

TABLES DE TRAVAIL SUR PIEDS AVEC PLATEAU SUPÉRIEUR AVEC DOSSERET

CODICE
BNN50170090

MODELLO
NTR709PA

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.

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.

■ 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 AVEC PLATEAU SUPÉRIEUR AVEC DOSSERET

CODICE
BNN50170090

MODELLO
NTR709PA

SERIE
PREPARAZIONE

Informations techniques

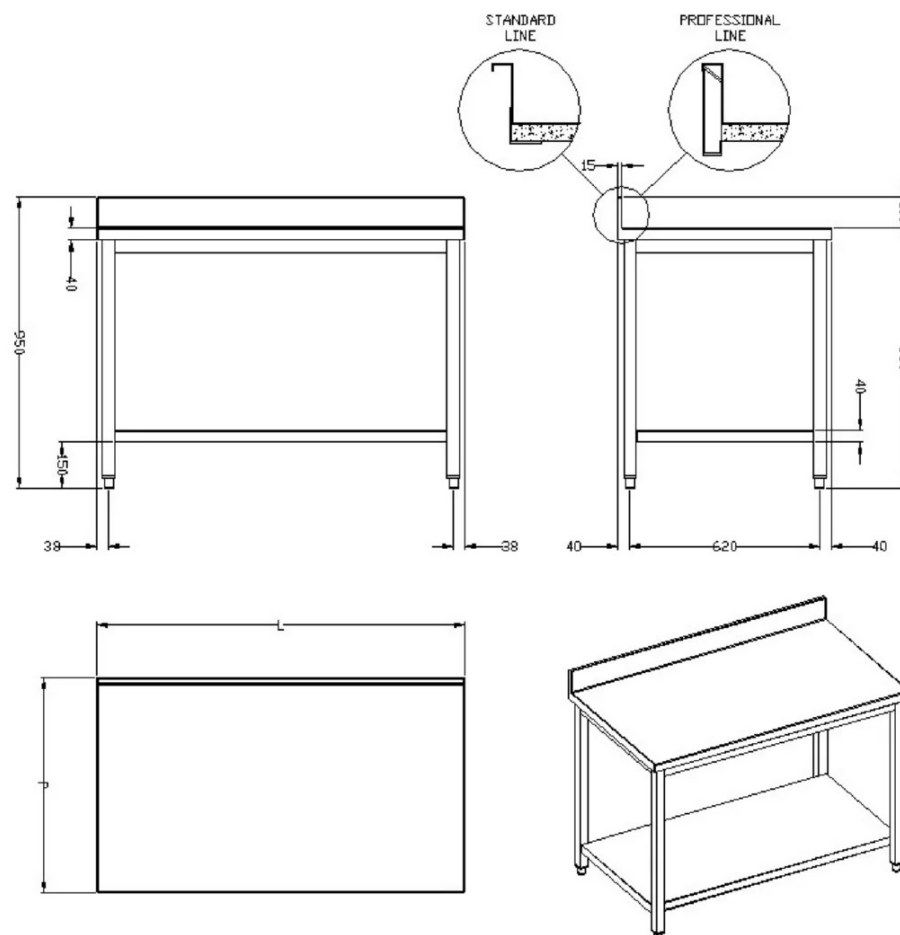
SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BNN50170090
DÉFINITION	TAVOLO C/ALZ.SU RIP.P700 TR709PA/FS
FOURNITURE	NON
DIM. LARGEUR	900 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	700 mm
DIM. HAUTEUR	850 mm
POIDS NET	28 Kg
VOLUME (net)	0,536
LONGUEUR DU PAQUET	950 mm
LARGEUR DU PAQUET	750 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1130 mm
VOLUME DU PAQUET	0,805 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	38 Kg
MODÈLE CERTIFIÉ	STR709PA

TABLES DE TRAVAIL SUR PIEDS AVEC PLATEAU SUPÉRIEUR AVEC DOSSERET

CODICE
BNN50170090

MODELLO
NTR709PA

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.