



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: 408m²

Höhe: 60 - 85cm 85cm (für 200m² ist auch eine Höhe von 160cm möglich)

Belastung: 500 kg/m²

Drehbühne:

System aus Aluminiumzargen in den Durchmessern von 6, 12 und 15m aufbaubar, Reibradantrieb. Belastung: 500 kg/m²

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