



## JUKA JK 79-017

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	100 / 0,1	
Hrubý / čistý objem	l	/ 475	

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

Výkon a spotřeba		
Denní spotřeba	kWh/24h	4,62
Roční spotřeba	kWh/rok	1685
Příkon	W	285
Napětí / Frekvence	V/Hz	220-240/50
Hlučnost	db(A)	51

Rozměry		
Vnitřní rozměry (Š x H x V)	mm	610 x 750 x 1045
Vnější rozměry (Š x H x V)	mm	990 x 850 x 1700
Rozměry balení (Š x H x V)	m	1150 x 850 x 1400