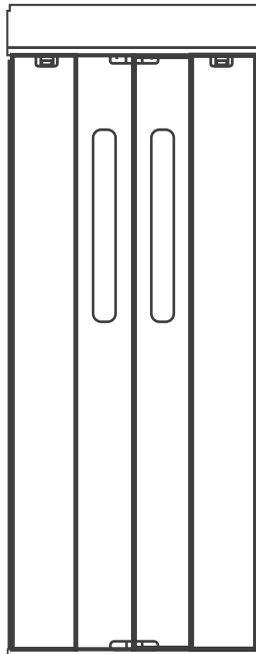
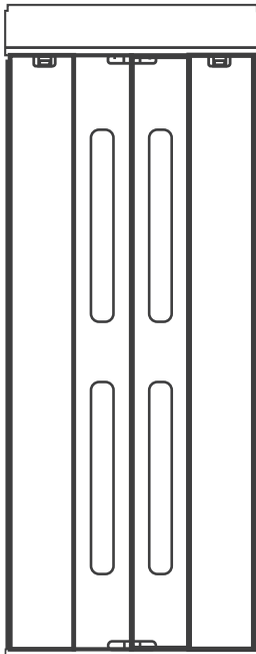




Abmessungen	
CO	600 - 900
CL	CO + 53
SW	80, 100
CH	2000, 2100
MH	340 Türsteuergerät auf dem Mechanismus 240 Türsteuergerät auf der Kabine

Mechanische Entriegelungskurve		
		H
Normale	Horizontale	1735
	Senkrechte	
Lange	Horizontale	1120
	Senkrechte	

- *CO: Lichte Öffnung
- *CL: Lichte Länge des Mechanismus
- *SW: Schwellenbreite
- *CH: Lichte Höhe
- *MH: Mechanismushöhe



Pannele mit 4 Gläsern



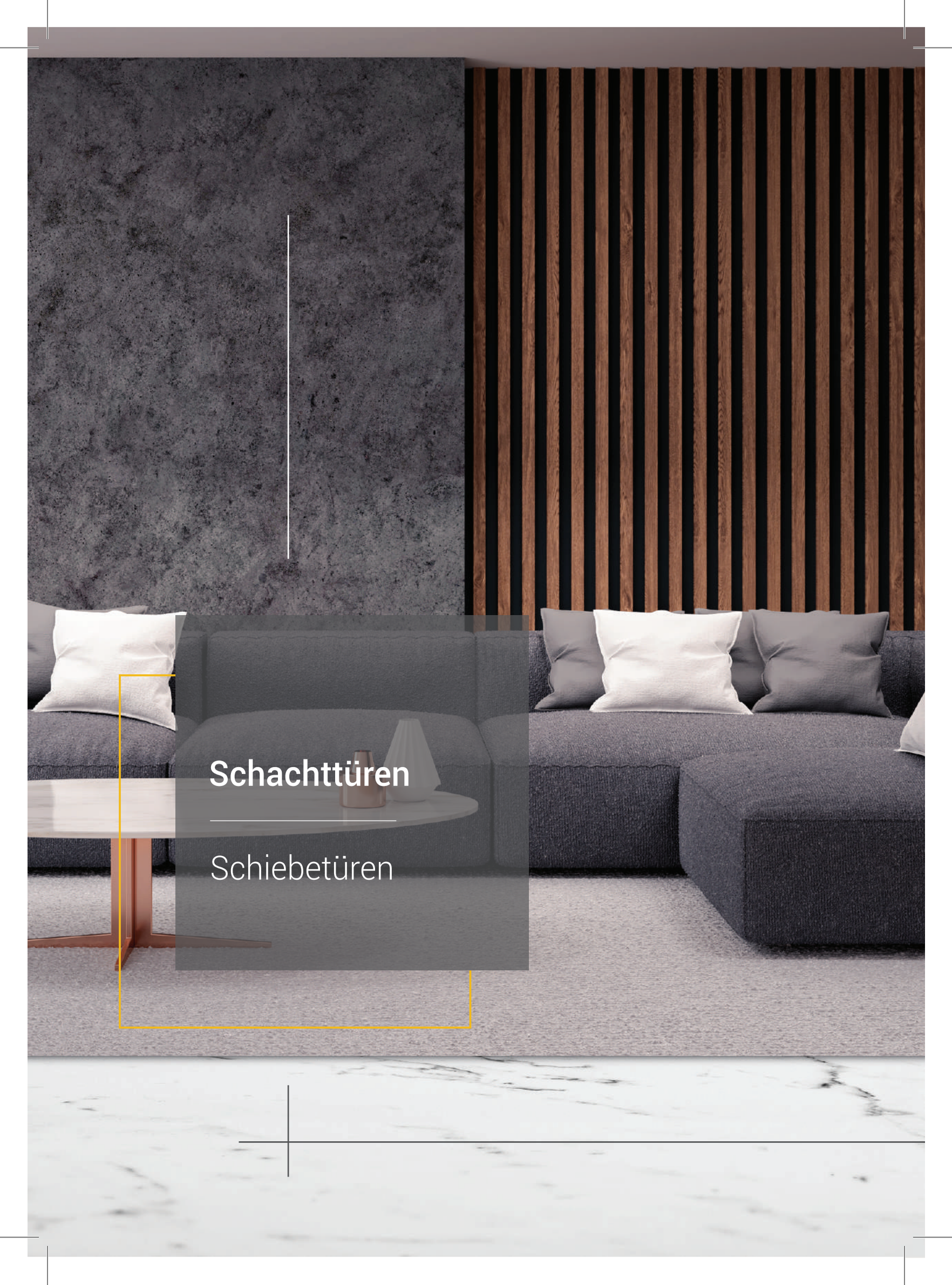
Pannele mit 2 Gläsern



Solide Paneele

Die Metron-Falttören (BUS Typ), die originalen "Famous One", zeichnen sich durch innovative Technik, hohe Zuverlässigkeit und reibungslosen Betrieb aus.

