

## PICCOLI



### Opis urządzenia

- Korpus wykonany z blachy malowanej proszkowo
- Boki wykonane z płyty ABS
- Chłodzenie nawiewowe
- Półki regulowane, podświetlone
- Listwy cenowe
- Automatyczne odparowanie skroplin

### Wyposażenie dodatkowe

- Możliwość łączenia w ciągi
- Możliwość zastosowania oświetlenia LED
- Plafon świetlny
- Roleta nocna
- Kółka
- 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

## PICCOLLI

TYP: R-1 PC		600	900
Długość z bokami	mm	600	900
Głębokość	mm	715	715
Wysokość	mm	1400	1400
Długość bez boków	mm	500	800
Klasa klimatyczna		III	
Zakres temperatur	°C	+4 ÷ +10	
Agregat chłodniczy		Aspera/Danfoss	
Chłodzenie		Nawiew	
Rozmrażanie		Automatyczne	
Czynnik chłodniczy		R404A	
Napięcie znamionowe	V/Hz	~230/50	
Znamionowy pobór mocy	W	1150*	1400*
Powierzchnia ekspozycji	m <sup>2</sup>	0,65	1,1
Waga	kg	80	100

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

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

