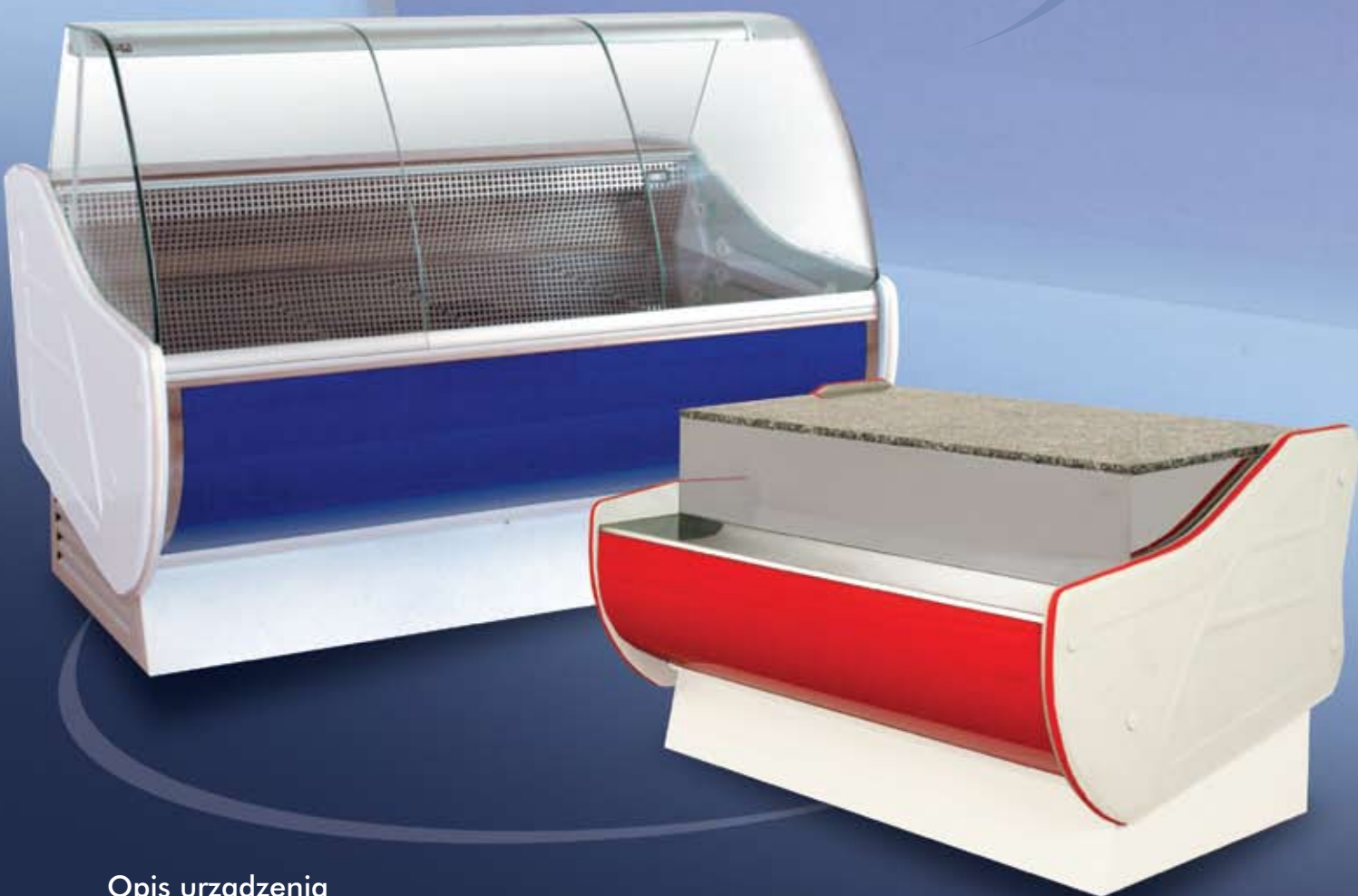


EUROPA



Opis urządzenia

- Korpus wykonany z blachy malowanej proszkowo
- Boki wykonane z płyty ABS
- Chłodzenie grawitacyjne
- Tacki ekspozycyjne ze stali nierdzewnej
- Podświetlony brzuszek
- Oświetlenie białe
- Błat roboczy z granitu
- Komora przechowalnicza

Wyposażenie dodatkowe

- Możliwość łączenia w ciągi
- Półka dla klienta
- Przegrody
- Komora przechowalnicza ze stali nierdzewnej
- Oświetlenie mięsne (różowe)
- Możliwość zastosowania oświetlenia LED
- Wersje: pod agregat zewnętrzny, lada Europa Supermarket (gf. 1200 mm)
- Obudowa drewniana
- Kolorystyka według dostępnych kolorów JUKA

Dostępne kolory



EUROPA

TYP: W-1 ER		110/110	130/110	160/110	190/110	210/110	250/110	280/110	310/110
Długość z bokami	mm	1080*	1280*	1580*	1880*	2080*	2480*	2780*	3080*
Głębokość	mm	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100
Wysokość	mm	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250
Klasa klimatyczna		III							
Zakres temperatur	°C	+2 ÷ +8							
Agregat chłodniczy		Aspera/Danfoss/Elektrolux							
Chłodzenie		Grawitacyjne							
Rozmrażanie		Automatyczne							
Czynnik chłodniczy		R404A							
Napięcie znamionowe	V/Hz	~230/50							
Znamionowy pobór mocy	W	300**	300**	420**	420**	510**	510**	600**	600**
Powierzchnia ekspozycji	m ²	0,8	0,9	1,1	1,4	1,5	1,9	2,0	2,3
Waga	kg	100	120	150	170	190	220	230	250

Zakres temperatur dla maksymalnej temperatury otoczenia 25°C i wilgotności względnej 60%.

* Wersja do łączenia w ciężki: od długości odjąć 80 mm

** Wartości podane dla temperatur: odparowania -25°C, kondensacji +45°C

