

# PALAIS DE L'EUROPE

ICI,

UNE ÉQUIPE À VOTRE ÉCOUTE

Tél : +33 (0)4 91 76 90 60



[www.marseille-chanot.com](http://www.marseille-chanot.com)

MARSEILLE  
CHANOT



PALAIS DES CONGRÈS & DES EXPOSITIONS

# SOMMAIRE

<b>A. Présentation du Palais de l'Europe - 8.....</b>	<b>p. 03</b>
«Palais de l'Europe» introduction	
<b>B. Caractéristiques du Palais de l'Europe – zones A, B ou C .....</b>	<b>p. 05</b>
Zones A, B or C features	
<b>C. Tableau de synthèse – expositions .....</b>	<b>p. 08</b>
Summary Table – exhibitions	
<b>D. Surcharge .....</b>	<b>p. 09</b>
Additional load	
<b>E. Mur mobile de séparation.....</b>	<b>p. 09</b>
Mobile wall	
<b>F. Chauffage, Climatisation et développement Durable .....</b>	<b>p. 10</b>
Heating, air-conditioning and sustainable development	
<b>G. Accroches.....</b>	<b>p. 11</b>
Rigging	
<b>H. Réseau de caniveaux / galeries techniques.....</b>	<b>p. 11</b>
Gutters network	
<b>I. Locaux traiteurs.....</b>	<b>p. 12</b>
Catering premises	
<b>Plan du Palais de l'Europe</b>	

## A. Présentation du Palais de l'Europe - 8

### "Palais de l'Europe" introduction

Comme le Palais des Evénements, il offre un très haut niveau de prestations, à savoir :

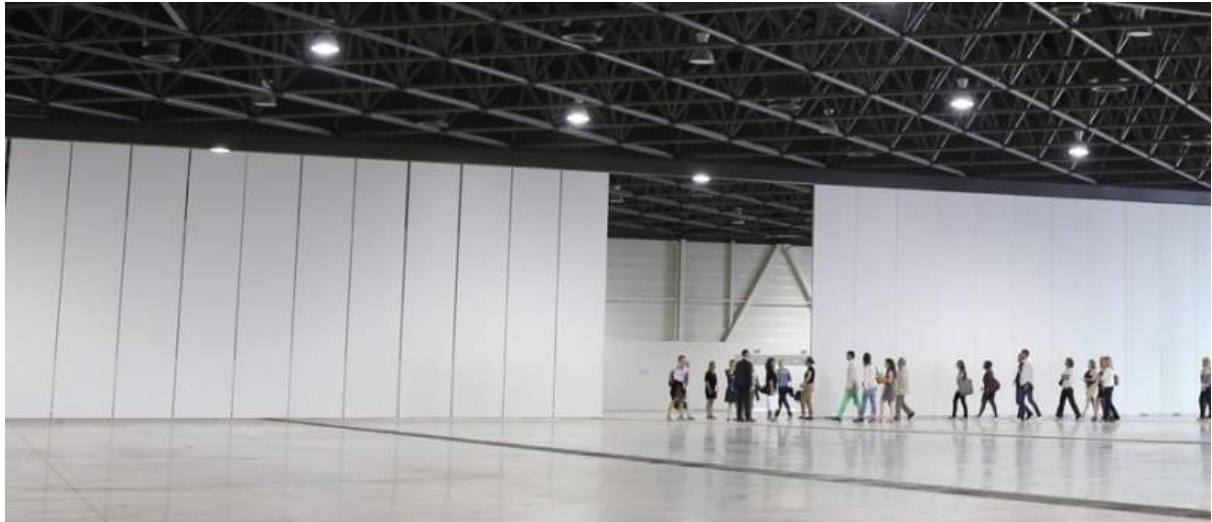
- Surface de 4800 m<sup>2</sup> en un seul volume de 80 m x 60 m sans aucun pilier
- Hauteur sous charpente d'env. 7 m (ponctuellement, 6,70 m sous rail mur mobile en 2 zones du bâtiment)
- Traitement d'air (chauffage ou climatisation)
- Acoustique mate facilitant la mise en œuvre de sonorisations pour conférences, etc.
- Mur mobile toute hauteur sur 60 m de long permettant la partition du volume (33%-66% ou 66%-33%) tout en assurant une bonne isolation phonique (- 50dB) et thermique
- Plus de 40 T de capacité d'accroche de charges scénographiques (sonorisation, éclairage, décors, signalétique) sous charpente tridimensionnelle (1T par point)
- 2 locaux traiteurs avec accès directs extérieur / intérieur du palais, électricité et eau
- Réseau de 560 m linéaires de caniveaux pour distribution des fluides (eau, électricité, téléphone, réseau informatique catégorie 6)
- Classement en type T (expositions), L (conférences, spectacles) et N (restauration), avec une jauge maximale d'env. 7 500 personnes (nous consulter)
- 50 % de sorties supplémentaires (expositions type T sans volume libre)