- Die perfekte schlanke Lösung für begrenzte Platzverhältnisse (schmale Schächte) bei Neuinstallationen oder Modernisierungsprojekten
- Einzigartiges Verriegelungssystem
- Einfache und schnelle Installation
- Europäische Qualität | Vollständig zertifizierte Produkte (EN 81.20/50)
- Kosteneffektive Lösung
- Flexibles Design und hochwertige Ästhetik
- Premium-Ausführung mit Glaspaneelen erhältlich



Schachttüren

Schiebetüren



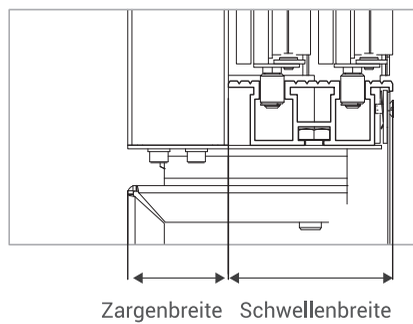
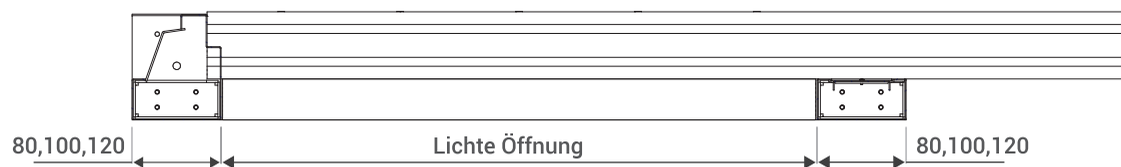
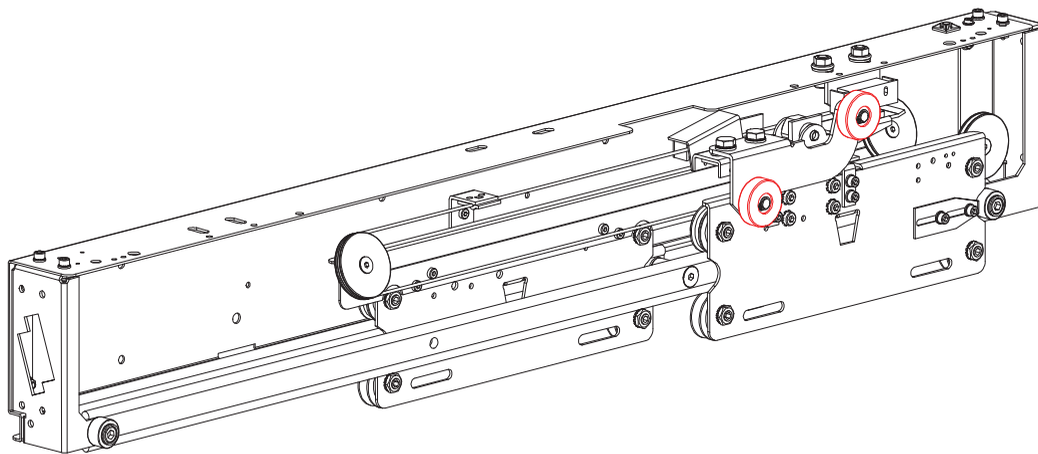
2
▲
▼

Metron
Engineering for Life



Eigenschaften

Übereinstimmung mit EN 81-20



Etage-Ebene

Gesamthöhe

Modell	Abmessungen			
	Gesamthöhe	Schwellenbreite	Zargenbreite	Lichte Öffnung
Cronus 2PT	2275 (2295*)	90	55	650 - 1500 (700 - 1300)*
Cronus 2PZ	2275 (2295*)	45	85	650 - 1500 (700 - 1300)*
Cronus 3PT	2310	135	55	700 - 1500
Cronus 4PZ	2310	90	55	800 - 2000
Cronus 6PZ	2310	135	55	2200 - 3000

