

JUKA JK 79-027

Chladicí komora na odpad nerez

Vlastnosti produktu

- ventilované chlazení
- vestavěný agregát
- automatické odtávání
- automatické odpařování kondenzátu
- digitální termostat
- horní víko pro vyhazování odpadu
- antibakteriální nerezová úprava vnitřního prostoru



Celonerezová chladicí komora na odpad.

Design a materiál	
Nožky / nohy	Nastavitelných Nožek
Exteriér	Nerezová ocel
Ineriér	Nerezová ocel
Vnitřní osvětlení	LED

Parametry a obsah		
Teplotní rozsah	°C	+4 až +8
Klimatická třída		3
Hrubá / čistá váha	kg	150 / 120
Hrubý / čistý objem	l	/ 1000

Chlazení a funkce		
Typ ovládání		Elektronický
Typ chlazení		Ventilované
Typ odtávání		Automatické
Typ chladiva		R290
Množství chladiva	g	80
Termometr		/
GWP		3

Výkon a spotřeba		
Denní spotřeba	kWh/24h	4,7
Roční spotřeba	kWh/rok	1716
Příkon	W	285
Napětí / Frekvence	V/Hz	220-240/50
Hlučnost	db(A)	51

Rozměry		
Vnitřní rozměry (Š x H x V)	m	1280 x 750 x 1045
Vnější rozměry (Š x H x V)	m	1660 x 850 x 1700
Rozměry balení (Š x H x V)	m	1850 x 850 x 1400