

## Kabinendachgeländer Elevator Trading GmbH

nach EN81-20, positionsüberwacht

| Varianten  | Preis    |
|--|----------|
| Geländer starr, H=700mm, L=900mm                     | 103,40 € |
| Geländer starr, H=700mm, L=1200mm                    | 105,00 € |
| Geländer klappbar, H=700mm, L=900mm                  | 151,40 € |
| Geländer klappbar, H=700mm, L=1200mm                 | 153,00 € |
| Geländer starr, H=1100mm, L=900mm                    | 106,40 € |
| Geländer starr, H=1100mm, L=1200mm                   | 108,00 € |
| Geländer klappbar, H=1100mm, L=900mm                 | 201,60 € |
| Geländer klappbar, H=1100mm, L=1200mm                | 204,00 € |
| Geländer klappbar+teleskopierbar, H=1100mm, L=900mm  | 255,60 € |
| Geländer klappbar+teleskopierbar, H=1100mm, L=1200mm | 258,00 € |
| Geländer halbklappbar, H=1100mm, L=900mm             | 194,40 € |
| Geländer halbklappbar, H=1100mm, L=1200mm            | 196,00 € |

| Fußleisten                                    | Preis  |
|---|--------|
| Fußleiste L-Profil Höhe: 100mm, Länge: 1400mm | 9,10 € |

Preis: netto

Lieferung: ab Werk inkl. Verpackung

Gültigkeit: bis Dezember 2020

### ETG Teleskop-Klappgeländer

#### Details:

Norm: EN 81-20

Höhe stehend ausgezogen: 1100mm

Höhe stehend eingeschoben: 820mm

Höhe liegend: 135mm

#### Besonderheiten:

Alle Positionen werden mittels Sicherheitsschalter überwacht:

Stehend

Liegend

Eingeschoben

Ausgezogen

Alle Positionen sind ebenfalls mittels Steckbolzen (& Splint) gesichert



**ETG** ELEVATOR  
TRADING

German manufacturer

**Elevator Trading GmbH**

Kömmplitzer Straße 5

D-04519 Rackwitz

**Herr Stephan Hantmann**

Email: stephan.hantmann@elevator-trading.de

Telefon: +49 34294 1797 32

Mobil: +49 170 85 41 101

### ETG Halbklappgeländer

#### Details:

Norm: EN 81-20

Höhe stehend: 1100mm (**1170mm\***)

Lichte Höhe eingeklappt: 435mm (**505mm\***)

Kombination der Geländer zum Übereinanderklappen geeignet.

#### Besonderheiten:

Alle Positionen werden mittels Sicherheitsschalter überwacht:

Stehend

Liegend

\*Geländer verfügt über zwei Höhenlagen, kann übereinander geklappt werden.

\*Höhe des Geländers zum Übereinanderklappen, Befestigung der Geländersteher mit oberer Lochreihe.

Alle Positionen sind ebenfalls mittels Steckbolzen (& Splint) gesichert

