

# RESTAURATION / CHR



# UNE ENTREPRISE INTÉGRÉE

## LE SERVICE COMMERCIAL

### **LUC NOÉ**

noe@lafa.fr  
Tél. 06 20 39 70 41

Assistante :  
**Marion GONZALEZ**

### **JEAN-FRANÇOIS GAYDIER**

gaydier@lafa.fr  
Tél. 04 71 45 52 54  
06 20 39 69 78  
Fax: 04 71 63 81 43

Assistante :  
**Marion GONZALEZ**

### **ISABELLE MALZAC**

imalzac@lafa.fr  
Tél. 06 20 23 66 77

Assistante :  
**Marion GONZALEZ**

### **LISA GAYDIER**

lgaydier@lafa.fr  
Tél. 06 22 70 73 02

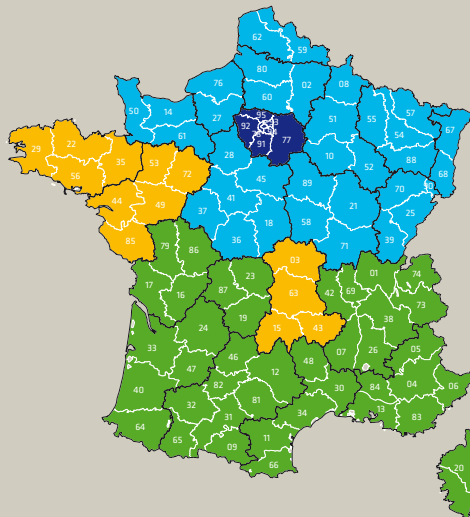
Assistante :  
**Véronique LAGARRIGUE**

### **SAMIR MEGUERBA**

**Export DOM-TOM**

meguerba@lafa.fr  
Tél. 06 20 39 69 62

Assistants :  
**Véronique LAGARRIGUE**  
**Aurore DELPUECH**



DOM-TOM



### **Alexandra GUIBERT**

jcantelle@lafa.fr  
tél. 04 71 45 52 40

### **Aurore DELPUECH**

adelpuech@lafa.fr  
Tél. 04.71.45.52.39

### **Marion GONZALEZ**

mgonzalez@lafa.fr  
Tél. 04 71 45 52 30

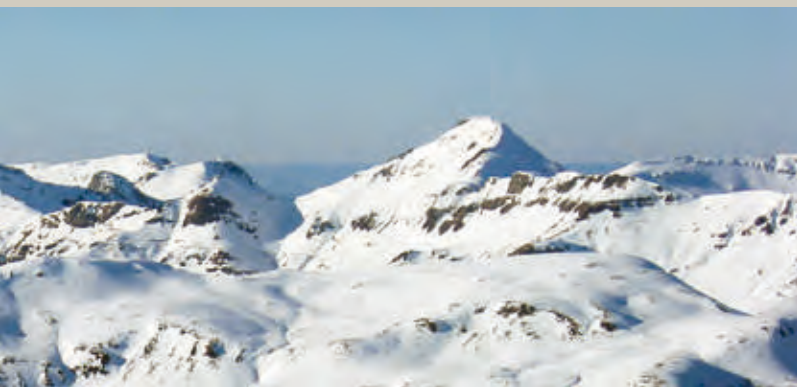
### **Véronique LAGARRIGUE**

lagarrigue@lafa.fr  
Tél. 04 71 45 52 41

### **Adeline CITERNE**

aciterne@lafa.fr  
tél. 04 71 45 52 44

## UN FABRICANT DE MOBILIER AU CŒUR DU CANTAL



**Lafa Collectivités a choisi une démarche de qualité. La société est certifiée ISO 9001 et ISO 14001 version 2015. Elle privilégie la filière de bois PEFC et est ecolabel EU.**

**UNE PRODUCTION INTÉGRÉE** sur un site de 50 000 m<sup>2</sup> qui regroupe tous nos services administratifs et commerciaux, notre bureau d'études et de recherche & développement, notre service achats et l'usine avec la métallurgie, le traitement de surface, la menuiserie, l'atelier garnitures, le montage et les expéditions.



---

# SOMMAIRE

## L'ENTREPRISE

---

### RESTAURATION

---

#### CHAISES

DIDZY ALU ET ACIER	4
IZOALU ET IZOACIER	6
IZOALU ET IZOACIER TOON	8
JEEP	10
THÉORÈME	12
CHAISES AST	14
CHAISES 4 PIEDS	17
CHAISES ET BRIDGES CONFORT	20
CHAISES BOIS	22

#### TABLE

KOR	23
TABLES 4 PIEDS	24

TABLES À DÉGAGEMENT LATÉRAL	26
TABLE 8100	30
ZÉNITH	32
SPHÈRE	35

#### CLAUSTRAS

BUFFET ET DESSERTES	38
---------------------	----

#### C.H.R.

---

CHAISES 4 PIEDS	40
TABOURETS HAUT	42
TABLES ET GUÉRIDONS	46



# DES SERVICES ADAPTÉS

## VISUALISEZ VOTRE PROJET EN PLAN ET EN 3D



Pour des projets complexes, notre bureau d'étude peut faire des plans d'implantation ainsi que des 3D. Ces supports visuels, vous aideront à concevoir votre projet.

Ci-dessus, projet d'implantation tables LOLA avec chaises SAXO et IZO.

## LES NORMES ET LES LABELS QUALITÉS

Les salles de conférence et les amphithéâtres doivent accueillir un public en toute sécurité. LAFA Collectivité respecte strictement les réglementations en cours.



Les produits marqués de ces logos sont certifiés **NF MOBILIER PROFESSIONNEL** (selon dimensions, tailles, finitions). Ils sont conformes aux normes françaises et/ou européennes en vigueur.



Les produits marqués de ce logo sont plus respectueux de l'environnement.

Le logo **AM18** indique que nos sièges mis en rangées et/ou multiplaces et/ou fixés au sol, rembourrés ou non sont certifiés conformes au règlement de sécurité contre l'incendie dans les E.R.P., article AM18 modifié par arrêté du 12/10/06. Pour certaines gammes de revêtements, nous consulter.

