

# Table Tonneau



## PLATEAU

Plateau mélaminé double face haute qualité ép. 25 mm, norme PEFC.  
 Classement au Feu : M3. Support panneau de particules densité  $\pm 640 \text{ kg/m}^3$ .  
 Chants ABS antichocs ép. 2 mm, angles adoucis.  
 Hauteur du plan de travail : 72 cm (pied tulipe) ou 71,5 cm (pied rond).

## PIÈTEMENT

2 modèles:

- **Piètement rond** Ø 6 cm avec vérins de mise à niveau.
  - **Piètement métallique tulipe**, en tube carré, avec embase surélevée 58 x 58 cm.
- Possibilité de positionner un opercule, un chargeur induction ou un boîtier média au centre du pied tulipe, grâce à l'ouverture sur le dessus du piètement.  
 Platinas de liaison entre chaque élément d'extrémité et intermédiaire.

## COLORIS

### → PIÈTEMENT

#### TULIPE ET ROND



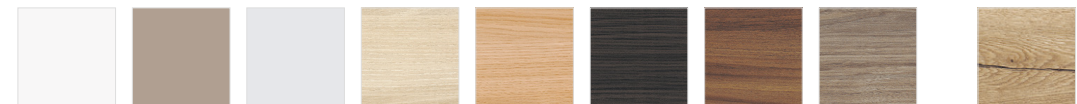
**BL**  
Blanc

**AN**  
Anthracite

**GA**  
Gris Alu

### → PLATEAU ÉP.25 MM

#### CLASSIQUE



**BL**  
Blanc

**GG**  
Grège

**LG**  
Light Grey

**AC**  
Acacia

**CL**  
Chêne Clair

**EB**  
Ebène Ash

**NY**  
Noyer Naturel

**WA**  
Walnut Ambré

**HA**  
Chêne Brut

#### FOREST

## → POINTS FORTS



**Grand choix :**  
2 formes de plateaux  
et 2 modèles de piètements



**Électrification facile :**  
passage de câbles intégré  
dans le piètement



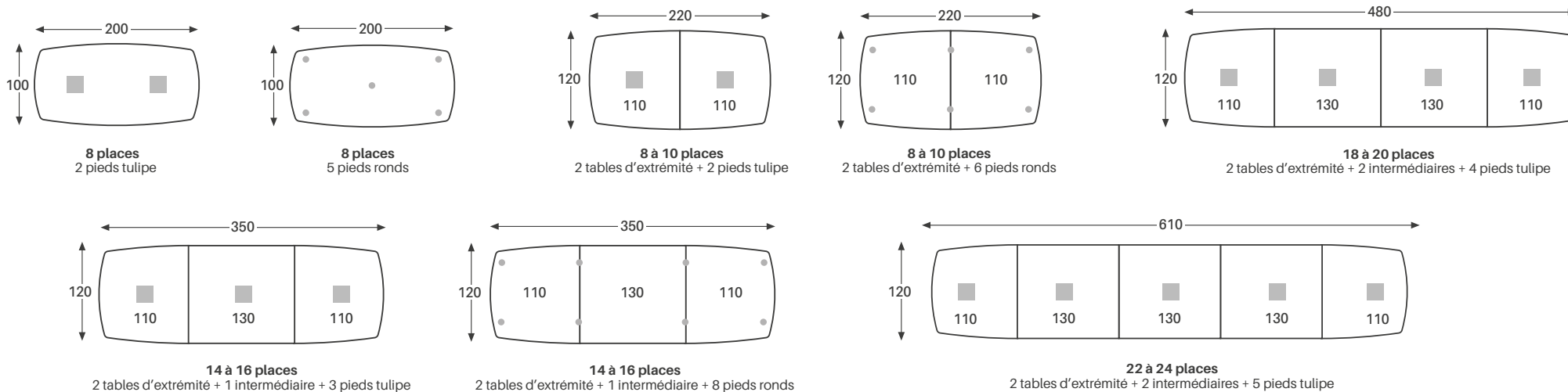
**Dégagement d'espace :**  
grâce au piètement  
tulipe central



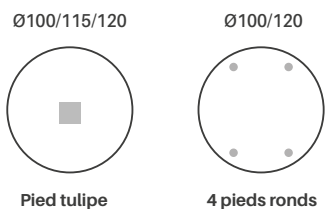
**Électrification :**  
ajout possible d'un opercule, chargeur  
induction ou boîtier média, grâce à  
l'ouverture sur le dessus du pied tulipe

# MODÈLES ET DIMENSIONS

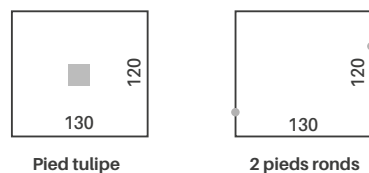
## TABLE TONNEAU



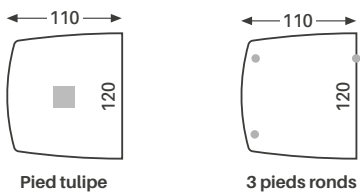
## TABLE RONDE



## TABLE INTERMÉDIAIRE



## TABLE D'EXTRÉMITÉ



## + OPTIONS



**Systèmes d'électrification**  
 Boîtiers média, trappes d'accès...

