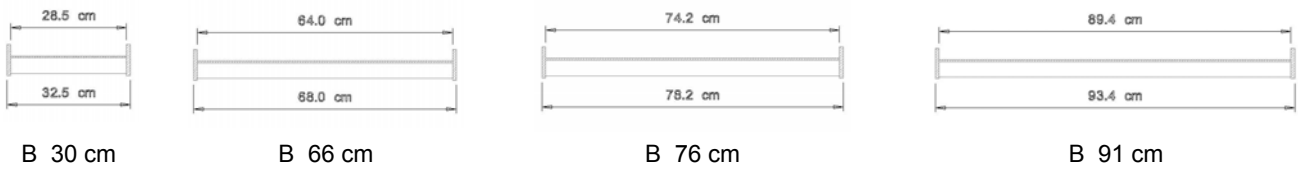
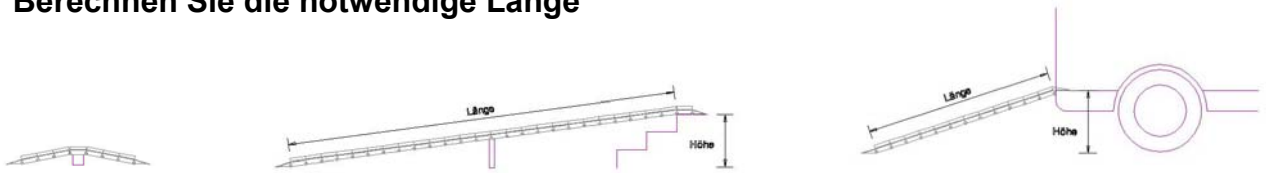


1. Wählen Sie die gewünschte Breite



Alternativ können Sie zwei Rampen parallel nebeneinander einsetzen. Sie erhalten so die doppelte Nutzlast.

2. Berechnen Sie die notwendige Länge



Handrollstuhl (Selbstfahrer < 6 %)

- ⊗ Länge = Höhe x 8
- ⊖ Länge = Höhe x 10
- ⊕ Länge = Höhe x 12

Elektrorollstuhl (< 12 %)

- ⊗ Länge = Höhe x 6
- ⊖ Länge = Höhe x 7
- ⊕ Länge = Höhe x 8

Kurierdienst

- ⊗ Länge = Höhe x 3
- ⊖ Länge = Höhe x 4
- ⊕ Länge = Höhe x 5

Die Länge können Sie jederzeit im Raster von 15 cm verlängern oder verkürzen.

3. Wählen Sie das obere Endstück



Auffahrelement

Auflageplatte

Aufbauplatte

Anbauwinkel

4. Wählen Sie das Zubehör



Steckbolzen



Standfuss



Handlauf



Podest