

BOLARUS S.A.

BASIC

MODELE/ MODELS: C700, F700, C1400, F1400



Szafa BASIC z Bolarus S.A. wyposażona została w łatwo wymienny monoblok z czynnikiem chłodniczym R290. Dzięki zastosowaniu ekologicznej izolacji korpusu o grubości 70 mm, stanowi najbardziej nowoczesny i energooszczędny produkt w swojej klasie. Urządzenie wykonane zostało ze stali nierdzewnej i jest przystosowane do pracy w warunkach otoczenia +40 st. C



BASIC cabinet from BOLARUS SA is equipped with easily removable monoblock with refrigerant R290. By using ecological insulation body with a thickness of 70 mm, it is the most modern and energy efficient product in its class. The device is made of stainless steel and was designed to operate in ambient conditions of +40 deg. C

BOLARUS Spółka Akcyjna, ul. Wiśnicka 12, 32-700 Bochnia, POLAND, NIP: 868-000-03-50, phone: +48 146149300.

www.bolarus.com.pl

MODELE/ MODELS: C700, F700



WYMIARY DIMENSIONS[MM]	SZEROKOŚĆ/ WIDTH	Głębokość/ Depth	WYSOKOŚĆ/ HEIGHT
Zewnętrzne/External	740	830	2090+/- 30
Wewnętrzne/Internal	603	694	1500
Pojemność netto/Capacity:	626 [dm ³]		
Waga/Weight:	125 [kg]		
Załadowanie/Max load:	90 [kg]		
Liczba półek/Shelves:	3		
Maksymalne załadowanie półki/ Max shelf load:	30 [kg]		
Zakres temperatur/Temperature:	+1 ...+10 [°C]		
Warunki otoczenia urządzenia/ Climate class:	max. +40 [°C] przy 40% HR		
Pobór mocy/Power consumption:	368 [W]		
Wydajność chłodnicza/cooling capacity:	441 [W]		
Czynnik chłodniczy/Refrigerant:	R 290		
Zużycie energii/ Energy Consumption [kWh/24h]:	1,55 / klasa efektywności energetycznej B		
Zasilanie/Power Supply:	230/50 [V/Hz]		
Liczba drzwi/Nr of doors:	1		

MODELE/ MODELS: C1400, F1400



WYMIARY DIMENSIONS[MM]	SZEROKOŚĆ/ WIDTH	Głębokość/ Depth	WYSOKOŚĆ/ HEIGHT
Zewnętrzne/External	1480	830	2090+/- 30
Wewnętrzne/Internal	1343	694	1500
Pojemność netto/Capacity:	1252 [dm ³]		
Waga/Weight:	180 [kg]		
Załadowanie/Max load:	180 [kg]		
Liczba półek/Shelves:	6		
Maksymalne załadowanie półki/ Max shelf load:	30 [kg]		
Zakres temperatur/Temperature:	+1 ...+10 [°C]/-1 ...-20 [°C]		
Warunki otoczenia urządzenia/ Climate class:	max. +40 [°C] przy 40% HR		
Pobór mocy/Power consumption:	575 [W]		
Wydajność chłodnicza/cooling capacity:	690 [W]		
Czynnik chłodniczy/Refrigerant:	R 290		
Zużycie energii/ Energy Consumption [kWh/24h]:	2,52 / klasa efektywności energetycznej B		
Zasilanie/Power Supply:	230/50 [V/Hz]		
Liczba drzwi/Nr of doors:	2		

Wyposażenie standardowe:

- Korpus ze stali nierdzewnej
- Drzwi pełne
- Automatykny wyłącznik wentylatora podczas otwarcia drzwi
- Izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej 70 mm
- Samoczynnie domykające się drzwi (przy otwarciu <90st.)
- Wnętrze przystosowane do pojemników GN 2/1
- Magnetyczna, łatwo demontowalna uszczelka drzwi
- Elektroniczny sterownik z wyświetlaczem temperatury
- Automatykne odparowanie skroplin
- Wersja dynamiczna z wymuszonym obiegiem powietrza
- Zamek drzwi
- Monoblok chłodniczy na suficie korpusu
- Urządzenie na nogach regulowanych
- Czynnik chłodniczy R290

Wyposażenie opcjonalne:

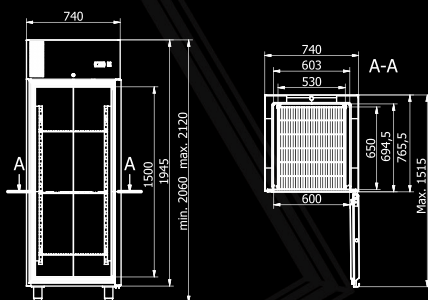
- Urządzenie na kółkach wraz z hamulcem
- Półka metalowa plastikowana
- Półka INOX
- Wtyczka angielska

Standard equipment:

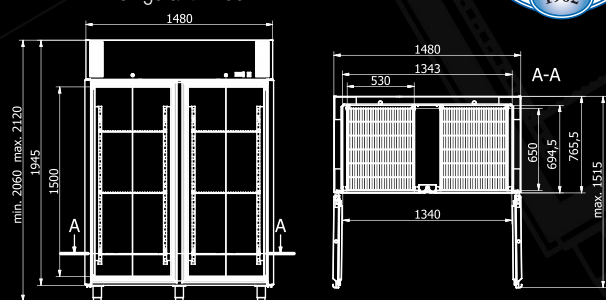
- Stainless steel body
- Full inox doors
- Automatic fan switch
- Isolation of ecological polyurethane 70 mm
- Self closing door (opening <90 deg.)
- Interior adapted to GN 2/1
- Magnetic, easily replaceable door gasket
- Electronic control with digital display of temperature
- Automatic defrost
- Automatic evaporation of condensate
- Dynamic [ventilated] cooling
- Doors lock
- Monoblock
- Adjustable legs
- Refrigerant R290

Optional equipment:

- Set of castors
- Metal coated shelf
- Inox shelf
- English plug



MODELE/ MODELS: C700, F700



MODELE/ MODELS: C1400, F1400