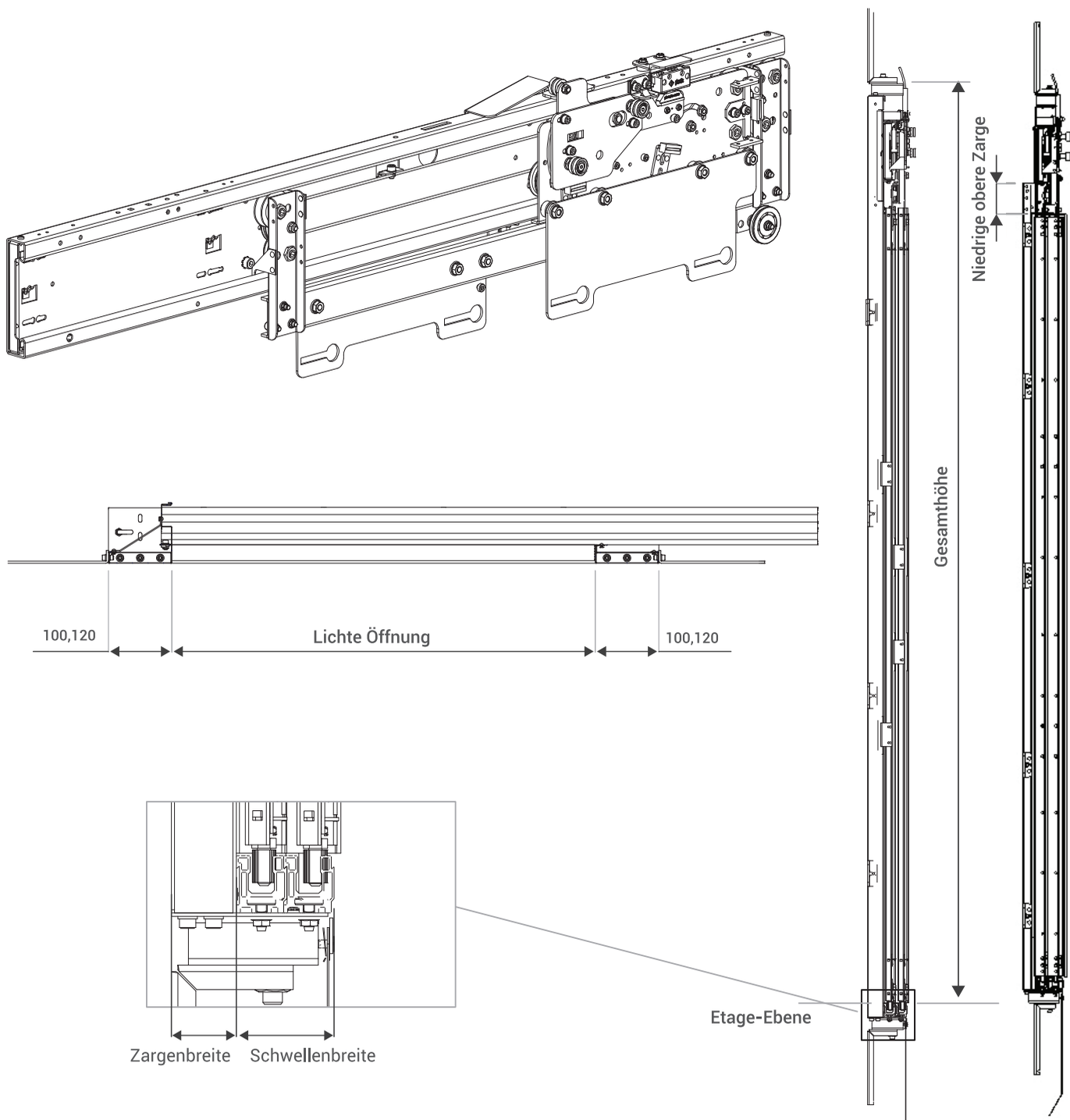
Modell	Paneele Kompatibilität			
	Paneele-Einstellung	Glas-Paneele	Vollglas-Paneele	Verstärkte Schwelle
Cronus 2PT	Vollständig Einstellbar	✓ *	✓	✓
Cronus 2PZ		✓ *	✓	✓
Cronus 3PT		✓	✗	✓
Cronus 4PZ		✓	✗	✓
Cronus 6PZ		✓	✗	✓

Modell	Versionen				
	Niedrige obere Zarge	Ohne Zargen	Metron Metallisches Schachgerüst	EN 81-58 Normale Paneele	EN 81-58 Glas-Paneele
Cronus 2PT	✓ * Min 100	✓	✓ *	E120/EI120/EW60	E120/EW30
Cronus 2PZ	✓ * Min 80	✗	✓ *	E30/EI30/EW30	E120 / EW30
Cronus 3PT	✓ * Min 100	✗	✗		
Cronus 4PZ	✓ * Min 100	✗	✗		
Cronus 6PZ	✗	✗	✗		

*EN 81-58

Eigenschaften

Übereinstimmung mit EN 81-20



Modell	Abmessungen			
	Gesamthöhe	Schwellenbreite	Zargenbreite	Lichte Öffnung
Terra 2PT	2330 (2335*)	60 (70*)	40 (35*)	650-1200 (700-1200)*
Terra 2PZ	2330 (2335*)	30	40 (35*)	650-1200 (700-1200)*
Terra 3PZ	2255	90	55	700 - 1200
Terra 4PZ	2310	70	55	650 - 900