*Designed to allow different types of events to take place, the "Palais de l'Europe" presents outstanding features :*

- *4800 sqm column-free*
- *Average clearance of 7m*
- *Heating and air conditioning*
- *Option to divide the hall with a mobile wall (sound proof).*
- *More than 40 tons rigging capacity*
- *2 catering premises with direct outside and inside access.*
- *560m of gutters for fluids distribution (water, electricity, phone, computer network category 6*



*Convention APM (Photo SAFIM / C. Moirenc)*



*Zones B et C du Palais de l'Europe. Au fond, le mur mobile en position A (Photo : SAFIM/ B. Ruiz)*  
*B and C zones – Mobile wall in position A*

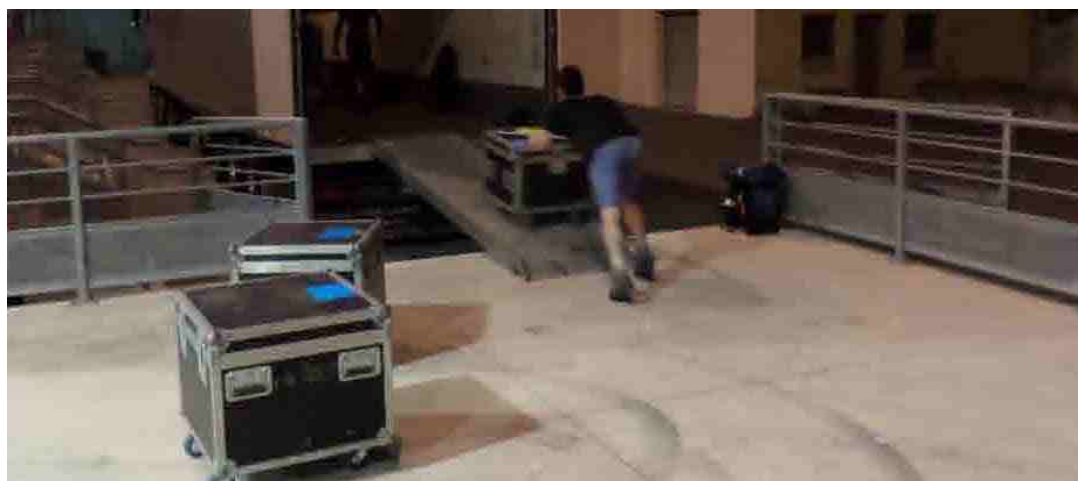


*Salon International de l'Art (photo : SAFIM / JA)*  
*International Art Exhibition*

## B. Caractéristiques du Palais de l'Europe – zones A, B ou C

### Zones A, B or C features

Surface utile totale <i>Net space</i>	1 600 m <sup>2</sup> par zone (non compris locaux traiteurs, blocs sanitaires, Poste Sécurité Incendie, locaux techniques)
Longueur / <i>Length</i>	26,50 m par zone
Largeur / <i>Width</i>	60 m
Hauteur maxi/mini <i>Max / min height</i>	Sous nœuds : 7,10 m - Sous écrans de cantonnement : 6,70 m Sous rail mur mobile : 6,70 m - Niveau du sas d'entrée : 3 m Max 7,10 m – 6,70 m under smoke barriers - 6,70 m under mobile room divider beams – 3 m at the main entrance.
Nature et résistance du sol (surcharge d'exploitation) <i>Floor type (operating load)</i>	Dalle béton quartzé, sauf caniveaux techniques (bois) – 2000 kg/m (possibilité de mettre en place des charges plus importantes moyennant un calage adapté : sur devis)  <i>Quartz stone with black wooden gutters - 2000 kg/sqm (option to install heavier loads, except on gutters - Quotation upon request)</i>
Façades / <i>Facades</i>	Bardage métallique - couleur « Terre d'Afrique 4847 » et blanc gris (RAL 9002) <i>Metallic cladding (red ochre and light grey)</i>
Parois <i>Walls</i>	Contre cloison en bois (de 0 à 2,80 m) puis bardage métallique, le tout traité en blanc gris (RAL 9002). <i>Wood partition (up to 2,80m) then metallic cladding</i>
Couverture <i>Ceiling</i>	Charpente métallique tridimensionnelle (visible) + couverture par bac acier, le tout traité en gris foncé (RAL 7022). <i>Three-dimensional steel structure (visible)</i>
Portes <i>Doors</i>	2 portes vitrées toute hauteur par sas (portes entrée A ou C, en bleu sur le plan) ou pleines (autres portes) <i>2 double glass doors (A and C zones doors, in blue on the map) or steel doors for fire exits</i>
Accès principal public <i>Main public access</i>	2 sas constitués de 4 portes vitrées à doubles vantaux <i>2 x 4 double doors</i>
Accès matériel <i>Loading access</i>	Zone A par rampe de livraison : 1 porte PL : 5m (l) x 4,50m (H) et possibilité de quai de livraison par démontage de garde-corps. Zone C : 1 porte PL : 5m (l) x 4,50m (H) <i>Zone A : 1 heavy trucks door with the possibility to use the loading dock</i> <i>Zone C : 1 heavy trucks door</i>



