

# **FICHE TECHNIQUE du *Palis bleu***

## ***Détails des équipements***



## Grande Salle



Dimension total intérieure grande salle = 24m50 sur 15m00

Dimension zone parquet = 22m60 sur 10m15

Hauteur = 6m20

Jauge :

- 450 personnes debout (au-delà de 500 personnes, déclaration en Préfecture)
- 384 personnes à table sans la scène
- 324 personnes à table, avec une scène de moins de 10 m<sup>2</sup>
- 252 personnes à table, avec une scène de 10 m<sup>2</sup> + une piste de danse
- Gradins : 182 places + 44 chaises possibles devant les gradins, soit 226 places.

## **Petite salle**

Surface 152 m<sup>2</sup>

Jauge :

- 130 personnes debout

- 90 personnes à table

*Cloison possible entre petite salle et salle bar isolé -54dB*

**Ensemble des salles additionnées = 582 personnes debout maximum**

## **RÉSEAUX SCÉNIQUES ET AUDIOVISUELS**

- 1 armoire de puissance de 250 A
- 1 armoire dédiée à la sonorisation : 32 A
- 24 lignes graduées de 3kW
- 4 lignes de 32 A
- réseaux DMX et Ethernet

### **Scène mobile**

Modulation possible entre une petite scène de 7 m<sup>2</sup> (soit 6 plateaux) et une grande scène de 57 m<sup>2</sup> (soit 48 plateaux)

Taille maxi scène au sol = 10 m sur 7 m

Nombre de plateaux possibles : 48  
Taille des panneaux = 1,20 m sur 1,20 m  
Module de 2,40 sur 2,40 m  
Hauteur = 0,960 m

## **RIDEAUX ET TENTURES SCENIQUES**

### **Frise d'avant-scène**

Dimensions : 1 200 mm de hauteur x 13 450 mm de largeur  
Nombre : 1 Unité en base

### **Rideau d'avant-scène**

Dimensions : 14 500 de largeur x 6 300 mm de hauteur en deux parties  
Nombre : 1 ensemble en base

### **Tentures de scènes/Frises :**

Dimensions : 13 000 de largeur x 1 000 mm de hauteur  
Nombre : 3 Unités

### **Pendrions**

Dimensions : 2 200 mm de large x 6 600 mm de hauteur  
Nombre : 3 Paires soit 6 Unités

### **Rideaux de fond de scène**

Dimensions : 13 000 mm de largeur x 6 050 mm de hauteur en deux parties  
Nombre : 1 Unité en 2 parties

## **SYSTÈME D'ACCROCHE**

### **LISSES FIXES D'ACCROCHAGE :**

#### **Lisses d'accrochage au faux grille**

CMU: 100 daN/ml de tube

Linéaire: 13 000 mm

Nombre : 6 unités

#### **Lisses d'accrochage sur l'espace scénique**

**CMU: 100 daN/ml de tube**

**Quantité: 13 000 mm – 1 unité**

**Quantité : 4 800 mm – 2 unités**

**Quantité : 2 350 mm – 2 unités**

#### **Equipes motorisées à tirage direct**

##### **Caractéristiques techniques :**

Charge Maximale Utile uniformément répartie : 300 daN,

Charge ponctuelle admissible : 100 daN.

Force de tirage du treuil : 300 daN

Course: 6 mètres

Manœuvre : Electrique.

Vitesse fixe : 0,20 m/s.

Temps de réponse du système : 0,2 seconde maximum.

Quantité d'équipes manoeuvrables simultanément : 4.

