



## folding tables | S-TABLE

### PIETEMENT

- Tube acier Ø 32 x 1.5 mm
- Finition: martelé antique

### DONNEES TECHNIQUES

- Ouverture et fermeture rapides sans utilisation d'outils supplémentaires.
- Système de fermeture autobloquant.
- Embout résistant à l'usure sur les 4 pieds.
- Grande stabilité
- Une fois repliée, la table peut rester debout.
- Les piètements et les plateaux sont livrables séparément



### DIMENSIONS

Plateau	Dimensions plateau	Poids table	Hauteur
Multipli 18 mm/ Betonplex 18 mm bouleau origine Finlande	120 x 80 cm 122 x 76 cm	18 kg	74 cm
Mélamine 18 mm	120 x 80 cm	20 kg	74 cm
Stratifié 24 mm	120 x 80 cm 122 x 76 cm	22 kg	74 cm
Werzalit	120 x 80 cm 122 x 76 cm	22 kg	74 cm
MDF 18 mm	120 x 80 cm	18 kg	74 cm

### PLATEAU

#### Multipli de bouleau 18 mm

Multipli collé marin, 13 couches de placage de bois de 1.4mm.

Finition standard: vernis transparent

Vernis et colles écologique.

Plateau résistant à l'emploi et facile à entretenir.

Chant: chant légèrement arrondi.

#### Betonplex 18 mm bouleau, origine Finlande

Contreplaqué tout bouleau, plis minces, construction croisée

Face et contre face: film phénolique 120 gr/m

Couleur: marron foncé

Protection des chants: 2 couches de peinture acrylique

Chant légèrement arrondi

TOUTE INFORMATION EST DONNÉE SOUS RÉSERVE DE CHANGEMENTS DE PRODUIT

## folding tables | S-TABLE

### Mélamine 18 mm

Plateau composé d'aggloméré avec un recouvrement décoratif sur les 2 faces à base de résine de mélamine  
Densité: 650 kg/m<sup>3</sup>  
Couleur: hêtre, gris ou anthracite - Chant: PVC 2mm

### Stratifié 24 mm (HPL)

Plateau d'aggloméré de 22mm, avec sur les deux faces une couche de stratifié +/-1 mm.  
Le dessus: HPL (high pressure laminate) nombreuses finitions disponibles.  
Le dessous: HPL (high pressure laminate) blanc (contre-balancement).  
Densité: 630 kg/m<sup>3</sup> - Chant: PVC 2 mm ou bois massif 2 mm (chant naturel non verni).

### Werzalit

Werzalit, épaisseur 16mm avec un chant de 26 mm  
Facile à nettoyer grâce à la surface lisse et vernie.  
Couleur: au choix  
Qualité durable, résistance aux intempéries, résistance élevée aux chocs et à la rupture, à la chaleur et bonne résistance aux brûlures de cigarette.

### MDF 18mm avec un recouvrement à base de résine de mélamine

- Un **panneau de fibres à densité moyenne** ou **MDF** (pour *Medium Density Fiberboard*, l'appellation anglophone) est un panneau **composite** de fibres de bois à moyenne densité (avec des masse volumique 750 kg/m<sup>3</sup>). MDF est constitué de fibres de bois et d'un liant synthétique que l'on soumet à des contraintes de température et de pression
- Recouvrement mélamine, couleurs: hêtre, chêne, wenge, teak, blanc, noir, gris clair  
Chant: PVC 2mm

### MDF 18mm avec un recouvrement de flock

- Un **panneau de fibres à densité moyenne** ou **MDF** (pour *Medium Density Fiberboard*, l'appellation anglophone) est un panneau **composite** de fibres de bois à moyenne densité (avec des masse volumique 750 kg/m<sup>3</sup>). MDF est constitué de fibres de bois et d'un liant synthétique que l'on soumet à des contraintes de température et de pression
- Recouvrement flock gris
- Chant: PVC 2mm

## CHARIOT DE TRANSPORT S-TABLE

- Chariot pour 7 S-tables - 3 fonctions: transport, stockage et protection des tables
- Finition: martelé antique
- Le chariot est équipé de roues en caoutchouc vulcanisé d'un diamètre de 125 mm.
- 2 roues pivotantes à frein + 2 roues fixes (option, 4 roues pivotantes)
- Hauteur: 123 cm - Longueur: 137 cm - Largeur: 68 cm

TOUTE INFORMATION EST DONNÉE SOUS RÉSERVE DE CHANGEMENTS DE PRODUIT