



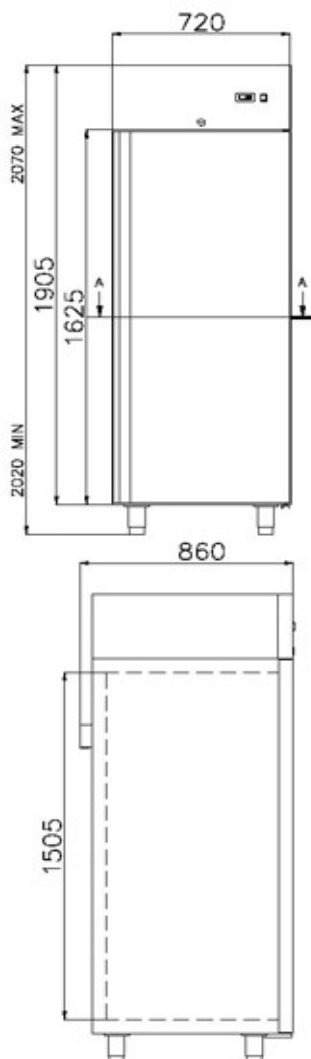
Typ: Szafa chłodnicza

Opis techniczny

Art. Nr



S-711 S



Szafa chłodnicza S-711 S

Wymiary:	Szer.	Gł.	Wys.
[mm] Zewnętrzne	720	860	2020
Wewnętrzne	600	695	1505

Pojemność:	700 [dm ³]
Ciężar własny:	125 [kg]
Załadowanie:	150 [kg]
Ilość półek:	3 szt.
Max. obciążenie półki:	30 [kg]
Zakres temperatur:	+1... +10 [°C]
Otoczenie:	+16... +43 [°C] przy 60% HR
Moc znamionowa:	200 [W]
Moc chłodnicza:	280 [W]
Czynnik chłodniczy:	R-404a lub R-134a
Nominalne zużycie energii	2,95 [kWh/24h]
Zasilanie:	230/50 [V/Hz]
Ilość drzwi:	1

Wersja:

- korpus z zewnątrz biały (lakierowany proszkowo)
- wnętrze wykonane z blachy aluminiowej
- izolacja wykonana z ekologicznej pianki poliuretanowej o grubości 60 mm
- drzwi samozamykające wyposażone w uszczelkę wciskaną
- elektroniczne sterowanie z cyfrowym wyświetlaczem temp.
- automatyczne odszranianie i odparowanie kondensatu
- nogi regulowane w zakresie do 50 mm
- obieg powietrza wymuszony wentylatorem
- zamek drzwi na klucz
- wyłącznik wentylatora po otwarciu drzwi

Wyposażenie:

- 3 półki metalowe plastyfikowane o wymiarach GN 2/1
- 6 przewodnic półek
- instrukcja obsługi, karta gwarancyjna
- wykaz punktów serwisowych

Wyposażenie dodatkowe:

- półka metalowa plastyfikowana
- półka ze stali nierdzewnej INOX
- haki na wyroby mięsne
- alarm dźwiękowy (sygnalizator)
- pedał do otwierania drzwi nogą
- oświetlenie wnętrza komory
- rejestrator temperatury

Opcje wykonania:

- wykonanie wnętrza z blachy nierdzewnej kwasoodpornej
- grawitacyjny obieg powietrza
- uchwyt drzwi zintegrowany z drzwiami

Zastosowanie: do krótkotrwałego przechowywania produktów spożywczych uprzednio wychłodzonych do temperatury przechowywania.