La rampe de livraison en zone A est également équipée d'un quai de livraison par simple démontage du garde-corps (Photo SAFIM)

Electricité <i>Electricity</i>	Toutes puissances (monophasé ou triphasé) en tous points, à partir des caniveaux : sur devis <i>Possible everywhere – Quotation upon request</i>
Accès Internet <i>Internet access</i>	Prestation assurée par Chanot : sur devis <i>Provided by Chanot – Quotation upon request</i>
Lignes téléphoniques <i>Phone lines</i>	En tous points via le réseau de catégorie 6 équipé de RJ 45 - Prestation assurée par Orange <i>Provided by Orange directly</i>
Alimentation / Evacuation en eau <i>Water supply/ evacuation</i>	Alimentation : en tous points, à partir des caniveaux, moyennant un passage plus ou moins important de tuyau en apparent : sur devis <i>Possible everywhere – Quotation upon request</i> Evacuation : dans toutes les zones situées à proximité des caniveaux (en raison de l'obligation de respecter une pente) : sur devis <i>Close to gutters – Quotation upon request</i>
Lumière naturelle <i>Natural light</i>	Via les portes de l'entrée A ou C – possibilité d'occulter les portes vitrées : sur devis <i>Glass doors at A or C area entrance (masking possibilities – quotation upon request)</i>
Eclairage artificiel <i>Artificial lighting</i>	400 lux
Eclairage de sécurité <i>Emergency lighting</i>	Possibilité de « faire le noir » pour les manifestations de type L <i>Optional</i>
Signalétique extérieure <i>Outside signage</i>	Adhésifs sur bardage : sur devis <i>On metallic cladding – Above front and side doors – quotation upon request</i>
Signalétique intérieure <i>Indoor signage</i>	Pas de pré équipement – Accroche possible en tous points <i>Hanging possible</i>
Pavoisement <i>Flags</i>	Par mise en place de mats mobiles : sur devis <i>Mobile poles – Quotation upon request</i>
Sonorisation générale <i>Public address</i>	Sur devis <i>Quotation upon request</i>
Sanitaires <i>Restrooms</i>	Zone A : Hommes : 3 WC + 2 urinoirs + 3 lavabos / Femmes : 4 WC + 3 lavabos / PMR : 2 WC + lavabos (1 homme et 1 femme) Zone C : Hommes : 5 WC + 3 urinoirs + 3 lavabos / Femmes : 8 WC + 3 lavabos / PMR : 2 WC + lavabos (1 homme et 1 femme) <i>Zone A : Men : 3 WC + 2 urinals + 3 washbasins / Women : 4 WC + 3 washbasins / Disabled people : 2WC + washbasins (1 men and 1 women)</i> <i>Zone C : Men : 5 WC + 3 urinals + 3 washbasins / Women : 8 WC + 3 washbasins / Disabled people : 2WC + washbasins (1 men and 1 women)</i>



*Convention APM (Photo SAFIM / C. Moirenc)*



*Dîner de Gala du Congrès des Experts Comptables (Photo : SAFIM / L. Carte)  
Gala dinner of the Accountant Experts Congress*

## C. Tableau de synthèse – expositions

### Summary Table – exhibitions

Le tableau ci-dessous indique, en fonction des zones utilisées :

