

# TAVOLO ARMADIATO COMBINATO-2 PORTE SCORREVOLI E 3CASSETTI

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



CODICE  
BNN54660171

MODELLO  
NAC617PS

SERIE  
PREPARAZIONE

## CARATTERISTICHE GENERALI

Indispensabili per la realizzazione di una cucina funzionale, la gamma preparazione propone un'ampia scelta di modelli per la preparazione

I tavoli su gambe, armadiati, con cassettiere, lavelli, pensili e armadi portastoviglie sono tutti costruiti con acciaio inossidabile. La cura nelle lavorazioni garantisce un ottimo accostamento tra gli elementi e semplicità nella pulizia.



## SPECIFICHE TECNICHE

PIANO DI LAVORO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304 SB  
Altezza 40 mm Rinforzato con pannello in legno bilaminato  
Alzatina 100x15 mm  
SCocca IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304  
Rientrante rispetto al piano di 20 mm anteriormente, a filo posteriormente  
RIPIANO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304  
Rinforzo longitudinale al centro del ripiano regolabile in altezza su cremagliere  
PORTE IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304  
Frontale con impugnatura incassata con controporta interna  
SCORREVOLI  
Scorrimento superiore con cuscinetti, scorrimento inferiore con pattino

in PVC su guide a doppio canale in PVC  
BATTENTI  
Chiusura con magneti e apertura a rotazione  
PIEDI  
Piede tondo in acciaio inox 18/10 AISI 304, con livellatore  
Esecuzione in acciaio Inox Scotch-Brite.  
Piano di lavoro con pieghe salvamani.  
Sottopiano di rinforzo idrofugo e fonoassorbente.  
Porte scorrevoli insonorizzate, ripiano intermedio e cassettiere con spigoli interni arrotondati  
Piedini regolabili, accessoriabili con ruote.

# TAVOLO ARMADIATO COMBINATO-2 PORTE SCORREVOLI E 3CASSETTI

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



CODICE  
BNN54660171

MODELLO  
NAC617PS

SERIE  
PREPARAZIONE

## Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	BNN54660171
DEFINIZIONE	TAVOLO ARMADIO R10 CASSETTIERA SAC617PS
ALIMENTAZIONE	NESSUNA
DIM. LARGHEZZA	1700 mm
DIM. PRODONDITÀ	600 mm
DIM. ALTEZZA	900 mm
PESO NETTO	84 Kg
LUNGHEZZA IMBALLO	0 mm
LARGHEZZA IMBALLO	0 mm
ALTEZZA IMBALLO	0 mm
VOLUME IMBALLO	0,000 m3
PESO LORDO IMBALLO	112 Kg
MODELLO CERTIFICATO	SAC617PS

