

# TABLE TIVOLI

Polyvalente et intemporel



**FRANCE**  
Collectivités

MOBILIER URBAIN - MATÉRIEL & JEUX




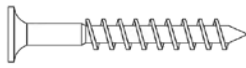


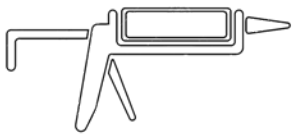
Vous trouverez ci-dessous des instructions de traitement importantes qui doivent être respectées lors de l'installation. En cas de non-respect de ces dernières, la garantie ne sera plus valide.

## NOTES GÉNÉRALES :

- Tous les profils peuvent être usinés avec des outils conventionnels. Vous trouverez de plus amples informations sur le traitement et la sélection des outils dans la zone de téléchargement à l'adresse [www.hahnfrance.fr](http://www.hahnfrance.fr)
- Les informations contenues dans les instructions ci-dessous, en particulier les informations sur les distances d'installation, sont basées sur une température d'installation de 20°
- Ces instructions peuvent être adaptées aux changements techniques et aux nouvelles découvertes à tout moment et sans préavis.
- Les profils **hanit**® sont en plastique recyclé. De légères différences de couleur et de structure de surface sont possibles sans motif de recours.
- Des écarts dans les dimensions(+/- 3%) sont possibles en raison du matériau.
- Les produits **hanit**® sont pleins. Le cœur a une structure partiellement en forme de bulles, qui devient visible lors des découpes. Il s'agit de propriétés liées au matériau et qui ne peuvent donner lieu à aucune plainte.



## Liste des éléments pour une table Tivoli 150 ou 200 cm

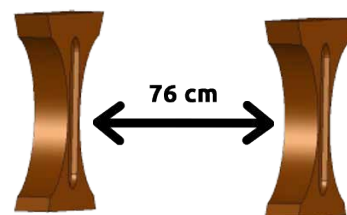
Dénomination	Dimension	Quantité	Illustration
Pied de table		2	
Plateau de table	4,7 x 150/200 x 65 cm	1	
Stabilisateur	Ø 10 x 75/99 mm	1	
Vis à tête fraisée	Ø 8 x 70 mm Ø 6 x 140 mm	8 4	
Cache vis + joint torique	Ø 18 mm	8	
Embout de vissage	Torx Gr. 40 Torx Gr. 25	1 1	
Silicone		1	

## Outillages nécessaires

- Mètre ruban ou règle pliante
- Foret hélicoïdal Ø 6 mm et 4,5 mm
- Visseuse

**Etape 1 table Tivoli 150 cm :**

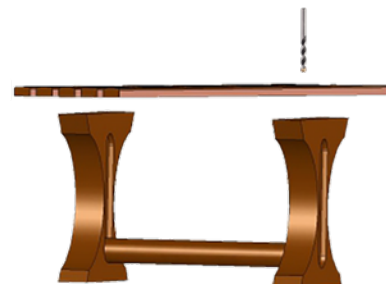
Placez les pieds de la table à une distance d'environ 76 cm, sans risque de basculement et parallèles entre eux.

**Etape 2 :**

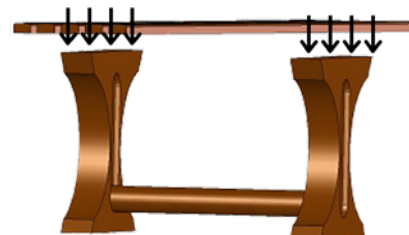
Pré-percez avec un foret hélicoïdal de 4,5 mm. Fixer le stabilisateur à chaque pied de la table avec 2 vis (6 x 140 mm). Recouvrir les vis avec du silicone.

**Etape 3 :**

À l'aide d'un foret hélicoïdal ( $\varnothing = 6$  mm), pré-percez dans les pieds de la table à travers les trous des fers de liaison (x8 trous)

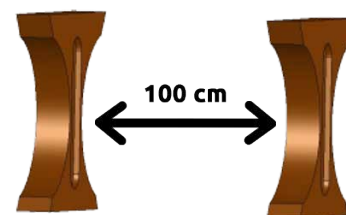
**Etape 4 :**

Fixez le plateau de table aux pieds de la table à l'aide des vis fournies (8 x 70 mm). Placez le joint torique sous les vis, côté lisse vers le pied de la table. Les capuchons sont placés sur les têtes de vis.



**Etape 1 table Tivoli 200 cm :**

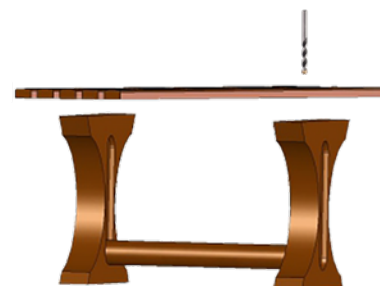
Placez les pieds de la table à une distance d'environ 100 cm, sans risque de basculement et parallèles entre eux.

**Etape 2 :**

Pré-percez avec un foret hélicoïdal de 4,5 mm. Fixer le stabilisateur à chaque pied de la table avec 2 vis (6 x 140 mm). Recouvrir les vis avec du silicone.

**Etape 3 :**

À l'aide d'un foret hélicoïdal ( $\varnothing = 6$  mm), pré-percez dans les pieds de la table à travers les trous des fers de liaison (x8 trous)

**Etape 4 :**

Fixez le plateau de table aux pieds de la table à l'aide des vis fournies (8 x 70 mm). Placez le joint torique sous les vis, côté lisse vers le pied de la table. Les capuchons sont placés sur les têtes de vis.

