

Scénická technologie divadla Hybernia (stav 8/2023)

Jevištní technologie:

Bodové tahy (nosnost 150kg, 5x s trusem, 2x bod)

- 2x středový, rychlost 1m/s
- 4x pár bočních, rychlost 1m/s
- 1x pár bočních, rychlost 0,4m/s

Prospektové tahy (3x tahová tyč, nosnost 250kg)

- 1x s tylem, 20cm za oponou, rychlost 1m/s
- 2x s rychlostí 1m/s

Stoly (3x, na forbíně)

- 2x boční, 2x3m
- 1x středový, 2x4m
- všechny stoly mají zdvih 3,2m nad podlahu jeviště, 18 výškových poloh (po cca 18cm)
- doba jízdy je cca 30s, vnitřní výška je 2,8m

Jeviště (statická nosnost 500kg/m²)

- rozměr 11,5x15m
- portál 7x11,5m
- úzké boky jeviště, výška stropu 2,8m

Točny (statická nosnost 500kg/m², dynamická nosnost 100kg/ m²)

- vnitřní průměr 5m
- vnější průměr 8,9m
- obě točny se mohou točit nezávisle oběma směry, max. rychlost otočení o 360° je 30s bez zatížení

Nákladní výtah

- rozměr 4x4m
- dynamická nosnost 1,6t (100kg/m²)
- umístěn v zadní části jeviště
- v dolní poloze k nakládání/vykládání je cca 0,6m nad podlahou, nákladní vůz má možnost najet skrz vrata přímo k jeho hraně