**Nombre : 4 unités en base**

##### **Patience**

#### **- 1 rideau d'avant-scène sur patience motorisée**

Surcharge admissible: 100 daN

Dimension hors tout: 13 700 mm

#### **- 1 rideau d'avant-scène sur patience manuelle**

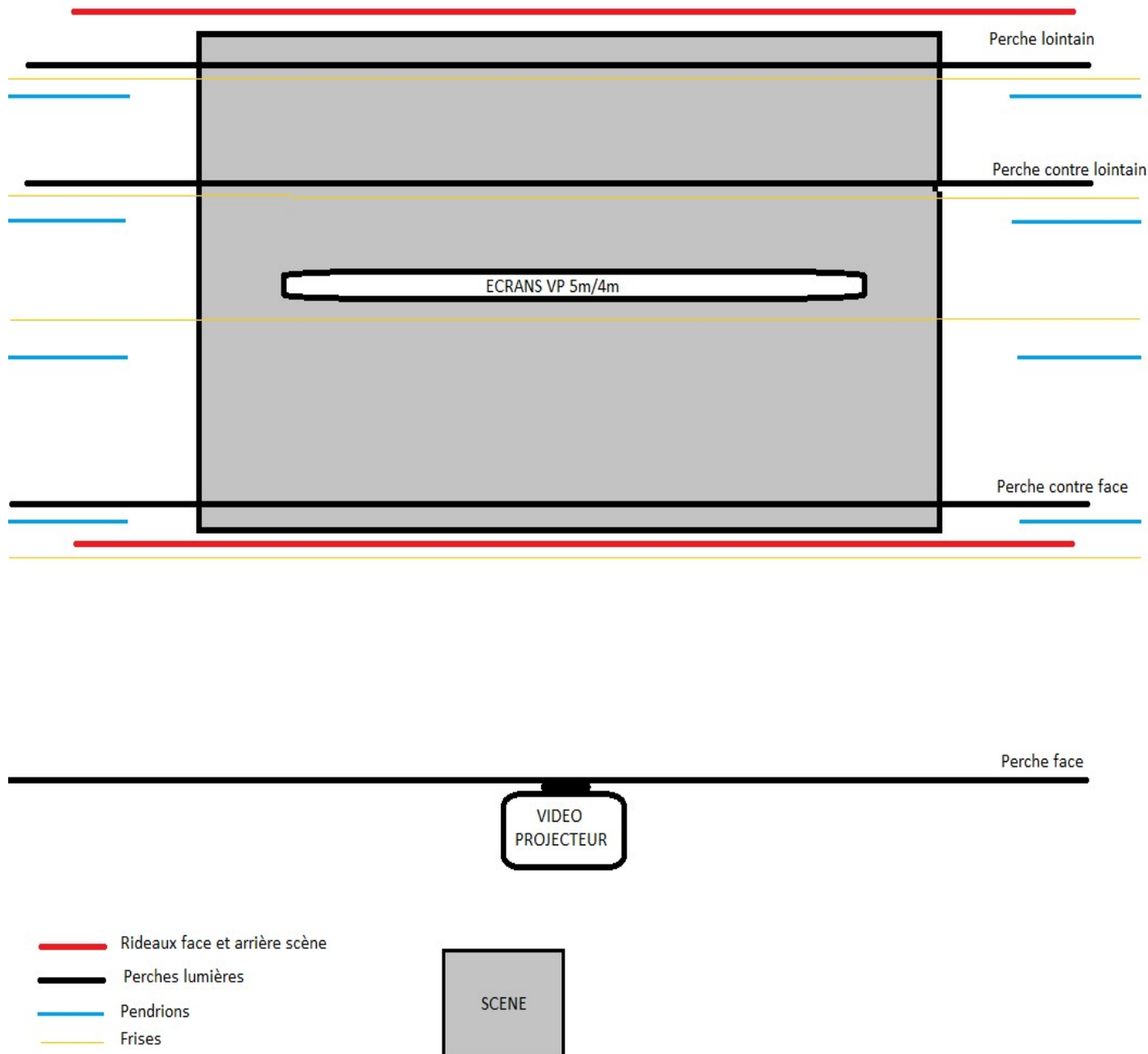
Surcharge admissible: 100 daN

Dimension hors tout: 13 700 mm

# PARC LUMIERE

- **JEUX d'ORGUE** : SMARTFADE 2496
- 4x BLOCS DE GRADATEURS MOBILE
- 6 circuit par gradateurs = 24 CIRCUIT
- **10x Projecteurs Plan Convexe** : JULIAT PR-RJ-310HPC 1200 W
- **10x Projecteurs** : PAR 64- CP 61
- **9x Projecteurs à Leds** : MULTIBEAM LED FCW
- **4x Perches** de 12m90 horizontal

Plan implantation perche, frise, pendrions, rideau d'avant et fond de scène :



# **EQUIPEMENT SONS/VIDEO**

**Console** : YAMAHA MG206C

**Ampli** :

1x CROWN XLI2500  
1x CROWN XLI3500  
1x CROWN XLS1000 2x500W/2

**Diffusion face/retour** :

1x NEXO PS10TD V3 CONTROLEUR  
1x NEXO PS15TD V3 CONTROLEUR  
2x NEXO PS15R R2 ENCEINTE 1400W/8  
2x NEXO PS10LR2 ENCEINTE 800W/8  
2x x K&M 21436B PIED HP ALU CHARGE 40KG  
1x LECTEUR CD

**Parck micro** :

1x SHURE PGX24 -ENSEMBLE EMETTEUR SM58 HF + RECEPTEUR  
2x SHURE SM56 MICRO DYNAMIQUE CARDIO  
2x SHURE BETA57A MICRO DYN SUPERCARDIO INSTRUMENT  
1x SHURE BETA 52A MICRO DYN SUPERCAR GROSSE CAISSE  
2x SHURE SM 81 MICRO STAT CARDIO  
1x WH30TQG MICRO CASQUE  
1x PG185 MICRO CRAVATTE  
1x SHURE PGX24E-PG58 ENSEMBLE HF  
2x SHURE RECEPTEUR HF 638à662 MHZ  
1x SHURE SLX2-SM58 EMETTEUR MAIN  
1x SHURE SLX1-L4 EMETTEUR CEINTURE 638 à 662 MHZ

**Vidéo** :

- 1 vidéoprojecteur MITSUBICHI  
- 1 écran 5m/4m