

HOME LIFT



Italian Excellence und Design



**ZUR FREUDE.  
Mobilität, Sicherheit und Design.**

- ▶ Mobil sein und unabhängig bleiben im eigenen Heim
- ▶ Barrieren überwinden
- ▶ Komfortables und nützliches Transportmittel
- ▶ Architektonischer Akzent und Aufwertung Ihrer Immobilie
- ▶ Ideal für eingeschränkte Platzverhältnisse und geringe Förderhöhen

Dies sind nur einige Vorzüge, in deren Genuss Sie kommen, wenn Sie sich für einen Quby entscheiden

**Quby: eine neue, eine höhere Lebensqualität. Und ein Mehrwert für Ihr Haus.**

Quby ist ein Kleinaufzug, ein Home Lift, ein Plattformlift für kleine Wohn- und Geschäftshäuser.

**Quby ist Qualität und Zuverlässigkeit.**

Entwickelt und hergestellt wird der Quby in unseren erfahrenen und qualitätsbewussten Werken in Italien. Projektiert wird der Quby ganz nach Ihren Anforderungen in Deutschland: ein perfektes und bewährtes Zusammenspiel der Stärken der beiden führenden Länder in der europäischen Aufzugstechnologie ganz zu Ihrem größten Nutzen. Für Montage, den technischen Support, Service und Ersatzteile können Sie sich auf unsere Ansprechpartner hier vor Ort in Deutschland verlassen.

Quby ist nach den strengen europäischen Richtlinien und Normen konstruiert, hergestellt und zertifiziert und verwendet Sicherheitstechnologie auf dem Niveau von gleichwertigen Aufzügen.



# Ein Quby für jeden Wunsch.

## Ein Quby. Viele Möglichkeiten.

Der Home Lift wird in Deutschland immer beliebter. Er ist eine kostengünstige Alternative zum Aufzug, um in gering frequentierten Gebäuden Barrierefreiheit zu garantieren und eignet sich gleichzeitig als komfortables Transportmittel.

Als Kleinaufzug steht er einem richtigen Aufzug in punkto Sicherheit, Komfort und Chic in fast nichts nach, ist dabei aber viel platzsparender, maßlich flexibler und kostengünstiger dank wartungsarmer, effizienter Technik.

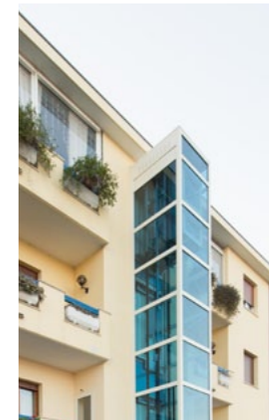
Sein Benutzerkreis ist nicht eingeschränkt. Das heisst: in der Ausführung mit Automatiktüren und Selbstfahrersteuerung eignet er sich auch optimal für die barrierefreie Erschließung öffentlicher Gebäude wie in Rathäusern oder Schulen, für Pensionen, Praxen und kleine Hotels oder Bürogebäude.

Ohne Frage ideal ist ein solcher Kleinaufzug für den Anbau oder Einbau in Ein- oder Mehrfamilienhäuser. Quby ist zudem in jeder Villa ein zweifellos aufwertendes Komfort- und Stilobjekt.

In gemeinsamer Planung finden wir den besten Quby für Ihre Anforderungen. Dabei ist es egal, ob für einen Gebäudeneubau oder um ihn in ein bestehendes Haus zu integrieren. Innerhalb weniger Tage und mit kleinstmöglichem Eingriff in die Struktur kann er eingebaut werden.



**Quby – ein Lift auch für den geringsten Platz. Erfahrung in der Projektierung und Flexibilität in der Herstellung erlauben uns einzigartig kompakte, hochwertige Lösungen.**



**Die Technik des Quby ist besonders kompakt, was eine größtmögliche Kabine bei kleinstmöglichen Schachtmaßen ermöglicht.**

Mit der variablen Maßfertigung findet der Quby fast überall Platz - wenn nicht im Gebäude, dann in einem attraktiven, qualitativ hochwertigen Schachtgerüst, welches sich in die Fassade integriert oder als besonderer Blickfang außen am Gebäude dient.

# TOP-Technologie. Für Ihr Haus nur das Beste.



Quby funktioniert mit normalem 230V Stromanschluss. **Sein effizienter und leiser Antrieb verbraucht nicht mehr Strom als ein ganz normales Haushaltsgerät.** Wird der Quby nicht benötigt, werden unnötige Verbraucher wie die Kabinenbeleuchtung automatisch abgeschaltet.



Quby verwendet serienmäßig besonders langlebige LEDs mit geringem Energieverbrauch, bis zu 80% höherer Energieeffizienz und gleichzeitig 10facher durchschnittlicher Betriebszeit im Vergleich zu Halogenlampen.



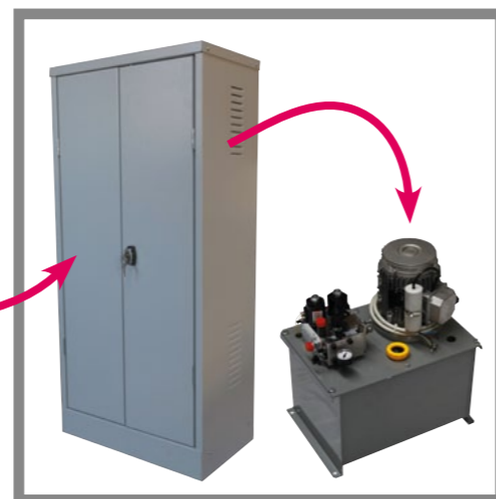
Der fluitronische Antrieb mit effizientem DRY-Motor benötigt keine aufwendige und teure Gegengewichtskonstruktion. Er ist nicht nur energieeffizient und besonders wartungsarm, sondern umweltfreundlich mit nicht wassergefährdendem Fluid.



Das Antriebssystem erlaubt die Absenkung der Kabine ohne Strom, also z.B. bei Stromausfall. Ganz einfach durch die Erdanziehung. Somit ist Quby besonders sicher, denn ein Eingesperrtsein wird so vermieden. Auf Wunsch ganz automatisch.



Das Antriebssystem ist jederzeit für Wartung und Notmaßnahmen sicher und unkompliziert gut zugänglich in einem kompakten, eleganten Systemschrank untergebracht, der sich problemlos irgendwo um Keller aufstellen lässt.



**Der kompakte Antriebsschrank mit DRY-Antriebsaggregat - umweltfreundlich, energiesparend.**



Der präzise Antrieb garantiert eine exakte Bündigstellung der Kabine und vermeidet somit gefährliche Stolperschwellen. Der Türzugang wird infrarotüberwacht und verhindert ein Türschließen, wenn sich jemand in der Tür befindet. Spezielle Sicherheitssysteme verhindern zudem, dass die Kabine abstürzt oder die Türen sich öffnen, wenn keine Kabine dahinter steht.



Kabinentüren und moderne Bedienelemente und informative Anzeigen ermöglichen eine automatische Fahrt zur gewünschten Haltestelle ohne den Taster ständig drücken zu müssen.



Bei einer gravierenden Störung erlaubt ein Notrufsystem in der Kabine, Kontakt zu einer Notrufzentrale herzustellen, die eine umgehende Personenbefreiung einleitet.

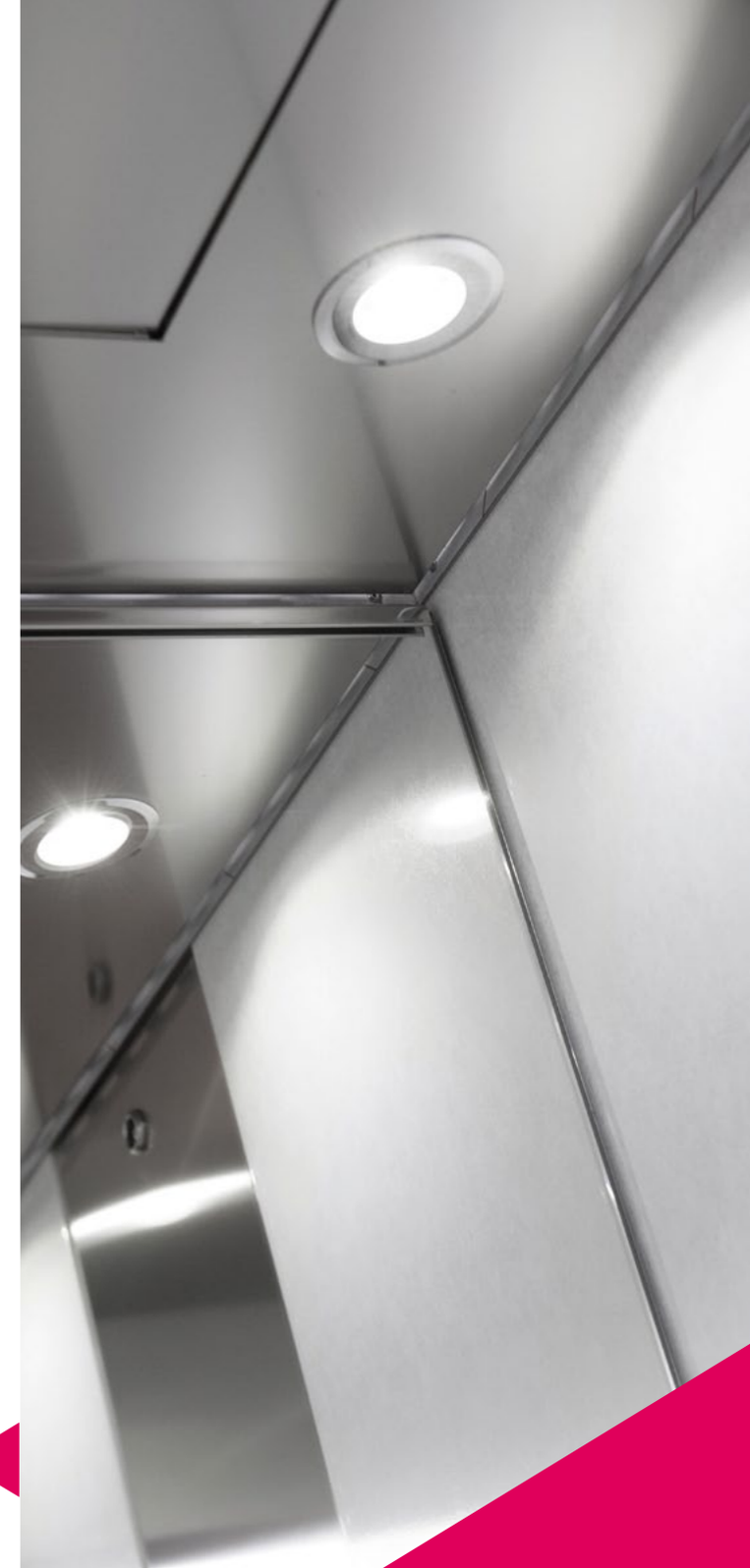
## Quby für die Umwelt:



### Variante e-Quby

Mit elektrischer, getriebeloser Antriebstechnologie. Für geregelten, noch leiseren und energieeffizienten Fahrkomfort.

**Quby nutzt für die Kabinenbeleuchtung effiziente und langlebige LEDs**



# Ihre Sicherheit. Zu jeder Zeit.



Quby ist natürlich optimal für den barrierefreie Zugang für in der Mobilität oder Beweglichkeit eingeschränkte Personen.



Die automatische Befreiungsfahrt bei Stromausfall senkt die Kabine zur nächsten Haltestelle und öffnet die Türen. Somit besteht keine Gefahr des Eingesperrtseins.



Der Antrieb im Systemschrank ermöglicht jederzeit eine einfaches manuelles Verfahren der Kabine zur nächsten Haltestelle in Aufwärts- oder Abwärtsrichtung bei Störungen oder Stromausfall.



Ein sehr wartungsarmer Antrieb und zuverlässige Komponenten für eine einfache, schnelle und sichere Wartung und geringe Unterhaltskosten.

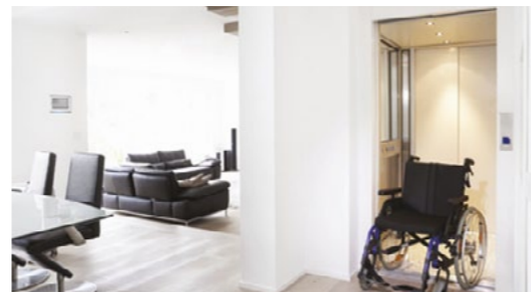


Quby ist konstruiert und gefertigt um zu halten. Deshalb verwenden wir qualitativ hochwertige Komponenten und vertrauen auf Hersteller, die unsere Prämissen nach Sicherheit, Qualität und Kundenzufriedenheit teilen.

**Über den reinen Zweck, der sicheren und komfortablen Überwindung architektonischer Barrieren hinaus, bietet der Quby besondere Ausstattungen zur Ihrer Sicherheit.**

Mit Quby können sie sich wieder frei zwischen den Etagen ihres Hauses bewegen.

**Die Installation eines Quby wird finanziell und steuerlich gefördert. Wir beraten Sie gern, welche Möglichkeiten sich Ihnen bieten.**



# Ihre Sicherheit. Unsere Maxime.



**Quby in der Variante Green mit regenerativem Antrieb mit Batterie.**

Die Batterieladung erfolgt

- ⚡ durch Netzeinspeisung
- ☀ mit Solar-Paneelen

und ermöglicht somit:

**Die Reduzierung der Netzbelastung im Fahrbetrieb.**

**Einen Batteriepuffer für die automatische Befreiungsfahrt bei Stromausfall.**

**Quby bleibt bei Stromausfall für lange Zeit voll betriebsbereit.**



# Quby selbst gestalten.

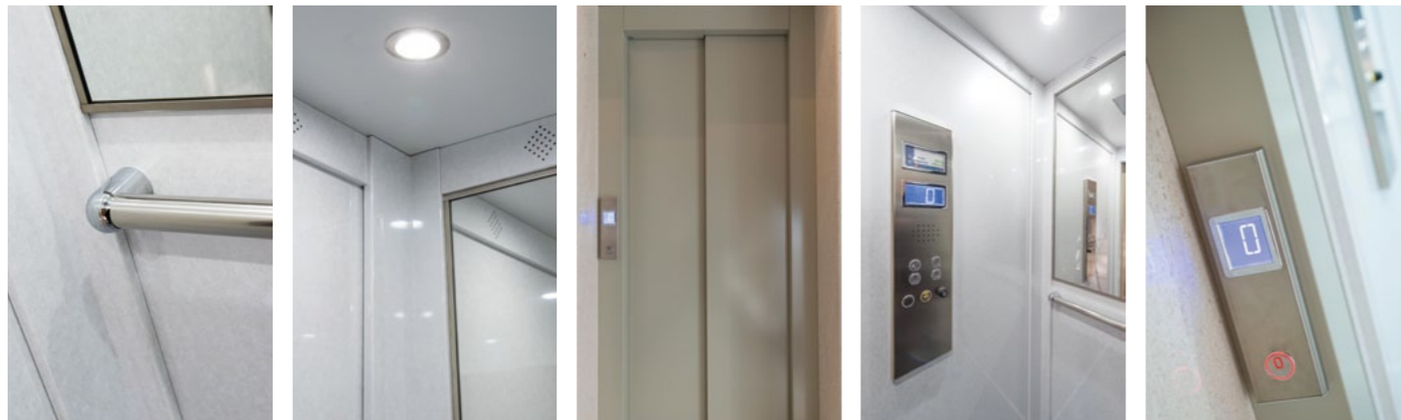
## Mit unserem individuellen Kabinenbau realisieren wir nahezu alle Wünsche.

Quby wie er Ihnen gefällt! Wir fertigen Ihren Quby, wie Sie ihn wünschen. Wählen Sie aus einer überwältigenden Palette für:

- ▶ Anzeigen, Kommandodrücker und Tableaus
- ▶ Kabinendesign, Farben und Materialien für Wände und Boden
- ▶ Beleuchtungen und Decken
- ▶ Spiegel und Handläufe
- ▶ Ausführungen, Materialien und Farben der Türen

Quby integriert sich harmonisch ins Gebäude. Quby ist Akzent, Blickfang und Aushängeschild im italienischen Design, das der Fantasie keine Grenzen setzt. Quby ist immer eine Aufwertung Ihrer Immobilie, ein Prestigeobjekt für eine Villa, eine Altvorsorge und die kurze Fahrt wird zum Erlebnis.

### Auf den Fotos: Kabine und Ausstattungserie QUASAR:



SPIEGELELEMENT UND  
EDELSTAHLHANDLAUF  
WEISS LACKIERTE DECKE MIT  
STROMSPARENDEN LED SPOTS  
AUTOMATISCHE  
TELESKOPSCHIEBETÜREN  
SKINPLATE KIESELGRAU  
EDELSTAHLTABLEAUS LUNA MIT  
LCD-DISPLAYS  
KUNSTSTOFFBESCHICHTETE  
STAHLBLECHKABINE SKINPLATE  
IN WEISS  
PVC BODENBELAG HELLGRAU  
MARMORIERT

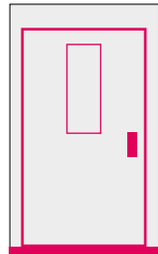


## Die Auswahl der Türen

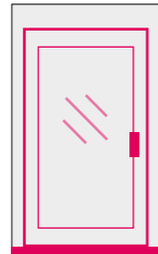
Quby bietet mehr Türauswahl als ein Aufzug. Ob Türen in kompakter Bauweise für beengte Platzverhältnisse, komfortable automatische Schiebetüren, mit Fenster, Panoramaglas, Edelstahl oder der Farbe Ihrer Wahl - hier finden Sie die passenden Türen für die baulichen Gegebenheiten und Ihre Wünsche ans Design.

### Italian Excellence & Design.

#### SCHACHTDREHTÜREN

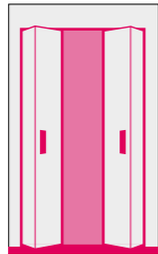


Standard

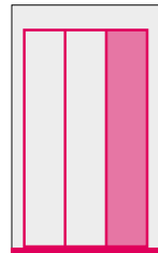


Panoramaglas

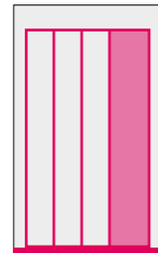
#### KABINENFALTTÜR



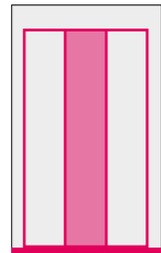
#### AUTOMATIKTÜREN



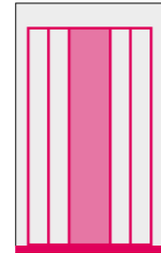
2-blättrig einseitig öffnend



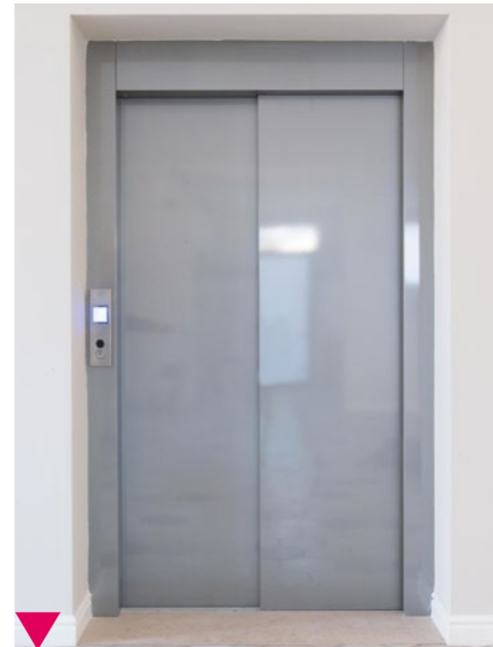
3-blättrig einseitig öffnend



2-blättrig zentral öffnend



4-blättrig zentral öffnend



Beispiel einer automatisch betätigten Schachttür in Skinplate.



**EINE FALTTÜR AN DER KABINE BRAUCHT WENIG PLATZ, ERLAUBT ABER EINE KOMFORTABLE AUTOMATIKFAHRSTEUERUNG.**



Automatische Teleskoptüren in kunststoffbeschichtetem Stahlblech Skinplate, Farbe nach Wahl.



**SCHACHTDREHTÜR.HAT DIE KABINE AUS PLATZGRÜNDEN KEINE TÜR, SO FÄHRT DER LIFT MIT TOTMANNSTEUERUNG. DER FAHRTASTER IST ZUM FAHREN KONTINUIERLICH ZU DRÜCKEN.**



Automatische Teleskoptüren mit Panoramaglas.



**Auf Wunsch mit Brandschutztüren**



MEHR INFORMATIONEN ZU DEN AUSSTATTUNGSVARIANTEN IM PROSPEKT QUASAR UND KALEIDO.

# Technik

## Home Lift nach europäischer Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

**Antriebstechnologie (a):** Indirekter Fluitronic-Antrieb

**Nutzlast:** 100 kg (1 Person) bis 1.000 kg (13 Personen)

**Förderhöhe (b):** maximal 18 m / 15 m für Nutzlast bis 500 kg / 1.000 kg

**Steuerung:** Selbstfahrersteuerung oder Totmannsteuerung

**Schachtgrube (c) / Schachtkopf (d):**

150 / 2.200 mm: ohne Kabinentür, Nutzlast bis 500 kg

150 / 2.500 mm: mit autom. Kabinentür, Nutzlast bis 500 kg

350 / 2.500 mm: mit autom. Kabinentür, Nutzlast bis 1.000 kg

**Fahrgeschwindigkeit:** 0,15 m/s

**Haltestellen / Ladestellen:** maximal 12 / 12

**Kabinenzugänge:** einseitig, Durchladung, Übereckzuladung

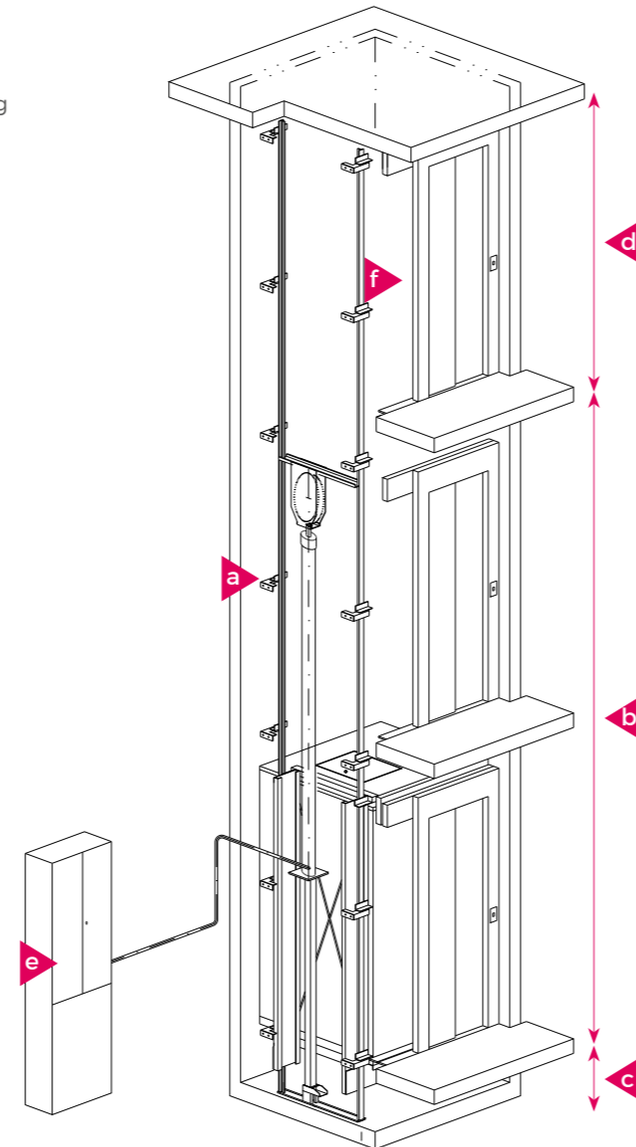
**Antrieb und Steuerung (e):** Sehr gut zugänglich im kompakten Systemschrank (MRL+MC) oder in einem kleinen vorhandenen Triebwerksraum

**Kabine mit oder ohne Türen:** ohne Tür mit Lichtgitterüberwachung / automatische, platzsparende Falttüren / automatische Teleskoptüren

**Schachttüren (f):** Drehtüren / Falttüren / Teleskoptüren

### NÜTZLICHES ZUBEHÖR

- ▶ AUTOMATISCH ÖFFNENDE DREHTÜREN
- ▶ VERSCHLÜSSELUNG VON ETAGEN
- ▶ PENTHOUSESTEUERUNG
- ▶ TELEKOMMANDO FERNBEDIENUNG
- ▶ VERDECKTER TÜRSCHLIESSER
- ▶ NOTRUFSYSTEM ODER TELEFON IN DER KABINE
- ▶ SPRACHANSAGE DER LIFTAKTIVITÄTEN
- ▶ ETAGENANKUNFTSGONG
- ▶ TÜRÜBERWACHUNG DURCH INFRAROTLICHTGITTER



# Quby Planungstool



Folgende typische Planungsmaße helfen Ihnen, den passenden Quby zu finden.

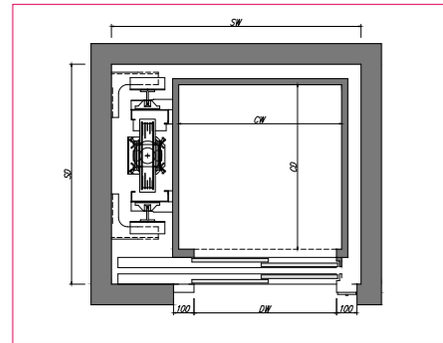
Doch Quby kann noch mehr!

Für andere Maße wenden Sie sich an Ihren Quby Vertriebspartner. Er hilft Ihnen weiter.

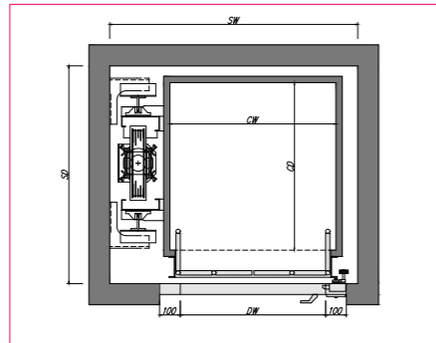
## Einseitiger Zugang

NUTZLAST (kg)	Personen	CW	CD	AUTOMATISCHE TELESKOPTÜR				KABINENFALTTÜR, SCHACHTDREHTÜR				OHNE KABINENTÜR, SCHACHTDREHTÜR			
				SW	SD	DW	♿	SW	SD	DW	♿	SW	SD	DW	♿
100	1	500	650	-	-	-	-	-	-	-	-	935	850	500	-
100	1	500	800	925	1150	500	-	-	-	-	-	935	900	500	-
180	2	500	1000	925	1250	500	-	-	-	-	-	935	1100	500	-
180	2	800	800	1300	1150	750	-	1195	1040	750	-	1195	985	750	-
250	3	800	1000	1300	1250	750	-	1195	1240	750	-	1195	1185	750	-
250	3	800	1200	1310	1450	750	-	1245	1440	750	-	1245	1385	800	-
250	3	800	1250	1310	1500	750	-	1245	1490	750	-	1295	1435	800	♿
250	3	850	1000	1300	1250	750	-	1245	1240	800	-	1245	1185	800	-
250	3	900	1000	1380	1250	800	-	1295	1240	800	-	1295	1185	800	-
250	3	900	1100	1380	1350	800	-	1295	1340	800	-	1295	1285	800	-
250	3	1000	1000	1425	1250	800	-	1395	1240	800	-	1395	1185	800	-
320	4	800	1300	1310	1550	750	♿	1245	1590	750	-	1295	1485	800	♿
320	4	900	1200	1390	1450	800	-	1345	1440	800	-	1345	1385	800	-
320	4	900	1250	1390	1500	800	♿	1345	1490	800	-	1345	1435	800	♿
320	4	900	1300	1390	1550	800	♿	1345	1540	800	-	1345	1485	800	♿
320	4	900	1400	1390	1650	800	♿	1345	1640	800	♿	1345	1585	800	♿
320	4	950	1300	1390	1550	800	♿	1395	1540	800	-	1395	1485	800	♿
320	4	1000	1250	1435	1500	800	♿	1445	1490	800	-	1445	1435	800	♿
400	5	1100	1250	1535	1500	900	♿	1545	1490	900	-	1545	1435	900	♿
400	5	1100	1300	1535	1550	900	♿	1545	1540	900	-	1545	1485	900	♿
400	5	1100	1400	1535	1650	900	♿	1545	1640	900	♿	1545	1585	900	♿
400	5	1200	1250	1635	1500	900	♿	1645	1490	900	-	1645	1435	900	♿
400	5	1200	1300	1635	1550	900	♿	1645	1540	900	-	1645	1485	900	♿
450	6	950	1300	1390	1550	800	♿	1395	1540	800	-	1395	1485	800	♿
450	6	1000	1250	1435	1500	800	♿	1445	1490	800	-	1445	1435	800	♿
500	6	1400	1400	1880	1650	900	♿	1885	1640	900	♿	1885	1585	900	♿
630	8	1100	1400	1535	1650	900	♿	1545	1640	900	♿	1545	1585	900	♿
630	8	1100	2200	1580	2450	900	♿	1585	2440	900	♿	1585	2385	900	♿
630	8	1200	1400	1635	1650	900	♿	1645	1640	900	♿	1645	1585	900	♿
630	8	1250	2000	1730	2250	900	♿	1735	2240	900	♿	1735	2185	900	♿
630	8	1300	1500	1780	1750	1000	♿	1785	1740	1000	♿	1785	1685	1000	♿
630	8	1400	1500	1880	1750	1000	♿	1885	1740	1000	♿	1885	1685	1000	♿
630	8	1400	1800	1880	2050	1000	♿	1885	2040	1000	♿	1885	1985	1000	♿
630	8	1500	1500	1980	1750	1100	♿	1985	1740	1100	♿	1985	1685	1100	♿
630	8	1500	1600	1980	1850	1100	♿	1985	1840	1100	♿	1985	1785	1100	♿
630	8	1600	1500	2080	1750	1100	♿	2085	1740	1100	♿	2085	1685	1100	♿

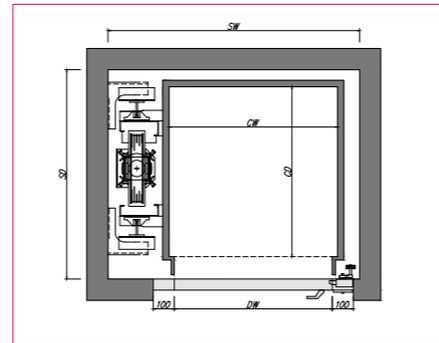
CW: KABINENBREITE / CD: KABINENTIEFE / SW: SCHACHTBREITE / SD: SCHACHTTIEFE / DW: TÜRBREITE



AUTOMATISCHE TELESKOPTÜR



KABINENFALTTÜR, SCHACHTDREHTÜR

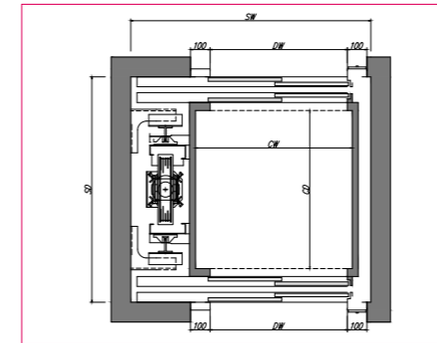


OHNE KABINENTÜR, SCHACHTDREHTÜR

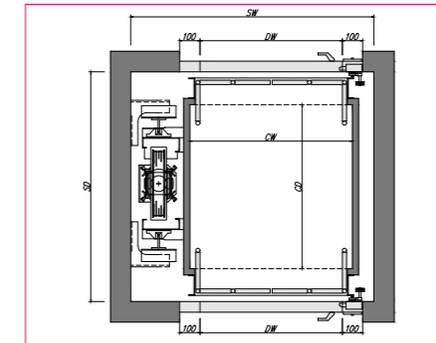
## Zweiseitiger Zugang - Durchladung

NUTZLAST (kg)	Personen	CW	CD	AUTOMATISCHE TELESKOPTÜR				KABINENFALTTÜR, SCHACHTDREHTÜR				OHNE KABINENTÜR, SCHACHTDREHTÜR			
				SW	SD	DW	♿	SW	SD	DW	♿	SW	SD	DW	♿
100	1	500	650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100	1	500	800	1055	1160	500	-	-	-	-	-	935	840	500	-
180	2	500	1000	925	1360	500	-	-	-	-	-	935	1040	500	-
180	2	800	800	1355	1160	750	-	1195	1120	750	-	1195	1010	750	-
250	3	800	1000	1300	1360	750	-	1195	1320	750	-	1195	1210	750	-
250	3	800	1200	1310	1560	750	-	1245	1520	750	-	1245	1410	750	♿
250	3	800	1250	1310	1610	750	-	1245	1570	750	-	1295	1460	800	♿
250	3	850	1000	1300	1360	750	-	1245	1320	800	-	1245	1210	800	-
250	3	900	1000	1380	1360	800	-	1295	1320	800	-	1295	1210	800	-
250	3	900	1100	1380	1460	800	-	1295	1420	800	-	1295	1310	800	-
250	3	1000	1000	1425	1360	800	-	1395	1320	800	-	1395	1210	800	-
320	4	800	1300	1310	1660	750	♿	1245	1620	750	-	1295	1510	800	♿
320	4	900	1200	1390	1560	800	-	1345	1520	800	-	1345	1410	800	-
320	4	900	1250	1390	1610	800	♿	1345	1570	800	-	1345	1460	800	♿
320	4	900	1300	1390	1660	800	♿	1345	1620	800	-	1345	1510	800	♿
320	4	900	1400	1390	1760	800	♿	1345	1720	800	♿	1345	1610	800	♿
320	4	950	1300	1390	1660	800	♿	1395	1620	800	-	1395	1510	800	♿
320	4	1000	1250	1435	1610	800	♿	1445	1570	800	-	1445	1460	800	♿
400	5	1100	1250	1535	1610	900	♿	1545	1570	900	-	1545	1460	900	♿
400	5	1100	1300	1535	1660	900	♿	1545	1620	900	-	1545	1510	900	♿
400	5	1100	1400	1535	1760	900	♿	1545	1720	900	♿	1545	1610	900	♿
400	5	1200	1250	1635	1610	900	♿	1645	1570	900	-	1645	1460	900	♿
400	5	1200	1300	1635	1660	900	♿	1645	1620	900	-	1645	1510	900	♿
450	6	950	1300	1390	1660	800	♿	1395	1620	800	-	1395	1510	800	♿
450	6	1000	1250	1435	1610	800	♿	1445	1570	800	-	1445	1460	800	♿
500	6	1400	1400	1880	1760	900	♿	1885	1720	900	♿	1885	1610	900	♿
630	8	1100	1400	1535	1760	900	♿	1545	1720	900	♿	1545	1610	900	♿
630	8	1100	2200	1580	2560	900	♿	1585	2520	900	♿	1585	2410	900	♿
630	8	1200	1400	1635	1760	900	♿	1645	1720	900	♿	1645	1610	900	♿
630	8	1250	2000	1730	2360	900	♿	1735	2320	900	♿	1735	2210	900	♿
630	8	1300	1500	1780	1860	1000	♿	1785	1820	1000	♿	1785	1710	1000	♿
630	8	1400	1500	1880	1860	1000	♿	1885	1820	1000	♿	1885	1710	1000	♿
630	8	1400	1800	1880	2160	1000	♿	1885	2120	1000	♿	1885	2010	1000	♿
630	8	1500	1500	1980	1860	1100	♿	1985	1820	1100	♿	1985	1710	1100	♿
630	8	1500	1600	1980	1960	1100	♿	1985	1920	1100	♿	1985	1810	1100	♿
630	8	1600	1500	2080	1860	1100	♿	2085	1820	1100	♿	2085	1710	1100	♿

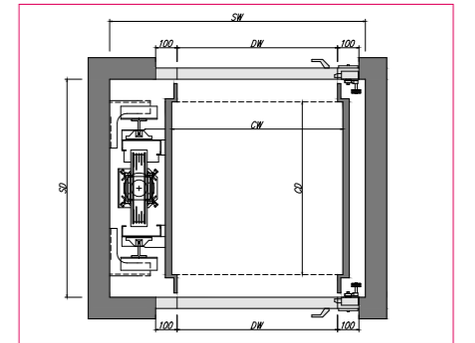
CW: KABINENBREITE / CD: KABINENTIEFE / SW: SCHACHTBREITE / SD: SCHACHTTIEFE / DW: TÜRBREITE



