

ARMOIRES - 2 PORTES ET 1 ÉTAGÈRE INFÉRIEURE

CODICE
BNN54070091

MODELLO
NAP709PS

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. Hydrofuge et insonorisant insonorisant.
Portes coulissantes insonorisées et tablette intermédiaire réglable en hauteur. Pieds ronds réglables.
Peut être équipé de roulettes.

ARMOIRES - 2 PORTES ET 1 ÉTAGÈRE INFÉRIEURE

CODICE
BNN54070091

MODELLO
NAP709PS

SERIE
PREPARAZIONE

Informations techniques

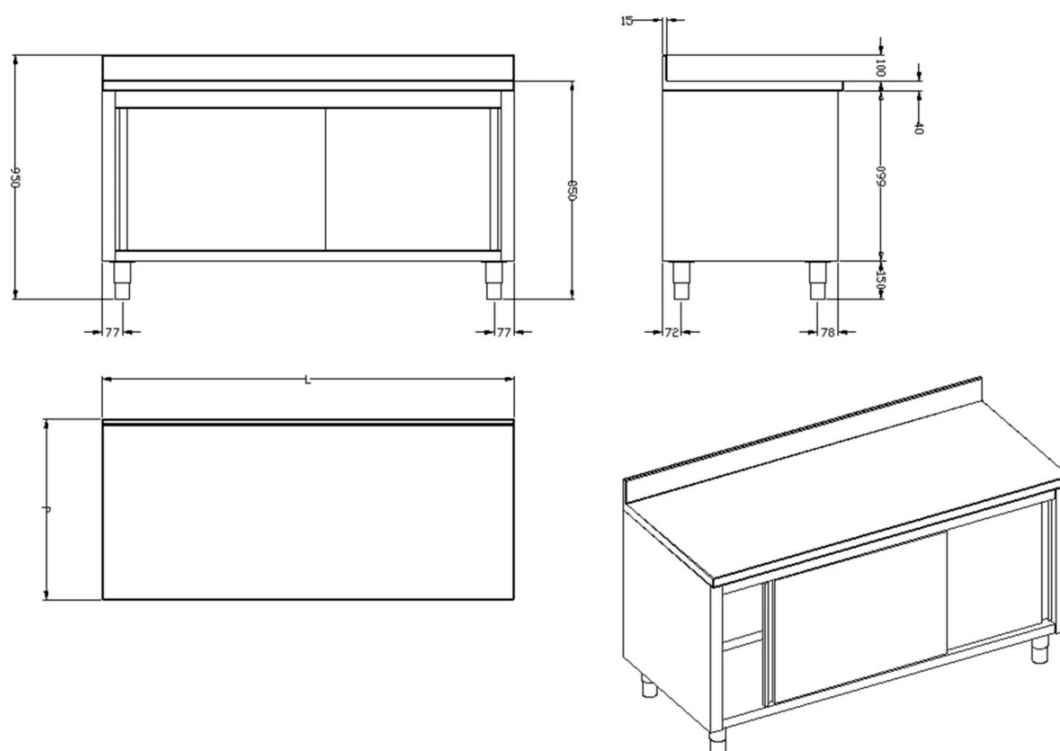
SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BNN54070091
DÉFINITION	TAVOLO ARMADIO R10 C/PORTE SAP709PS
FOURNITURE	NON
DIM. LARGEUR	900 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	700 mm
DIM. HAUTEUR	900 mm
POIDS NET	50 Kg
VOLUME (net)	0.713
LONGUEUR DU PAQUET	950 mm
LARGEUR DU PAQUET	750 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1000 mm
VOLUME DU PAQUET	0,713 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	68 Kg
MODÈLE CERTIFIÉ	SAP709PS

ARMOIRES - 2 PORTES ET 1 ÉTAGÈRE INFÉRIEURE

CODICE
BNN54070091

MODELLO
NAP709PS

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.