

Merkblatt „Technische Daten Hallen“ 2025

Standversorgung

Halleneinrichtung i4.1

Halle/Geschoss	Hallenfläche in m ²	Hallenbreite in m	Aufzüge B x H x T	Max. Bodenbelastung in kN/m ² (1 kN = 100 kg)	Hallenhöhe in m	Decken- abhängungen	Strom	Wasser	Druckluft	Telefon	Sprinkler	Heizung	Lüftung	Kälte
1	10.800	4	4 x 4,05 x 4,90	50	5,80 / 9,80	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2	4.680	2	2 x 4,05 x 4,90	50	5,80	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3	12.730	3	3 x 4,05 x 3,70	50	5,60	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3A	8.400	3	3 x 5,65 x 5,10	50	10,0 - 15,00/5,15* (max. Standbauhöhe 4,20*)	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3C	9.600	3	Tor 1 + 2 5,60 x 4,90 Rolltor 4,50 x 4,80	50	10,0 - 15,00/5,15* (max. Standbauhöhe 4,20*)	■	■	■	■	■	■	■	■	■
4	11.690	3	Tor 2 + 3 4,50 x 4,80 Tor 1 4,00 x 4,80	50	5,80	■	■	■	■	■	■	■	■	■
4A	7.020	5	5 x 4,50 x 4,85	50	15,00/5,80*	■	■	■	■	■	■	■	■	■
5	7.840	3	3 x 4,05 x 4,90	50	5,80	■	■	■	■	■	■	■	■	■
6	7.840	3	3 x 4,05 x 4,90	50	5,80	■	■	■	■	■	■	■	■	■
7	16.410	6	Tor 1 + 6 4,50 x 4,80 Tor 2 bis 5 4,00 x 4,90	50	5,80	■	■	■	■	■	■	■	■	■
7A	8.850	5	5 x 4,65 x 4,80	50	15,00/4,90*	■	■	■	■	■	■	■	■	■
8	4.680	2	2 x 4,05 x 4,90	50	5,80	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9	10.800	4	4 x 4,05 x 4,90	50	5,80	■	■	■	■	■	■	■	■	■
10.0	6.720	2	2 x 5,05 x 3,95	20	5,30 (max. Standbauhöhe 4,95)	■	■	■	■	■	■	■	■	■
10.1	6.870	2	2,45 x 2,45 x 4,5 m 3.500 kg 1 x 2,65 x 2,9 x 5,9 m 5.000 kg	10	3,95 (max. Standbauhöhe 3,50)	■	■	■	■	■	■	■	■	■
11.0	5.340	2	West: 2,15 x 2,35 x 3,25 m 4.000 kg	50	10,50/3,70* (max. Standbauhöhe 3,20*)	■	■	■	■	■	■	■	■	■
11.1	4.780	2	Ost: 2,25 x 2,45 x 3,45 m 4.000 kg	5	3,60 (max. Standbauhöhe 2,60)	■	■	■	■	■	■	■	■	■
12.0	13.730	4	4 x 5,00 x 4,40	50	5,80	■	■	■	■	■	■	■	■	■
12.2 Feststandbereich	13.330	4	2 x 2,4 x 2,45 x 4,95 m 6.375 kg	10	6,40 (max. Standbauhöhe 5,80)	■	■	■	■	■	■	■	■	■

 bedingt möglich / vorhanden

 möglich / vorhanden

* Im Bereich der Hallentore steht lediglich eine eingeschränkte Bauhöhe zur Verfügung. Deckenabhängungen sind nur in den Hallen 4A und 7A möglich. Nähere Infos sind den Hallenplänen und der Info 4 (Punkt 4.7.5.1) zu entnehmen.