

# TAVOLO ARMADIATO CALDO PASSANTE -4 PORTE SCORREVOLI E RIPIANO INFERIORE

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



CODICE  
BNN55260160

MODELLO  
NAR616PP

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.  
Riscaldamento ventilato.  
Sottopiano di rinforzo idrofugo e fonoassorbente.  
Porte scorrevoli insonorizzate, piedini regolabili, accessoriabili con ruote 230V 1+N; 50/60 Hz; 2.4 Kw

# TAVOLO ARMADIATO CALDO PASSANTE -4 PORTE SCORREVOLI E RIPIANO INFERIORE

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



CODICE  
BNN55260160

MODELLO  
NAR616PP

SERIE  
PREPARAZIONE

## Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	BNN55260160
DEFINIZIONE	TAVOLO ARMADIO R10 CALDO PASS. SAR616PP
ALIMENTAZIONE	ELETTRICA
DIM. LARGHEZZA	1600 mm
DIM. PRODONDITÀ	600 mm
DIM. ALTEZZA	900 mm
PESO NETTO	77 Kg
VOLUME (netto)	1.092
LUNGHEZZA IMBALLO	1640 mm
LARGHEZZA IMBALLO	640 mm
ALTEZZA IMBALLO	1040 mm
VOLUME IMBALLO	1,092 m3
PESO LORDO IMBALLO	103 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	220-240V 1N
FREQUENZA	50-60 Hz
POTENZA ELETTRICA	2,500 kW
GRADO IP	IPX4
MODELLO CERTIFICATO	SAR616PP

# TAVOLO ARMADIATO CALDO PASSANTE -4 PORTE SCORREVOLI E RIPIANO INFERIORE

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



CODICE  
BNN55260160

MODELLO  
NAR616PP

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.