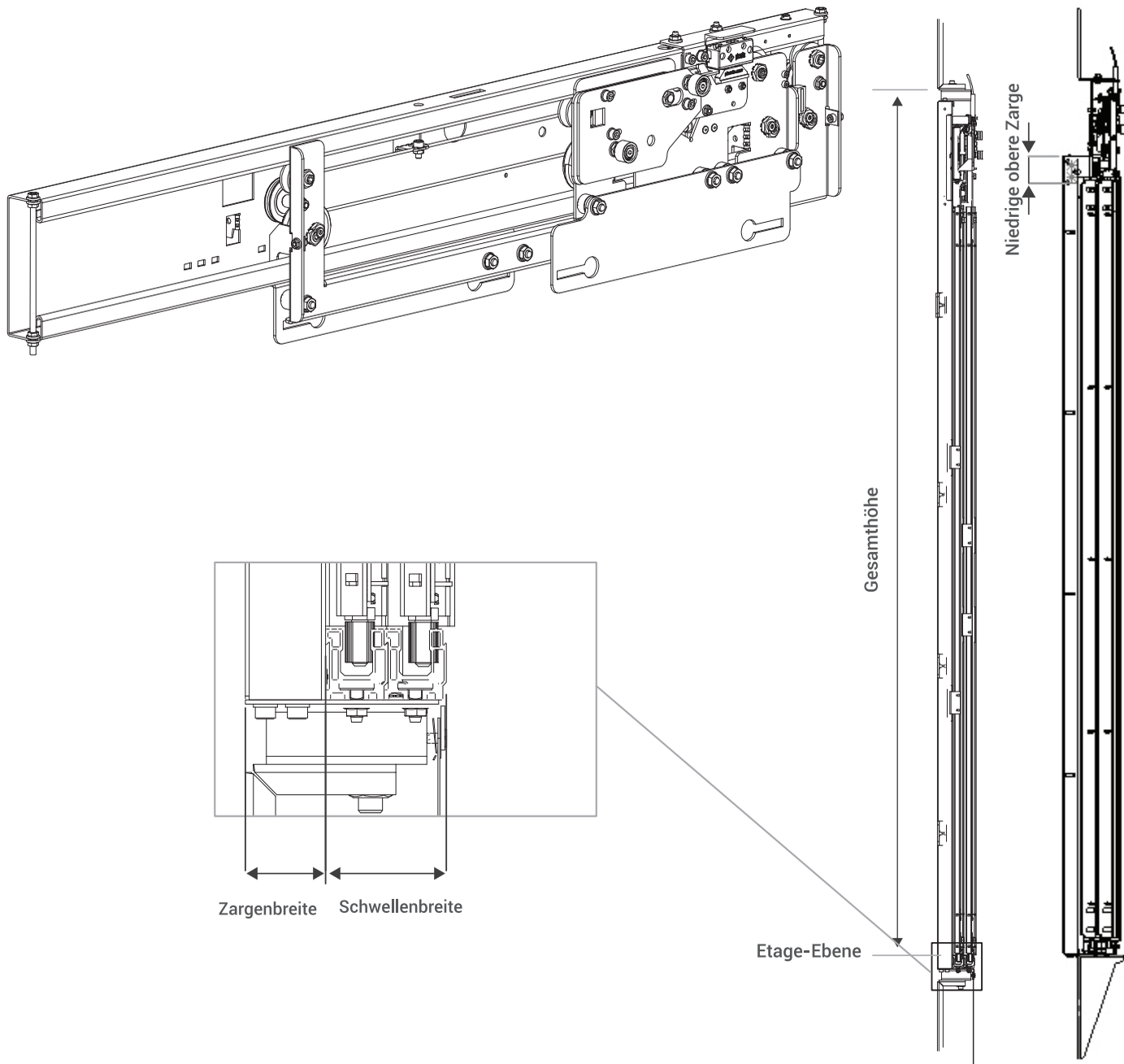
Modell	Paneele Kompatibilität			
	Paneele-Einstellung	Glas-Paneele	Vollglas-Paneele	Verstärkte Schwelle
Terra 2PT	Teilweise Einstellbar	×	×	×
Terra 2PZ		×	×	×
Terra 3PZ		×	×	×
Terra 4PZ		×	×	×

Modell	Versionen			
	Niedrige obere Zarge	Ohne Zargen	Metron Metallisches Schachgerüst	EN 81-58
Terra 2PT	✓ *Min 100	✓	✓	E120/EI30/EW60
Terra 2PZ	✓ *Min 100	✓	✓	E120/EI60/EW60
Terra 3PZ	✓ *Min 80	×	×	E120/EW30
Terra 4PZ	✓ *Min 80	✓	×	E90/EW60

