

## 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 évier, 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

### OUVERT EN ACIER INOXYDABLE AISI 430

Avec étagère intermédiaire réglable

### FERMÉ EN ACIER INOX AISI 430

Avec étagère intermédiaire réglable, percé dans les modèles avec égouttoir, avec portes

### GLISSANT

Façade avec poignée encastrée avec contre-porte interne, glissement supérieur avec roulements. Glissement inférieur avec patin en PVC sur glissières à double canal en PVC

### BATTANTES

Façade avec poignée encastrée, avec contre-porte intérieure, fermeture magnétique et ouverture rotative

Exécution en acier inoxydable Scotch-Brite. Tablette intérieure réglable en hauteur et rabattable sans risque pour les mains.

Porte à charnière insonorisée. Livré avec des supports pour le montage mural.

# MEUBLES HAUTS AVEC PORTES

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
**BNN27065212**

MODELLO  
**NPP621PS**

SERIE  
**PREPARAZIONE**

## Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BNN27065212
DÉFINITION	PENSILE C/PORTE EPP621PS/FS
FOURNITURE	NON
DIM. LARGEUR	2100 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	400 mm
DIM. HAUTEUR	650 mm
POIDS NET	61 Kg
VOLUME (net)	0.77
LONGUEUR DU PAQUET	2140 mm
LARGEUR DU PAQUET	450 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	800 mm
VOLUME DU PAQUET	0,770 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	71 Kg
MODÈLE CERTIFIÉ	EPP621PS

# MEUBLES HAUTS AVEC PORTES

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BNN27065212

MODELLO  
NPP621PS

SERIE  
PREPARAZIONE



Wall connection :



The company declines all responsibility for possible printing errors, guarding herself the right to make changes to dimensions and specifications, if necessary, without notice.