

## ARMOIRES - 2 PORTES ET 1 ÉTAGÈRE INFÉRIEURE

CODICE  
BNN54060091

MODELLO  
NAP609PS

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  
BNN54060091

MODELLO  
NAP609PS

SERIE  
PREPARAZIONE

### Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BNN54060091
DÉFINITION	TAVOLO ARMADIO R10 C/PORTE SAP609PS
FOURNITURE	NON
DIM. LARGEUR	900 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	600 mm
DIM. HAUTEUR	900 mm
POIDS NET	33 Kg
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	53 Kg
MODÈLE CERTIFIÉ	SAP609PS

## ARMOIRES - 2 PORTES ET 1 ÉTAGÈRE INFÉRIEURE

CODICE  
BNN54060091

MODELLO  
NAP609PS

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.