

# TABLES INOX

## TABLES INOX TS 15N

Tables en acier inoxydable, **hauteur 900 mm**, réglable jusqu'à 930 mm (hauteur 850 mm sur demande). Plan de travail épaisseur 15/10<sup>ème</sup> mm doublé par panneau stratifié double face totalement étanche. **Bandeau avant hauteur 60 mm et dossier hauteur 100 mm rayonnés. Piétement en tube inox, Ø 45 mm équipé de vérins avec embouts anti-dérapants.** Montage très rapide, sans outils. Pieds arrière en retrait de 65 mm sur les tables à dossier et de 55 mm sur les tables centrales. Possibilité de montage instantané de tiroirs en toutes positions sur le cadre profilé à cet effet. Certification NF Hygiène Alimentaire.

### Tables sur piétement



### Standard ou sur-mesure

Centrales  
Centrales avec étagère  
A dossier  
A dossier avec étagère

### Tables sur roues



## TABLES DU CHEF TS 15N

Dessus épaisseur 15/10<sup>ème</sup> mm. Bac soudé 400 × 400 × 250 mm avec tube surverse et siphon. Existe aussi sans dossier (nous consulter).

### Tables du chef avec robinet



### Standard ou sur-mesure

A dossier  
A dossier avec étagère

### Tables du chef sans robinet



## TABLES SUSPENDUES TS 15N

Dessus épaisseur 15/10<sup>ème</sup> de mm. Fixation par 2 supports muraux sous le dossier et 2 consoles Ø 45 mm avec vérins pour réglage de l'horizontalité. **Standard ou sur-mesure** (larg. 700 mm).

### Tables inox suspendues



### Tables du chef suspendues avec robinet



### Tables du chef suspendues sans robinet



## SUPPLÉMENTS AUTRES LARGEURS

A appliquer au prix des tables sur-mesure largeur 700 mm.

## ETAGÈRES SUPÉRIEURES POUR TABLES

Acier inoxydable. Montants en tubes cylindriques Ø 32 mm. Plateaux réglables inox brossé, épaisseur 12/10 mm, largeur 300, hauteur 400 mm (1 niveau), 600 mm (2 niveaux). Livrées avec 2 cornières de fixation.



## OPTIONS ROUES POUR TABLES INOX

- Table avec 4 roues pivotantes Ø 125 mm à chape polyamide dont 2 à frein : 701 201
- Table avec 4 roues pivotantes Ø 125 mm à chape inox dont 2 à frein : 701 204
- Table semi-mobile, 2 roues pivotantes Ø 125 mm à chape polyamide + 2 butées arrière : 701 203
- Table semi-mobile, 2 roues pivotantes Ø 125 mm à chape polyamide avec frein + butées arrière : 701 223
- Table semi-mobile, 2 roues pivotantes Ø 125 mm à chape inox + butées arrière : 701 224
- Table semi-mobile, 2 roues pivotantes Ø 125 mm à chape inox avec frein + butées arrière : 701 225



## TABLETTE D'ANGLE

Tablette épaisseur 15/10<sup>ème</sup> de mm doublée par panneau stratifié avec chants plaqués. Dossieret rayonné hauteur 100 mm. Fixation par 2 supports muraux sous le dossieret et par boulonnage sur les tables adjacentes.



## ACCESSOIRES POUR TABLES INOX

### Tiroirs

- Tiroir avec façade + bac GN 1/1 polypropylène : 809 561 (larg. 700 mm), 809 564 (larg. réglable) et 819 564 (larg. réglable + serrure)
- Tiroir avec façade + bac GN 1/1 copolyester : 849 561 (larg. 700 mm) et 849 564 (larg. réglable)
- Tiroir avec façade + bac GN 1/1 inox : 829 561 (larg. 700 mm) et 829 564 (larg. réglable)



### Robinetterie

- Robinetterie mélangeuse 1/2", débit 30 l/mm : 230 300
- Robinetterie mélangeuse 1/4 tour chavonnet 5640 T3, débit 30 l/33 : 806 730
- Robinet mitigeur à commande électronique, débit 3 l/mm : 230 507
- Douchette 1 eau : 230 240
- Douchette mélangeuse : 507 545
- Douchette mélangeuse + col de cygne : 507 546
- Commande au genou sur table du chef + rejet : 701 054
- Supplément siphon laiton : 272 110
- Habillage cache-bac sur 3 côtés : 117 180
- Tube surverse et crépine : 806 688



### Entretroises

- 2 entretoises pour tables largeur 600, 700 ou 800 mm sur pieds ou sur roues

### Barre longitudinale

- Barre longitudinale longueur 600 à 2400 mm crochetable sur entretoises

### Accessoires divers

- Plaque 600 x 600 mm en polyéthylène sur patins, posée sur la table : 801 953
- Cadre à glissières GN 1/1 à 5 niveaux à fixer sur le cadre de la table : 801 956
- Bloc 3 tiroirs à fixer sur le cadre de la table pour largeurs 600 et 700 mm : 801 959



