

## TEFCOLD CRU7610P

Chladicí bloková jednotka (7,6-10 m<sup>3</sup>)



### 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 7,6-10 m<sup>3</sup> (-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 <sup>3</sup>	7,6 - 10	Denní spotřeba	kWh/24h	21.12
Exteriér	Nerezová ocel	Hustota izolace	kg/m <sup>3</sup>	42	Roční spotřeba	kWh/rok	7709
Vnitřní osvětlení	LED	Teplotní rozsah	°C	0 až +8	Příkon	W	905
		Klimatická třída		5	Napětí / Frekvence	V/Hz	220-240/50
		Hrubá / čistá váha	kg	90 / 80	<b>Rozměry</b>		
		Hrubý / čistý objem	l		Vnitřní rozměry (ŠxHxV)	mm	
		<b>Chlazení a funkce</b>			Vnější rozměry (ŠxHxV)	mm	450 x 875 x 770
		Typ ovládání		Elektronické	Rozměry balení (ŠxHxV)	mm	1060 x 540 x 995
		Typ chlazení		Ventilované	Přepravní kontejner 40 stop	ks	88
		Typ odtávání		Automatické, horkými parami			
		Typ chladiva		R290			
		Množství chladiva	g	150			
		Termometr		Ano			