

# Eloïse

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



FABRICANT  
FRANÇAIS  
DE MOBILIER  
DE BUREAU



### Variété des formes et dimensions

Tables carrées, rondes  
rectangulaires et tonneau  
De 2 à 8 personnes

### Variété des piétements

Pied central ou 4 pieds  
(section ronde ou carrée)

### Choix des postures

Des versions tables hautes  
H. 104.5 cm ou plus standards  
H. 73.5 cm



### Choix des matières

Plateaux en mélamine ép. 25 mm  
ou stratifié ép. 23.6 mm.  
Nombreux coloris disponibles

### Électrification sur tables grand format

Plateaux pré-perçés pour obturateurs optionnels ou découpés pour trappe double accès (goulotte incluse)

## Tables

### Plateaux

#### Mélamine



- › Panneaux de particules agglomérées revêtus de mélamine, ép. 25 mm
- › 2 faces décor traitées anti-reflets
- › Densité des panneaux de 600 à 670 kg/m<sup>3</sup>
- › Chants plats collés en ABS ép. 2 mm, rayonnés
- › Chants assortis au décor du plateau (excepté le coloris N8, chants multiplis)
- › 10 finitions au choix (voir nuancier)

**Coloris Noir R9 :** Panneaux MDF (densité 695 kg/m<sup>3</sup>) revêtus de mélamine et laqués PerfectSense sur une seule face (plusieurs couches de laque transparentes) à l'aspect mat et au toucher soyeux avec propriété anti-traces de doigts



#### Stratifié

- › Panneaux de particules agglomérées stratifiés, ép. 23.6 mm
- › Densité des panneaux de 650 kg/m<sup>3</sup>
- › Chants plats collés en ABS ép. 2 mm, rayonnés, assortis au coloris du plateau
- › 2 finitions au choix : Blanc HZ, Noir VW (contrebalancé en blanc)



- › Panneaux issus de forêts durablement gérées - **PEFC**
- › **Classement au feu M3** (combustible moyennement inflammable) conformément à la norme **NF EN 13501-1**
- › **Panneaux certifiés E05** (contrôle de l'émission de formaldéhyde) avec max. 0.062 mg/m<sup>3</sup> ou une limite de 0,05 ppm et répondant à la norme **NF EN 717**
- › Panneaux mélamine conformes à la norme **ISO22196** qui leur confère des **propriétés antibactériennes**. Traitement Sanitized® pour le stratifié (99,9% des bactéries détruites en 24H)
- › **68 % en moyenne issu de matières recyclées** (pré- et post-consommation) (90% pour les coloris R3 & N8 certifiés CRADLE to CRADLE). 40% pour les plateaux stratifiés
- › 100% recyclable

### Électrification sur plateau

#### Nu :

- Perçage pour obturateur à faire à la scie cloche ou en commande spéciale

#### Pour obturateurs ø 80 mm

(Tables carrées 1200 x 1200 mm, tables tonneau et rectangulaires) :

- Plateaux pré-perçés en 1, 2 ou 4 points selon modèle (Obturateurs en option)
- Possibilité d'ajouter une goulotte (nous consulter)

#### Pour trappe soft closing double accès

(Tables tonneau et rectangulaires) :

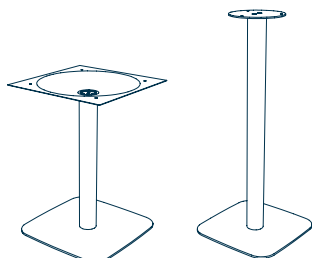
- Plateaux découpés pour trappe(s) double accès L. 316 x 148 mm (/!\ trappes vendues séparément, à commander obligatoirement)
- Inclus une goulotte grande capacité (fixation à la vis à bois)

*Voir offre électrification*

## Tables

### Piètements

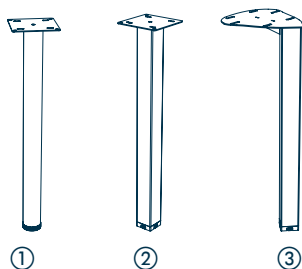
#### Différents types de piètements



› **Pied central** en métal composé de :

