

# HOCHSCHRANK - 2 SCHIEBETÜREN MIT 3 EINLEGEBÖDEN UND STELLFÜSSEN

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



CODICE  
BNN57720171

MODELLO  
NAV71720

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

GEHÄUSE AUS EDELSTAHL AISI 430 Mit Gestell in voller Höhe für Regalhalter  
EDELSTAHEINLEGEBODEN AISI 430  
Längsverstärkung in der Mitte des höhenverstellbaren Regals an Zahnstangen  
TÜREN AUS EDELSTAHL AISI 430  
Front mit Griffmulde und innerer Gegentür  
TÜRFLÜGEN  
Schließen mit Magneten und Drehöffnung

VERSCHIEBBAR Obere Gleitschiene mit Lagern, untere Gleitschiene mit PVC-Gleitlager auf zweikanaligen PVC-Schienen  
FÜSSE  
Quadrat, aus Edelstahlrohr AISI 304 18/10, 40x40, mit Nivellierer  
Scotch-Brite-Edelstahl-Ausführung.  
Schallgedämpfte Schiebetüren.  
Ein fester Zentralboden und zwei höhenverstellbare Zwischenböden

# HOCHSCHRANK - 2 SCHIEBETÜREN MIT 3 EINLEGBÖDEN UND STELLFÜSSEN

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



CODICE  
BNN57720171

MODELLO  
NAV71720

SERIE  
VORBEREITUNG

## Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BNN57720171
DEFINITION	ARMADIO VERTICALE AV71720/FS
SUPPLY	NO
DIM. BREITE	1700 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	700 mm
DIM. HÖHE	2000 mm
NETTOGEWICHT	39 Kg
VOLUMEN (netto)	2.38
LÄNGE DES PAKETS	0 mm
BREITE DES PAKETS	0 mm
VERPACKUNGSHÖHE	0 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,000 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	39 Kg
ZERTIFIZIERTES MODELL	AV71720

# HOCHSCHRANK - 2 SCHIEBETÜREN MIT 3 EINLEGEBÖDEN UND STELLFÜSSEN

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



CODICE  
**BNN57720171**

MODELLO  
**NAV71720**

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.