Le logo **D2 2000** certifie que nos sièges monoplaces rembourrés sont classés CF ou D2, suivant, respectivement la recommandation GPEM CP D2/2000 ou la recommandation D3-89, pour certaines gammes de revêtements.

**Ces conformités sont établies par l'institut technologique F.C.B.A.** Dimensions de la norme NFEN 1729-1 de octobre 2006.

## LES PLUS LAFA COLLECTIVITÉS

Les **PLUS** vous informent sur des points importants, des options existantes, des personnalisations possibles ou des atouts pour la sécurité.

## LE PLUS DESIGN LAFA COLLECTIVITÉS MATIÈRES & COLORIS



Vous trouverez un large choix de matières et de coloris dans nos **nuanciers des époxy, stratifiés et mélaminés, teintes bois et tissus**. Vous pouvez aussi nous consulter si vous souhaitez d'autres matières et coloris pour votre mobilier.

## LE PLUS DESIGN LAFA COLLECTIVITÉS

## CRÉEZ VOTRE COQUE\*



\* À partir d'une base de coque mère. Sur devis. Nous consulter.

Vous pouvez **personnaliser certaines chaises**. Il est possible de faire reproduire vos **logos** ou **dessins** sur les coques, voire même de créer votre propre assise de coque (sur demande).

## LE PLUS SÉCURITÉ LAFA COLLECTIVITÉS

## DES TISSUS M1 ET M2

Tous nos tissus sont classés au feu **M1** ou **M2**. Nous avons aussi une démarche de certification et de label ainsi que de nombreux compléments pour sécuriser les déplacements.

*Nous consulter pour plus d'informations.*

# RESTAURATION





# DIDZY ALU

# DIDZY ACIER

Un large choix de finitions, une structure allégée en aluminium ou en acier appui sur table font de la chaise Didzy alu un incontournable de vos salles de restauration.

Hauteur d'assise: 460mm.



Didzy Acier coque 11



Didzy Alu coque 06



LE PLUS  
Lafa Collectivités

**RETROUVEZ TOUS  
NOS MODÈLES DE COQUES  
DANS LE TARIF EN COURS**






### Finition

Structure: EPOXY.  
Coque: HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.  
STRATIFIE POSTFORMABLE 2  
FACES.  
TISSU M1 / M2  
(coque SAX uniquement).  
Placet: TISSU M1 / M2.



 Embouts de sol en  
polypropylène noir  
non tachant





CHAISES COQUES

APPUI SUR TABLE

EMPILABLE

ALUMINIUM OU ACIER

IZOALU

IZOACIER

LE PLUS DESIGN

LAFA COLLECTIVITÉS

## COQUES STRATIFIÉES BI-COULEUR

Sur devis. Nous consulter.



AST



Embouts de sol en  
polypropylène noir  
non tachant





**Finition**

Structure: EPOXY.  
Coque: HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.  
STRATIFIE POSTFORMABLE 2  
FACES.  
TISSU M1 / M2  
(coque SAX uniquement).  
Placet: TISSU M1 / M2.

LE PLUS  
LAFA COLLECTIVITÉS

**RETROUVEZ TOUS  
NOS MODÈLES DE COQUES  
DANS LE TARIF EN COURS**



Izoalight  
coque polypro



Izo coque 60



Chaise Izo coque 14



Izo coque Bar

# IZOALU

## IZOACIER TOON

Ludique et pratique, la chaise Izo toon est idéale pour les espaces dédiés aux maternelles. Hauteur d'assise taille 4 : 390 mm.

Les piétements sont équipés d'embouts en polypropylène noir non tachant.

