

Préparation inox plan de travail adossé 1200 mm

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



121138 (TPLA12A)

plan de travail adossé 1200
mm

Description courte

Repère No.

Plan de travail en acier inoxydable 18/10 avec dosseret 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.

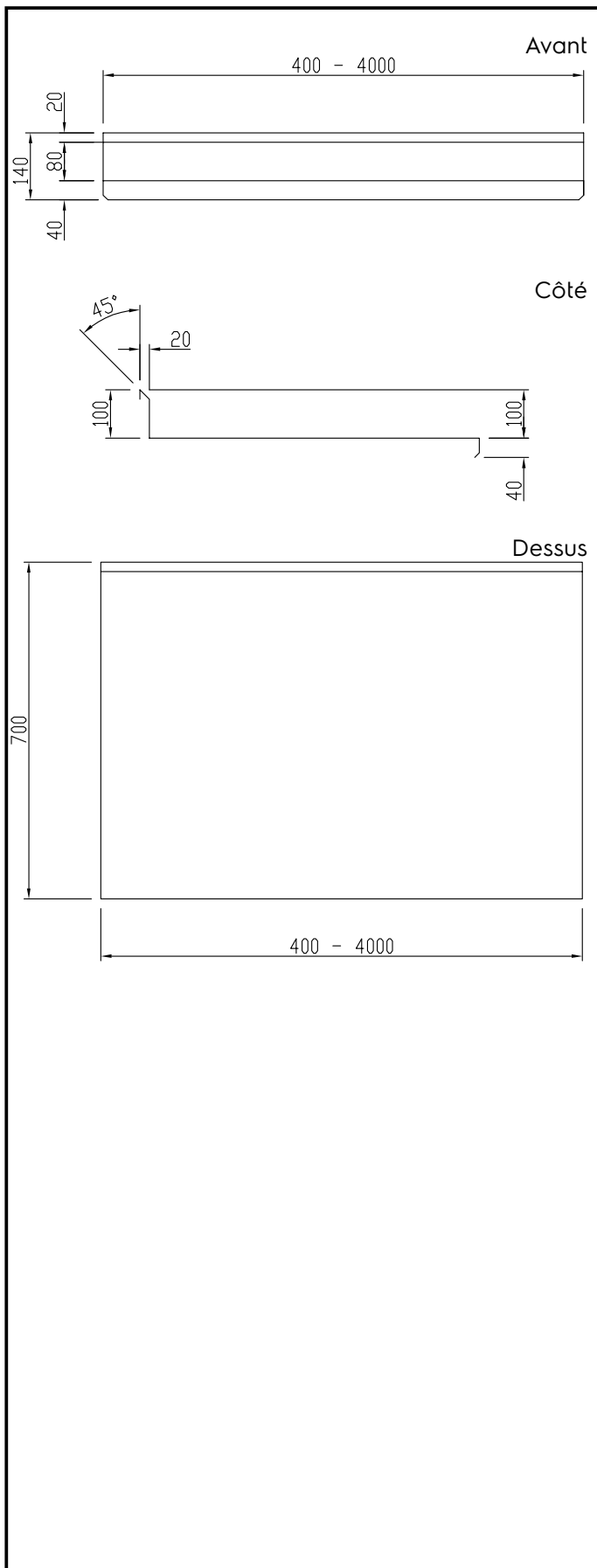
Construction

- Plan de travail en inox AISI 304 (CrNi 18/10) 40 mm de hauteur, 15/10 d'épaisseur.
- Panneau inférieur de 18 mm fabriqué avec un isolant acoustique conforme aux spécifications européennes E1.
- Armature longitudinale avant et arrière profilée en c, en inox, 15/10 d'épaisseur.
- Les plans de travail, d'une hauteur de travail de 900 mm, peuvent être montés comme suit : sur une console solide, sur une console solide avec pieds de 50x50 mm, sur des unités neutres, chauffantes, de réfrigération ou de congélation de 710 mm, avec portes à charnières ou tiroirs télescopiques, montées sur des pieds surdimensionnés (65x65 mm) de 150 mm de hauteur (réglables de 0/+90 mm).
- Coins entièrement soudés et polis.
- Dosseret emboîté de 100 mm à usage industriel, avec cornière de tête à 45 degrés, rabattu directement à partir du plan de travail et avec côtés entièrement soudés. La partie arrière est entièrement recouverte d'un profil en inox pour éviter tout déversement d'eau sur les modules sous-jacents.

APPROBATION: _____

Accessoires en option

- Double siphon d'évacuation en plastique diam. int. 50mm PNC 850022
- Bac de trempage 810x500x350 mm PNC 855216
- Siphon d'évacuation en plastique diam. int. 40mm PNC 855306
- Dessus plonge 1 bac 400x400x200 mm avec bonde à droite PNC 855800
- Dessus plonge 1 bac 600x500x250 mm avec bonde à droite PNC 855801
- Dossieret latéral h=100mm PNC 855802
- Tablier cache cuve 400x400x200 pour installation en suspendue PNC 855806
- Tablier cache cuve 600x500x250 pour installation en suspendue PNC 855807
- Tablier cache cuves 2x600x500x250 pour installation en suspendue PNC 855808
- Consoles en tube inox pour une fixation murale PNC 855814
- Consoles murale semi-suspendue en tube inox avec pied à l'avant de 65x65 mm remplace les pieds standards PNC 855815
- Dessus plonge 1 bac 400x400x200 mm avec bonde à gauche PNC 855816
- Dessus plonge 1 bac 600x500x250 mm avec bonde à gauche PNC 855817
- Faux fond filtre à déchet pour bac à droite 600 x 500 mm PNC 895100
- Faux fond filtre à déchet pour bac à gauche 600 x 500 mm PNC 895110
- Siphon d'évacuation en plastique diam. int. 50mm PNC 895313



Informations générales

Largeur extérieure 121138 (TPLA12A)	1200 mm
Profondeur extérieure	700 mm
Hauteur extérieure	140 mm
Hauteur dossier	100 mm
Rayon dossier	90°
Épaisseur plan de travail	40 mm
Poids net :	41 kg