# SUPPLÉMENTS À AJOUTER AU PRIX DES TABLES SUR-MESURE

## Dessus de table

- **Dosseret latéral plié à droite** 701 001 **ou à gauche** 701 002
- **Extrémité biaise** : 701 003
- **Encoche pour piliers** : 701 004
- **Bords anti-ruissellement** : 701 005
- **Polissage orbital, le mètre linéaire** : 701 024
- **Liseret poli miroir, le mètre linéaire** : 701 025



## Suppléments pour dessus épaisseur 20/10<sup>ème</sup> de mm

- **Dessus 20/10<sup>ème</sup> de mm pour tables long. jusqu'à 1800 mm** : 701 008
- **Dessus 20/10 de mm pour tables long. supérieure à 1800 mm** : 701 009
- **2 coins boules pour tables à dosseret** : 701 080
- **4 coins boules pour table centrale** : 701 079

## Trou vide-déchets

- **Trou vide-déchet bords tombés Ø 150 mm**
- **Trou vide-déchet bords tombés Ø 250 mm + collerette caoutchouc**
- **Collerette caoutchouc**
- **Couvercle inox pour vide-déchets Ø 280 mm**

Couvercle inox pour vide-déchets



## Bacs

- **Bac soudé 310 x 510 x 215 mm (GN 1/1)**
- **Bac soudé 400 x 400 x 250 mm**
- **Bac soudé 500 x 400 x 300 mm**
- **Bac soudé 600 x 500 x 300 mm**
- **Bac soudé cylindrique Ø 300 mm, prof. 160 mm**



## Réhausse de bacs

- **Pour bac 500 x 500 mm** : 806 931
- **Pour bac 600 x 500 mm** : 806 932



# SUPPLÉMENTS POUR TABLES STANDARDS OU SUR-MESURE

- **4 butoirs d'angle** : 701 207
- **2 butées arrière** : 701 206
- **Evacuation tube inox sur caniveau par bac** : 701 110
- **Dosseret latéral rapporté à droite** : 701 012
- **Dosseret latéral rapporté à gauche** : 701 013
- **Piètement avec vérins inox** : 701 070
- **2 pieds supplémentaires centraux pour étagère inférieure plus courte** : 701 007

## TABLES DE DÉBOÎTAGE

Pour bacs GN 1/1. Construction soudée en acier inoxydable avec habillage 3 côtés, profondeur 700 mm, hauteur 900 mm (tables sur pieds). Dessus épaisseur 15/10<sup>ème</sup> de mm. Douchette en option.

### Tables de déboîtement standard :

- Tables sur pieds pour 2,3 ou 4 bacs
- Table suspendue pour 2, 3 ou 4 bacs

### Tables de déboîtement sur pieds sur-mesure



**Dessus débordant pour fixation aisée des ouvre-boîtes**

## TABLE DE DRESSAGE

Conçue pour faciliter la préparation des entrées et salades. Elle permet d'avoir à portée de main les différents ingrédients nécessaires pour composer de façon aisée et rapide un grand nombre d'assiettes et de ravers, tout en limitant les manipulations. Table TS15N standard, hauteur 900 mm, dessus épaisseur 15/10ème de mm doublé par panneau stratifié double face totalement étanche. Piétement en tube inox Ø 45 mm équipé de vérins avec embouts antidérapants. Support de dressage GN en fil inox équipé de roulettes permettant son déplacement dans le sens de la longueur de la table.



Butée en extrémité

## TABLES ROULANTES

Construction soudée en acier inoxydable. 4 roues pivotantes Ø 125 mm, à chape polyamide, dont 2 à freins (sauf Réf. 801 305, roues Ø 80 mm).

**Table roulante avec étagère :** 906 530 (dim. 500 x 800 x 850 mm) , 801 300 (dim. 670 x 500 x 750 mm)

**Table roulante sans étagère :** 801 305



## TABLES PORTE-MACHINE

Construction soudée en acier inoxydable. Piétement en tube 35 x 35 mm avec vérins réglables 0/+25 mm. Plateau épaisseur 15/10ème mm. Etagère épaisseur 12/10ème mm. Charge maximale admissible : 150 kg.

Table sur roues : roues à chape polyamide Ø 125 mm dont 2 à frein.



Pupitre mural

## PUPITRES

Construction acier inoxydable. Dessus coffre avec couvercle rabattable formant plan de travail incliné.

- Pupitre sur pieds
- Pupitre sur roulettes
- Pupitre mural

## PANIER PORTE-BARQUETTES

- Structure porte-panier long. 1200 mm fixée sur table inox : 702 257
- Supports muraux pour panier porte-barquettes (lot de 2) : 906 425
- Panier porte-barquettes inox : 906 830



## PORTIQUES BOUCHERIE

Poteaux en tube 60 x 60 x 3 mm, traverses supérieures IPE de 120 mm. Barres d'accrochage en méplats de 80 x 10 écartées de 500 mm. Croisillons de contreventement en plats de 40 x 6 mm. Charge : 400 kg au m2. Hauteur 2200 mm. Réalisation sur plan.

