

## TRAVA T1700

(TRAVA WORK I-01+TOP)

## COMMERCIALISATION

collection RETAIL X'clusive collection CONTRACT générale

### DESIGN

Vincent Dejonghe

#### LADEL

produit labellisé MOBITEC

### TYPE

working station, hauteur totale de 76cm

**SÉCURIT** 

Nos tab

montage

#### DI ATEALI

plateau 30mm exclusivement en chêne massif, avec un chant "soft touch", disponible dans toutes les teintes de chêne

## ALLONGE(S)

pas de système d'allonge proposé sur cette version.

#### PIFD

Selon la dimension de la table, il existe 3 types de pieds.

Peu importe leur position, les pieds sont toujours en chêne massif et équipés de patins réglables WAGNER®.

Structure métallique en fil d'acier de Ø12 mm. La couleur de cette structure est au choix, parmi notre offre de couleurs métal.

### **PARTICULARITÉS**

Pour des raisons techniques, les plateaux peuvent être fournis en plusieurs parties à fixer ensemble

Selon la dimension, les plateaux peuvent être composés de 2, 4 ou encore 6 parties (voir schéma).

lorsqu'un plateau est composé de plusieurs parties, celles-ci sont vissées ensemble par le dessous de la table pour former le plateau complet.

La table "Working station" est toujours dotée de découpes pour passer les câbles.

Selon la dimension de la table, il y a 3, 5 ou 7 découpes. Leur emplacement est toutefois défini et ne peut être modifié.

## DIMENSIONS (CM)

160x160cm

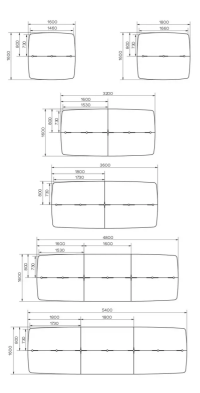
160x180 - 160x320 - 160x360 - 160x480 - 160x540cm

# mobitec

Mobitec, Mobitec Systems SA, Stockbergerweg 11, 4700 Eupen, info@mobitec.be

## **TRAVA T1700**

## QUELLE TAILLE?



## POIDS & COLISAGE

Dimensions: 160X160 cm

Nombre de colis: 3 Poids brut: 94 kg Cubage: 0,27 m³

Dimensions: 160X180 cm

Nombre de colis: 3 Poids brut: 94 kg Cubage: 0,43 m³

Dimensions: 160X320 cm

Nombre de colis: 7 Poids brut: 143 kg Cubage: 0,74 m³

Dimensions: 160X360 cm

Nombre de colis: 7 Poids brut: 164 kg Cubage: 0,90 m³

Dimensions: 160X480 cm

Nombre de colis: 7 Poids brut: 176 kg Cubage: 0,66 m³

Dimensions: 160X540 cm

Nombre de colis: 7 Poids brut: 210 kg Cubage: 1,06 m³