

ARMARIO MESAS-2 PUERTAS Y 1 BALDA INFERIOR-TAPA CON SALPICADERO

CODICE
BNN54160091

MODELLO
NAP609PA

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.

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

■ ENCIMERA DE ACERO INOXIDABLE 18/10 AISI 304 SB Altura 40 mm
Reforzada con panel de madera laminada, Salpicadero 100x15 mm

■ Ejecución Scotch-Brite de acero inoxidable. Encimera. Repelente al agua y fonoabsorbente

insonorizante.

Puertas correderas insonorizadas y estante intermedio regulable en altura. Pies redondos regulables.

Puede equiparse con ruedas. Elevación trasera h 100 mm.

ARMARIO MESAS-2 PUERTAS Y 1 BALDA INFERIOR-TAPA CON SALPICADERO

CODICE
BNN54160091

MODELLO
NAP609PA

SERIE
PREPARACIÓN

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BNN54160091
DEFINICIÓN	TAVOLO ARMADIO R10 C/PORTE SAP609PA
SUMINISTRO	NO
ANCHURA ANCHO	900 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	600 mm
DIM. ALTURA	900 mm
PESO NETO	35 Kg
VOLUMEN (neto)	0.698
LONGITUD DEL PAQUETE	950 mm
ANCHO DEL PAQUETE	650 mm
ALTURA DEL ENVASE	1130 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,698 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	45 Kg
MODELO CERTIFICADO	SAP609PA

ARMARIO MESAS-2 PUERTAS Y 1 BALDA INFERIOR-TAPA CON SALPICADERO

CODICE
BNN54160091

MODELLO
NAP609PA

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.