

GASTRO INOX C700



Dostępne moduły / Modules:
500, 700, 1400



Zakres temperatury / Temperature range:
-16... -22 [°C]



Czynnik chłodniczy / Refrigerant:
R290



Agregat wewnętrzny / Plug-in

KORZYŚCI / KEY BENEFITS

- ✓ Dostępne wersje: chłodnicza, mroźnicza
/ Available versions: cooling, freezing
- ✓ Monoblok – wygodna konserwacja**
/ Monoblock – convenient maintenance**
- ✓ Izolacja 70 mm - energooszczędność
/ 70 mm insulation - energy saving
- ✓ Wersja tropik***
/ Tropic version***
- ✓ Wykonana z kwasoodpornej stali nierdzewnej (H18) - trwała i estetyczna
/ Made of acid resistant stainless steel (H18) - durable and aesthetic
- ✓ Dostępna w wersji z drzwiami szklanymi i oświetleniem LED
/ Available with glass door and LED lighting
- ✓ Wnętrze przystosowane do pojemników GN
/ Interior adapted to GN containers

Zakres temperatur [°C] Temperature range [°C]	+1...+7
Otoczenie [°C/RH] Ambient conditions [°C/RH]	+40/40%*
Pojemność [l] Capacity	626
Wymiary [mm - dł × gt × wys] Dimensions [mm - l × d × h]	740x830x2040
Liczba drzwi Number of doors	1
Liczba półek Number of shelves	3
Wymiary półki [mm] Shelf dimensions [mm]	650x530
Zasilanie [V/Hz] Power Supply [V/Hz]	230/50
Zużycie energii [kWh/24h] Energy consumption [kWh/24h]	1.55
Waga Netto [kg] Net weight [kg]	130
Grubość izolacji [mm] Insulation thickness [mm]	70
Czynnik chłodniczy Refrigerant	R290

⚡ KLASA ENERGETYCZNA



*W przypadku wersji z drzwiami szklanymi +25/60% / For the version with glass doors +25/60%

**Nie dotyczy modelu Gastro 300 / Does not apply to Gastro 300 model

***Nie dotyczy wersji z drzwiami szklanymi / ***Does not apply to glass door version



GASTRO INOX C700

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE / STANDARD EQUIPMENT:

Chłodzenie dynamiczne za pomocą monobloku
/ Dynamic cooling with monoblock

Elektroniczny sterownik temperatury z wyświetlaczem
/ Electronic controller with digital display of temperature

Automatyczne odszranianie
/ Automatic defrost

Wersja tropik (n/d drzwi szklanych)
/ Tropic version (n/a glass door)

Automatyczne odparowanie kondensatu
/ Automatic evaporation of condensate

Automatyczna praca wentylatora
/ Automatic operation of fan

Korpus zewnętrzny ze stali AISI 304
/ Exterior body made of AISI 304 steel

Drzwi pełne
/ Solid front doors

Samodomykające się drzwi
/ Self-closing door

Magnetyczna, wymienna uszczelka drzwi
/ Magnetic, replaceable door gasket

Zamek drzwi mechaniczny
/ Mechanical door lock

Regulowane nogi
/ Adjustable legs

Wnętrze ze stali AISI 304
/ Interior made of AISI 304 steel

Wnętrze przystosowane do pojemników GN
/ Interior adapted to GN containers

Prowadnice półek
/ Shelves guides

Półki metalowe plastyfikowane
/ Metal coated shelves

Oświetlenie – barwa neutralna (dotyczy wersji z drzwiami szklanymi)
/ Light – neutral colour (applies to glass door version)

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE / OPTIONAL EQUIPMENT:

Grzałka odszraniania parownika
/ Evaporator defrost heater

Rejestrator temperatury
/ Temperature recorder

Alarm dźwiękowy
/ Sound alarm

Wnętrze przystosowane do tac piekarniczych 600x400
/ Interior adapted to 600x400 bakery trays

Półki INOX
/ Shelves made of INOX

Półki metalowe plastyfikowane
/ Metal coated shelves

Prowadnice półek
/ Shelves guides

Haki do mięsa
/ Meat hooks

Drzwi szklane
/ Glass door

Pedał do otwierania drzwi nogą
/ Pedal opener

Regulowane nogi INOX
/ Adjustable legs made of INOX

Komplet kółek
/ Set of castors

Oświetlenie – barwa neutralna
/ Light – neutral colour

Wtyczka angielska
/ UK plug

RYSUNEK TECHNICZNY / TECHNICAL DRAWING:

