

# Bestelldatenblatt

## ELS-Kombinationstür

Order Data Sheet - ELS Combination Door



### Auftrag

Order

### Anfrage

Enquiry

Kom.-Nr.:

Com.-No.:

## Türausführung (von außen)

Door Implementation (from outside)

	links öffnend <i>left opening</i>	zentral öffnend <i>central opening</i>	rechts öffnend <i>right opening</i>
Anzahl Kabinentüren <i>Quantity Cabin Doors</i>			
Anzahl Schachttüren <i>Quantity Shaft Doors</i>			

## Ausführung Lamellen Kabinentür

Implementation Lamination Cabin Door

Standard: RAL 9006

Standard: RAL 9006

Optional: RAL Farbton nach Wahl

Optional: RAL colour free choice

Optional: sichtseitig mit Edelstahl

Optional: surface stainless steel

## Ausführung Lamellen Schachttür

Implementation Lamination Shaft Door

Standard: RAL 9006

Standard: RAL 9006

Optional: RAL Farbton nach Wahl

Optional: RAL colour free choice

Optional: sichtseitig mit Edelstahl

Optional: surface stainless steel

## Einbauart

Type of mounting

Nischeneinbau

Niche mounting

Schachteinbau

Shaft mounting

## Zusätzliche Angabe

Additional Details

Dok.-Nr.: 43040007 – Rel.: B

1/2

Bunsenstraße 6  
D-42551 Velbert  
Tel: 0 20 51 / 95 02 - 0  
Fax: 0 20 51 / 95 02 - 13

info@ter-system.de  
www.ter-system.de

**kiekert**  
Falttüren für Aufzüge  
Ein Unternehmen der TER GmbH

## Anlagenabmessungen

Establishment Dimensions

Abstand zw. Kabine und Schachtwand  
Distance between cabin and shaft wall

(min. 200)

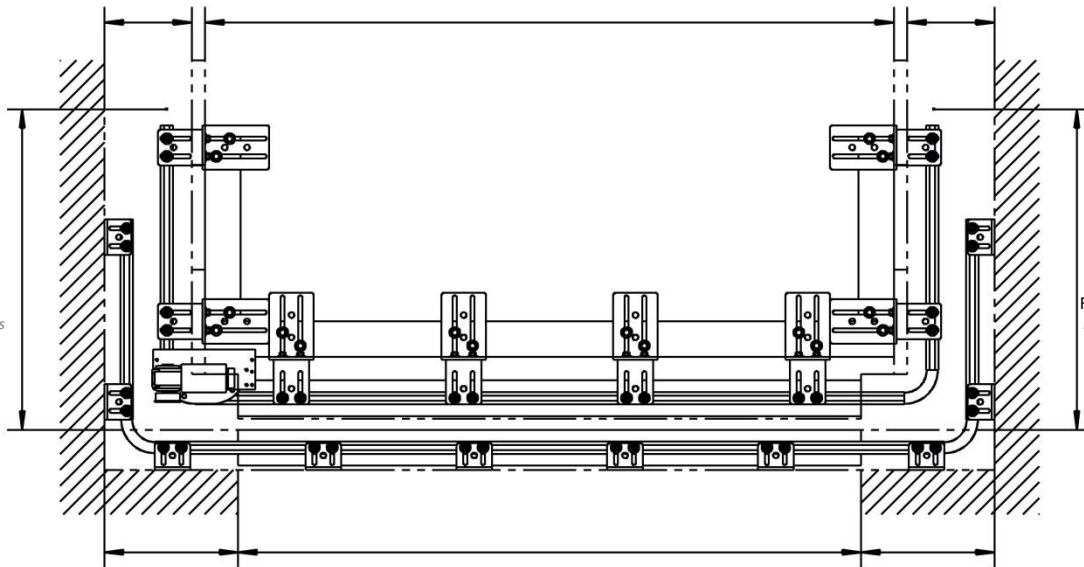
Kabinenbreite  
Cabin width

Abstand zw. Kabine und Schachtwand  
Distance between cabin and shaft wall

(min. 200)

Freiraum Tiefe  
Free space deepness

Freiraum Tiefe  
Free space deepness



(min. 300)

(min. 300)

Abstand zw. Lichte Öffnung und Schachtwand  
Distance between clear opening and shaft wall

Lichte Durchgangsbreite  
Clear Opening

Abstand zw. Lichte Öffnung und Schachtwand  
Distance between clear opening and shaft wall

Ansicht Kabinenantrittskante  
View cabin step border

Ansicht Kabine seitlich  
View cabin sideways

(zentral min. 270)  
(einseitig min. 200)

Freiraum Höhe  
Free space height

Türhöhe  
Door height

Freiraum Höhe  
Free space height

(min. 90)

Nischentiefe  
Niche deepness

