

Kühlschränke

Refrigerators

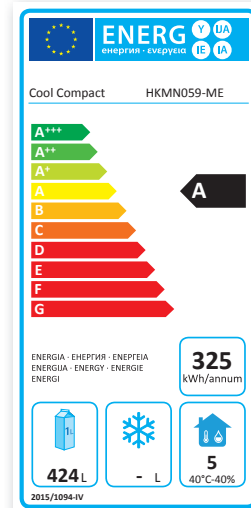
KÜHLSCHRANK MELIOS BAUREIHE 590 GN2/1 REFRIGERATOR MELIOS SERIES 590 GN2/1



Kühlschrank, innen und außen aus CNS (1.4301 / AISI 304), Hygieneausführung, Verdampfer außerhalb des Kühl-Innenraumes, mit Umluftkühlung und selbstschließender Tür, abschließbar.
Elektronische Regelung mit automatischem ECO-Modus, bedarfsgerechter Abtau- und Lüftersteuerung und beleuchtetem 3 Zoll LCD-Display. 90 mm Isolation, Innenraum mit Auflagerippen, frei von Stell- und Auflageschienen, tiefgezogene Bodenwanne mit Hygieneradien, Tür mit Bombierung nach innen.

Refrigerator, inside and outside made of stainless steel (AISI 304), hygienic design, evaporator-free cooling compartment, with convection refrigeration and self-closing door, lockable.

The Electronic control is equipped with an automatically ECO-Mode, fan and defrost control by demand and an illuminated 3-digit LCD display. 90 mm insulation, cooling compartment with integrated shelving rails – no additional parts, recessed floor with hygienically rounded corners, door projection into the cooling compartment.



Temperatur:	-2°C / +12°C
Abmessungen:	720 x 840 x 2050 mm (LxTxH)
Kapazität:	23 x GN2/1
Anschlusswert	
(Eigenkühlung):	230 V / 50 Hz / 1,8 A / 230 W
(Zentralkühlung):	150 W / 230 V
Energieverbrauch:	0,89 kWh/24 h
Kältemittel:	R290 / 75 Gr
Kälteleistung:	340 W -10°C VT
Zubehör:	4 Tragroste, CNS (1.4301 / AISI 304), LED-Innenraum-Beleuchtung, Türöffnungs-Fußpedal, keine Rollen möglich

Temperature:	-2°C / +12°C
Dimensions:	720 x 840 x 2050 mm (LxDxH)
Capacity:	23 x GN2/1
Connected load	
(built-in cooling):	230 V / 50 Hz / 1,8 A / 230 W
(remote cooling):	150 W / 230 V
Energy consumption:	0,89 kWh/24 h
Refrigerant:	R290 / 75 g
Refrigeration output:	340 W -10°C evap. temp.
Accessories:	4 racks, stainless steel (AISI 304), LED indoor illumination, Door-opening pedal , no castors possible

Eigenkühlung / Built-in cooling

Abtautung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Defrosting and evaporation of the defrost water using hotgas, cooling aggregate for ambient
temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Art.-Nr. Art.-no. €

HKMN059-ME