- Fût en tube d'acier  $\varnothing$  80 mm
- Embase carrée coins arrondis 500 x 500 mm en métal ép. 8 mm (hormis table mange debout  $\varnothing$  600 mm : embase 450 x 450 mm). Patins feutre
- Platine repoussée en acier 500 x 500 mm fixée sous plateau (hormis table mange debout  $\varnothing$  600 mm : platine  $\varnothing$  300 mm en métal ép. 5 mm)

Existe en version tables H. 735 mm et H. 1045 mm



① **Pieds ronds** en tube d'acier  $\varnothing$  60 mm avec platine supérieure carrée soudée. Pieds positionnés rentrants sous plateau

② **Pieds carrés** en tube d'acier 60 x 60 mm avec platine supérieure carrée soudée. Pieds positionnés rentrants sous plateau (table carré 1200 x 1200 mm)

③ **Pieds carrés** en tube d'acier 60 x 60 mm avec platine supérieure triangulaire soudée. Pieds positionnés en bord de plateau (tables rectangulaires)

Vérins de réglage en ABS noir pour les versions 4 pieds  
(Course de réglage 20 mm)

#### **Spécificités tables 4 pieds (L. 1000 x 2000 mm et L. 1200 x 2400 mm) :**

Ajout de 2 raidisseurs en métal L. 1400 mm (fixation à la vis à bois) sous plateau pour éviter sa déformation

Finition poudre epoxy. 11 coloris au choix (voir nuancier)

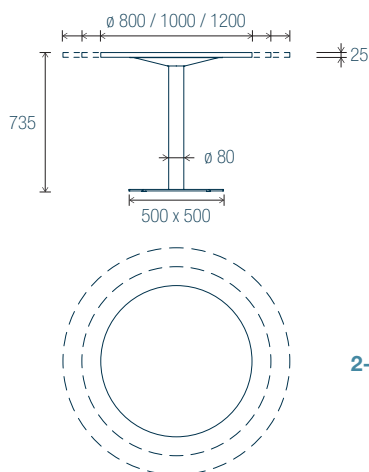
#### Fixation des pieds au plateau

- › Fixation par inserts métal vissés facilitant le montage et le démontage
- › Ils garantissent une excellente tenue à l'arrachement (140 kg par insert en conditions d'essai)

