

# Table réunion/conférence GOELETTE



Option plateau  
Sanitized



La table de conférence GOÉLETTE valorise votre espace de réunion-conférence, et améliore la communication.

Les formes généreuses de ses plateaux sont associés à un piètement partagé en aluminium qui évoque le mât d'un bateau.

GOELETTE peut être électrifiée par des trappes top-access et de larges goulottes, ou par des boîtiers-prises intégrés.



## Electrification optionnelle

Les tables reçoivent des Tops Access ou des Boîtiers Prises Intégrés à fleur de plateau.  
5 coloris au choix pour les coordonner aux piétements.

Goulottes de câblage horizontales intégrées en acier peint époxy coordonnées aux piétements.



Top-access avec amortisseur de fermeture.  
L35 x P11 cm, en acier, finition époxy  
coordonnée au piètement.



Boîtier Prises Intégré : Une prise courant fort et 2  
prises USB 5 V.  
Capot en acier, finition époxy. L14,5 x P10,5 cm



Colonne vertébrale pour  
la montée des câbles

## Boîtiers prises et câbles



Boîtier 3 prises 220V



Boîtier 3 prises 220V + 2 RJ45



Boîtier 5 prises 220V + 2 RJ45



Câbles d'alimentation, L3m ou 5m



Câbles de liaison, L2m ou 3m



Câbles informatique RJ45, L3m ou 5m

## Voile de fond

Sur demande, en fonction de la composition de votre choix.  
Finitions au choix : Mélaminé assorti au plateau ou Acier,  
coordonné avec le piètement.



Voile de fond mélaminé

## Chant des plateaux

Choisissez de coordonner le coloris du chant du plateau avec le plan de travail, ou avec le piètement (option gratuite).



Chant coordonné  
au plateau



Chant et pied  
Blanc



Chant et pied  
Sable



Chant et pied  
Argile



Chant et pied  
Noir

## Plateau mélaminé

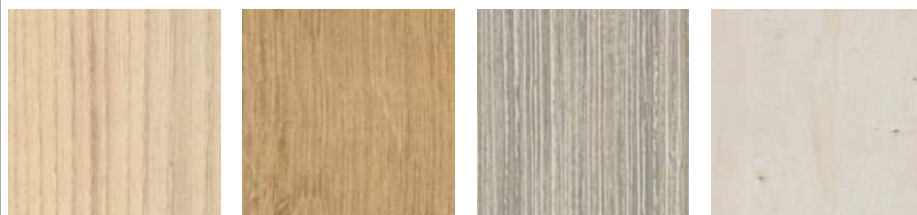


BM-Blanc

GR-Gris

SA-Sable

CFN-Chêne  
Naturel



OM-Orme

CHA-Chêne  
authentique

BAM-Banyan  
mat

PS- Peuplier  
sablé

## Plateau stratifié HPL Sanitized

Les finitions ci-dessus + :



AG-Argile

MOU-Moutarde

CA-Caramel

CE-Vert  
Céladon

CB-Cèdre Bleu



PS-Peuplier  
sablé

MP-Multiplis

MPC-Multiplis  
clair

TWM-Tweed  
mat

TWH-Tweed  
Havana

TWP-Tweed  
poivré

## Piètement



Blanc

Sable

Argent

Argile

Noir

Vert Botanique



Vert de Gris



Mastic



Rose Antique



Terra Cotta

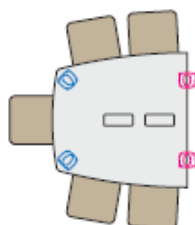


Brun Anodisé

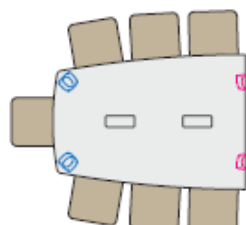
*En rouge : pieds partagés  
Trappes top-access optionnels*

