



# Halle E+G

MuseumsQuartier Wien

## HALLE E

### TECHNISCHE AUSSTATTUNG BÜHNE \*

#### Aushänge (Samt schwarz):

BXH

14	Gassen	3,5x10,5m
4	Soffitten	17x1,5m
4	Soffitten	17x2m
4	Soffitten	17x2,5m
2	Soffitten	17x3m
1	Backdrop (2-teilig)	9,5x10,5m
1	Hauptvorhang (2-teilig glatt)	9x8m
1	Projektionsfolie Studio grau (verschleißt)	16x8m

#### Vorhangschienensystem:

2 Schienenzuganlagen Gerriets System „King“ inkl. Zubehör

#### mobiles Bühnensystem aus Aluminiumzargen:

Gesamtfläche: 408m<sup>2</sup>

Höhe: 60 - 85cm 85cm (für 200m<sup>2</sup> ist auch eine Höhe von 160cm möglich)

Belastung: 500 kg/m<sup>2</sup>

#### Drehbühne:

System aus Aluminiumzargen in den Durchmessern von 6, 12 und 15m aufbaubar, Reibradantrieb. Belastung: 500 kg/m<sup>2</sup>

#### Technikrost:

Technikrost im Tribünen -und Bühnenbereich

#### Kettenzüge:

12 Kettenzüge Chainmaster BGV-C1, Tragkraft 500kg inkl. Steuerung

#### Traversen:

6 Aluminiumtraversen QD30 Litec à 15lfm schwarz pulverbeschichtet

#### Prospektzüge:

30 Prospektzüge, Zugstangenlänge 16m Streckenlast 150kg, Punktlast 100kg