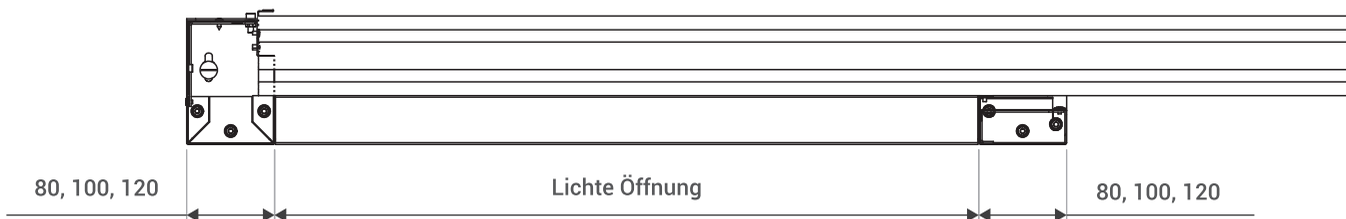
*EN 81-58

Eigenschaften

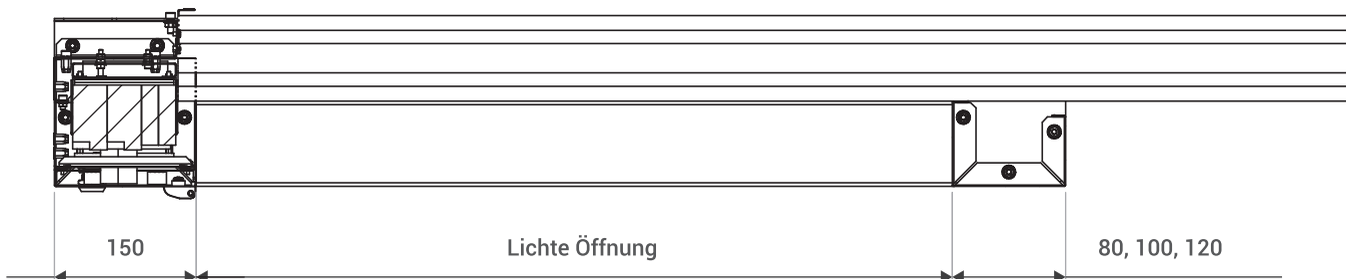
Übereinstimmung mit EN 81-20
EN 81-58 (E120 / EW20)
Teilweise einstellbare Paneele
Niedrige obere Zarge - Min 80



Uranos

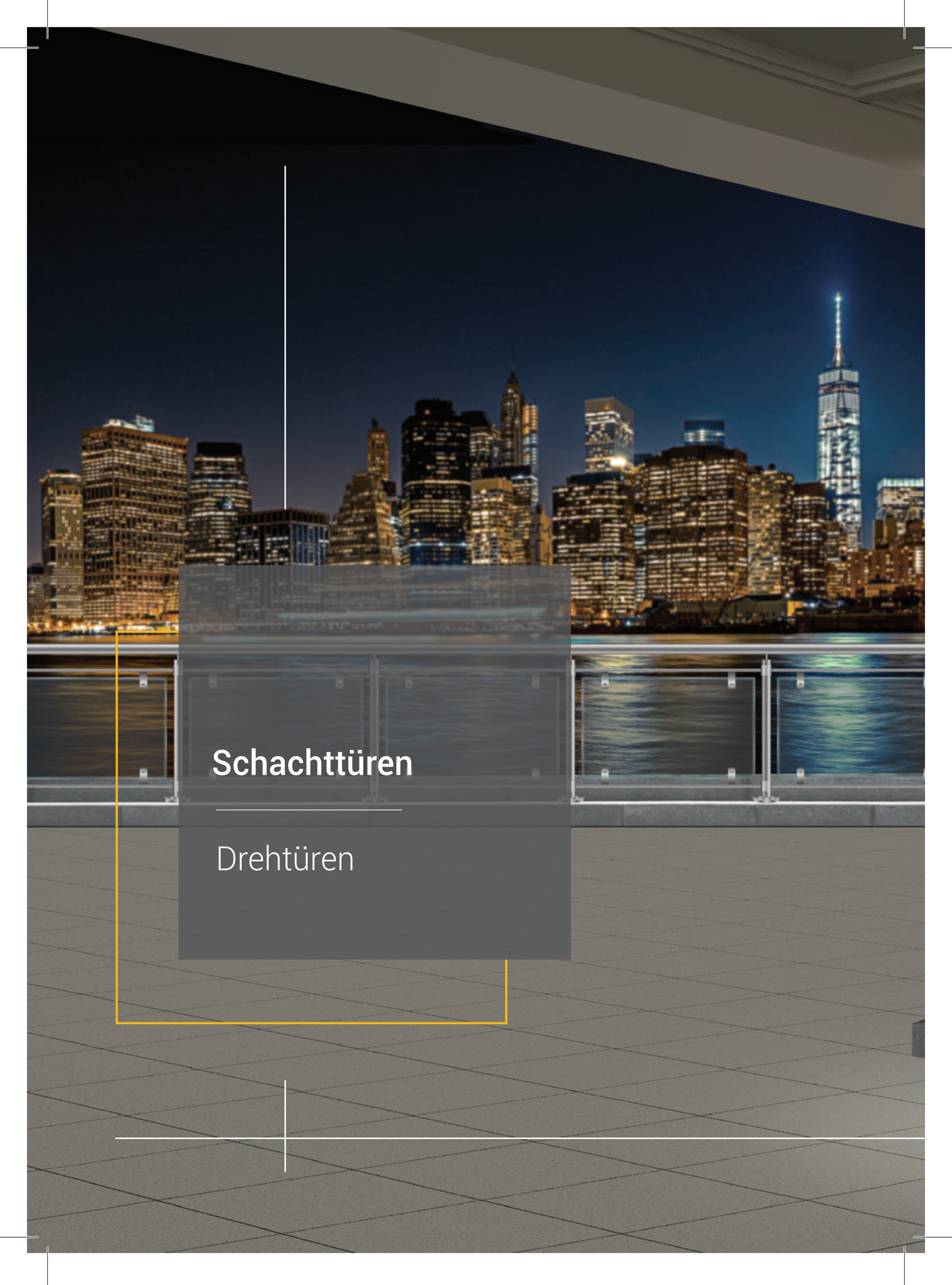


Uranos Fsplit



Modell	Abmessungen				
	Lichte Bauöffnungshöhe	Schwellenbreite	Zargenbreite	Lichte Öffnung	Glas-Rahmen Paneele
Uranos 2PT	2245	90	55	650 - 1200 (700-1200)*	✓
Uranos Fsplit 2PT	2245	90	90	650 - 1200	✓