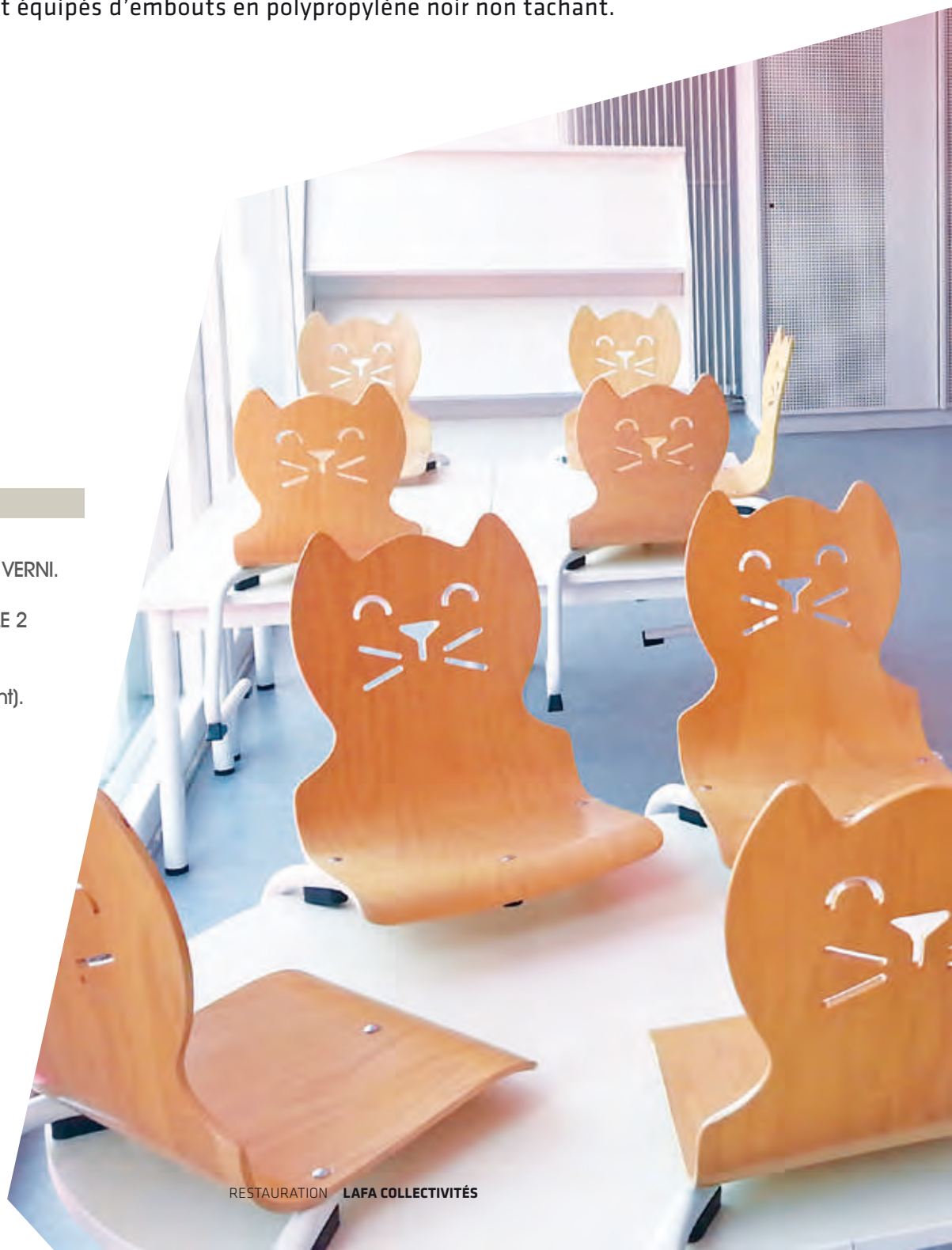
### Finition

Structure: EPOXY.  
 Coque: HETRE NATUREL VERNI.  
 HETRE TEINTE VERNI.  
 STRATIFIE POSTFORMABLE 2  
 FACES.  
 TISSU M1 / M2  
 (coque SAX uniquement).  
 Placet: TISSU M1 / M2.

AST



Embouts de sol en  
polypropylène noir  
non tachant







Chaise Izo coque Cat



Chaise Izo coque Child



Chaise Izo coque Mike



Chaise Izo coque Ghost



# JEEP

JEEP ALU

JEEP ALU CONFORT



Chaise Jeep coque 14



Bridge Jeep coque 11

## Finition

Structure: EPOXY.  
 Coque: HETRE NATUREL VERNI.  
 HETRE TEINTE VERNI.  
 2 FACES EN STRATIFIE  
 POSTFORMABLE.  
 TISSU M1 / M2 (coque SAX  
 uniquement).  
 Placet: TISSU M1 / M2.




Chaise Jeep coque Sax confort



Chaise et bridge Jeep alu confort





 Embouts de sol en polypropylène noir non tachant



# THÉORÈME



Chaise Théorème  
(existe aussi en confort)



Bridge Théorème



Bridge Théorème confort







Chaise Théorème 2 AST  
4 pieds



Chaise Théorème 2 AST  
4 pieds réglable

#### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier:  
HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.  
STRATIFIE POSTFORMABLE.  
TISSU M1 / M2.



Embouts de sol en  
polypropylène noir  
non tachant



## Alizé

Chaise appui sur table, empilable.  
Hauteur d'assise : 450mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: HETRE NATUREL  
VERNI. HETRE TEINTE VERNI.



## Méribel

Chaise appui sur table, empilable.  
Hauteur d'assise : 450mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: HETRE NATUREL  
VERNI. HETRE TEINTE VERNI.  
STRATIFIE POSTFORME.



## Lise réglable

Chaise en appui sur table,  
réglable en hauteur.  
Hauteur d'assise de 260 à 350mm

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: HETRE NATUREL  
VERNI. HETRE TEINTE VERNI.  
STRATIFIE POSTFORME.

AST



Embouts de sol en  
polypropylène noir  
non tachant







## Lise

Chaise appui sur table, empilable.  
Hauteur d'assise : 450mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: HETRE NATUREL  
VERNI. HETRE TEINTE VERNI.  
STRATIFIE POSTFORME.

## Nota AST

## Nota luge

Chaise coque plastique confort  
avec prise de main, empilable.  
Hauteur d'assise : 455mm.

### Finition

Structure: CHROME.  
Coque: POLYPROPYLENE M2.



CHAISES APPUI SUR TABLE

EMPILABLE



## Norma 2

### Finition

Chaise appui sur table.  
Hauteur d'assise : 450mm.

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier:  
HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.  
STRATIFIE POSTFORME  
TISSU M1 / M2.



## Jade

## Jade alu


Chaise appui sur table empilable.  
Hauteur d'assise : 460mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier:  
HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI. STRATIFIE.  
TISSU M1 / M2.



AST

 Embouts de sol en polypropylène noir non tachant





## 100 Alu

Chaise quatre pieds empilable avec repose pieds.  
Hauteur d'assise : 460mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: HETRE NATUREL VERNI. HETRE TEINTE VERNI.



## Lolita

Chaises empilables assise stratifié et dossier tôle.  
Hauteur d'assise : 460mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Dossier: EPOXY.  
Assise: STRATIFIE POSTFORME.



## Nota

Chaise coque plastique confort avec prise de main, empilable.  
Hauteur d'assise : 455mm.

### Finition

Structure: CHROME.  
Coque: POLYPROPYLENE M2.



## Spoty

Chaise coque plastique quatre pieds empilable  
Hauteur d'assise : 450 mm.

### Finition

Coloris voir tarif en cours



## Yan

Chaise empilables.  
Hauteur d'assise : 450mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: HETRE NATUREL VERNI. HETRE TEINTE VERNI.



## Electra 641

Chaise en appui sur table sur les pieds avant.  
Hauteur d'assise : 459mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: HETRE NATUREL  
VERNI. HETRE TEINTE VERNI.



## 610

Chaise appui sur table, empilable.  
Hauteur d'assise : 450mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: HETRE NATUREL  
VERNI. HETRE TEINTE VERNI.  
STRATIFIE POSTFORME.



## Julie Confort

Chaise et fauteuil empilables.  
Hauteur d'assise : 465mm.  
Hauteur accoudoirs : 715mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: TISSU M1 / M2.



## Aurélie

Chaise et fauteuil empilables.  
Hauteur d'assise : 470mm.  
Hauteur accoudoirs : 700mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: TISSU M1 / M2.





