

## TABLE ARMOIRE CHAUDE DEUX COTÉS 180X70 CM

Plan de travail sur 2 faces en acier inox AISI 304 épaisseur 0,8 mm, hauteur 40 mm. Panneau insonorisant, hydrofuge et ignifuge. Structure autoportante fermée par panneaux en acier inox. Étagère intermédiaire en acier inox épaisseur 0,8 mm, réglable en 3 hauteurs. Portes coulissantes insonorisantes à double paroi en acier inox. Chauffé ventilé par résistances blindés, thermostat numérique. Ouverture des portes sur deux faces. Pieds en tubulaire d'acier inox AISI 304 (diamètre 50 mm), hauteur réglable 60 mm.



Chauffage	oui	Dosseret arrière	non
Front de travail	Deux fronts de travail		

### Caractéristiques fonctionnelles

- Version du plan avec deux bords francs.
- Ergonomie qui dérive d'une hauteur standard cm 90 par rapport au plancher.
- Ouverture des portes sur deux faces.
- Pieds réglables en hauteur pour la mise à niveau au sol.

### Caractéristiques de fabrication

- Plan de travail h=40 mm réalisé en tôle d'acier inox AISI 304, épaisseur 8-10 de mm avec bords pliés à protection des mains et insonorisé. Sous-plancher en bois aggloméré mélaminé, hydrofuge et insonorisant, épaisseur 18 mm.
- Structure autoportante fermée par des panneaux en acier inox. Étagère interne en acier inox AISI 430 épaisseur 0,8 mm, réglables en 3 hauteurs.
- Portes coulissantes insonorisées à double paroi en acier inox AISI 430.
- Poignée obtenue de la porte, avec pliage protège-mains.
- Chauffé ventilé par résistances blindés, thermostat numérique.

### Dotations de sécurité et certifications

- Le produit est conforme au règlement CE 1935/2004 et au Décret du 21/03/1973 (Materiaux et Objets destinés à venir au Contact des denrées Alimentaires).

### Accessoires en option

- Roulettes.

### Données techniques

Branchement électrique	230V 1N~ / 50 ÷ 60Hz	Poids net	86,5 kg
Poids brut	91 kg	Puissance électrique	1,25 kW
Dimensions	180x70x90 cm	Emballage	180x70x100 cm