

DES TABLES D'ARMOIRES OUVERTES ET UNE ÉTAGÈRE INTERMÉDIAIRE

CODICE
BNN53070150

MODELLO
NAG715PS

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

■ PLAN DE TRAVAIL EN ACIER INOXYDABLE 18/10 AISI 304 SB Hauteur 40 mm, Renforcé avec un panneau en bois stratifié, Dosseret 100x15 mm

■ Exécution en acier inoxydable Scotch-Brite. Plan de travail. Sous-tableau hydrofuge et insonorisant. Tablette intermédiaire réglable en hauteur. Pieds ronds réglables. Peut être équipé de roulettes.

DES TABLES D'ARMOIRES OUVERTES ET UNE ÉTAGÈRE INTERMÉDIAIRE

CODICE
BNN53070150

MODELLO
NAG715PS

SERIE
PREPARAZIONE

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BNN53070150
DÉFINITION	TAVOLO ARMADIO R10 A GIORNO SAG715PS
FOURNITURE	NON
DIM. LARGEUR	1500 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	700 mm
DIM. HAUTEUR	900 mm
POIDS NET	55 Kg
VOLUME (net)	1.163
LONGUEUR DU PAQUET	1550 mm
LARGEUR DU PAQUET	750 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1000 mm
VOLUME DU PAQUET	1,163 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	81 Kg
MODÈLE CERTIFIÉ	SAG715PS

DES TABLES D'ARMOIRES OUVERTES ET UNE ÉTAGÈRE INTERMÉDIAIRE

CODICE
BNN53070150

MODELLO
NAG715PS

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.