## Arch

Chaise 4 pieds carrés, empilable  
(sauf Arch confort)  
Hauteur d'assise : 460mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Coque: HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.  
2 FACES EN STRATIFIE  
POSTFORMABLE.  
TISSU M1 / M2 (coque SAX  
uniquement).  
Placet: TISSU M1 / M2.



## Flamant Lyre

## Flamant

Chaise confort.  
Hauteur d'assise : 470mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: TISSU M1 / M2.



## Sphère

Chaise monocoque à 4 pieds.  
Hauteur d'assise : 478mm.

### Finition

Structure: CHROME.  
Coque: RESINE THERMOPLASTIQUE  
(BLANC-ROUGE-NOIR-VERT-  
ORANGE-GRIS).





## Boléro

Chaise et fauteuil confort à dossier haut ergonomique.  
Hauteur d'assise : 475mm.  
Hauteur accoudoirs : 670mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: TISSU M1 / M2.



## Ravel

Chaise et fauteuil confort à dossier ergonomique.  
Hauteur d'assise : 475mm.  
Hauteur accoudoirs : 670mm.

### Finition

Structure : EPOXY.  
Assise et dossier :  
HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.  
TISSU M1 / M2.



## Caro

Chaise et fauteuil bâti aluminium  
Hauteur d'assise : 475mm.  
Hauteur accoudoirs : 670mm.  
Pour PMR : existe avec 2 roulettes avant

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: TISSU M1 / M2.







## Ravelino

Fauteuil, bâti aluminium à dossier ergonomique.  
Hauteur d'assise : 475mm.  
Hauteur accoudoirs : 670mm.

### Finition

Structure : EPOXY.  
Assise et dossier :  
HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.  
TISSU M1 / M2.

## Ravelino AST

Bridge luge, bâti aluminium en appui sur table avec accoudoirs.  
Hauteur d'assise : 475mm.

### Finition

Structure : EPOXY.  
Assise et dossier :  
HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI  
TISSU M1 / M2.





AST

BOIS

## Pauline

Chaise bois en appui sur table  
Garniture en multiplis hêtre.  
Hauteur d'assise : 465mm.

### Finition

HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.



BOIS

## Dwight

Chaise en hêtre massif à quatre  
pieds, empilable.  
Hauteur d'assise : 475mm.

### Finition

Structure : HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.  
Assise et dossier : HETRE NATUREL  
VERNI.



BOIS

## Nemo 259

Chaise et bridge en hêtre massif à  
quatre pieds, empilable.  
Hauteur d'assise : 470mm.

### Finition

Structure: HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.  
Assise confort: TISSU M1 / M2.



BOIS

## Nordic

Chaise bois.  
Hauteur d'assise : 430mm.

### Finition

HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.



Emboîts de sol en  
polypropylène noir  
non tachant



# KOR

Avec son design très épuré, la table Kor se décline en forme carré, rectangle et ronde.  
Hauteur : 760mm.  
En option, le plateau insonorisant permet de réduire le niveau de bruit de 12dB(A).  
Le socle est équipé de quatre vérins stabilisateurs.



Table à colonne centrale, semelle époxy ou chrome satiné. Existe en modèle réglable

## Finition

Platine sous plateau et colonne : ÉPOXY  
Semelle : ÉPOXY ou CHROME SATINÉ  
Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.

STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.



Kor ronde



Kor carrée



Kor rectangulaire



Kor réglable



## ARTENSE

### Finition

Structure: EPOXY.  
Pieds: EPOXY. CHROME.  
Plateau insonorisé:  
STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL  
VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE  
VERNI.







PMR

## Cappa

Table pour personnes à mobilité réduite.

### Finition

Pieds: EPOXY. CHROME.  
Cadre: EPOXY.  
Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL  
VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE  
VERNI.



## A1/Réglable

Table à quatre pieds, réglable en option.

### Finition

Structure : EPOXY.  
Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
Plateau insonorisé: STRATIFIE /  
CHANTS ABS 2MM.

## Baltic

Table à quatre pieds, structure hêtre massif.

### Finition

Structure :  
HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.  
Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL  
VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE  
VERNI.



BOIS



Embouts de sol en polypropylène noir non tachant

# TILT PIEDS METAL

La table TILT 4 pieds métal est un modèle de table 4 pieds élégant et novateur avec des pieds en forme de "v" en métal .

Cette tables existe dans toutes les dimensions traditionnelles et elle se décline en hauteur classique et en hauteur mange debout

Toujours un très grand nombre de finitions. vérins de réglage

Cadre porteur en acier sous le plateau

## Finition

Structure: EPOXY.  
Pieds METAL EPOXY  
HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.

Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
STRATIFIE / CHANTS SURMOULES. STRATIFIE /  
CHANTS HETRE NATUREL VERNI. S  
TRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.



Table ronde Diam 120



Table rectangle  
80x80 /120x80 /140x80 /  
160x80 /180x80/200x80





# MANGE DEBOUT TILT PIEDS METAL

Le mange debout TILT 4 pieds métal est un Complément idéal de la table TILT pour les restaurants à 2 hauteurs. Mange debout avec des pieds en forme de "v" en métal .

Mange debout en dimension 120 X 80 avec par repose pieds entre les 4 pieds

Toujours un très grand nombre de finitions .  
vérins de réglage

Cadre porteur en acier sous le plateau



Table rectangle  
120x80

## Finition

Structure: EPOXY.  
Pieds METAL EPOXY  
HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.

Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
STRATIFIE / CHANTS SURMOULES. STRATIFIE /  
CHANTS HETRE NATUREL VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.  
STRATIFIE COMPACT 12 MM



# TILT PIEDS BOIS

La table TILT 4 pieds bois est un modèle de table 4 pieds Alliant de manière harmonieuse le bois et le métal pour donner à cette gamme de table bois un rendu moderne et dynamique pour vos ambiances de restauration

Cette table existe dans toutes les dimensions traditionnelles et elle se décline en hauteur classique et en hauteur mange debout

Piètement bois en hêtre naturel verni ou en hêtre teinté

Toujours un très grand nombre de finitions. vérins de réglage.

Cadre porteur en acier sous le plateau

## Finitions

Structure: EPOXY ET BOIS  
Pieds METAL EPOXY ET BOIS HETRE NATUREL VERNI  
HETRE TEINTE VERNI.

Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.



Table rectangle  
80x80 / 120x80 / 140x80 /  
160x80 / 180x80 / 200x80

Table ronde Diam 120





# MANGE DEBOUT PIEDS BOIS

Le mange debout TILT BOIS vient compléter la gamme TILT avec un modèle de Mange debout 4 pieds alliant de manière harmonieuse le bois et le métal pour donner à cette gamme de table bois .

Ce mange debout permettra de réaliser des ambiances bois dans votre restaurant avec de hauteur de service

Ce mange debout existe dans toutes les dimensions traditionnelles et il se décline en Aussi en hauteur classique

Traverses repose pieds entre les 4 pieds

Toujours un très grand nombre de finitions. vérins de réglage.

Cadre porteur en acier sous le plateau

## Finitions

Structure: EPOXY ET BOIS  
Pieds METAL EPOXY ET BOIS HETRE NATUREL VERNI  
HETRE TEINTE VERNI.

Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.



Table rectangle  
80x80 /120x80 /140x80 /  
160x80 /180x80/200x80

Table ronde Diam 120





## Léo

Table à dégagement latéral.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.



## Chess

Table à dégagement latéral.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.







## E11

Table à dégagement latéral.

### Finition

Structure: EPOXY.

Plateau:

STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.

STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.

STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.

STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.



## Coppa

Table à dégagement latéral.

### Finition

Structure: EPOXY.

Plateau:

STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.

STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.

STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.

STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.



## Atena

Table mobile à dégagement latéral. Réglable par manivelle

### Finition

Structure: EPOXY.

Plateau:

STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.

STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.

STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.



Embouts de sol en polypropylène noir non tachant



## Zetta

Table à dégagement latéral.

### Finition

Structure : EPOXY.  
 Plateau :  
 STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
 STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.  
 STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.  
 STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.



BOIS

## Nordic

Table bois et piètement à dégagement latéral.

### Finition

Structure : HETRE NATUREL VERNI.  
 HETRE TEINTE VERNI.  
 Plateau:  
 STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.  
 STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.



## Lola

Table à dégagement latéral.  
 Lola compact : Lola avec plateau en stratifié compact de 13 mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
 Plateau:  
 Lola  
 STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
 STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.  
 STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.  
 STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.  
 Lola compact  
 STRATIFIE COMPACT





## Sonia

Table à dégagement latéral.

### Finition

Structure: EPOXY.

Colonnes bois:

HETRE NATUREL VERNI.

HETRE TEINTE VERNI.

Plateau:

STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.

STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.

STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.

STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.



## TABLE À DÉGAGEMENT LATÉRAL

# 8100

Sobre et fonctionnel la table 8100 se décline en forme carré, rectangle, ronde et octogonale. Hauteur : 760mm.

**La version réglable** permet un ajustement de la hauteur de la table 3 à 6 (de 590mm à 760mm)

En option, le plateau insonorisant permet de réduire le niveau de bruit de 12dB(A).





TABLE À DÉGAGEMENT LATÉRAL



8100 carrée pied central



8100 carrée



8100 rectangulaire



8100 ronde



8100 octogonale

**Finition**

Structure: EPOXY.

Plateau:

MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.

STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.

STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.

STRATIFIE / CHANTS HETRE

NATUREL VERNI.

STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.



8100 ronde réglable



8100 rectangulaire réglable

# ZÉNITH

La table Zénith est le modèle incontournable de notre catalogue, elle est à la fois esthétique fonctionnelle et économique.

En option, le plateau insonorisant permet de réduire le niveau de bruit de 12dB(A).







### Finition

Structure: EPOXY.

Plateau:

MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.

STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.

STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.

STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.

STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.



Zénith carré pied central



Zénith carrée



Zénith rectangulaire



Zénith ronde



Zénith octogonale

## TABLE À DÉGAGEMENT LATÉRAL



## Zénith bois

Table à dégagement latéral.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.  
Montants: HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.



## Zénith réglable

Réglable par manivelle en continu de 740 à 965 mm

### Finition

Structure: EPOXY.  
Plateau :  
STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.



## Zénith PMR

Table réglable par manivelle

### Finition

Structure: EPOXY.  
Plateau :  
STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.

## Zénith réglable pied central

Table à piètement central réglable en hauteur par vérin.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.



# SPHÈRE

Ensemble de 4 places fixé  
au sol par deux piétements  
Plateau de 140 x 80 cm  
Pour une finition parfaite,  
les semelles de piétement sont  
recouvertes d'un enjoliveur

## Finition

Structure:  
EPOXY GRIS ALU.

Coques:  
POLYPROPYLENE M2.

Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS HETRE  
NATUREL VERNI.

STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.  
Plateau insonorisé: STRATIFIE /  
CHANTS HETRE NATUREL VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.



## Hole

Claustra.  
Dimensions : 815 x 300 x 1580  
1215 x 300 x 1580  
1615 x 300 x 1580

### Finition

Structure: EPOXY.  
Panneau inférieur: MELAMINE /  
CHANTS ABS 2MM.  
Panneau supérieur: EPOXY ou  
VERRE uniquement en L120.



## Géo A

Claustra.  
Dimensions : 749 x 325 x 1619  
1149 x 325 x 1619

### Finition

Structure: EPOXY.  
Panneau: MEDIUM STRATIFIE /  
CHANTS VERNIS.



## Géo B

Claustra.  
Dimensions : 749 x 325 x 1619  
1149 x 325 x 1619

### Finition

Structure: EPOXY.  
Panneau: MEDIUM STRATIFIE /  
CHANTS VERNIS.



## Onde A

Claustra.  
Dimensions : 1749 x 325 x 1619  
1149 x 325 x 1619

### Finition

Structure: EPOXY.  
Panneau: MEDIUM STRATIFIE /  
CHANTS VERNIS.



## Onde B

Claustra.  
Dimensions : 1749 x 325 x 1619  
1149 x 325 x 1619

### Finition

Structure: EPOXY.  
Panneau: MEDIUM STRATIFIE /  
CHANTS VERNIS.