*EN 81-58

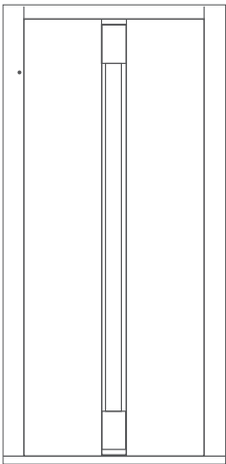
A nighttime photograph of a city skyline, likely New York City, viewed from an elevated position. The foreground features a glass railing with metal posts, overlooking a body of water. The city buildings are illuminated with warm lights, and the sky is dark. A semi-transparent grey box is overlaid on the railing, containing the text 'Schachttüren' and 'Drehtüren'. A yellow L-shaped line highlights the railing area, and a white crosshair is visible at the bottom of the page.

Schachttüren

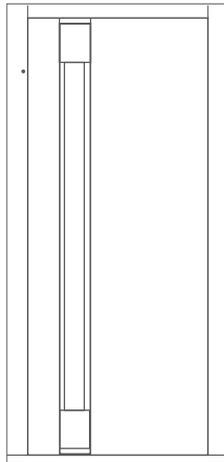
Drehtüren



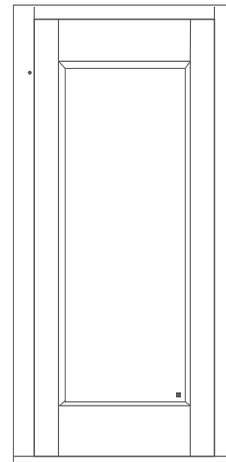
Metron
Engineering for Life

Modelle von Schacht-Drehtüren


Classic



Palm



Panoramic

Verriegelungseinrichtungen


Elektrometal - TH - Vertikale - Externe



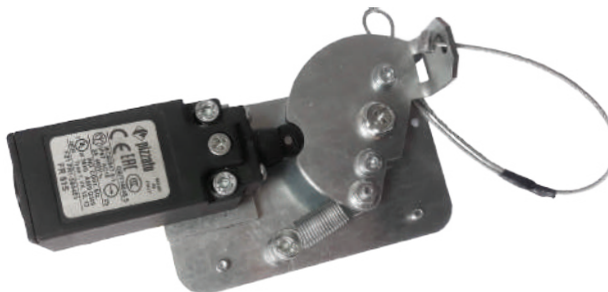
Elektrometal - TH - Vertikale - Interne



Elektrometal - TH

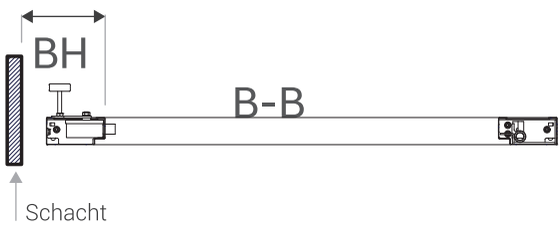
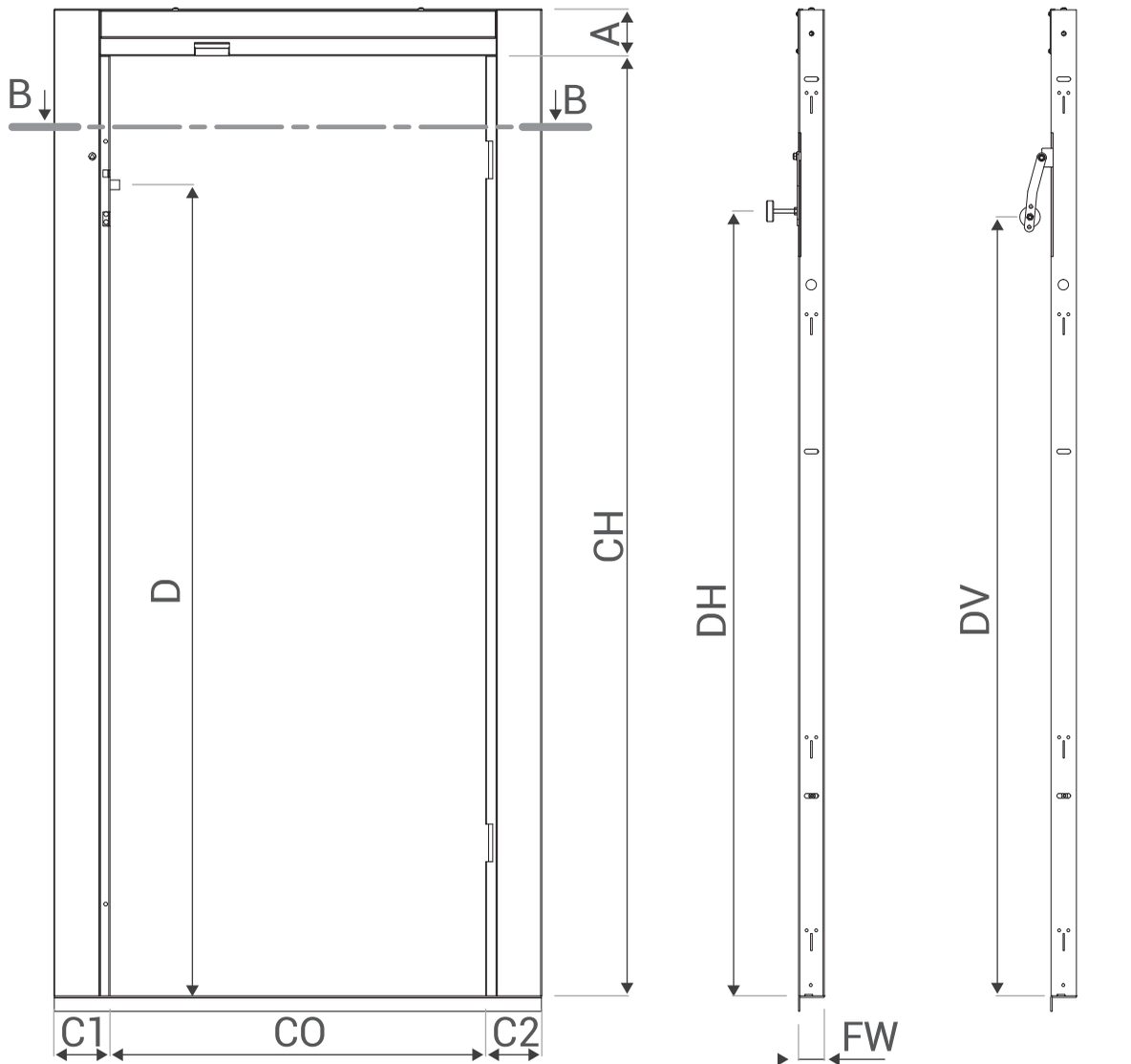