AUTOMATISCHE TELESKOPTÜR



KABINENFALTTÜR, SCHACHTDREHTÜR

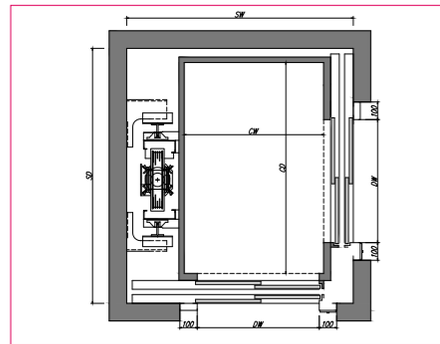


OHNE KABINENTÜR, SCHACHTDREHTÜR

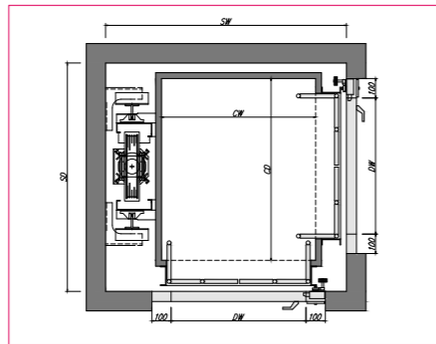
## Zweiseitiger Zugang - Übereck

NUTZLAST (kg)	Personen	CW	CD	AUTOMATISCHE TELESKOPTÜR				KABINENFALTTÜR, SCHACHTDREHTÜR				OHNE KABINENTÜR, SCHACHTDREHTÜR			
				SW	SD	DW	♿	SW	SD	DW	♿	SW	SD	DW	♿
100	1	500	650	-	-	-	♿	-	-	-	♿	935	850	500	-
100	1	500	800	1000	1150	500	-	-	-	-	-	935	900	500	-
180	2	500	1000	1000	1250	500	-	-	-	-	-	935	1100	500	-
180	2	800	800	1300	1150	550	-	1250	1040	600	-	1195	985	750	-
250	3	800	1000	1300	1250	550	-	1250	1240	750	-	1195	1185	750	-
250	3	800	1200	1310	1450	700	-	1300	1440	750	-	1245	1385	750	-
250	3	800	1250	1310	1500	700	-	1300	1490	750	-	1295	1435	800	-
250	3	850	1000	1350	1450	700	-	1300	1240	800	-	1245	1185	800	-
250	3	900	1000	1400	1450	700	-	1350	1240	800	-	1295	1185	800	-
250	3	900	1100	1400	1550	750	-	1350	1240	800	-	1295	1285	800	-
250	3	1000	1000	1500	1450	700	-	1450	1540	800	-	1395	1185	800	-
320	4	800	1300	1310	1550	700	-	1300	1440	750	-	1295	1485	800	-
320	4	900	1200	1410	1550	750	-	1400	1490	800	-	1345	1385	800	-
320	4	900	1250	1410	1550	750	-	1400	1540	800	-	1345	1435	800	-
320	4	900	1300	1410	1550	750	-	1400	1640	800	-	1345	1485	800	-
320	4	900	1400	1410	1650	750	-	1400	1540	800	-	1345	1585	800	-
320	4	950	1300	1460	1600	800	-	1450	1490	800	-	1395	1485	800	-
320	4	1000	1250	1510	1600	800	-	1500	1490	800	-	1445	1435	800	-
400	5	1100	1250	1610	1600	800	-	1600	1540	900	-	1545	1435	900	-
400	5	1100	1300	1610	1600	800	-	1600	1640	900	-	1545	1485	900	-
400	5	1100	1400	1610	1750	900	♿	1600	1490	900	-	1545	1585	900	♿
400	5	1250	1250	1760	1600	800	-	1750	1540	900	-	1695	1435	900	♿
400	5	1200	1300	1710	1600	800	-	1700	1540	900	-	1645	1485	900	-
450	6	950	1300	1460	1600	800	-	1450	1540	800	-	1385	1485	800	-
450	6	1000	1250	1510	1600	800	-	1500	1540	800	-	1445	1435	800	-
500	6	1400	1400	1955	1750	900	♿	1940	1490	900	♿	1865	1585	900	♿
630	8	1100	1400	1610	1750	900	♿	1600	1640	900	-	1545	1585	900	♿
630	8	1100	2200	1655	2450	900	♿	1640	1640	900	-	1585	2385	900	♿
630	8	1200	1400	1710	1750	900	♿	1700	2440	900	-	1645	1585	900	♿
630	8	1250	2000	1805	2250	1000	♿	1790	1640	900	-	1785	2185	900	♿
630	8	1300	1500	1855	1750	900	♿	1840	2240	1000	♿	1785	1685	1000	♿
630	8	1400	1500	1955	1750	1000	♿	1940	1740	1000	♿	1885	1685	1000	♿
630	8	1400	1800	1955	2050	1100	♿	1940	2040	1000	♿	1885	1985	1000	♿
630	8	1500	1500	2055	1750	1000	♿	2040	1740	1100	♿	1985	1685	1100	♿
630	8	1500	1600	2055	1850	1000	♿	2040	1840	1100	♿	1985	1785	1100	♿
630	8	1600	1500	2155	1750	1000	♿	2140	1740	1100	♿	2085	1685	1100	♿

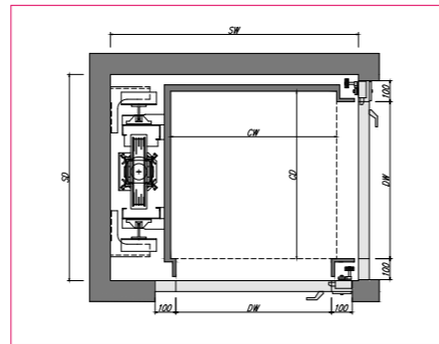
**CW:** KABINENBREITE / **CD:** KABINENTIEFE / **SW:** SCHACHTBREITE / **SD:** SCHACHTTIEFE / **DW:** TÜRBREITE