## Modules profondeur 140 cm

### *Modules d'extrémité*

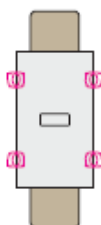


5 places  
L140 cm

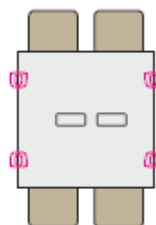


7 places  
L200 cm

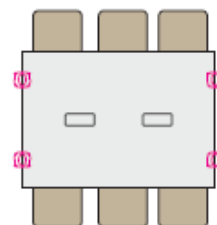
### *Modules de prolongation*



+2 places  
L80 cm



+4 places  
L140 cm



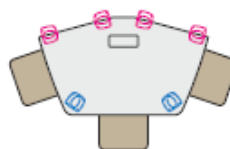
+6 places  
L200 cm

## Modules, plateau profondeur 80 cm

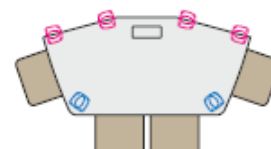
### *Modules d'extrémité*



2 places  
L143x108 cm

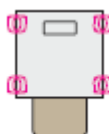


3 places  
L176x102 cm

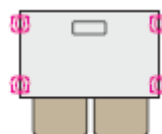


4 places  
L216x102 cm

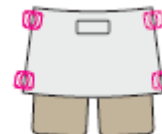
### *Modules de prolongation*



1 place  
L80x80 cm



2 places  
L130 x80cm

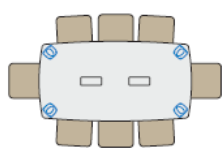


2 places  
L130 x84cm

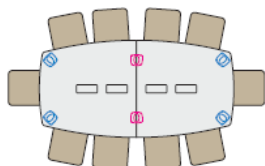


# Quelques compositions

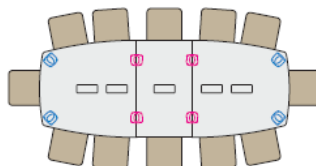
## Tables tonneau, profondeur 140 cm



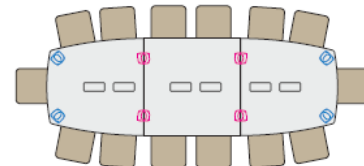
8 personnes,  
220 x 115 cm



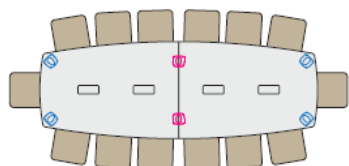
10 personnes,  
280 x 140 cm



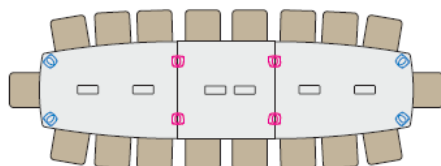
12 personnes,  
360 x 140 cm



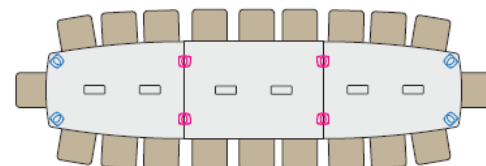
14 personnes,  
420 x 140 cm



14 personnes,  
400 x 140 cm

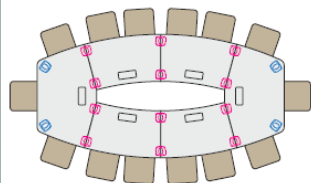


18 personnes,  
540 x 140 cm

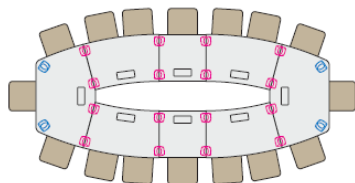


20 personnes,  
600 x 140 cm

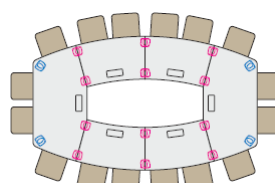
## Tables elliptiques et conférence (plateaux prof.80 cm)



