

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**