



Totaal aantal zitplaatsen:	779
Zaal (inclusief orkestbak):	588
Orkestbak:	55
Balkon:	191
Techniekplaatsen zaal:	2x 6 stoelen maximaal
Techniekplaatsen onder het balkon:	1x 6 & 1x 4 stoelen maximaal

MAATVOERINGEN

Speelvlak:	16m x 12m (bxh) vanaf voorrand toneel
Toneel:	29m x 6,25m (bxh) voorste gedeelte 32,5m x 9,25 (bxh) achterste gedeelte
Zijtoneel L (zijzwart>muur):	4,25m x 15,5m (bxh)
Zijtoneel R (zijzwart>muur):	5,5m x 6,25m (bxh) voorste gedeelte 9m x 9,25m (bxh) achterste gedeelte
Zijzwart > zijzwart:	19,25m
Achtertoneel:	32,5m x 4m (bxh)
Hoogte toneelvloer:	1m (h)
Trekhoogte:	17,25m (h)
Portaalbrug:	max. 7m en min. 1,30m (h)
Manteaux:	max. 16m en min. 10m (b)
Orkestbak: Beweegbare gedeelte:	10m x 3m (bxh)
Vaste gedeelte:	11m x 4m (bxh)
Afstand tot Koperen Kees:	2,3m (d)

LADEN & LOSSEN

Locatie:	Laad- en losruimte rechtsachter op het toneel
Buitendeur 1:	3m x 2,99m (bxh)
Buitendeur 2:	3m x 2,99m (bxh)
Buitendeur 3:	3m x 3,9m (bxh)
Binnendeur:	3,4m x 3,9m (bxh)
Lift kleedkamers:	0,9m x 2,05m x 1,8m (bxhxd) 750kg (alleen goederenvervoer)
Bijzonderheden:	Loadingdock 1 & 2 zijn voorzien van levellaars. Bij loadingdeur 3 moet men rijplaten gebruiken. Er is geen rijplaat aanwezig!

De technische gegevens zijn onder voorbehoud.
Laatste update: maart 2024

TREKKENWAND

Trekken zijn computergestuurd met Arthea van DTS2.

Toneeltrekken:	40 stuks
Trekafstand:	0,24m
Treklengte:	17m
Trekhoogte:	17,25m
Max. belasting:	500kg
Puntbelasting:	Onder de staalkabel: 150kg Tussen 2 staalkabels: 150kg Aan de uitkraging: 35kg

Achtertrekken:	2 stuks
Trekhoogte:	8,5m
Max. belasting:	300kg
Puntbelasting:	Onder de staalkabel: 150kg Tussen 2 staalkabels: 75kg Aan de uitkraging: 25kg

Zijtrekken:	2 stuks
Trekhoogte:	8m
Max. belasting:	500kg
Puntbelasting:	Onder de staalkabel: 150kg Tussen 2 staalkabels: 75kg Aan de uitkraging: 35kg

Zaaltruss:	1 stuk
Max. belasting:	900kg
Puntbelasting:	Onder de motor: 450kg Tussen de motoren: 250kg Aan de uitkraging: 200kg

Zaaltrekken:	3 stuks
Max. belasting:	300 kg
Puntbelasting:	Onder de staalkabel: 150kg Tussen 2 staalkabels: 75kg Aan de uitkraging: 25kg

ONEELTECHNIEK

Voordoek:	Hand bediend op links
Poten:	6 stel, 4,5m breed en 9m hoog
Friezen:	5 stuks, 17,5m breed en 4m hoog
Horizondoek:	Vast: 17,5m breed en 9m hoog wit (met achterdoek) Verplaatsbaar: 17,5m breed en 9m hoog wit
Gaas:	17m breed en 9m hoog zwart
Fond:	17,7m breed en 9m hoog bestaande uit 4 poten
Zijzwart:	Links & rechts in rail 10m diep en 8m hoog
Balletvloer:	6 banen van 15m breed en 2m diep 2 zijbanen van 10m diep en 2m breed

De technische gegevens zijn onder voorbehoud.
Laatste update: maart 2024

LICHT

Lichttafel:		Chamsys MQ500M
DMX sturing:		A-Bee DMX remote voor het stellen van licht 1x Huislijn FOH 1x Vrije lijn van toneel naar FOH 1x Huislijn op toneel links voor aansturing vanaf toneel.
Vloeraansluitingen:	Links:	6x 2KW, 6x 5KW en 3x vaste spanning
	Rechts:	6x 2KW, 6x 5KW en 3x vaste spanning
Losse dimmerracks:		2x Compulite 24x 2KW dimmerrack
Los licht voor eigen Chamsys setup:		2x DMX splitter 1x dmxLAN Node GBx 8 TFT 1x 63A stroomverdeling (uitgevoerd 125A outlet) <i>Stroomverdeling is uitgevoerd met powercon aansluitingen</i>
Losse DMX splitter:		2 stuks

