



CRU1015P

Enodelna hladilna enota (10,1-15 m³)

Lastnosti izdelka

- Enodelna hladilna enota
- Samodejno izhlapevanje kondenzata
- Temperatura okolja do +43 °C in 65-odstotna vlažnost
- Digitalni krmilnik in prikaz temperature
- Površina iz nerjavečega jekla

Enodelna hladilna enota za temperature od -2 do +8 °C

Enodelna hladilna enota za hladilnice s prostornino 10,1-15 m³.
Upoštevajte, da je ta enodelna hladilna enota dobavljena
predhodno nameščena na ploščo.

Mere in vsebina		
Zmogljivost hladilnih enot	m ³	10,1 - 15
Gostota izolacije	kg/m ³	42
Temperaturni razpon	°C	0 do +8
Klimatski razred		5
Bruto/neto teža	kg	96 / 86
Bruto/neto prostornina	l	

Oblika in material	
Število in vrsta vrat	
Zunanja površina	Nerjaveče jeklo
Notranja luč	LED-luč

Hlajenje in funkcije		
Vrsta krmilnika	Elektronsko	
Vrsta hlajenja	Z ventilatorjem	
Vrsta odmrzovanja	Samodejno, vroč plin	
Hladilna tekočina	R290	
Polnjenje hladilne tekočine	g	170
Termometer	Da	

Moč in poraba		
Poraba energije	kWh/24ur	23.4
Letna poraba energije	kWh/leto	8541
Vhodna moč	W	910
Napetosti / Frekvenca	V/Hz	220-240/50

Dimenzije		
Notranje dimenzije (ŠxGxV)	mm	
Zunanje dimenzije (ŠxGxV)	mm	600 x 965 x 770
Dimenzija pakiranja (ŠxGxV)	mm	1060 x 690 x 995
Tovor zabojnika 40 ft	kos	68

