

Préparation inox plan de travail d'angle adossé

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



121800 (TPLAA7A)

plan de travail d'angle
adossé

Description courte

Repère No.

Dosseret arrière de 100 mm en acier inox 18/10. Plan de travail en acier inox 18/10, 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.

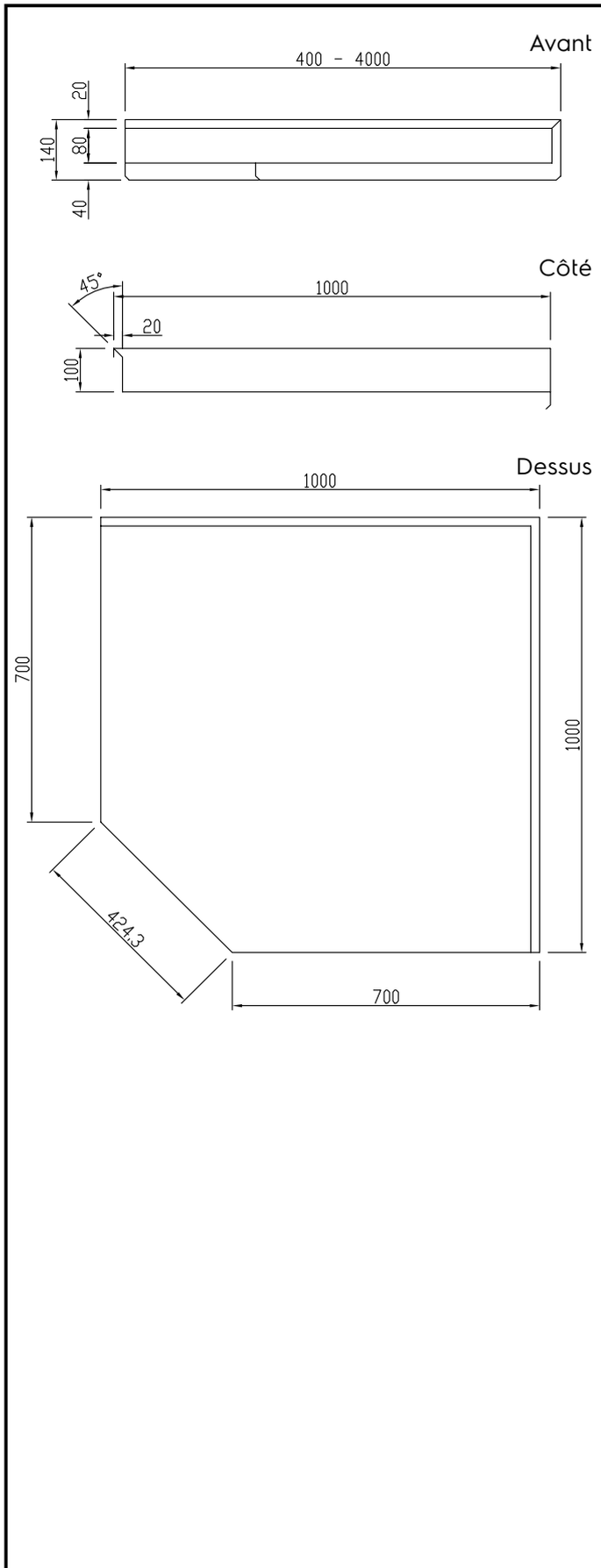
Construction

- 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

- Bac de trempage 810x500x350 mm PNC 855216
- Siphon d'évacuation en plastique PNC 855306
diam. int. 40mm
- 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
- 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



Informations générales

Largeur extérieure 121800 (TPLAA7A)	1000 mm
Profondeur extérieure	1000 mm
Hauteur extérieure	140 mm
Hauteur dossier	100 mm
Rayon dossier	90°
Épaisseur plan de travail	40 mm
Poids net :	129 kg