Türdämpfer

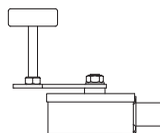


Sicherheitsvorrichtung für niedrige SG und SK

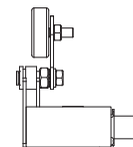
Normale Zargen



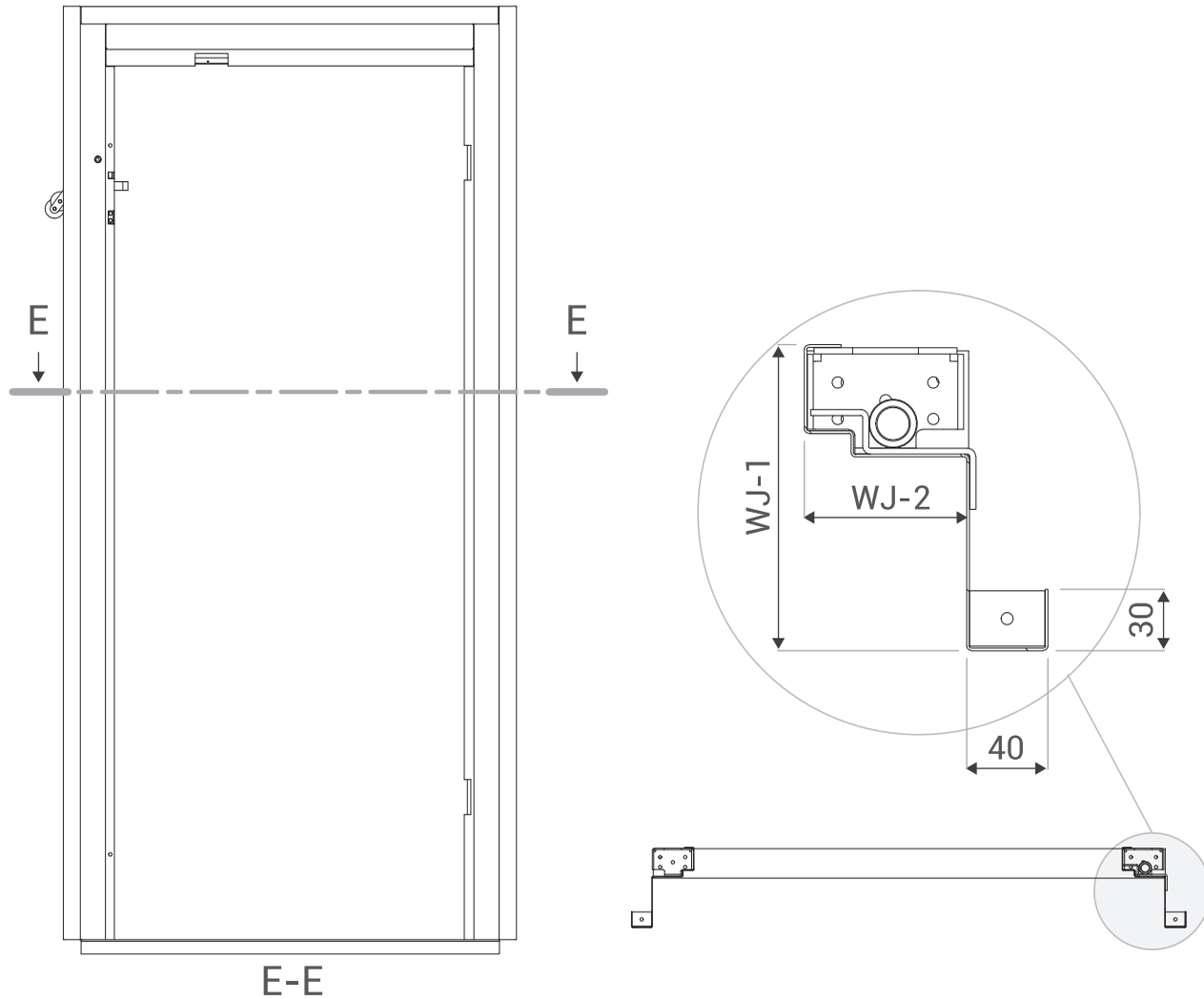
Verriegelungsvorrichtung



Vertikale Verriegelungsvorrichtung



Zargen mit Wandpfosten



Modell	CO	CH	A	C1	C2	D	DH	DV	FW
Palm									
Classic	600 1000	2000	80 100 120	80 100 120	80 100 120	≈1725	≈1690 (R) ≈1760 (L)	≈1660 (R) ≈1790 (L)	55
Panoramic									

Modell	EN 81 - 58	Ausführungen	System zum Schließen		BH (Min)	BV (Min)
Palm	EW 60 (600-950)	Pulverbeschichtung	1. Feder 2. Torsionsstab 3. Dorma-Mechanismus	Mechanischer Nocken	160	130
Classic		Pulverbeschichtung / Edelstahl				
Panoramic	✗	Pulverbeschichtung / Edelstahl				

		Cronus Schachttüren				
		Teleskopisch		Zentral		
		2 Paneele	3 Paneele	2 Paneele	4 Paneele	6 Paneele
Kabinentür	Zeus-C	✓	✓	✓	✓	✓
	Zeus-T					
	Luna-C	✓				
	Luna-T					

		Terra Schachttüren			
		Teleskopisch		Zentral	
		2 Paneele	3 Paneele	2 Paneele	4 Paneele
Kabinentür	Zeus-C				
	Zeus-T	✓		✓	✓
	Luna-C				
	Luna-T	✓	✓		✓

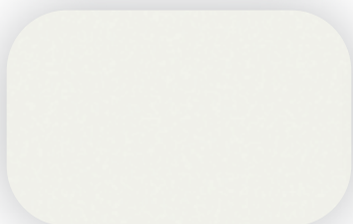
		Uranos Schachttüren	
		Teleskopisch	
		2 Paneele	
Kabinentür	Zeus-C	✓	
	Zeus-T	✓	
	Luna-C	✓	
	Luna-T	✓	

Metron Farben Optionen