- La surface totale (= surface louée par l'organisateur)
- La position du mur mobile de séparation

*This table indicates, according to the zone used :*

- *The total net space zone (= surface rented by the organizer)*
- *The position of the separating mobile wall*

Zone(s)	A	B	C	AB	BC	ABC (totalité)
Surface totale en m <sup>2</sup> <i>Net space in sqm</i>	1600	1600 Impossible d'utiliser la zone B de façon indépendante	1600	3200	3200	4800
Position du mur mobile <i>Mobile wall position</i>	A	<i>Not possible to use the B zone as an independent zone</i>	B	B	A	Bâtiment en totalité = pas de mur mobile <i>Entire building = no mobile wall</i>



*Mur mobile en position A – Conférence en zone A CEPAC 2017*

*Conference room set-up in zone A*



## D. Surcharge

### Additional load

---

La dalle du Palais de l'Europe peut accueillir des charges importantes (2000 kg/m<sup>2</sup>) ; possibilité de mettre en place des charges plus importantes moyennant un calage adapté : sur devis.

*The floor can support 2000 kg/sqm loads. Heavier loads : quotation upon request.*



*Journée AGIR*

## E. Mur mobile de séparation

### Mobile wall

---

Un mur mobile (gris clair) de 60 m permet la séparation des différentes zones du Palais de l'Europe : il peut être installé en 2 positions différentes (A, B : voir plan) ou fractionné en 2 parties de 30 m (ou moins) pour délimiter latéralement un espace (lors d'une convention par exemple) - 1 élément de mur mobile = env. 1,30 m de large. Une fois en place, cette séparation permet une isolation totale (visuelle, mais également phonique – affaiblissement acoustique : 50db) des 2 volumes délimités de part et d'autre.

*Possibility to divide the hall with a mobile wall (sound proof). 2 different positions : A or B (see the floor plan) Installation of part of a wall is possible upon request.*



*Mur mobile positionné en A – Fractionné en 2 parties (Photo : SAFIM/ B. RUIZ)*  
*Installation of part of the wall*

## F. Chauffage, Climatisation et développement Durable

### Heating, air-conditioning and sustainable development

Pour le confort de ses utilisateurs, ce bâtiment est équipé d'une installation performante de climatisation/chauffage.

Dans l'objectif de maîtriser la consommation d'énergie :

- Il est obligatoire d'utiliser les sas d'accès pour les entrées et les sorties du public ; à défaut, un sas temporaire doit être construit (sur devis)
- L'ouverture des portes de livraison (porte PL) n'est pas autorisée pendant les périodes de fonctionnement des installations de chauffage / climatisation
- La température en chauffage est de 20°C maximum
- La température en climatisation est de 7° maximum de moins par rapport à la température extérieure (c'est-à dire une température intérieure de 23°C pour une température extérieure de 30°C).

En période froide et lorsque les participants doivent rester statiques (repas servis assis, concours, par exemple), il est conseillé de ne pas aménager les zones situées immédiatement au droit des portes.

*Heating and air-conditioning in the whole building. In order to control the use of energy :*

- *entrance and exit of the public is compulsory through the main entrance (airlock access)*
- *delivery accesses must be closed while systems are on*
- *max temperature : 20°C maximum. Higher room temperature : upon request*
- *air-conditioning : max outside / inside temperature ratio : - 7°C*



*Sas d'accès*

## G. Accroches

### Rigging

L'accroche est possible dans le Palais de l'Europe, cependant, c'est Chanot qui se chargera de l'étude, du chiffrage et de la mise en œuvre des accroches, qui ne peuvent pas être réalisées par l'organisateur (ou par ses prestataires), sauf s'il s'agit d'accroche de signalétique légère (drop paper, etc ...).

L'organisateur devra communiquer à Chanot (au moins 10 jours ouvrables avant le premier jour de montage de la manifestation) un projet d'accroche (avec plan coté et charges envisagées).

*Any rigging project must be approved by Chanot, the organizer must provide his project at least 10 business days before the first set-up day,*

## H. Réseau de caniveaux / galeries techniques

### Gutters network

Le Palais de l'Europe dispose d'un réseau de 560 m linéaires de caniveaux techniques pour distribution des fluides (eau, électricité, téléphone, réseau informatique, ...). Des passages de câbles, aménagés de part et d'autre du bâtiment, permettent la liaison entre les cars régie, stationnés sur des zones dédiées, et l'intérieur du bâtiment.

