

# TABLES DE TRAVAIL SUR PIEDS PLATS AVEC DOSSERET

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BNN50360080

MODELLO  
NTT608PA

SERIE  
PREPARAZIONE

## 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.

Le plan de travail en acier inoxydable AISI 304 SB de 40 mm d'épaisseur offre solidité et durabilité. Le dosseret 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 SUR PIEDS PLATS AVEC  
DOSSERET

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BNN50360080

MODELLO  
NTT608PA

SERIE  
PREPARAZIONE

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BNN50360080
DÉFINITION	TAVOLO C/ALZ.SU TELAIO TT608PA/FS
FOURNITURE	NON
DIM. LARGEUR	800 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	600 mm
DIM. HAUTEUR	850 mm
POIDS NET	0 Kg
VOLUME (net)	0.408
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	STT608PA

# TABLES DE TRAVAIL SUR PIEDS PLATS AVEC DOSSERET

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BNN50360080

MODELLO  
NTT608PA

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.