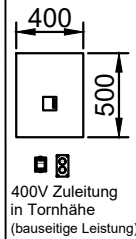
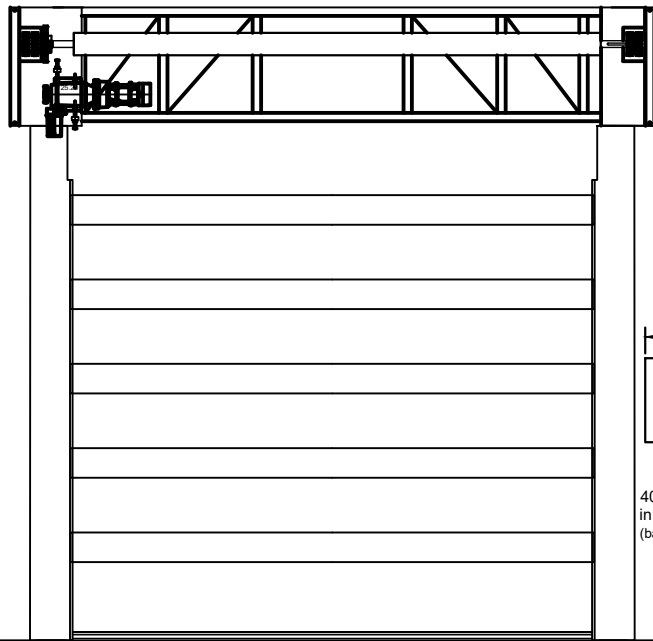
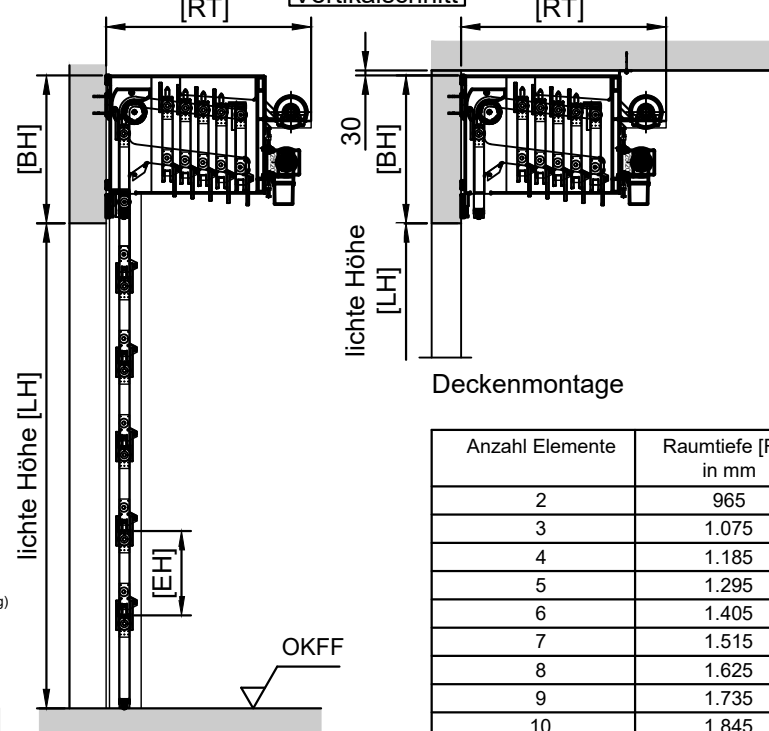


Stapeltor "HERO" EI₂ 90 C2 S_a / S₂₀₀

Gesamtansicht



Vertikalschnitt



Deckenmontage

Wandmontage

Anzahl Elemente	Raumtiefe [RT] in mm
2	965
3	1.075
4	1.185
5	1.295
6	1.405
7	1.515
8	1.625
9	1.735
10	1.845

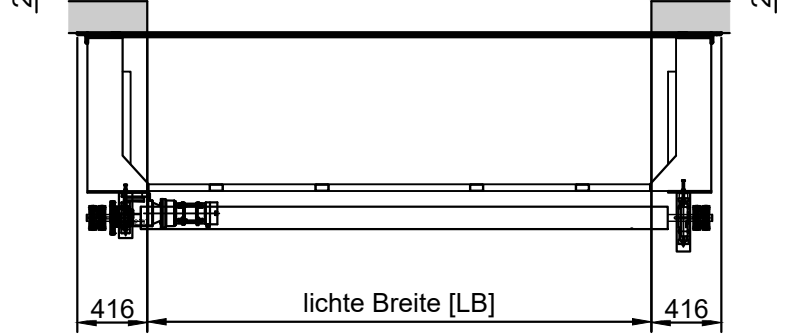
Anzahl Elemente ≥ lichte Höhe / Elementhöhe

Bauhöhe [BH] in mm	Elementhöhe [EH] in mm
740	400
780	476
855	555
980	680
1.100	785
1.280	934

Horizontalschnitt



Horizontalschnitt Antriebseinheit



Wandstärken / Wandarten: (min. EI90)*

- ≥ 175 bei Beton
- ≥ 175 bei Mauerwerk
- ≥ 175 bei Porenbeton
- geschützte Tragkonstruktion aus Stahl

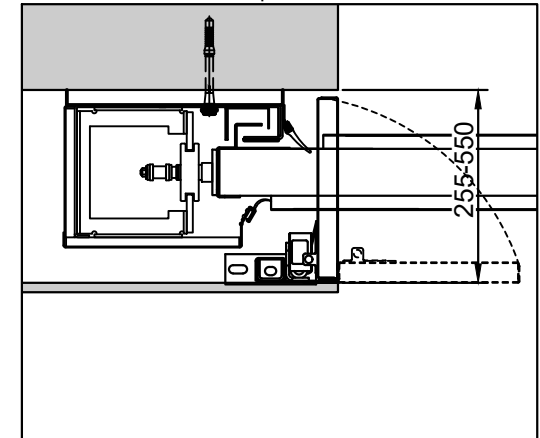
* Die Anschlagwand im Sturzbereich muss nach statischen Erfordernissen bauseits ausgelegt werden!

In Absprache auch größere Ausführungen möglich!

Zur detaillierten Planung bitte das Planungshandbuch verwenden!

Größentabelle				
Anforderung	LB [mm] max.	LH [mm] max.	Fläche [m ²] max.	Fugenlänge [m] max.
EI ₂ 90 C	6900	7185	33,05	-
EI ₂ 90 C2 S _a	4700	4808	22,6	37,82
EI ₂ 90 C2 S ₂₀₀	4200	4500	18,9	17,4

Seitenklappe "optional"



Deckenklappe nach Absprache möglich!

Alle Angaben und Abbildungen unverbindlich. Technische Änderungen vorbehalten. Abweichende Abmessungen auf Anfrage.

Jansen Tore GmbH & Co. KG - Am Wattberg 51 - 26903 Surwold - Tel.: 0 49 65 / 89 88 0 - Fax: 0 49 65 / 89 88 88 - www.jansentore.com - info@jansentore.com



Stand 10.12.2020