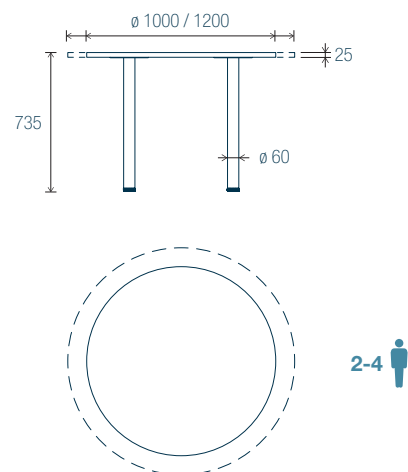


**Tables rondes H. 735 mm**

**Pied central**

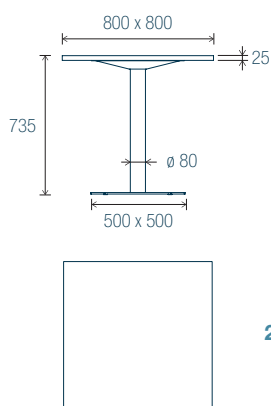


**4 pieds ronds**

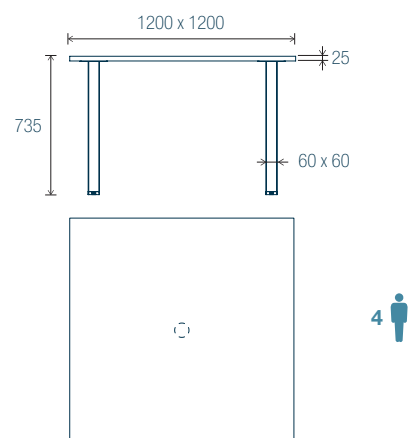


**Tables carrées H. 735 mm**

**Pied central**

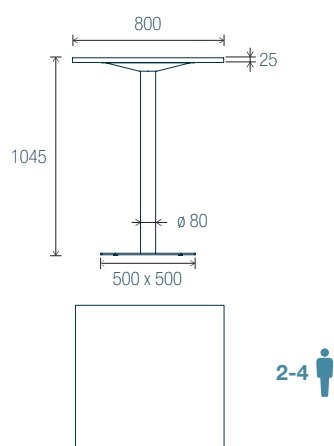
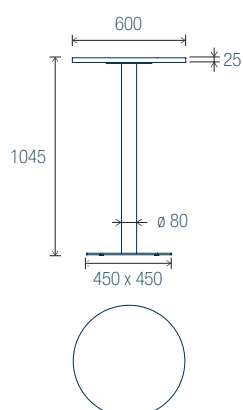


