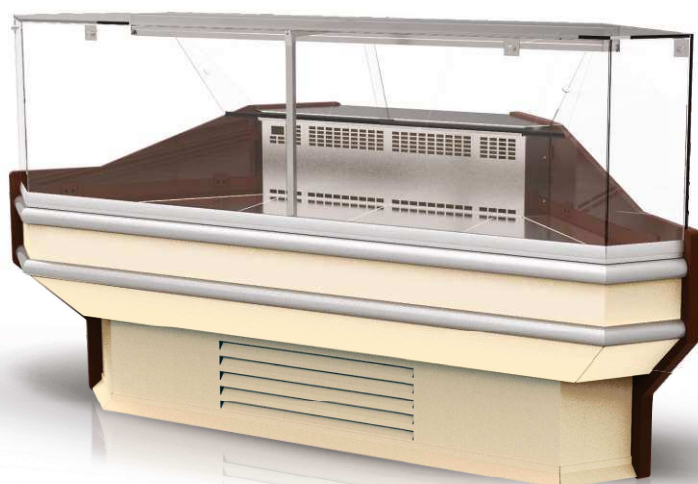


## L-F/NZ/107; Moduł L-F/NZ/107



kolory korpusu i maskownicy nóg

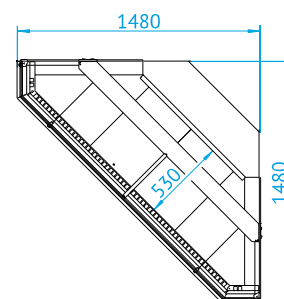
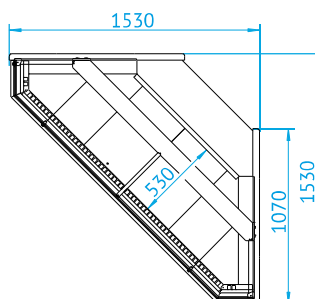
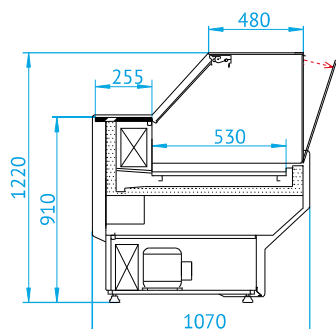


kolory boków



### 3 klasa klimatyczna

– zakres temperatur wewnątrz urządzenia:  $+1^{\circ}\text{C} \div +10^{\circ}\text{C}$   
(przy temp. otoczenia  $+25^{\circ}\text{C}$  i wilgotności wzgl. 60%),  
zakres temperatur otoczenia dla pracy urządzenia:  $+16^{\circ}\text{C} \div +32^{\circ}\text{C}$



### Wposażenie standardowe:

1. 3 klasa klimatyczna
2. Agregat wewnętrzny
3. Błat ze stali nierdzewnej „płótno” o szerokości 25,5 cm
4. Boki dekorowane z tworzywa HIPS wypełnione ekologiczną pianką poliuretanową w kolorze ze wzornika RAPA (nie dotyczy modułu chłodniczego)
5. Chłodzenie wymuszone (dynamiczne)
6. Daszek wewnętrzny ze stali nierdzewnej wyposażony w miękkie odbojniki (bumpon)
7. Daszek zewnętrzny, szklany
8. Dzielone dno ekspozycji ze stali nierdzewnej (wyciągane segmenty)
9. Elektroniczny regulator temperatury z wyświetlaczem od strony obsługi, zakres nastawy:  $-3^{\circ}\text{C} \div +13^{\circ}\text{C}$
10. Elektroniczny termometr od strony klienta
11. Korpus spawany
12. Korpus malowany na wybrany kolor ze wzornika RAPA
13. Maskownice nóg w kolorze korpusu
14. Nogi regulowane
15. Odbojniki srebrnoszare z miękkiego PVC (2 szt.)
16. Odpływ skroplin do pojemnika
17. Podświetlenie korpusu energooszczędnymi, kolorowymi diodami LED
18. Szyby czołowe proste, pionowe
19. Światłówka LED do oświetlenia ekspozycji (mięsa lub nabiatawa)
20. Wszystkie szyby hartowane
21. Zastony nocne
22. Niechłodzona przestrzeń magazynowa nad agregatem

### Parametry:

### Wartości:

gabaryt lady	153 x 153 cm
gabaryt modułu	148 x 148 cm
długość boku	107 cm
wysokość	122 cm
głębokość ekspozycji	53 cm
wysokość ekspozycji	20 cm
zasilanie	230 V / 50 Hz
czynnik chłodniczy (HFC)	R-507
sprężarka	Cubigel
moc znamionowa	450 W
odszerbianie	automatyczne



\* po zarejestrowaniu urządzenia na stronie [www.rapa.pl](http://www.rapa.pl)