

ARMARIO ALTO - 2 PUERTAS CORREDERAS CON 3 ESTANTES Y PATAS REGULABLES

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BNN57720131

MODELLO
NAV71320

SERIE
PREPARACIÓN

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Indispensable para una cocina funcional, la gama de preparación ofrece una amplia selección de modelos para la preparación. Las mesas con patas, los armarios con cajones, los fregaderos, los muebles altos y los armarios de vajilla son todos de acero inoxidable.

El cuidado en la fabricación garantiza una excelente combinación de elementos y una fácil limpieza.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARCASA DE ACERO INOXIDABLE AISI 430

Con cremalleras de altura completa para soporte de estantes

ESTANTE DE ACERO INOXIDABLE AISI 430

Refuerzo longitudinal en el centro de la balda regulable en altura en las estanterías

PUERTAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 430

Frontal con empuñadura empotrada con contrapuerta interior

BATIENTES

Batiente con imanes y apertura giratoria

DESLIZANTES Deslizamiento superior con cojinetes, deslizamiento inferior con solapa de PVC en guías de PVC de doble canal
PIES Cuadro, en tubo 40x40 de acero inoxidable 18/10 AISI 304, con nivelador

Ejecución en acero inoxidable Scotch-Brite.

Puertas correderas insonorizadas.

Una balda central fija y dos baldas intermedias regulables en altura

ARMARIO ALTO - 2 PUERTAS CORREDERAS CON 3
ESTANTES Y PATAS REGULABLES

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BNN57720131

MODELLO
NAV71320

SERIE
PREPARACIÓN

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BNN57720131
DEFINICIÓN	ARMADIO VERTICALE AV71320/FS
SUMINISTRO	NO
ANCHURA ANCHO	1300 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	700 mm
DIM. ALTURA	2000 mm
PESO NETO	198 Kg
VOLUMEN (neto)	1.82
LONGITUD DEL PAQUETE	0 mm
ANCHO DEL PAQUETE	0 mm
ALTURA DEL ENVASE	0 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,000 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	198 Kg
MODELO CERTIFICADO	AV71320

ARMARIO ALTO - 2 PUERTAS CORREDERAS CON 3 ESTANTES Y PATAS REGULABLES

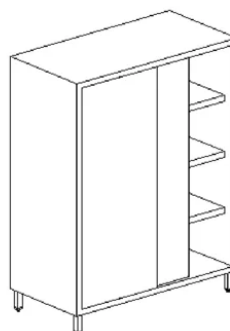
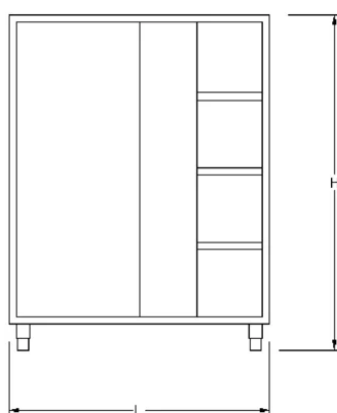
Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BNN57720131

MODELLO
NAV71320

SERIE
PREPARACIÓN



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