**4 pieds carrés**



**Mange debout H. 1045 mm**

**Pied central**

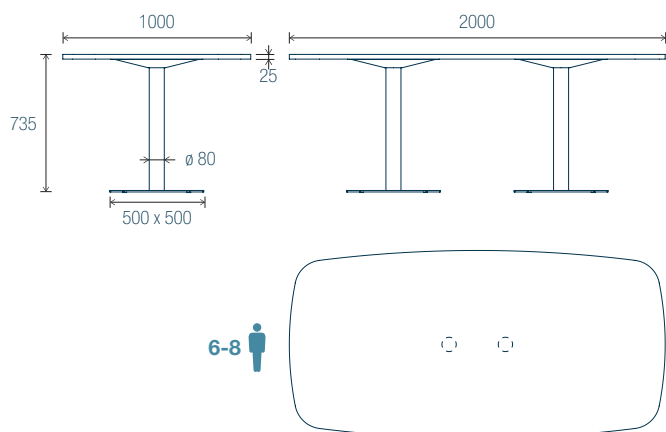




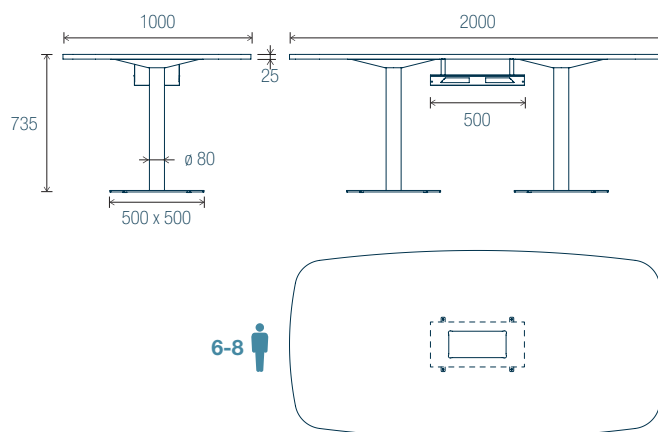
**Tables tonneau H. 735 mm**

**Pied central**

**Plateau pré-percé pour obturateurs optionnels**

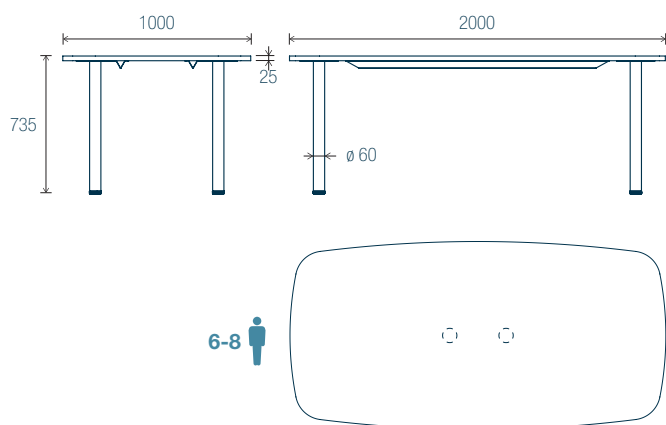


**Plateau découpé pour trappe double accès**

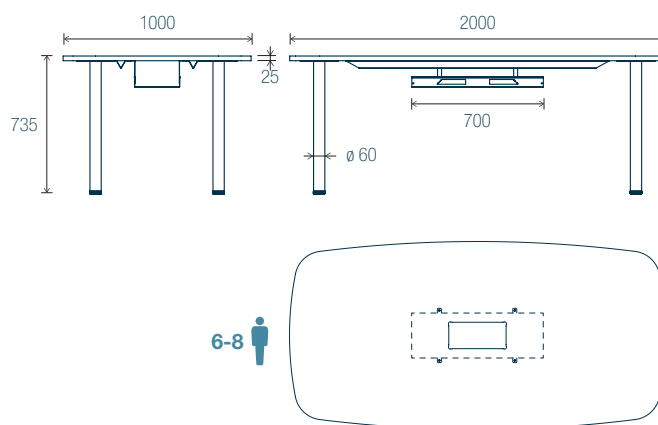


**4 pieds ronds**

**Plateau pré-percé pour obturateurs optionnels**



**Plateau découpé pour trappe double accès**

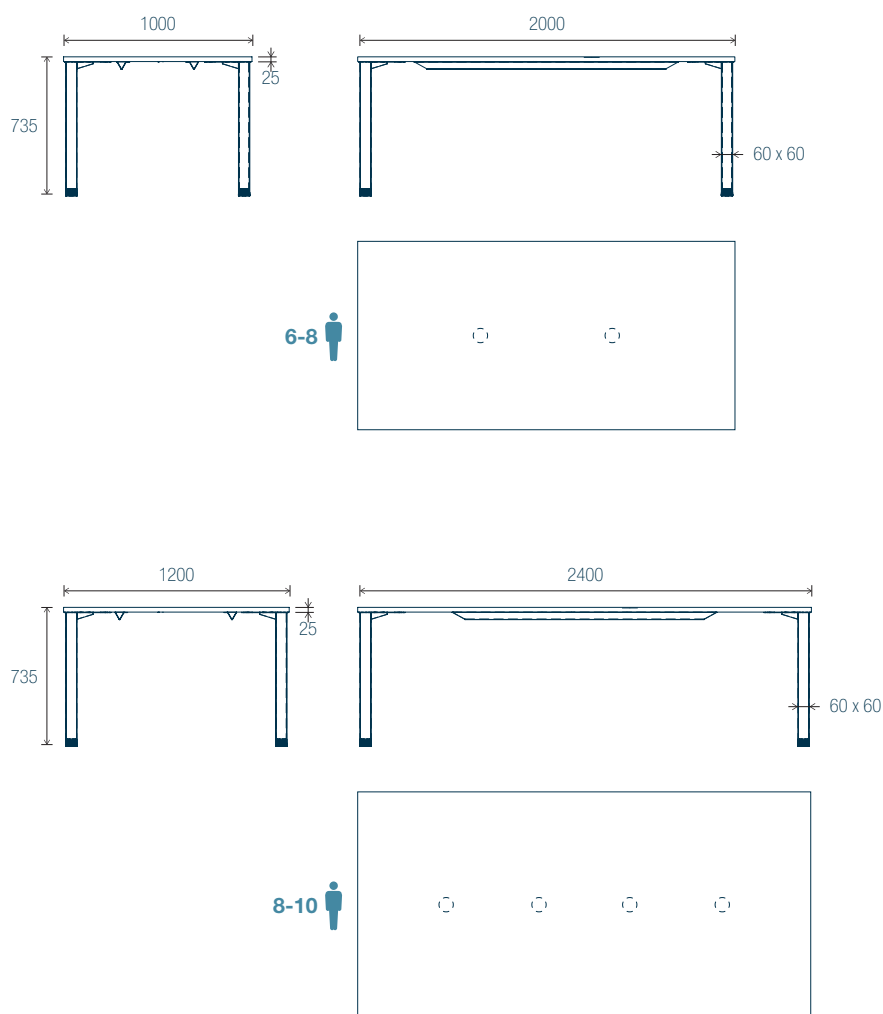




**Tables rectangulaires H. 735 mm**

**4 pieds carrés**

**Voorgeboorde bladen voor optionele kabeldoppen**

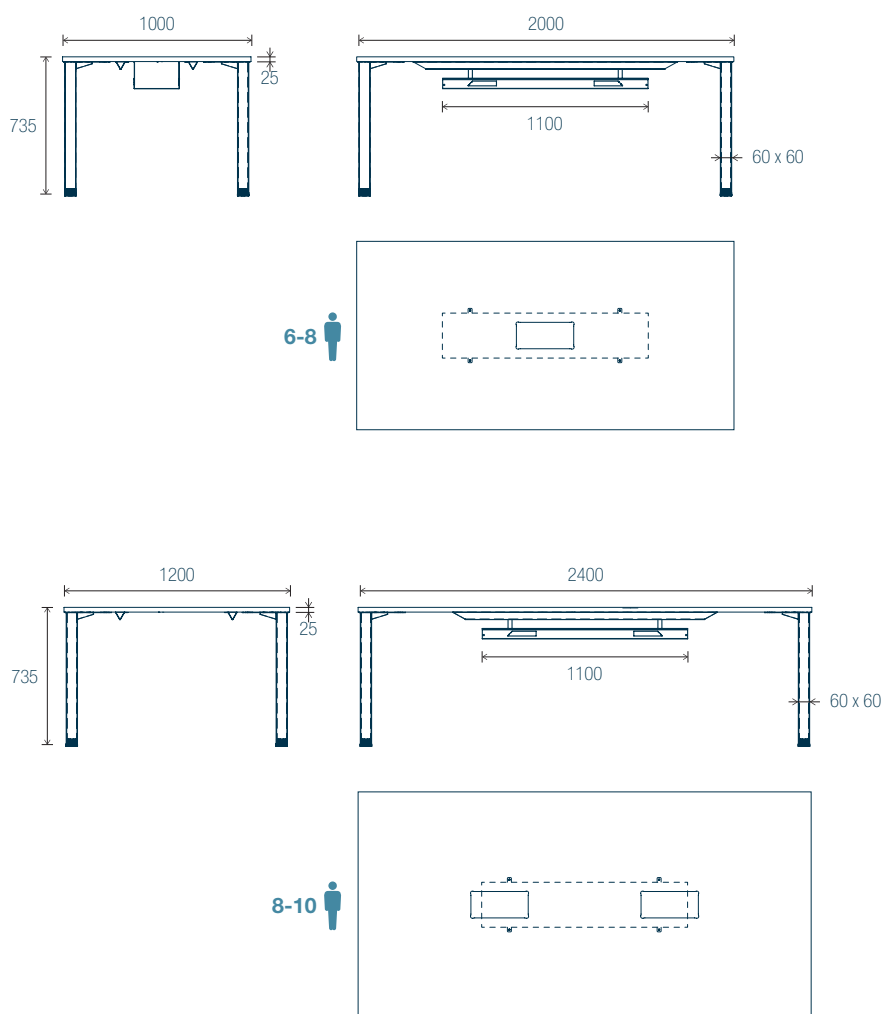




### Rechthoekige tafels H. 735 mm (vervolg)

#### 4 vierkante poten

Bladen met uitsparing voor luik(en) met dubbele toegang





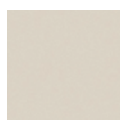


## Tables

### Mélangine - Plateaux ép. 25 mm



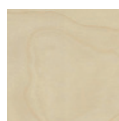
**MG**  
Blanc neige



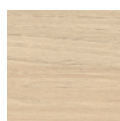
**N5**  
Lin



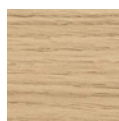
**R9**  
Noir



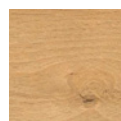
**N8**  
Pin Maritime\*



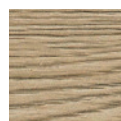
**RZ**  
Acacia de Lakeland



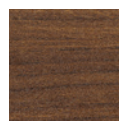
**R1**  
Chêne Naturel



**R5**  
Hêtre clair



**R3**  
Chêne Brunswick



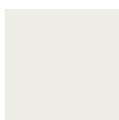