## Boléro

Claustra.  
Dimensions : 815 x 300 x 1600  
1215 x 300 x 1600  
1615 x 300 x 1600

### Finition

Structure: EPOXY.  
Panneau inférieur: MELAMINE /  
CHANTS ABS 2MM.  
Panneau supérieur: MEDIUM  
STRATIFIE / CHANTS VERNIS.





## Vague A

Claustra.  
Dimensions : 749 x 325 x 1619  
1149 x 325 x 1619

### Finition

Structure: EPOXY.  
Panneau: MEDIUM STRATIFIE /  
CHANTS VERNIS.



## Vague B

Claustra.  
Dimensions : 749 x 325 x 1619  
1149 x 325 x 1619

### Finition

Structure: EPOXY.  
Panneau: MEDIUM STRATIFIE /  
CHANTS VERNIS.



## Wave

Claustra.  
Dimensions : 815 x 300 x 1584  
1215 x 300 x 1584  
1615 x 300 x 1584

### Finition

Structure: EPOXY.  
Panneau inférieur: MELAMINE /  
CHANTS ABS 2MM.  
Panneau supérieur: MEDIUM  
STRATIFIE / CHANTS VERNIS.



## Bulle

Claustra.  
Dimensions : 1200 x 325 x 1480 mm

### Finition

Structure: EPOXY.  
Panneau: MEDIUM STRATIFIE /  
CHANTS VERNIS.



## Lola

Claustra.  
Dimensions : 1200 x 311 x 1619 mm

### Finition

Structure: EPOXY.  
Panneau: STRATIFIE / CHANT ABS 2MM  
MEDIUM STRATIFIE / CHANTS VERNIS



## Bac à fleur et jardinières

Claustra.  
Dimensions : 749 x 325 x 1619  
1149 x 325 x 1619

### Finition

Structure: EPOXY.  
Panneau: MEDIUM STRATIFIE /  
CHANTS VERNIS.



1



2



3



4



5



LE PLUS  
LAFA COLLECTIVITÉS

ET BIEN D'AUTRES  
MODÈLES DE DESSERTES  
DANS NOTRE TARIF

## Zénith

- 1 Dessertes portes coulissantes
- 2 Dessertes socle bois
- 3 Dessertes socle acier
- 4 Sur meubles
- 5 Crédences

### Finition

Piètement métallique: EPOXY.  
ou bois pour ZÉNITH BOIS  
Plan de travail: STRATIFIE / CHANTS  
HETRE NATUREL VERNI.  
Panneaux: MELAMINE / CHANTS  
ABS 2MM.

## Wave

Dessertes à caissons, portes battantes.  
2 et 3 portes avec tiroirs  
Crédence

### Finition

Piètement métallique: EPOXY.  
Plan de travail: STRATIFIE / CHANTS  
HETRE NATUREL VERNI.  
Panneaux: MELAMINE / CHANTS  
POLYPROPYLENE 2MM.

## Kosy

Buffets à caissons, portes  
battantes. Meuble à condiments

### Finition

Piètement métallique: EPOXY.  
Plan de travail: MEDIUM STRATIFIE /  
CHANTS VERNIS.  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
Meuble:  
MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.

## Lola compact

Buffets à caissons, portes  
battantes.

### Finition

Piètement métallique: EPOXY.  
Plan de travail: PLATEAU COMPACT  
Meuble:  
MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.





C.H.R.



## Ouisqi

Chaise de cafétéria.  
Hauteur d'assise 455 mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise: HETRE NATUREL VERNI.  
TISSU M1 / M2.



## Rye

Chaise 4 pieds.  
Hauteur d'assise : 455 mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise RYE: POLYPROPYLENE JAUNE,  
BLEU, VERT ou NOIR.  
Assise RYE bistro: CERCLE  
PLASTIQUE NOIR GARNI CANNAGE  
PLASTIQUE BEIGE.



## Rye bistro

Chaise 4 pieds.  
Hauteur d'assise : 455 mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise RYE: POLYPROPYLENE JAUNE,  
BLEU, VERT ou NOIR.  
Assise RYE bistro: CERCLE  
PLASTIQUE NOIR GARNI CANNAGE  
PLASTIQUE BEIGE.



## Stout

Chaise 4 pieds empilable.  
Hauteur d'assise 465 mm.

### Finition

Structure : EPOXY.  
Assise: HETRE NATUREL VERNI.  
Dossier: POLYPROPYLENE JAUNE,  
BLEU, VERT ou NOIR.



## Karl

Chaise et bridge 4 pieds  
empilable.  
Hauteur d'assise : 455 mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et Dossier: POLYPROPYLENE  
JAUNE, BLEU, VERT ou NOIR.





## Hey

Chaise d'intérieur et d'extérieur empilable.  
Hauteur d'assise : 440 mm.

### Finition

Structure: ALUMINIUM ANODISE.  
Coque: POLYPROPYLENE  
(NOIR-CHOCOLAT-SABLE-VERT  
OLIVE-BLANC-ROUGE-VERT LIME-ORANGE).



## Ho

Chaise d'intérieur et d'extérieur empilable.  
Hauteur d'assise : 460 mm.

### Finition

Structure: ALUMINIUM ANODISE.  
Coque: POLYPROPYLENE  
(NOIR-CHOCOLAT-SABLE-VERT  
OLIVE-BLANC-ROUGE-VERT LIME-ORANGE).



## Now

Chaise à quatre pieds métal, et coque en polypropylène bicolore.  
Hauteur d'assise 460 mm.

### Finition

Structure: CHROME.  
Coque: POLYPROPYLENE BICOLORE  
(intérieur blanc et extérieur soit  
sable, soit vert,  
soit rouge, soit bleu).



## Star

Chaise 4 pieds métal et coque en polypropylène, empilable.  
Hauteur d'assise 460 mm.

### Finition

Structure: CHROME, EPOXY.  
Coque: POLYPROPYLENE NOIR -  
VERT - GRIS.



## Star ast

Chaise 4 pieds coque en polypropylène.  
Hauteur d'assise : 460 mm.

### Finition

Structure : EPOXY.  
Coque : POLYPROPYLENE NOIR -  
VERT - GRIS.