*560 m of gutters for fluids distribution (water, electricity, phone, computer network category 6 ...)*



## I. Locaux traiteurs

### Catering premises

Le Palais de l'Europe est équipé de 2 locaux traiteurs indépendants, disposant d'une puissance électrique de 110 kW (l'utilisation du gaz est interdite), d'une hotte aspirante et d'un évier 2 bacs (par local).

*2 independant catering premises with a 110 kW electric power (gas using is forbidden).*

Les locaux traiteurs ne sont pas équipés de chambres froides, mais de portes de communication permettant une liaison directe avec un camion frigorifique (maxi 50 m<sup>3</sup>) qui peut stationner juste à côté de ces portes.

Si besoin d'un plus grand nombre de camions frigorifiques : nous consulter.

Ces locaux sont destinés au réchauffage de plats déjà préparés en laboratoire : il ne peut s'agir de préparation.

*No cold storage – doorway access to refrigerated truck parked outside.*

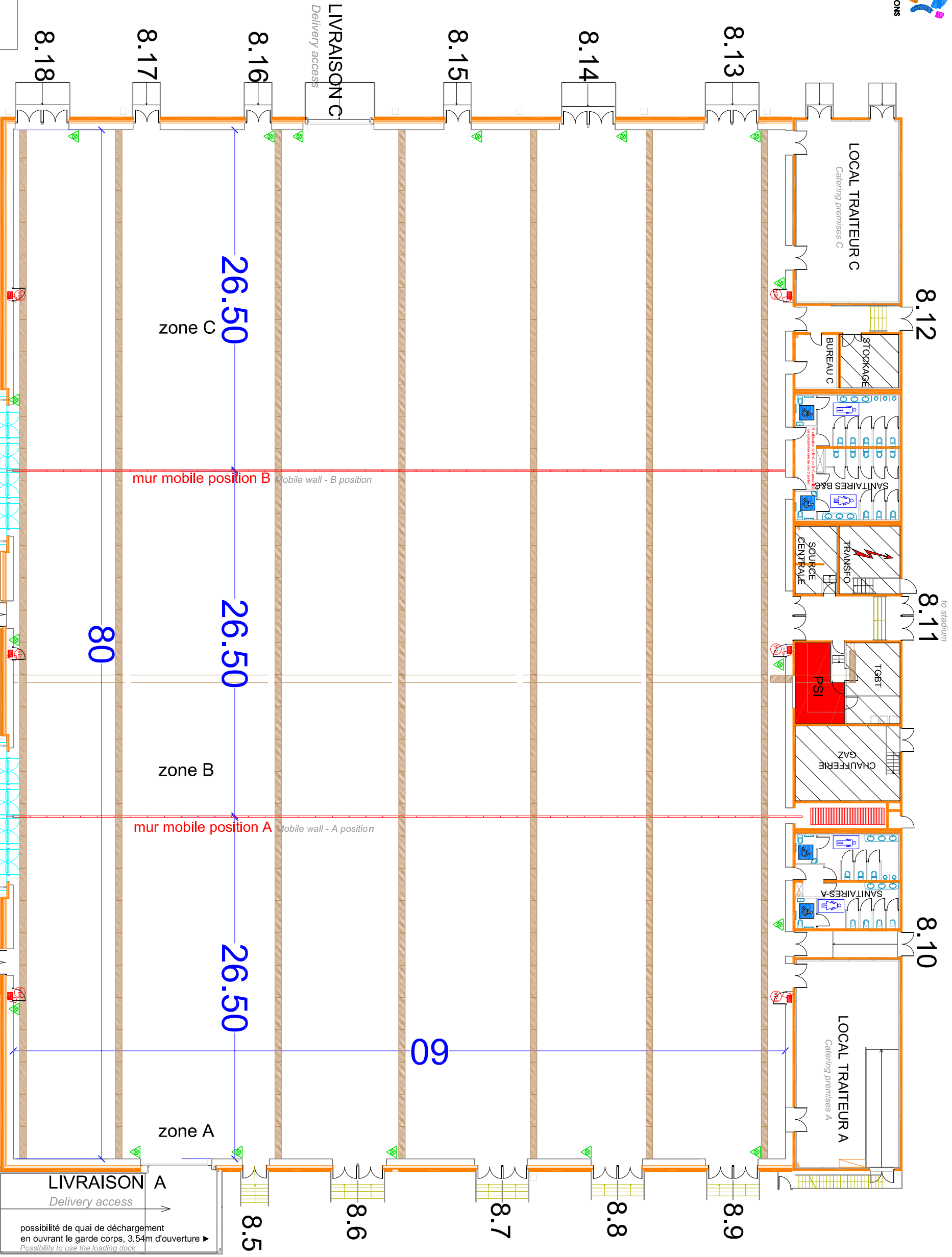
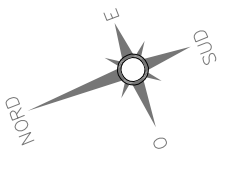
*Catering premises are designed for reheating prepared dishes only.*