**N6**  
Noyer brun



**RK**  
Bois noir

\* N8 - Pin Maritime : chants spécifiques multiplis

### Stratifié - Plateaux ép. 23.6 mm



**HZ**  
Blanc



**VW**  
Noir

### Métal - Piétements\*

#### Finition lisse



**SO**  
Blanc



**ZC**  
Blanc nacré



**SD**  
Gris clair



**SA**  
Gris aluminium



**SG**  
Noir



**ST**  
Vert anglais



**X4**  
Bleu cobalt

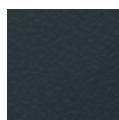
#### Finition structurée



**ZO**  
Blanc



**SU**  
Gris souris



**SC**  
Anthracite



**ZP**  
Noir

\* Pieds carrés pour tables rectangulaires P. 1000 x 2000 mm et P. 1200 x 1400 mm disponibles uniquement en finition SO, SA, SC et SG

**Bois - Plateaux**

	<b>Mélamine</b> Épaisseur 25 mm	<b>Stratifié</b> Épaisseur 23.6 mm
	<b>Plateaux</b>	<b>Plateaux</b>
<b>Revêtement double face, traité anti-reflets</b>	✓	
<b>Finitions</b>	MG - N5 - R9 - N8 - RZ - R1 - R5 - R3 - N6 - RK	HZ - VW
<b>Chants plats ABS anti-chocs et rayonnés <sup>(1)</sup></b>	✓	✓
<b>Anti-bactérien</b>	✓	✓ Traitement Sanitized ®
<b>Densité <sup>(2)</sup></b>	600 > 670 kg/m <sup>3</sup>	650 kg/m <sup>3</sup>
<b>PEFC</b> (issus de forêts gérées durablement)	✓	✓
<b>Certifiés E05</b> (conforme à la norme NF EN 717)	✓	✓
<b>Classement au feu</b> (conforme à la norme NF EN 13501-1)	Classement M3 (D-S2,d0 EUROCLASS) pour tous les décors	
