



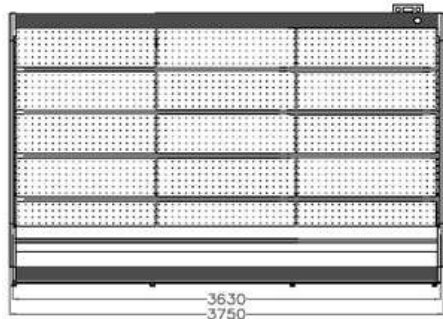
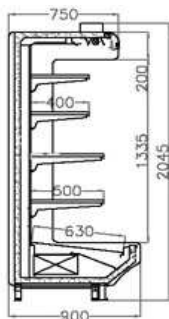
Typ: Regał chłodniczy

Opis techniczny

Art. Nr



R-3750 W



Regał chłodniczy R-3750 W

Wymiary:	Dł.	Szer.	Wys.	
[mm]	Zewnętrzne	3630	900	2045

Ciężar własny:	400 [kg]
Pow. ekspozycyjna:	8,8 [m ²]
Ilość rzędów półek:	5
Max. obciążenie półki:	100 [kg/m ²]
Zakres temperatur:	+4... +10 [°C]
Otoczenie:	+16... +25 [°C] i 60% HR
Zapotrzebowanie mocy chł.:	1100 [W/mb]
Zasilanie:	230 V / 50 Hz
Czynnik chłodniczy:	R-404a

Wymiary półek:	6 x 1270 x 400 [mm]
	6 x 1270 x 500 [mm]
	1 x 110 x 630 [mm]
	11 x 319 x 630 [mm]

Wersja:

- korpus izolowany ekologiczną pianką poliuretanową
- wnętrze regału lakierowane proszkowo w kolorze białym
- elementy osłonowe i dekoracyjne w różnych kolorach
- elektroniczne sterowanie z cyfrowym wyświetlaczem temp.
- przysłona nocna
- półki uchylne
- oświetlenie wewnętrzne
- zawory: rozprężny i elektromagnetyczny odcinający na czynnik chłodniczy R-404a
- przystosowany do łączenia w ciągi
- listwy cenowe
- nogi regulowane
- grzałka do odszraniania

Wyposażenie standardowe:

- 4 rzędy półek wiszących
- instrukcja obsługi
- karta gwarancyjna z wykazem punktów serwisowych

Wyposażenie opcjonalne:

- wersja warzywna z lustrami
- płotki zabezpieczające towar
- kosze na półkach
- listwa z hakami
- komplet boków
- odbojnik
- wersja wykonana ze stali nierdzewnej

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