

WARMER SCHRANKTISCH MIT SPRITZWAND -2 SCHIEBETÜREN UND UNTEREM REGAL

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BNN55170160

MODELLO
NAR716PA

SERIE
VORBEREITUNG

ALLGEMEINE MERKMALE

Unverzichtbar für eine funktionelle Küche, bietet die Zubereitungsserie eine große Auswahl an Modellen für die Zubereitung.
Die Tische auf Beinen, Schränke mit Schubladen, Spülen, Hängeschränke und Geschirrschränke sind alle aus Edelstahl gefertigt.
Die sorgfältige Verarbeitung garantiert eine hervorragende Kombination der Elemente und eine einfache Reinigung.



TECHNISCHE DATEN

EDELSTAHL-ARBEITSPLATTE 18/10 AISI 304 SB Höhe 40 mm, Verstärkt mit laminiertem Holzpaneel, Aufkantung 100x15 mm

EDELSTAHLGEHÄUSE 18/10 AISI 304 Zurück bündig zur Tischplatte 20 mm vorwärts

EDELSTAHLINLEGEBODEN 18/10 AISI 304

Längsverstärkung in der Mitte des höhenverstellbaren Regals an Zahnstangen

TÜREN AUS EDELSTAHL 18/10 AISI 304

Front mit Griffmulde und innerer Gegentür

VERSCHIEBBAR Obere Gleitschiene mit Lagern, untere Gleitschiene mit PVC-Gleitlager auf zweikanaligen PVC-Schienen

TÜRFLÜGEN

Schließen mit Magneten und Drehöffnung

FÜSSE

Runder Fuß aus Edelstahl 18/10 AISI 304, mit Nivellierer

Scotch-Brite-Ausführung aus rostfreiem Stahl.

Belüftete Heizung. Hintere Spritzwand h 100 mm

Wasserabweisender und schallschluckender Unterboden.

Schallgedämpfte Schiebetüren, verstellbare Füße, kann mit Rollen ausgestattet werden

230V 1+N; 50/60 Hz; 2,4 Kw

WARMER SCHRANKTISCH MIT SPRITZWAND -2
 SCHIEBETÜREN UND UNTEREM REGAL

Project
 Rev.:
 Zone:
 Location:



CODICE	MODELLO	SERIE
BNN55170160	NAR716PA	VORBEREITUNG

Technische Informationen

Spezifikation	Data
MATERIAL	BNN55170160
DEFINITION	TAVOLO ARMADIO R10 CALDO SAR716PA
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	1600 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	700 mm
DIM. HÖHE	900 mm
NETTOGEWICHT	85 Kg
VOLUMEN (netto)	1.5
LÄNGE DES PAKETS	1640 mm
BREITE DES PAKETS	740 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1130 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	1,500 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	108 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	220-240V 1N
FREQUENZ	50-60 Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	2.5 kW
IP-GRAD	IPX4
ZERTIFIZIERTES MODELL	SAR716PA

WARMER SCHRANKTISCH MIT SPRITZWAND -2 SCHIEBETÜREN UND UNTEREM REGAL

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BNN55170160

MODELLO
NAR716PA

SERIE
VORBEREITUNG



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