

SMART



Opis urządzenia

- Korpus wykonany z blachy malowanej proszkowo
- Boki wykonane z blachy malowanej proszkowo, przeszkłone
- Chłodzenie nawiewowe
- Półki regulowane
- Oświetlenie boczne i górne
- Listwy cenowe
- Kółka
- Ukryty termostat
- Automatyczne odparowanie skroplin

Wyposażenie dodatkowe

- Możliwość łączenia w ciągi
- Możliwość zastosowania oświetlenia LED
- Plafon świetlny
- Roleta nocna
- Możliwość obrandowania
- Wersje: pod agregat zewnętrzny
- Kolorystyka wg dostępnych kolorów JUKA

Dostępne kolory



3020

1018

9003

5015

5002

6032

1001

7035

8016

9006

1036

9005

SMART

TYP: R-1 SM		700	900	1200
Długość z bokami	mm	700	900	1200
Głębokość	mm	705	705	705
Wysokość	mm	1350±30	1350±30	1350±30
Długość bez boków	mm	620	820	1120
Klasa klimatyczna		III		
Zakres temperatur	°C	+4 ÷ +10		
Agregat chłodniczy		Aspera		
Chłodzenie		Nawiew		
Rozmrażanie		Automatyczne		
Czynnik chłodniczy		R404A		
Napięcie znamionowe	V/Hz	~230/50		
Znamionowy pobór mocy	W	1100*	1400*	1450*
Powierzchnia ekspozycji	m ²	0,65	0,85	1,17
Waga	kg	90	110	130

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

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