Entdecken Sie unsere Metallic-Sable-Pulverbeschichtungsfarben, die durch ihre luxuriöse Textur und hohe Beständigkeit sowohl im Innen- als auch im Außenbereich beeindruckend sind. 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. Ideal für Projekte mit hohen Designansprüchen. Kreieren Sie zeitlose Designs in den Farbkombinationen Ihrer Wahl, um Ihre Visionen zu verwirklichen. Ihre hohe Qualität ist zertifiziert.

Färbung	Beständigkeit gegen:				Härte	Haftung	Flecken Beständigkeit	End Bearbeitung
	Feuchtigkeit	Chemikalien	Mechanische Belastung	UV				
Flüssige Grundierung	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○
Flüssige Grundierung & Flüssige Färbung	●●○○○○	●●○○○○	●●○○○○	●●○○○○	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○	●○○○○○
Standard Pulverbeschichtet	●●●●○	●●●●○	●●●●○	●●○○○○	●●●●○	●●●●○	●●○○○○	●●○○○○
RAL-Pulver Beschichtet	●●●●○	●●●○○	●●●○○	●●●○○	●●●○○	●●●○○	●●○○○	●●○○○
Metallisch Pulverbeschichtet	●●●●○	●●●○○	●●●○○	●●●○○	●●●●○	●●●●○	●●●●○	●●●●○



White



Oyster



Mocca



Rose Gold



Peach



Starlight Grey



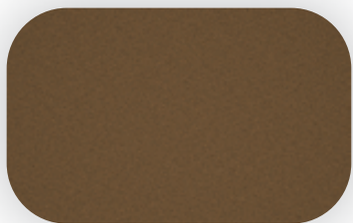
Ambre Gold



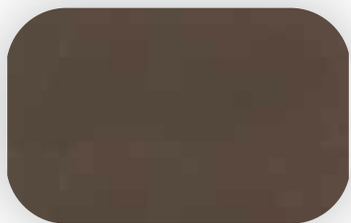
Anthracite



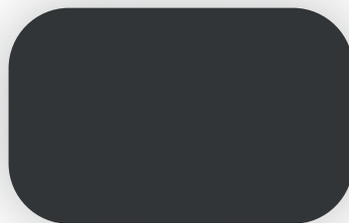
Olive



Brass



Brown



New Black



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

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

Büro Thessaloniki
1 Platz der Demokratie &
Monastiriou str.
54 629, Thessaloniki, Griechenland
Tel.: +30 2310 555558-59-60

Büro Polen
Ul. Grunwaldzka 131/2
64-100 Leszno
Tel.: +48 536 773 176



www.metronsa.eu
email: **info@metronsa.eu**