

MARTTINII & MINI MARTTINII



Opis urządzenia

- Korpus wykonany z blachy malowanej proszkowo
- Boki wykonane z płyty ABS
- Chłodzenie nawiewowe
- Półki regulowane
- Oświetlenie górne
- Listwy cenowe
- Roleta nocna

Wyposażenie dodatkowe

- Możliwość łączenia w ciągi
- Możliwość zastosowania oświetlenia LED
- Możliwość zamontowania odparowania skroplin
- Możliwość podświetlenia półek
- Kółka
- Listwa hakowa
- Wersje: pod agregat zewnętrzny, na warzywa
- Obudowa drewniana
- Kolorystyka wg dostępnych kolorów JUKA

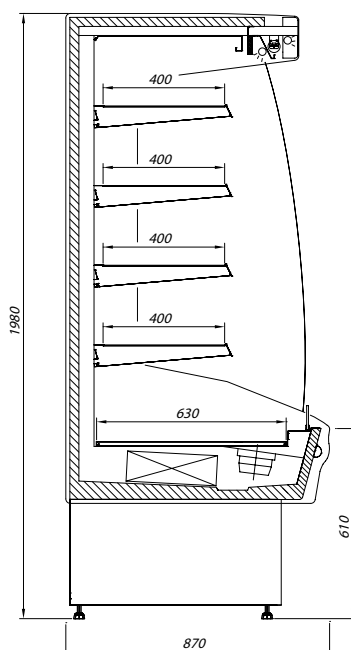
Dostępne kolory



MARTTINII & MINI MARTTINII

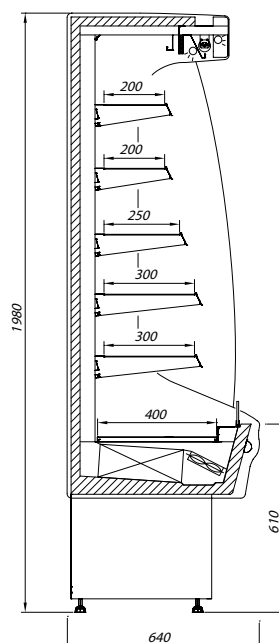
Marttinii

TYP: R-1 MR		110/90	130/90	160/90	190/90	210/90
Długość z bokami	mm	1100	1300	1600	1900	2080
Głębokość	mm	870	870	870	870	870
Wysokość	mm	1980	1980	1980	1980	1980
Klasa klimatyczna		III				
Zakres temperatur	°C	+2 ÷ +8				
Agregat chłodniczy		Danfoss/Aspera/Elektrolux				
Chłodzenie		Nawiew				
Rozmrażanie		Automatyczne				
Czynnik chłodniczy		R404A				
Napięcie znamionowe	V/Hz	~230/50				
Znamionowy pobór mocy	W	1300*	1500*	1600*	2200*	2200*
Powierzchnia ekspozycji	m ²	2,23	2,68	3,33	4,01	4,42
Waga	kg	190	220	250	270	290



Mini Marttinii

TYP: R-1 MMR		110/65	130/65
Długość z bokami	mm	1100	1300
Głębokość	mm	640	640
Wysokość	mm	1980	1980
Klasa klimatyczna		III	
Zakres temperatur	°C	+2 ÷ +8	
Agregat chłodniczy		Danfoss/Aspera/Elektrolux	
Chłodzenie		Nawiew	
Rozmrażanie		Automatyczne	
Czynnik chłodniczy		R404A	
Napięcie znamionowe	V/Hz	~230/50	
Znamionowy pobór mocy	W	1100*	1200*
Powierzchnia ekspozycji	m ²	1,65	1,98
Waga	kg	170	200



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

* Wartości podane dla temperatur: odparowania -10°C, kondensacji +45°C