## Palm

Chaise d'intérieur empilable.  
Hauteur d'assise : 470 mm.

### Finition

STRUCTURE : CHROME, EPOXY NOIR  
OU BLANC  
COQUE : POLYPROPYLENE BLANC-  
SABLE-NOIR



## 18.12

Tabouret hauteur 460, 600 ou 800 mm empilable.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise: HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.



## 19

Tabourets 4 pieds.  
Hauteur d'assise : 460 mm et 810 mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise: CERCLE PLASTIQUE NOIR  
GARNI CANNAGE PLASTIQUE BEIGE.  
Assise: HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.



## Ouisqi

Tabouret de cafétéria.  
Hauteur d'assise 804 mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise: HETRE NATUREL VERNI.  
TISSU M1 / M2.



## Lolita

Tabouret haut à repose-pieds,  
assise et dossier en tôle.  
Hauteur d'assise : 804 mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: HETRE NATUREL  
VERNI.



## Oslo

Tabouret haut avec dossier intégré  
et assise confort.  
Hauteur d'assise : 800 mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise: TISSU M1 / M2.



## Skin

Tabouret haut.  
Hauteur d'assise : 730 mm.

### Finition

Structure: CHROME.  
Coque: POLYPROPYLENE.





## Sax réglable

Tabouret haut réglable à coque en multiplis hêtre.  
Hauteur d'assise : de 500 à 750 mm.

### Finition

Structure: CHROME.  
Coque: HETRE VERNI NATUREL.  
HETRE TEINTE VERNI.



## Now

Tabouret à quatre pieds métal, et coque en polypropylène bicolore.  
Hauteur d'assise 770 mm.

### Finition

Structure: CHROME.  
Coque: POLYPROPYLENE BICOLORE (intérieur blanc et extérieur soit sable, soit vert, soit rouge, soit bleu).



## Pad

Tabouret haut assise et dossier polypropylène, repose-pieds, empilable et assemblable.  
Hauteur d'assise: 700mm.

### Finition

Structure: CHROME.  
Assise et dossier: POLYPROPYLENE ROUGE-NOIR-VERT-GRIS-BLANC-BLEU.



## Karl

Tabouret 4 pieds.  
Hauteur d'assise : 802 mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et Dossier: POLYPROPYLENE JAUNE, BLEU, VERT ou NOIR.





## Léo

Tabouret haut à coque bois avec repose pieds.  
Hauteur d'assise : 805mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: HETRE NATUREL VERNI.



## Wave

Tabouret haut avec dossier.  
Hauteur d'assise : 730mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Assise et dossier: HETRE NATUREL VERNI. HETRE TEINTE VERNI.



## Star

Tabouret haut 4 pieds métal et coque en polypropylène, empilable.  
Hauteur d'assise 740mm.

### Finition

Structure: CHROME.  
Coque: POLYPROPYLENE NOIR - VERT - GRIS - BLEU.



## Palm

Tabouret haut 4 pieds métal et coque en polypropylène.  
Hauteur d'assise: 794mm.

### Finition

Structure: EPOXY OU CHROME.  
Coque: POLYPROPYLENE (BLANC, SABLE, NOIR).





LE PLUS  
LAFA COLLECTIVITÉS

## GRAND CHOIX DE COQUES

Voir les modèles disponibles  
sur le tarif en cours

ASSISE COQUES

TABOURETS HAUT



### Sax

Tabouret haut à coque  
en multiplis hêtre,  
empilable.  
Hauteur d'assise: 790mm.

#### Finition

Structure: EPOXY.  
Coque: HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.  
2 FACES STRATIFIE POSTFORMABLE.  
TISSU M1 / M2 (coque SAX dossier  
long ou court uniquement).  
Placet: TISSU M1 / M2.



### izoacier

Tabouret haut à coque bois avec  
repose pieds, appui sur table haute.  
Hauteur d'assise : 800mm.

#### Finition

Structure: EPOXY.  
Coque: HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.  
2 FACES STRATIFIE POSTFORMABLE.  
TISSU M1 / M2 (coque SAX  
uniquement).



### izoalu

Tabouret haut à coque bois avec  
repose pieds, appui sur table haute.  
Hauteur d'assise : 600mm.

#### Finition

Structure: EPOXY.  
Coque: HETRE NATUREL VERNI.  
HETRE TEINTE VERNI.  
2 FACES STRATIFIE POSTFORMABLE.  
TISSU M1 / M2 (coque SAX  
uniquement).

## 8100 Bistro

Hauteur guéridons: 764mm.  
Hauteur mange-debout : 1114mm

### Finition

Structure: EPOXY.  
Plateau:  
MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.



8100 Bistro rond  
1 plateau



8100 Bistro rond  
2 plateaux



8100 Bistro carré



8100 Bistro rond







## LOLA

### Finition

Structure: EPOXY.  
 Plateau:  
 MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.  
 STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
 STRATIFIE COMPACT 13 MM.



## FT12

### Finition

Structure: EPOXY.  
 Plateau:  
 MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.  
 STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.



LE PLUS **TECH**  
 LAFA COLLECTIVITÉS  
**PLATEAU RABATTABLE**  
**FACILE ET RAPIDE**



## Léo Snack

Table deux plateaux.  
 Hauteur plateau supérieur : 1100mm.  
 Hauteur plateau inférieur : 750mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
 Plateau:  
 STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.  
 STRATIFIE / CHANTS HETRE VERNI.  
 STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.  
 Tablette:  
 MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.  
 MEDIUM STRATIFIE / CHANTS VERNIS.



# KOR

Guéridon Hauteur : 760mm.

Mange-debout Hauteur : 1100 mm.

Chaque socle est équipé de quatre vérins stabilisateurs.



