

TEFCOLD CRU5175P

Chladicí bloková jednotka (5,1-7,5 m³)



Vlastnosti produktu

- monobloková chladicí jednotka
- automatické odpařování kondenzátu
- okolní teplota až +43 °C a 65% vlhkost vzduchu
- digitální termostat a teplotní displej
- nerezová povrchová úprava

Chladicí bloková jednotka ke stavebnicovému boxu o objemu 5,1-7,5 m³ (-2 až +8 °C)

Chladicí bloková jednotka ke stavebnicovému boxu -2 až +8 °C.

Design a materiál		Parametry a obsah			Výkon a spotřeba		
Počet a typ dveří		Vhodné pro box o objemu	m ³	5,1 - 7,5	Denní spotřeba	kWh/24h	18.72
Exteriér	Nerezová ocel	Hustota izolace	kg/m ³	42	Roční spotřeba	kWh/rok	6833
Vnitřní osvětlení	LED	Teplotní rozsah	°C	0 až +8	Příkon	W	860
		Klimatická třída		5	Napětí / Frekvence	V/Hz	220-240/50
		Hrubá / čistá váha	kg	80 / 70	Rozměry		
		Hrubý / čistý objem	l		Vnitřní rozměry (ŠxHxV)	mm	
Chlazení a funkce					Vnější rozměry (ŠxHxV)	mm	450 x 875 x 770
Typ ovládání	Elektronické				Rozměry balení (ŠxHxV)	mm	960 x 540 x 995
Typ chlazení	Ventilované				Přepravní kontejner 40 stop	ks	88
Typ odtávání	Automatické, horkými parami						
Typ chladiva	R290						
Množství chladiva	g						
Termometr	Ano						