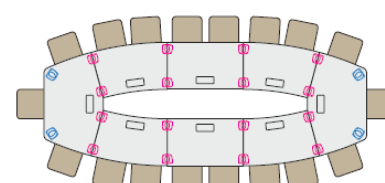
14 personnes,  
420 x 210 cm



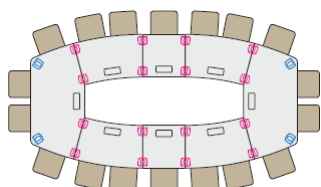
16 personnes,  
500 x 210 cm



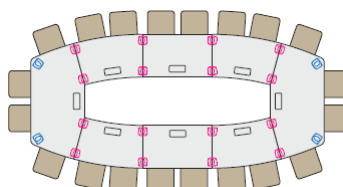
16 personnes,  
420 x 250 cm



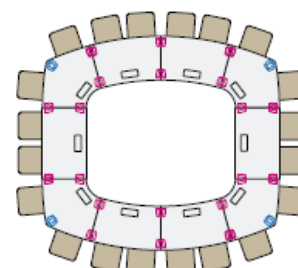
18 personnes,  
550 x 210 cm



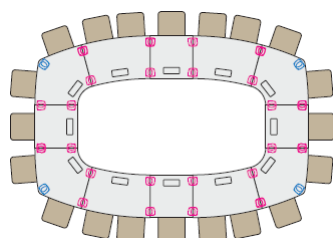
18 personnes,  
500 x 250 cm



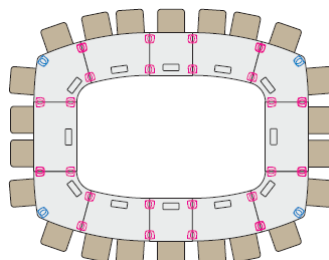
20 personnes,  
550 x 250 cm



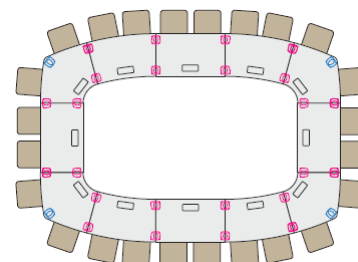
20 personnes,  
432 x 390 cm



20 personnes,  
512 x 340 cm



22 personnes,  
512 x 390 cm



24 personnes,  
562 x 390 cm



*L'innovation au service de la santé*

Le risque infectieux n'est pas qu'à l'hôpital, **l'hygiène est un enjeu majeur dans tous les espaces publics.**

### LE SAVIEZ VOUS?

- 80 % des bactéries et virus se transmettent au contact des mains et des surfaces contaminées.
- À température ambiante quelques bactéries peuvent doubler leur population en seulement 20 minutes.

- Parfaitement efficace dans les milieux à très forte fréquentation.
- Le nettoyage des surfaces réactive les agents actifs, pour une **performance antibactérienne intacte tout au long de la vie du matériau.**

## Une protection renforcée intégrée dans le matériau



Le traitement SANITIZED® à base d'ions Ag+ est une solution inorganique, qui ne migre pas et ne s'altère pas dans le temps. L'argent est une molécule non toxique, contrairement aux substances antimicrobiennes synthétiques et organiques telles que le Triclosan.

### **Une efficacité testée sur 7 bactéries (1)**

Avec le traitement antibactérien Sanitized®, c'est **plus de 99,9 % des bactéries détruites** en seulement 24 h.

- **Escherichia coli** ATCC 8739
- **Enterococcus hirae** ATCC 8043
- **Listeria monocytogenes** ATCC 15313
- **Staphylococcus aureus** (MRSA) ATCC 33592
- **Staphylococcus aureus** ATCC 6538
- **Salmonella enteritidis** (2) ATCC 13076
- **Mycobacterium smegmatis** ATCC 19420

(1) selon la norme japonaise JS Z 2801 reconnue internationalement (ISO)

(2) efficacité de 99,84 %

# Caractéristiques techniques du plateau Stratifié HPL



1 / Feuilles décoratives sur deux faces imprégnées de résine mélamine.  
2 / Panneau de particules de bois.

1 / Overlay de protection sur les décors imprimés.  
2 / Feuille décor imprégnée de résine mélamine.  
3 / Couches de papier kraft imprégné de résine phénolique.  
4 / Panneau de particules de bois ou MDF.



résistance à la fissuration      résistance à la rayure      Facilité d'entretien



Résistance aux produits chimiques et domestiques      solidité couleur à la lumière artificielle



résistance à la fissuration      Résistance aux chocs      Résistance à l'abrasion      Résistance à l'humidité



résistance à la rayure      Résistance à la chaleur      Facilité d'entretien      résistance aux brûlures de cigarettes



Résistance aux produits chimiques et domestiques      solidité couleur à la lumière artificielle