<b>% moyen issu de matières recyclées</b> (pré- et post-consommation)	68% en moyenne (90% pour les coloris R3 et N8 certifiés CRADLE to CRADLE)	40%
<b>% recyclabilité</b>	100%	
<b>Entretien</b>	Passer un chiffon humide avec une eau savonneuse A éviter : produits abrasifs et détergeants.	

(1) Chants assortis au coloris du plateau - Chants ABS 2 mm

(2) Densité : Tolérance +/- 10%

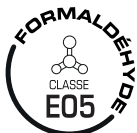
**Fabriqué  
en France**



Tables fabriquées en France dans nos usines en Normandie



**PEFC est le premier système de certification forestière en termes de surfaces forestières certifiées et la première source de bois certifié au monde.**



**La classe E05 (contrôle de l'émission de formaldéhyde) impose un maximum de 0.062 mg/m<sup>3</sup> ou une limite de 0,05 ppm, répondant à la norme NF EN 717-1 et assure ainsi le plus bas taux autorisé pour les matériaux de construction et d'ameublement.**



**Surface anti-bactérienne garantie pour tous les plateaux en mélamine et stratifiés**



**L'ensemble des composants est garanti 5 ans dans le cadre d'une utilisation normale.**



**60 % des tables de cette gamme est issu de matières recyclées.**



FABRICANT  
FRANÇAIS  
DE MOBILIER  
DE BUREAU



**PARIS**

1 rue des Céréales - Bât 112 - 93200 **SAINT DENIS** - Tel : +33 (0)1 49 35 60 00

**BRUXELLES**

81, Chaussée de Nivelles - 1420 **Braine-l'Alleud** - Tel : +32 (0)2 894 99 80

[eol-group.net](http://eol-group.net)