

Podium Hoge Woerd Technische lijst (update: 05/01/2022)

Podium Hoge Woerd is onderdeel van [Castellum Hoge Woerd](#), wat bestaat uit een museum, café / restaurant, een stadsboerderij en theater.



Adres:

Hoge Woerdplein 1

3454 PB Utrecht (De Meern)

evt. navigatieadres: Groenedijk 1a, De Meern

Techniek Podium Hoge Woerd: techniek@podiumhogewoerd.nl (voor technische lijsten en vragen)

Coördinator techniek: pieter@podiumhogewoerd.nl

Hoofd techniek: orit@podiumhogewoerd.nl

Telefoonnummer techniek: 030-7210757 (b.g.g. 030-7210932)

Bij aankomst graag melden bij de balie. Indien de balie niet bezet is, graag even bellen naar bovenstaand nummer.

Laden en Lossen

Het theater bevindt zich op de eerste verdieping en is bereikbaar via een goederenlift (af metingen: 4.30m x 3.25m). Het laadperron is bereikbaar via de poort, welke zich in het verlengde van 't Zand bevindt. Minimale hoogte van de poort is 2.8 meter en is omhoog te heffen tot trailerhoogte.

Afmetingen theaterzaal

- Muur tot muur: 16 meter
- Eerste rij tot achterwand: 11.40 meter (speelbare ruimte ± 10 meter)
- Afstand tussen zijbruggen: 10.8 meter
- Minimale afstand tussen poten: 11.40 meter
- Voor hoogtes zie document 'theaterzaal plattegrond met afmetingen'



Licht

Armaturen

- 53x ETC Source Four LED Series 2 Lustr met de volgende lenzen:
 - 20x Fresnel lens
 - 18x 25-50° zoom lens
 - 10x 15-30° zoom lens
 - 5x cyclorama lens (horizon)
- 24x ETC Colorsource PAR inclusief top head en Narrow Oval lens (t.b.v. nabootsing 'narrow' bundel)
- 24x PAR64 met CP61 of CP62 lamp*
- 6x 4-bar PAR64*
- 8x Elation Sixpar 200

* aanwezige kleurfilters (LEE): 101 – 102 – 103 – 104 – 105 – 106 – 110 – 110 – 111 – 113 – 116 – 117 – 119 – 120 – 121 – 122 – 124 – 126 – 127 – 128 – 132 – 134 – 135 – 136 – 137 – 139 – 142 – 147 – 148 – 151 – 152 – 156 – 158 – 161 – 162 – 164 – 170 – 172 – 174 – 179 – 180 – 181 – 195 – 197 – 200 – 201 – 202 – 203 – 204 – 205 – 206

Aansturing:

- ETC EOS Ion XE (standaard)

Indien het gezelschap eigen lichtaansturing meeneemt, is de situatie als volgt: het kleuren van de lampen wordt gedaan door onze lichttafel. De gasttechnicus werkt met een enkele dimmerkanaal per lamp (zoals bij een conventionele lamp). Op de huislijn is DMX adres 200 t/m 512 beschikbaar voor eigen licht. Ook is er een vrije tweede lijn beschikbaar.

Overig:

- 2x TTL dimBlock V4 12-kanaals dimmer los inzetbaar
- Verspreid over de zaalbruggen en toneelvloer bevinden zich 48 dimmers
- Hazer en rookmachine aanwezig

Geluid

Mengtafels

- Allen & Heath GLD80 Chrome Edition (standaard)
- Allen & Heath GLD112
- Soundcraft EFX8 (8x mono / 2x stereo)

Infra

- AR2412 Digitale Snake (24 in / 12 uit) op toneel links
- AR84 Digitale Snake (8 in / 4 uit) op toneel rechts
- 36 inputs / 12 outputs analoog op toneel links

- 8 inputs / 4 outputs analoge oversteek van toneel links naar toneel rechts
- CAT5 aansluitingen van toneel links en rechts naar de FOH

Luidsprekers

- Links / Rechts en Center: 5x Martin Audio F12+
- Subs: 2x Martin Audio S18+
- Infills: 3x Martin Audio F10+
- Monitors: 7x Martin Audio F10+ / 1x Martin Audio F12+ (vier monitorgroepen standaard aanwezig, eventueel zijn er vier extra groepen te creëren).

Microfoons e.d.

- 7x Shure SM58
- 2x Shure Beta 87C
- 2x Shure Beta 58A
- 4x Shure Beta 57A
- 3x Sennheiser E904 clip-on
- 1x Shure Beta 52A
- 4x Neumann KM184
- 2x Oktava MK-012-1
- 4x Mono DI
- 2x Stereo DI
- 4x Shure QLXD4 Draadloze ontvangers met 2x SM58, 2x Beta 87A en 4x beltpack (2x Countryman H6 headset en 4x Audac CMX826 Headset).
- 20 microfoonstatieven (12 hoog / 8 laag)
- 1x CD / USB speler

Video

- Beamer: Panasonic PT-DZ870 met zoomlens 1.3– 1.9 / 8000 lumen
- Panasonic ET-YFB200 digitale switcher met de volgende inputs: 2x HDMI / 2x VGA / 1x Composiet (tulp). Verbinding naar de beamer d.m.v. Digital Link over CAT6.
- HDMI en VGA extender over CAT6 beschikbaar
- CAT6 S-FTP video-infra tussen Toneel Links , Toneel Rechts, Zaalbrug en FOH aanwezig
- Videoscherm: horizontaal en 6.8 x 3.8m opzichtscherf

Rigging

- Tussen de bruggen hangen trussen van 8 en 9 meter aan loopkatten en zijn dus te verplaatsen. Achter de een na laatste brug hangt een trek. Fond en horizontaal hangen ook in trekken. Maximale belasting trussen en trekken is 250 kg (zie het document '*bruggenplanschematisch.pdf*').
- Divers rigging materiaal aanwezig:
 - 4x Reutlinger verstelbare staalkabels

- Staalkabels van 1 en 2 m
- Softsteels van 1 en 2 m
- Voldoendeshackles

Krachtstroom

- 63A op Toneel links
- 3x 32A op Toneel links en 1x 32A op Toneel rechts
- Voldoende 32A in de bruggen

Overig

- Het doekenplan bestaat uit nachtblauw rondom met eventueel vier poten. Het fond is vanuit het midden te openen.
- De wanden van de theaterzaal zijn bedekt met witte OSB platen. Achterop is een groot raampartij
- Tussen de bruggen hangen trussen van 8 en 9 meter. Achter de een na laatste brug hangt een trek. Fond en horizontoek hangen ook in trekken. Maximale belasting trussen en trekken is 250 kg (zie het document '*bruggenplan schematisch.pdf*')
- Vloer is van hout en zwevend. Zwart, wit en grijze balletvloer aanwezig
- Draadloze intercom aanwezig met vier mobiele stations
- We hebben 12 podiumdelen van 1x2 meter met de volgende hoogtes: 20 / 40 / 60 / 80 / 100 cm.
- Verder aanwezig:
 - 8x ballettoren
 - Hoogwerker
 - Gaasdoek zwart 12 x 6 meter
 - Vleugel Yamaha C7e (op aanvraag)
 - Piano Yamaha P116 (op aanvraag)