

HOCHSCHRANK - 2 SCHIEBETÜREN MIT 3 EINLEGEBÖDEN UND STELLFÜSSEN

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BNN57720191

MODELLO
NAV71920

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 EINLEGEBÖDEN UND STELLFÜSSEN

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BNN57720191

MODELLO
NAV71920

SERIE
VORBEREITUNG

Technische Informationen

| SPEZIFIKATION | DATA |
|---------------------------|------------------------------|
| MATERIAL | BNN57720191 |
| DEFINITION | ARMADIO VERTICALE AV71920/FS |
| SUPPLY | NO |
| DIM. BREITE | 1900 mm |
| DIM. PRODUKTIVITÄT | 700 mm |
| DIM. HÖHE | 2000 mm |
| NETTOGEWICHT | 198 Kg |
| VOLUMEN (netto) | 2.66 |
| LÄNGE DES PAKETS | 1950 mm |
| BREITE DES PAKETS | 750 mm |
| VERPACKUNGSHÖHE | 2300 mm |
| VERPACKUNGSVOLUMEN | 3,364 m3 |
| BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT | 220 Kg |
| ZERTIFIZIERTES MODELL | AV71920 |

HOCHSCHRANK - 2 SCHIEBETÜREN MIT 3 EINLEGEBÖDEN UND STELLFÜSSEN

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BNN57720191

MODELLO
NAV71920

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.