

## Préparation inox plan de travail adossé 900mm

REPÈRE # \_\_\_\_\_

MODELE # \_\_\_\_\_

NOM # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



121135 (TPLA9A)

plan de travail adossé  
900mm

### Description courte

#### Repère No. \_\_\_\_\_

Plan de travail en acier inoxydable 18/10 avec dossier inox de 100 mm de hauteur, 40 mm de hauteur, épaisseur 15/10. Panneau inférieur de 18 mm avec un isolant acoustique. Armature de section carrée en acier inox, avant et arrière, 15/10 d'épaisseur. Profils avant et arrière formés, sans bavures. 4 coins soudés et polis. Conforme aux normes européennes.

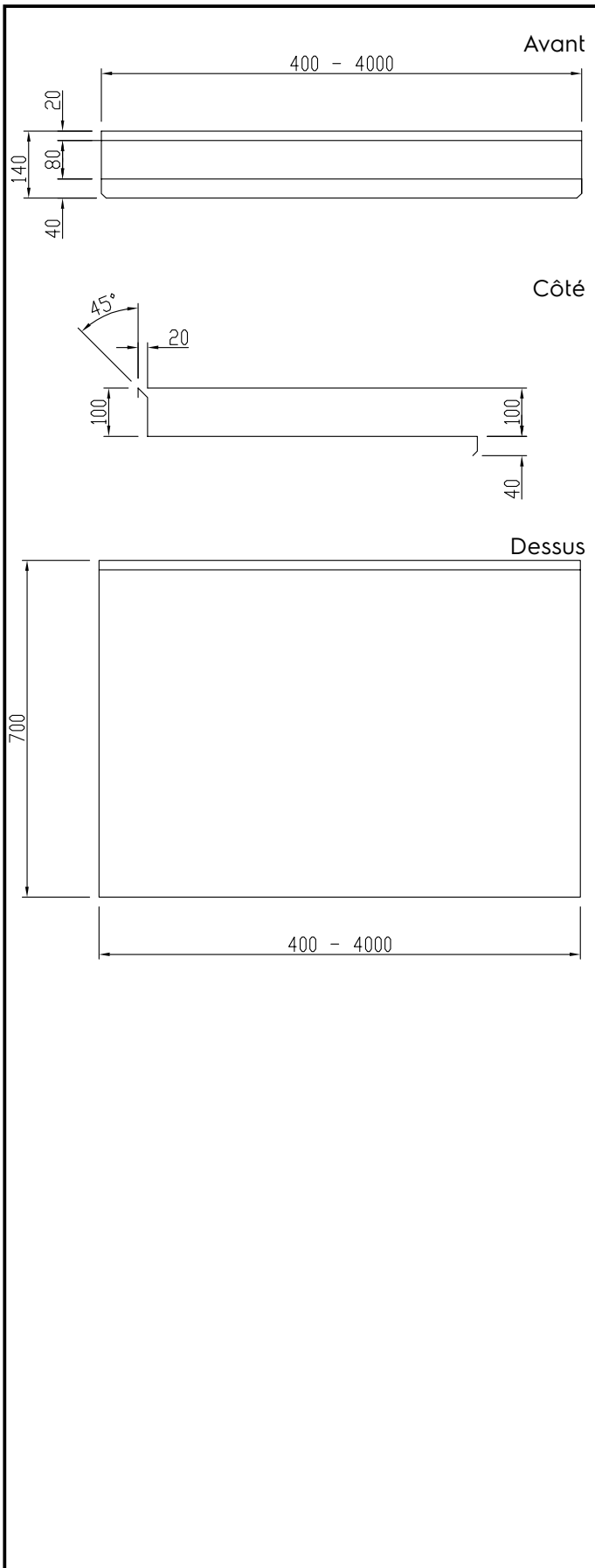
### Caractéristiques principales

- Profils avant et arrière spécialement formés sans bavures pour éviter les fuites d'eau sur les modules sous-jacents.
- Très facile à nettoyer grâce à la grande surface lisse sans soudure avec fini Scotch-Brite.

APPROBATION: \_\_\_\_\_

**Accessoires en option**

- Bac de trempage 810x500x350 mm PNC 855216
- Siphon d'évacuation en plastique PNC 855306   
diam. int. 40mm
- Dessus plonge 1 bac 400x400x200 PNC 855800   
mm avec bonde à droite
- Dessus plonge 1 bac 600x500x250 PNC 855801   
mm avec bonde à droite
- Dossieret latéral h=100mm PNC 855802
- Tablier cache cuve 400x400x200 PNC 855806   
pour installation en suspendue
- Tablier cache cuve 600x500x250 PNC 855807   
pour installation en suspendue
- Tablier cache cuves PNC 855808   
2x600x500x250 pour installation en  
suspendue
- Consoles en tube inox pour une PNC 855814   
fixation murale
- Consoles murale semi-suspendue PNC 855815   
en tube inox avec pied à l'avant de  
65x65 mm remplace les pieds  
standards
- Dessus plonge 1 bac 400x400x200 PNC 855816   
mm avec bonde à gauche
- Dessus plonge 1 bac 600x500x250 PNC 855817   
mm avec bonde à gauche
- Faux fond filtre à déchet pour bac PNC 895100   
à droite 600 x 500 mm
- Faux fond filtre à déchet pour bac PNC 895110   
à gauche 600 x 500 mm



**Informations générales**

Largeur extérieure 121135 (TPLA9A)	900 mm
Profondeur extérieure	700 mm
Hauteur extérieure	140 mm
Hauteur dossier	100 mm
Rayon dossier	90°
Épaisseur plan de travail	40 mm
Poids net :	33 kg