

Laden en lossen

Laden en lossen gebeurt aan de voorkant van het theater (Stationsstraat 25) via een lange gang die verbonden is met de theaterzaal (los van de publieksruimte en foyer). De gang is 2.00 meter hoog, 1.80 meter breed en 25 meter diep. Aangezien er op straat dient geparkeerd te worden gelieve voor aankomst de grootte van de vrachtwagen te vermelden, zodat er genoeg parkeerruimte kan worden voorzien.

Zaal

De zaal is 20 meter diep, 10 meter breed en 6 meter hoog. Het speelveld is maximaal 10 x 10 meter. Er staat een tribune opgebouwd met pratikabels en zitplaatsen. De tribune biedt plaats aan maximaal 130 personen. Rondom de zaal is een zwarte afstopping voorzien op rails. Op het speelveld kunnen de doeken, indien gewenst, ook op een tweede spoor gezet worden zodat de acteurs de mogelijkheid hebben om ongezien rond de scène te lopen : de breedte van deze gang is +/- 70 cm. De muren zijn van grijze betonsteen. De regiecabine (met klank- en lichtbediening), bevindt zich achteraan in de zaal op +/- 5 meter hoogte. Na overleg kan voor de technische begeleiding ook achteraan in de zaal plaats worden vrijgemaakt.

Kleedkamers

Er zijn 2 kleedkamers achteraan het toneel met een tussenscheiding van een geluidssluis. De kleedkamers zijn voorzien van een toilet , een douche en een rustbed.

Licht

- Compulite spark 4D
- ADB Cantor DMX gestuurd
- ADB S20 DMX gestuurd
- 63 Ampère - 3 fasig - 380v
- 48 kringen van 2Kw.
- Er zijn 220 prikpunten op het loopgrid en 32 vloeraansluitingen die door middel van een hardpatch naar de lichttafel worden doorverbonden. Op het grid zijn ook nog een 20-tal vaste spanningen voorzien. Er is een loopgrid met 5 dwarsbruggen verdeeld over de hele oppervlakte van de zaal met achteraan een vast grid met 5 buizen (+/- 2.80 meter). De onderkant van het grid is 6 meter. (zie dwarsdoorsnede theaterzaal)
- Er is een Alp-lift aanwezig
- Kleurfilters: LEE
- 4 lichtstatieven

Spots

- PC 1000 W ADB - 18
- Fresnell 1000 W ADB - 4
- Profielspots ADB DW 104 - 4
- Profielspots ADB DW 101 - 1
- PAR (CP 60/61/62) - 33
- PC 500 W ADB - 20
- Halogeen Horizon 1000 W - 9
- Halogeen Lightstrips 700 W - 2
- Pinspot (Type PAR 36) - 20
- Pipo Profielspot 750 W - 2
- Stroboscoop 1300 W (DMX) - 2
- Blacklight - 1
- Alle profielspots van het DW-type zijn voorzien van messen, iris en gobohouder. De PC 1000 W-spots zijn allemaal voorzien van barndoors. Het zaallicht is onderdeel van die 30 kringen maar kan indien nodig apart bediend worden. Er zijn ook 2 grote ramen in de zaal zodat er met daglicht gewerkt kan worden (Die zijn makkelijk af te dekken bij het instellen van het licht)

Geluid

- Mengtafel Tascam DM-24: 16 kanaals digitale mengtafel

- Mengtafel Soundcraft 200B: 4x stereo/4x mono/4 sub/2 mix/4 aux
- Mengtafel Soundcraft folio: 8x mono/2x stereo/2 mix/2 aux
- Minidisc speler Sony: 2x
- Cd speler: 2x
- Yamaha reverb 100
- Cassetterecorder Teac
- lexicon mpx 500

Speakers

- Nexxo PS 15: 2x
- Nexxo LS1200 sub: 2x
- Meyer UPL1: 2x (actief gestuurd)
- Yamaha S22: 2x

Versterkers

- Crown 3600: 2x
- Sansui: 2x
- 1 hoofdtelefoon AKG K240
- micro's: 2 shure SM 58
- 2 AKG D330BT
- 1 DIXXON MD1178
- 2 microstatieven
- De mengtafel kan zowel in de zaal als in de kabine staan. Wil je de voorstelling liever technisch begeleiden vanuit de zaal, geef ons dan vooraf een seintje. De speakers kunnen naar wens op de vloer geplaatst of aan het grid opgehangen worden. Er is een aparte spanningscircuit voor het geluid.

Speciale effectenapparatuur

- rookmachine Martin pro 2000
- sneeuwmachine
- spiegelbol + motor

Video

- 3 monitor tv Philips 55cm
- 1 videorecorder Panasonic NV-S47 VHS (4 koppen)
- 1 monitor met ingebouwde videorecorder
- 1 videocamera Sony VX1000 - digitaal (mini DV) + statief
- 2 videokabels coax van 40meter

Allerlei

- 12 singels van elk 1 ton
- 4 pratikabels van 1m x 2m en variërend van hoogte 20/40/60 cm
- 4 multikabels voor licht van 10 meter en 1 van 20 meter
- 1 voordoek (rood) van 11m x 5m20 op railbasis en volledig monteerbaar
- 1 trilite van 12 meter
- intercom tussen regie en kleedkamer of waar u wil

Technische verantwoordelijke : Rik Teunis (GSM: 0476/888 518, e-mail: [Rik Teunis](mailto:Rik.Teunis))