

ARMOIRE D'ANGLE TABLE 1 PORTE AVEC 1 ÉTAGÈRE INFÉRIEURE

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BNN54272000

MODELLO
NAA710PS

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

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

CORPS EN ACIER INOXYDABLE 18/10 AISI 304

Retrait par rapport au plan de 20 mm à l'avant, fil à l'arrière

ÉTAGÈRE EN ACIER INOXYDABLE 18/10 AISI 304

Renfort longitudinal au centre de l'étagère réglable en hauteur sur les supports

PORTES EN ACIER INOXYDABLE 18/10 AISI 304

Façade avec poignée encaissée et contre-porte intérieure

GLISSIÈRES

Glissement supérieur avec roulements, glissement inférieur avec patin en

PVC sur glissières à double canal en PVC

BATTANTES

Fermeture par aimants et ouverture rotative

PIED

Pied rond en acier inoxydable 18/10 AISI 304, avec niveleur

Exécution en acier inoxydable Scotch-Brite. Plan de travail. Hydrofuge et insonorisant

Portes coulissantes insonorisées et tablette intermédiaire réglable en hauteur. Pieds ronds réglables.

Peut être équipé de roulettes. élévation arrière h 100 mm.

ARMOIRE D'ANGLE TABLE 1 PORTE AVEC 1 ÉTAGÈRE INFÉRIEURE

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BNN54272000

MODELLO
NAA710PS

SERIE
PREPARAZIONE

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BNN54272000
DÉFINITION	TAVOLO ARMADIO R10 ANGOLO SAA710PS
FOURNITURE	NON
DIM. LARGEUR	1100 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	1100 mm
DIM. HAUTEUR	900 mm
POIDS NET	111 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	135 Kg
MODÈLE CERTIFIÉ	SAA710PS