AUTOMATISCHE TELESKOPTÜR



KABINENFALTTÜR, SCHACHTDREHTÜR



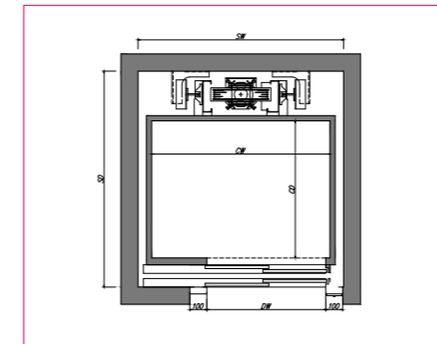
OHNE KABINENTÜR, SCHACHTDREHTÜR

## Einseitiger Zugang - Antrieb hinten für schmalen Schacht

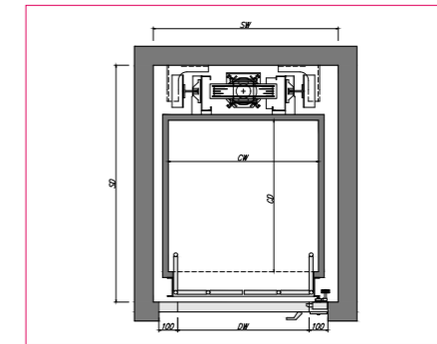
NUTZLAST (kg)	Personen	CW	CD	AUTOMATISCHE TELESKOPTÜR				KABINENFALTTÜR, SCHACHTDREHTÜR				OHNE KABINENTÜR, SCHACHTDREHTÜR							
				SW	SD	DW	♿	SW	SD	DW	♿	SW	SD	DW	♿				
100	1	500	650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
100	1	500	800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	750	1240	500	-
180	2	500	1000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	750	1440	500	-
180	2	800	800	-	-	-	-	-	-	-	-	985	1250	750	-	985	1195	750	-
250	3	800	1000	-	-	-	-	-	-	-	-	985	1450	750	-	985	1395	750	-
250	3	800	1200	-	-	-	-	-	-	-	-	985	1650	750	-	985	1595	750	-
250	3	800	1250	-	-	-	-	-	-	-	-	985	1700	750	-	1035	1645	800	♿
250	3	850	1000	-	-	-	-	-	-	-	-	1035	1450	800	-	1035	1395	800	-
250	3	900	1000	-	-	-	-	-	-	-	-	1085	1450	800	-	1085	1395	800	-
250	3	900	1100	-	-	-	-	-	-	-	-	1085	1550	800	-	1085	1495	800	-
250	3	1000	1000	-	-	-	-	-	-	-	-	1185	1450	800	-	1185	1395	800	-
320	4	900	1200	-	-	-	-	-	-	-	-	1085	1700	800	-	1085	1645	800	-
400	5	1100	1400	1550	1950	900	♿	1350	1940	900	♿	1350	1885	900	♿	1350	1885	900	♿
450	6	950	1300	1400	1850	800	♿	1350	1840	800	-	1350	1785	800	♿	1350	1785	800	♿
450	6	1000	1250	1400	1800	800	♿	1350	1790	800	-	1350	1735	800	♿	1350	1735	800	♿
500	6	1400	1400	1560	1950	900	♿	1585	1940	900	♿	1585	1885	900	♿	1585	1885	900	♿
630	8	1100	1400	1550	1950	900	♿	1350	1940	900	♿	1350	1885	900	♿	1350	1885	900	♿
630	8	1200	1400	1550	1950	900	♿	1385	1940	900	♿	1385	1885	900	♿	1385	1885	900	♿
630	8	1300	1400	1550	1950	900	♿	1485	1940	1000	♿	1485	1885	900	♿	1485	1885	900	♿
630	8	1400	1400	1560	1950	900	♿	1585	1940	1000	♿	1585	1885	1000	♿	1585	1885	1000	♿
630	8	1500	1400	1660	1950	900	♿	1685	1940	1100	♿	1685	1885	1000	♿	1685	1885	1000	♿
630	8	1600	1400	1760	1950	1000	♿	1785	1940	1100	♿	1785	1885	1100	♿	1785	1885	1100	♿
630	8	1800	1400	1960	1950	1000	♿	1985	1940	1100	♿	1985	1885	1100	♿	1985	1885	1100	♿
630	8	2000	1250	2160	1800	1100	♿	2185	1790	1100	♿	2185	1735	1100	♿	2185	1735	1100	♿
630	8	2200	1100	2360	1650	1100	♿	2385	1640	1100	♿	2385	1585	1100	♿	2385	1585	1100	♿

Maße in mm inkl. 20mm bauseitige Toleranz; Maße sind Richtwerte; zu jedem Projekt wird eine exakte Bauzeichnung mit präzisen Maßangaben angefertigt nach EN81-70 förderungsfähige min. Kabinenabmessungen sind: 1000x1250mm ohne und 1100x1400mm mit Begleitperson. Türbreite 800.

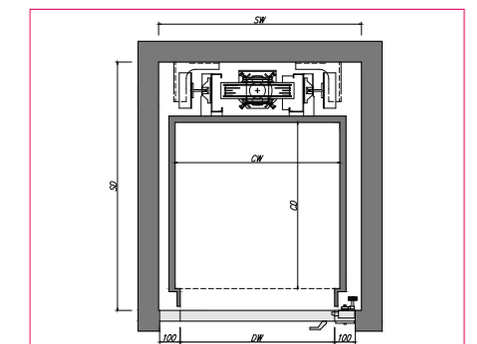
**CW:** KABINENBREITE / **CD:** KABINENTIEFE / **SW:** SCHACHTBREITE / **SD:** SCHACHTTIEFE / **DW:** TÜRBREITE



AUTOMATISCHE TELESKOPTÜR



KABINENFALTTÜR, SCHACHTDREHTÜR



OHNE KABINENTÜR, SCHACHTDREHTÜR



KONTAKTIEREN SIE IHR AUTORISIERTES  
AUFZUGSFACHUNTERNEHMEN



MQUATTRO

**Autorisierter Vertriebspartner für Deutschland**

**MQUATTROLIFTS GmbH**

info@mquattrolifts.de

www.mquattrolifts.de