Le local traiteur n'est pas un lieu de stockage ; il peut cependant, et à titre exceptionnel, être utilisé pour entreposer du petit matériel, des cartons (le stockage de rack alu ou autre matériel lourd ou susceptible de dégrader le local est strictement interdit).

	Surface en m <sup>2</sup>	Electricité : raccordement des étuves, percolateurs, etc ... en MONO (prises situées dans le local) <i>Ovens, percolators, etc. 9 sockets</i>	Electricité : raccordement des fours, des plaques chauffantes, etc ... en TRI (2 prises situées de part de d'autre de la hotte) <i>Ovens, heating plates, etc. 2 tetra sockets</i>	Electricité extérieur : raccordement des camions frigorifiques en TRI (1 prise située à l'extérieur) <i>Outside power supply : 1 outside tetra socket</i>	Eau <i>Water</i>	Mobilier <i>Furniture</i>
Local traiteur A	92 m <sup>2</sup>	21 x PC 10/16 A (soit 21 x 3.6 kW = 75.6 kW) <i>21 x 10/16 A sockets</i>	2 x P17 32 A Tri N + T (soit 2 x 22 kW = 44 kW) <i>2 x Hypra 32 A tetra sockets</i>	1 x P17 32 A Tri + N+ T soit 22 kW	Plonge 2 bacs + eau (chaude et froide) <i>2 sinks + water (warm and cold)</i>	1 table inox 80 x 190 <i>1 stainless table</i>
Local traiteur C	100 m <sup>2</sup>	21 x PC 10/16 A (soit 21 x 3.6 kW = 75.6 kW) <i>21 x 10/16 A sockets</i>	2 P17 32 A Tri + N + T (soit 2 x 22 kW = 44 kW) <i>2 x Hypra 32 A tetra sockets</i>	1 x P17 32 A Tri + N+ T soit 22 kW	Plonge 2 bacs + eau (chaude et froide) <i>2 sinks + water (warm and cold)</i>	1 table inox 60 x 220 <i>1 stainless table 60 x 220</i>

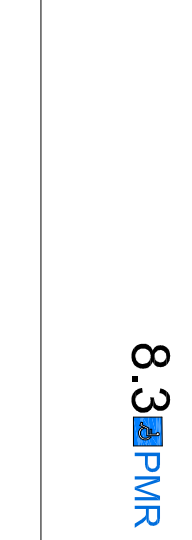


*des PC 10/16A sont spécialement disposées sur un des murs latéraux pour le raccordement des étuves et des percolateurs (3.6 kW disponibles par PC) 2 portes permettent un accès direct des locaux traiteurs vers les camions frigos, les containers poubelles ou les camions de matériel*  
*sockets are specially installed on one of the side walls in order to plug ovens or percolators (3,6 kw available on each socket) 2 doors allowing a direct access from the catering premises to the refrigerated trucks, trash bins, furniture truck.*



Palais de l'Europe hauteur :  
 sous noeuds charpente : 7.10m  
 sous écrans de cantonnement : 6.70m  
 sous rails mur mobile 6.70m  
 sous sas d'entrée : 3.00m  
 Portes livraison A/C: 4.00m(L)x4.50m(h)

\*Palais de l'Europe « height »:  
 7.10m under panel joints  
 6.70m under smoke barriers  
 6.70m under mobile room divider beams  
 3.00m under the 2 main entrances  
 Heavy truck doors :  
 A / C : 4.00m (width) x 4.50m (height)



possibilité de quai de déchargement en ouvrant le garde corps, 3.54m d'ouverture  
 Possibility to use the loading dock

UNE ÉQUIPE À VOTRE ÉCOUTE

Tél : +33 (0)4 91 76 90 60



[www.marseille-chanot.com](http://www.marseille-chanot.com)

MARSEILLE  
CHANOT



PALAIS DES CONGRÈS & DES EXPOSITIONS