

Technische Daten Halle 8 / Technical Data Hall 8

Hallenebene hall level	Lichte Höhe clear height	Standbauhöhe max. stand construction height max.		Hallensboden hall floor	Bodenbelastung load bearing capacity	Versorgung supply units			
		m				kN/m ² (lb/ft ²)	Strom electricity	Wasser water	Druckluft compressed air
		Standfläche / stand space							
	m	bis / up to 30 m ²	> 30 m ²						
8.0	11,75 Hallensrand - Elektroversorgung hall border - electricity supplies min. ~3,00, max. ~3,60 m	4,00 nach Absprache / by agreement	8,00	Stelconplatten auf Sand stelcon slabs on sand	25 (500) (SLW 30)*	Bodenkanal floor channel Hallenswand Hall wall	Bodenkanal floor channel	Bodenkanal floor channel	

Hallenebene hall level	Rasterdecke ceiling grid	Deckenabhängung suspensions from hall ceiling	Beleuchtung, Lichtstärke lightning, light intensity		Brandmeldeanlage fire alarm system	Klimaanlage air conditioning	Hallensäulen hall columns
			Tageslicht daylight	LUX			
8.0	nein / no	Abhängepunkte / suspension points max. 5 / 10 kN <i>auf Anfrage / upon request</i> je nach Lage der Abhängepunkte können durch Pre-Rigging erhebliche Kosten entstehen. Bitte fordern Sie vor Beginn Ihrer Planungen einen Deckenplan an, die Messe Frankfurt berät Sie gern: abhaengungen@messefrankfurt.com Depending on the position of the suspensions points considerable costs may arise through pre-rigging Please request a ceiling plan before you start planning, Messe Frankfurt will be glad to advise you: suspensions@messefrankfurt.com	ja / yes	400	Sprinkler	Teilklimatisierung part. air-conditioning	ja / yes

Hallentore hall doors	
Nr. no.	Türgröße B x H door size w x h m
Tor 1, 2	4,50 x 4,35
Tor 3	4,70 x 4,35
Tor 4 - 6	4,50 x 4,35
Tor 7	6,80 x 7,60
Tor 9	4,70 x 3,55

* SLW (Schwerlastwagen) nach DIN 1072
SLW (heavy trucks) according to DIN 1072