



# Technische lijst verhuur

## ***Algemeen***

RaboTheater De Enck

De Loop 67

5688 EW Oirschot

Tel.: 0499 57 26 91

Fax.: 0499 45 32 26

[info@deenck.nl](mailto:info@deenck.nl)

[www.deenck.nl](http://www.deenck.nl)

## **Contactgegevens Techniek**

Ad van Halteren

[techniek@deenck.nl](mailto:techniek@deenck.nl)

## **Navigatieadres Artiesteningang (laden & lossen)**

Harnasweg 4

5688 EW Oirschot



## Zaal

### Toneel

Minimale opening .....	9 meter
Maximale opening.....	12 meter
Minimale hoogte .....	5,5 meter
Maximale hoogte.....	7 meter
Portaalbrug (vast).....	7 meter
Diepte tot fond .....	7,5 meter
Zijtoneel links.....	33 m <sup>2</sup>
Zijtoneel rechts.....	12 m <sup>2</sup>
Orkestbak .....	Nee
Soort toneel.....	Vlakke vloer
Vloer .....	Standaard parket
Balletvloer .....	Zwart

### Afstopping

Poten (hoogte 7 meter).....	8
Friezen .....	4
Fond.....	1
Horizon (vast) .....	1

*Al onze afstopping is donkerblauw*

### Hijsinstallatie

Type .....	Stalagic
Aantal trekken .....	21
Maximale belasting .....	200 kg
Maximale hoogte.....	10 meter
Maximale snelheid .....	8 m/min

***Het is niet mogelijk om changementen uit te voeren tijdens de voorstelling.***

### Stoelenplan

Zitplaatsen .....	300
Geluidsplaatsen.....	12

Het stoelen plan loopt vanaf rij 1 per rij trapsgewijs op. De geluidsplaatsen zijn verdeeld over 2 rijen van 6 stoelen maximaal (de achterste 2 rijen). De tribune is inschuifbaar, de laatste 2 rijen uitgezonderd.

### Bruggen

Zaalbrug.....	1x, hoogte 7 meter
Portaalbrug (vast).....	1x, hoogte 7 meter

### Stroom

Toneel links.....	380V, 3x 125A
Toneel rechts.....	380V, 2x 32A

Technische lijst Theater De Enck    *Update 11-08-2016*



## **Licht**

Lichttafel..... ETC Express 24/48

Dimmers ..... 72x 2500W

## **Zaalbrug**

ADB DW105 profiel, 1200 Watt ..... 7 stuks

ADB C103 pc, 1200 Watt ..... 11 stuks

## **Portaalbrug**

ADB DW105 profiel, 1000 Watt ..... 4 stuks

ADB C103 pc, 1000 Watt ..... 6 stuks

## **Manteaus**

ADB DW105 profiel, 1000 Watt ..... 2 stuks

ADB C103 pc, 1000 Watt ..... 4 stuks

## **Los**

ADB DW105 profiel, 1000 Watt ..... 3 stuks

ADB C103 pc, 1000 Watt ..... 9 stuks

ADB ACP1003 horizon (3 kleuren), 1000 Watt..... 4 stuks

PAR64, 1000 Watt ..... 24 stuks

## **Overig**

ELC FocusHand

Genie Personenlift

Rolsteiger

## **Geluid**

### **Zaalsysteem**

K&H Pro X 15 .....	2	Top links/rechts
K&H Pro Sub 15 .....	2	Sub links/rechts
K&H Pro X 6 .....	2	Cluster
Soundprojects X-act .....	2	Infill links/rechts
DBX DriveRack 4800 .....	1	Systeemprocessor

### **Mengtafel**

Mixer .....	Midas Venice 320 / Yamaha TF3
EQ .....	2x Master EQ
FX Processor .....	2x TC M-ONE
Compressor/gate .....	1x Behringer MDX4400
CD-speler .....	1x Numark CDN22-MK4

### **Microfoons & DI's**

Sennheiser E845 .....	5 stuks
Shure SM57 .....	4 stuks
Shure Beta 52A .....	1 stuk
Sennheiser E904 .....	3 stuks
AKG C300E .....	4 stuks
Shure Prologue 16L .....	4 stuks
AKG 547 .....	3 stuks
BSS AR133 DI .....	4 stuks
Klark Teknik DN200 stereo DI .....	2 stuks
Behring Ultra-DI .....	4 stuks

### **Draadloos**

Shure ULXD4 receiver .....	2 stuks
Shure ULXD2/B58 .....	2 stuks
Shure ULXD1 beltpack .....	2 stuks
Shure QLXD4 receiver .....	4 stuks
Shure QLXD2/SM58 .....	2 stuks
Shure QLXD1 beltpack .....	2 stuks

### **Monitoring**

Master passieve monitor .....	4 stuks
Soundprojects X-act actieve monitor .....	4 stuks

**Overig**

Intercomsysteem.....	ASL, 5 beltpacks
Beamer (portaalbrug).....	Panasonic PT-V575N
Aansluitingen.....	VGA
Scherms.....	4 x 2.25 meter (16:9)
Beamer (achterin zaal) .....	Sanyo PDG-DWT50L
Aansluitingen.....	VGA
Scherms.....	7 x 4 meter
Vleugel.....	Yamaha C7

## Trekkenplan

Trek	Afstand	Standaard	Gezelschap
<i>voordoek</i>	-1,5 m		vast
<i>sluiertrek</i>	-1,0 m		
<i>koperen kees</i>	0,0 m		
2	1,0 m	Poot	
4	1,6 m		
5	1,9 m		
6	2,2 m	Fries	
7	2,5 m	Poot	
8	2,8 m		
9	3,1 m		
10	3,4 m		
11	3,7 m	Fries	
12	4,0 m	Poot	
13	4,3 m		
15	4,9 m		
16	5,2 m	Fries	
17	5,5 m	Poot	
18	5,8 m		
19	6,1 m		
20	6,4 m	Fries	
22	7,0 m	Horizonbatterij	
23	7,3 m		
24	7,6 m	Fond	vast
25	8,0 m	Horizondoek	vast

## Lichtplan

