

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Indispensable à une cuisine fonctionnelle, Olis propose un large choix de modèles pour la préparation des repas

Les tables sur pieds, les armoires, les tiroirs, les éviers, les meubles hauts et les placards à vaisselle sont tous en acier inoxydable.

Le soin apporté à la fabrication garantit une excellente combinaison des éléments et un nettoyage facile.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Table en acier AISI, robuste et hygiénique, idéale pour les environnements commerciaux ou industriels. Design fonctionnel avec des matériaux résistants et durables.

Cadre en acier inoxydable 18/10 AISI 304, robuste et brossé, avec section tubulaire 40x40 mm, avec des dimensions en retrait de 20 mm sur les quatre côtés du plan de travail. Cette conception offre non seulement une structure solide, mais aussi un aspect raffiné et fonctionnel dans le contexte d'utilisation, en garantissant la durabilité et l'hygiène.

Le plan de travail en acier inoxydable AISI 304 SB de 40 mm d'épaisseur offre solidité et durabilité. Le dossier de 100x15 mm ajoute style et fonctionnalité, complétant l'aspect pratique et élégant.

Exécution en acier inoxydable Scotch-Brite.

Plan de travail rabattable sans risque pour les mains.

Dessous de table renforcé, hydrofuge et insonorisant.

Pieds en tube carré 40x40 mm, pieds réglables.

Peut être équipé d'une étagère, d'un cadre à trois côtés, de tiroirs et de roulettes.

TABLES DE TRAVAIL À CADRE

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BNN50260170

MODELLO
NTT617PS

SERIE
PREPARAZIONE

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BNN50260170
DÉFINITION	TAVOLO SU TELAIO P600 TT617PS/FS
FOURNITURE	NON
DIM. LARGEUR	1700 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	600 mm
DIM. HAUTEUR	850 mm
POIDS NET	0 Kg
VOLUME (net)	0.867
LONGUEUR DU PAQUET	0 mm
LARGEUR DU PAQUET	0 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	0 mm
VOLUME DU PAQUET	0,000 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	0 Kg
MODÈLE CERTIFIÉ	STT617PS

TABLES DE TRAVAIL À CADRE

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BNN50260170

MODELLO
NTT617PS

SERIE
PREPARAZIONE



The company declines all responsibility for possible printing errors, guarding herself the right to make changes to dimensions and specifications if necessary without notices.