

# Abatidor/Congelador 5 GN 1/1 - Versión base sin encimera - Motor incorporado

CODICE  
BN2ABF400401

MODELLO  
OE050COMPACTSTAFF

SERIE  
ENFRIADORES RÁPIDOS



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

La principal ventaja de una buena refrigeración es almacenar los alimentos de forma segura e higiénica, reduciendo el riesgo de contaminación y deterioro. Con su capacidad y estructura de acero inoxidable, los equipos de refrigeración garantizan una conservación óptima de verduras, carne, pescado, helados y cremas, manteniendo su sabor y fragancia. El cumplimiento de las normas de higiene y seguridad alimentaria, la reducción de los costes energéticos y el aumento de la eficacia en el trabajo de cocina son aspectos que guiaron a OLIS en el desarrollo de una nueva gama de equipos de refrigeración.

Los enfriadores rápidos Olis están contruidos con un sistema de última generación para conservar los alimentos de forma saludable y garantizar una mayor eficacia general.

El cierre automático de las puertas con junta magnética garantiza total seguridad, máxima calidad e higiene de cada producto preparado.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

■ Construcción monocasco en acero inoxidable satinado AISI304 Scotch-Brite ■ Estructura interna redondeada en acero inoxidable AISI 304 ■ Fondo interno moldeado con drenaje central ■ Aislamiento de PU sin HCFC, espesor 60 mm, densidad 42 kg/m3 ■ Batería evaporador de cobre-aluminio, con tratamiento anticorrosivo por cataforesis, con deflector de apertura para inspección ■ Resistencia anticondensación colocada debajo del marco del tope ■ Asa ergonómica en toda la altura y junta magnética en los 4 lados de la puerta ■ Sonda de aguja multipunto calentada ■ Dispositivo de desescarche manual ■ Ventiladores electrónicos ■ Gas ecológico R452A ■ Mando electrónico de membrana. Panel de control organizado IPX4 de fácil acceso y montado en la parte frontal.

■ Construcción monocasco en acero inoxidable satinado AISI304 Scotch-Brite ■ Estructura interna redondeada en acero inoxidable AISI 304 ■ Fondo interno moldeado con drenaje central ■ Aislamiento de PU sin HCFC, espesor 60 mm, densidad 42 kg/m3 ■ Batería evaporador de cobre-aluminio, con tratamiento anticorrosivo por cataforesis, con deflector de apertura para inspección ■ Batería de condensación en cobre con aletas de aluminio de alto rendimiento ■ Resistencia anticondensación colocada debajo del marco del tope ■ Asa ergonómica en toda la altura y junta magnética en los 4 lados de la puerta ■ Sonda de aguja multipunto calentada ■ Dispositivo de desescarche manual ■ Ventiladores electrónicos ■ Gas ecológico R452A ■ Control electrónico ■ .

# Abatidor/Congelador 5 GN 1/1 - Versión base sin encimera - Motor incorporado

CODICE  
BN2ABF400401

MODELLO  
OE050COMPACTSTAFF

SERIE  
ENFRIADORES RÁPIDOS

## Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
<b>MATERIAL</b>	<b>BN2ABF400401</b>
DEFINICIÓN	ABBATTITORE/SURGELATORE 5 GN 1/1 - VERSIONE BASE SENZA PIANO - MOTORE A BORDO
<b>SUMINISTRO</b>	<b>ELECTRICIDAD</b>
ANCHURA ANCHO	790 mm
<b>DIM. PRODUCTIVIDAD</b>	<b>700 mm</b>
DIM. ALTURA	800 mm
<b>PESO NETO</b>	<b>85 Kg</b>
LONGITUD DEL PAQUETE	790 mm
<b>ANCHO DEL PAQUETE</b>	<b>850 mm</b>
ALTURA DEL ENVASE	995 mm
<b>VOLUMEN DEL ENVASE</b>	<b>0.67 m3</b>
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	90 Kg
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR</b>	<b>220-240 V ~ 50 Hz</b>
ENERGÍA ELÉCTRICA	1.523 kW
<b>TIPO DE GAS/REFRIGERANTE</b>	<b>R452a</b>
POTENCIA FRIGORÍFICA	2.169
<b>CORRIENTE NOMINAL</b>	<b>6.34</b>
Capacidad	84

# Abatidor/Congelador 5 GN 1/1 - Versión base sin encimera - Motor incorporado

CODICE  
BN2ABF400401

MODELLO  
OE050COMPACTSTAFF

SERIE  
ENFRIADORES RÁPIDOS



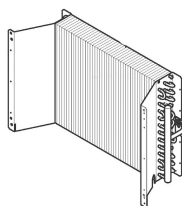
Mando electrónico de membrana.  
Panel de control organizado IPX4 de fácil acceso y montado en la parte frontal.



Soporte porta-placas de acero inoxidable AISI 304, con guías desmontables ANTI-BRIDGE de acero inoxidable AISI 304, con enclavamiento cada 20 mm para GN1/1 o 600x400.



Sonda de núcleo calefactada con 1 punto de medición.



Batería evaporadora de cobre-aluminio, con tratamiento de cataforesis anticorrosión, con deflector de apertura abatible para su limpieza