

# Obermaschinerie

ZugNr.	Abstand zur Bühnenkante	Länge	Bemerkung
Truss	-1,95m	12,00m	Vorbühnentruss Hof 40er 50mm Gurtrohr 9,40m zwischen Auflagern
EZüge	0,00m	Punktzug	je 3,50m von Bühnenmitte max. 250kg
PZ	0,80m	15,00m	NIVOTTECH-Std.Vorhangschiene
0	3,40m	13,00m	szenischer Zug syncr. Gruppe mögl.
1	4,00m	13,00m	
2	4,60m	13,00m	szenischer Zug syncr. Gruppe mögl
3	5,20m	13,00m	Lichtzug 4 x 5kw Versätze
4	5,80m	13,00m	szenischer Zug syncr. Gruppe mögl
5	6,40m	13,00m	Lichtzug 5 x 2,5kw Versätze
6	7,00m	13,00m	szenischer Zug syncr. Gruppe mögl
Truss	7,80m	10,00m	Hof 40er Truss 50mm Gurtrohr
7	8,30m	13,00m	
8	8,85m	13,00m	szenischer Zug syncr. Gruppe mögl
9	9,45m	12,35m	
10	10,05m	10,95m	Lichtzug 4 x 5kw Versätze
11	10,65m	8,00m	
12	11,25m	6,80m	
Rundp.	19,5m	15,80m	

Zugbelastung:**300daN**

Zugstangendurchmesser:**60mm**

Alle Züge sind elektrisch angetrieben.

Geschwindigkeit: bis zu **0,60m/s** max.Höhe vom Bühnenboden **9,00m**