Kor ronde semelle époxy



Kor ronde  
semelle chrome satiné



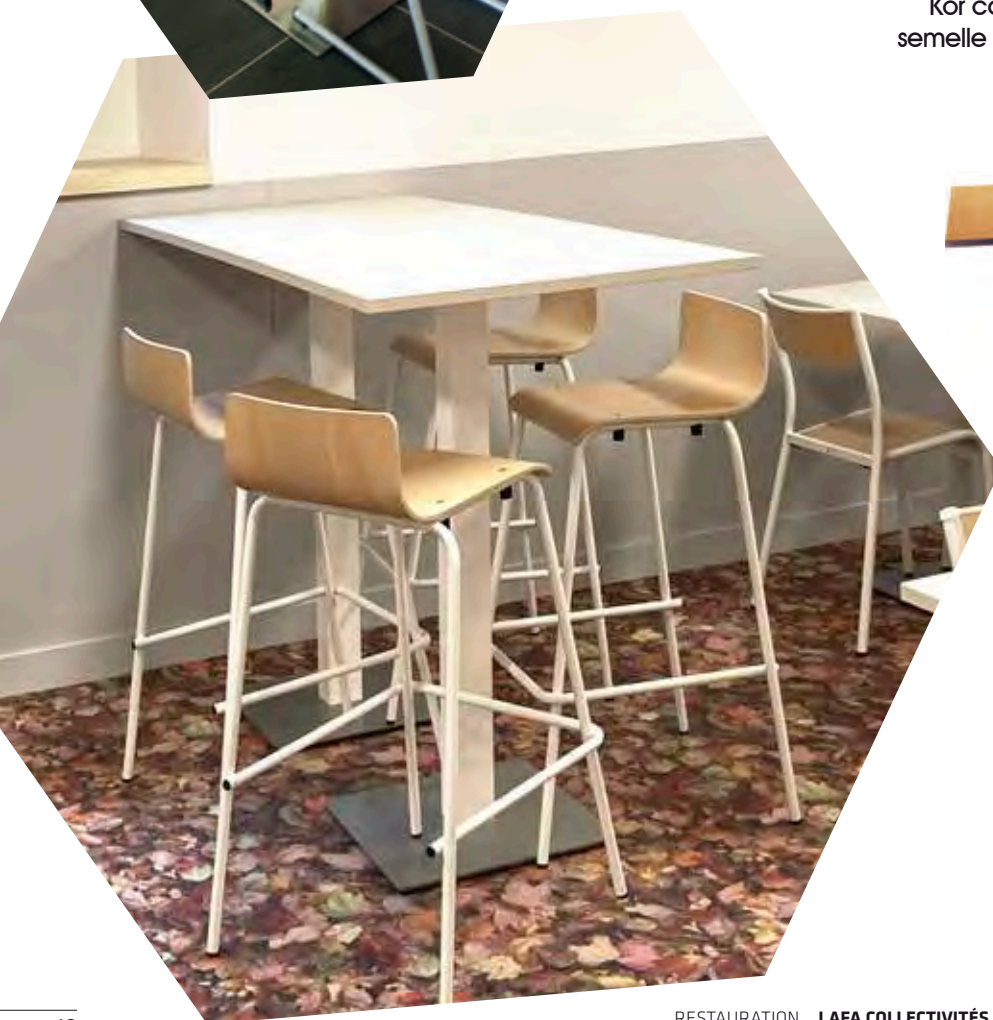
Kor carré  
semelle époxy



Kor ronde  
semelle chrome satiné



Kor rectangulaire



## Finition

Table à colonne centrale,  
semelle époxy ou chrome satiné.

Plateau:

STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.

STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.

STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.

STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.





## Guéridon réglable

Guéridon réglable en hauteur de 79cm à 107cm.

### Finition

Platine support plateau:  
NOIR GRANITE.

Colonne réglable: CHROME.

Plateau:

MELAMINE / CHANT ABS 2MM.

STRATIFIE / CHANT SURMOULE.

MEDIUM STRATIFIE / CHANT VERNI.

## CELL

Mange-debout un plateau Hauteur : 1104mm.

Mange-debout à deux plateaux Hauteur :

1104mm. Plateau inférieur Hauteur : 814mm.

### Finition

Structure: EPOXY.

Plateaux:

MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.

STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.

MEDIUM STRATIFIE / CHANTS

VERNIS.



Cell semelle ronde



Cell semelle ronde  
2 plateaux



Cell semelle ronde

## ZÉNITH

Hauteur guéridons et tables : 760mm.  
Hauteur mange-debout : 1095mm.



Zénith Bistro carré



Zénith Bistro rond



Zénith 1 plateau



Zénith 2 plateaux



Zénith Bistro rectangulaire



Zénith bar à café



Zénith Snack



## Finition bistro

Structure: EPOXY.  
Plateau:  
MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.  
MEDIUM STRATIFIE / CHANTS  
VERNIS.

## Finition

Structure: EPOXY.  
Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE  
NATUREL VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE  
VERNIS.



# MANGE DEBOUT TILT

4 PIEDS

TABLES HAUTES

Table rectangulaire.  
Hauteur table : 1100mm.



Structure: EPOXY.

Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM. STRATIFIE /  
CHANTS HETRE NATUREL VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.  
STRATIFIE COMPACT



Dim : 120X80

# MANGE DEBOUT TILT BOIS



Dim :  
120x80 / 140x80 /  
160x80 / 180x80 /  
200x80



Table rectangulaire.  
Hauteur table : 1100mm.



Structure: EPOXY/ BOIS

Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM. STRATIFIE /  
CHANTS HETRE NATUREL VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE VERNI.





## Table H

Table rectangulaire.  
Hauteur table : 1060mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL  
VERNI.  
STRATIFIE / CHANTS HETRE TEINTE  
VERNI.



## Traiteur

Table ronde pliante.  
Hauteur table : 750mm.

### Finition

Structure : EPOXY.  
Plateau : MELAMINE / CHANT  
BORDURE ANTICHOC.



## A1 réglable

Table réglable.  
Réglables en hauteur suivant trois  
positions : 800, 910 et 1020mm.

### Finition

Structure: EPOXY.  
Plateau:  
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.





**L A F A**  
COLLECTIVITÉS

Photographies, conception graphique et 3D : LAFA Collectivités





40 avenue Georges Pompidou  
B.P. 309 - 15003 AURILLAC  
Tél. 04 71 45 52 52  
Fax 04 71 63 81 42  
[www.lafa.fr](http://www.lafa.fr)