LOS LICHT

Par64:		6x Par64 MFL 4x 4bar Par64 MFL 4x 6bar Par64 MFL 2x 4bar Par64 ACL 6x Par64 MFL op vloerstatief
Profiel:		4x 1KW Niethammer HPZ-115 4x 1KW ADB DS-104
PC:		8x 2KW Strand Cadensa zonder barndoors
Fresnel:		4x 2KW Desisti met barndoors
Bewegend licht los:		6x Expolight Compact 76 wash 12x ADJ Focus Profile
Bewegend licht vast:	Balkonrand:	12x ADJ Focus Flex L7
	Rinners:	4x ADJ Focus Profile
LED par:		10x CLF Tricolor mini par 24x CLF Hercules
LED wash:		6x CLF Ares
Hazer:		1x MDG Atmosphere ATme + MDG The Fan

GELUID

Geluidsmixers:		Yamaha QL5/QLI (64/32 kanalen send, 16 return)	
Zaalspin:		24 kanalen send, 8 return	
Geluidssysteem:	FOH L&R	2x L-acoustics SB18 2i	per kant
		8x L-acoustics Kara 2i	per kant
	Sub vloer L&R	1x L-acoustics KS28	per kant
	Infill L&R	1x L-acoustics XI2	per kant
	Voorrand	4x L-acoustics 5XT	
	Balkon L&R	1x L-acoustics 5XT	per kant
Versterkers:		1x LA12X	
		5x LA4X	
Processing & Matrix:		BSS audio BLU-806DA	
		BSS audio BLU-100	
Systeem auditieve beperking:		Phonak Roger FM systeem	

LOS GELUID

Monitoren:	4x DB Technologie Flexsys FM-12 (actief) 2x Electro Voice T221 M
------------	---

Microfoons & microfoonstatieven:	Diversen
----------------------------------	----------

Monitoren, microfoons en statieven zijn zowel in Podium 1 als Podium 2 inzetbaar, bel voor beschikbaarheid!

VIDEO

Projector:	Panasonic Full HD PT-RZ120LW 12000 ANSI lumen 1920x1080 pixels (16:9)
Lenzen:	Panasonic et-dle250 Panasonic et-elw21
Projectiescherm:	Zowel opzicht als doorzicht mogelijk Schermmaat: 6,47x3,65 meter Buitenmaat: 6,79x3,96 meter
Video materiaal:	Diverse converters, afkijkschermen en bekabeling Barco PDS902

STROOM

Vaste spanning:	Toneel L	Voor: 1x 32A CEE 3F Achter: 1x 125A CEE 3F (omschakelbaar met rechts) 1x 63A CEE 3F (uitgevoerd met 125A outlet)
	Toneel R	Voor: 1x 32A CEE 3F Mid: 2x 125A CEE 3F (1x is omschakelbaar met links) 1x 25A CEE 3F (uitgevoerd met 32A outlet)
Laad & Los:		
Audiospanning:	Zaal	1x 16A CEE 1F
	Toneel L	2x 16A CEE 1F
	Toneel R	1x 16A CEE 1F

COMMUNICATIE

GreenGo intercom:		6x set bedraad
		4x set draadloos
		8x batterij voor draadloze sets
		PGM audio aanwezig, aftak van zaalgeluid links
Videosysteem:	Toneel links	scherm met toneelbeeld
	Toneel rechts	scherm met toneelbeeld

PIANO & VLEUGEL

Vleugel:	<i>Alleen in Podium 1 inzetbaar</i>	Yamaha C7
----------	-------------------------------------	-----------

LOS MATERIAAL

Praktikabels:	17x NivTec 2x1m	Poten: 20cm 40cm 60cm 80cm
	2x NivTec 1x1m	

Praktikabels zijn zowel in Podium 1 als Podium 2 inzetbaar, bel voor beschikbaarheid!

Éénpersoonshoogwerker:	ALPlift 135kg
------------------------	---------------

ALGEMENE GEGEVENS

Theater Spant!	Doctor Abraham Kuyperlaan 3 1402 SB BUSSUM
----------------	---

Congres & Evenementen	☎	035-7504705
	✉	sales@spant.org

Kassa	☎	035-6933254
	✉	kassa@spant.org

Technische dienst	✉	td@spant.org
-------------------	---	--

De technische gegevens zijn onder voorbehoud.
Laatste update: maart 2024