

TECHNISCHE FICHE VTC

BRIELEKE

Foyer



1. Laden en lossen	3
2. Parkeren	3
3. Afmetingen	4
4. Capaciteit	4
5. Vloer en afstopping	4
6. Rigging	5
7. Stroom	5
8. Licht	5
9. Geluid	6
10. Video	6
11. Contact	7

1. Laden en lossen

Laden en lossen dient te gebeuren aan de zijkant van het gebouw. De oprit bevindt zich rechts naast de vooringang van het vrijetijdscentrum. Vrachtwagens kunnen blijven staan voor of/ en naast de loskade. De loskade komt rechtstreeks uit op het podium via een dubbele poort.

- Breedte poort: 2,60m
- Afstand recht voor de poort: 9m
- Hoogte poort: 2,90m



Oprit laad- en loskade



Laad- en loskade

2. Parkeren

Achteraan het vrijetijdscentrum is parkeerplaats voorzien voor 3 personenwagens. Deze zijn voorbehouden voor de artiesten. Verder is er ruim voldoende parkeerplaats vooraan het vrijetijdscentrum.



Straat om artiestenparking te bereiken



Artiestenparking

3. Afmetingen

Alle afmetingen van de zaal zijn terug te vinden in het PDF bestand “**Bovenaanzicht Brieleke**” of het bestand “**Trussconstructie foyer Brieleke**”.

4. Capaciteit

De capaciteit van de theaterzaal is afhankelijk van de publieksopstelling:

- De capaciteit voor een **staand** publiek bedraagt **360 personen**.
- De capaciteit voor een **zittend** publiek bedraagt **200 personen**.

5. Vloer en afstopping

Onze zaal is voorzien van een donkergroene gietvloer. Houdt er rekening mee dat deze vloer vrij fragiel is. Probeer zoveel mogelijk transport van zware materialen op wielplaten te laten gebeuren. Vermijdt het verplaatsen van lasten d.m.v schuiven over de vloer.



Groene gietvloer



Trussconstructie

6. Rigging

Er is een **beweegbare** trussconstructie aanwezig, bestaande uit een carré gemaakt van vierkantstruss (DT34/3). Alle specificaties zoals afmetingen, belasting,... zijn te vinden op het PDF bestand "**Trussconstructie foyer Brieleke**". Neem voor speciale riggingsituaties contact op met de verantwoordelijke techniek.

Maximale belasting:

- 650 kg verspreidt over het volledige frame.
- 70 kg puntlast verspreid over het frame.
- 150 kg puntlast per hoekdeel (4,5m/4,5m).

7. Stroom

Alle stroompunten zijn aangegeven op de PDF bestanden "**Stroomplan gelijkvloers Brieleke**" en het bestand "**Trussconstructie foyer Brieleke**".

We gebruiken Type F CEE 7/4 Schuko connectoren op 230V.

Voor onze lichtarmaturen maken we gebruik van CEE 16A stekkers. Ook onze stopcontacten in de trussconstructie beschikken **enkel** over deze connectoren.

Indien u veel omvormers/overgangen nodig heeft, gelieve deze dan zelf te voorzien. Indien u deze niet zelf kan voorzien, gelieve ruim op voorhand contact op te nemen met de verantwoordelijke techniek.

8. Licht

De trussconstructie in de foyer beschikt **niet** over dimmers.

Alle DMX/UTP poorten zijn aangeduid op het PDF bestand "**Trussconstructie foyer Brieleke**".

Opgelet: De UTP poorten worden standaard gebruikt om de PA aan te sturen. Deze zijn dus niet beschikbaar voor andere toepassingen.

Lichtsturing

- GrandMA3 on PC command wing XT + fader wing

Lichtarmaturen

- Chauvet Colorado 2 Solo **(14 stuks)**
- Ovation E-930 VW: 15°-30° **(6 stuks)**
- Ovation E-930 VW: 25°-50° **(6 stuks)**

Kleurengels

Ons lichtmateriaal bestaat uit intelligent licht. Dit zorgt ervoor dat wij niet over kleurengels beschikken. Indien er specifieke kleuren nodig zijn, gelieve contact op te nemen met de verantwoordelijke techniek.

9. Geluid

De theaterzaal beschikt over zijn eigen geluidssysteem met een optimale geluidsspreiding en goede spraakverstaanbaarheid.

PA-Systeem

- LR: Outline DVS 8 SP Full range **(4 stuks)**
- Subs: Outline SUB 110 SP **(2 stuks)**

Sturing

- Yamaha MG12XU mengtafel

Wij voorzien een 10 Eazy systeem voor de geluidsmeting en registratie. Wij werken met een limiet van 95dB Leq 15min. Bij eventuele overtredingen zal steeds de geluidsmixer verantwoordelijk gehouden worden.

Een gedetailleerde materiaallijst vindt u terug in het bestand "**Materiaallijst Brieleke**".

10. Video

We beschikken standaard over enkele beamers, inclusief projectieschermen. Een gedetailleerde materiaallijst vindt u terug in het bestand "**Materiaallijst Brieleke**".

11. Contact

Voor technische vragen: neel.swinnen@wommelgem.be

Reserveren infrastructuur, ticketing: <https://reservaties.wommelgem.be/>

Dienst vrije tijd: brieleke@wommelgem.be