



CRPF2127

Hladilnicah

Lastnosti izdelka

- Vtičnik – pripravljen takoj po sestavljanju
- Veliko možnosti prilagoditve
- Enostaven dostop do izdelkov
- Enostavno sestavljanje
- Protizdrsna talna obloga iz nerjavečega jekla SS304
- Izolacija z 80-milimetrskimi ploščami
- Police na voljo kot dodatek
- Rampa na voljo kot dodatek za lažji dostop

Enostavno, ugodno in učinkovito shranjevanje v hladilnic

Hladilnice so kot nalašč za uporabo kot vtičniki s hitrim in enostavnim sestavljanjem. Hladilne enote so vnaprej nameščene na plošči in ne zahtevajo dodatnega strokovnega znanja. Zamenljive modularne plošče celo omogočajo različno pozicioniranje plošče na hladilni enoti in plošče z vrati. Hladilnice je mogoče uporabljati v restavracijah, delikatesah, kavarnah itd. So odličen način za ustvarjanje optimalnega in učinkovitega hladilnega prostora po zelo ugodni ceni. Hladilnice so popoln in enostavno dostopen način shranjevanja hrane, mlečnih izdelkov in pijač. Različne velikosti hladilnic se dobro prilegajo večini prostorov. Hladilnice so na voljo kot hladilni ali zamrzovalni modeli. Police so poljubne. Izbirno je na voljo tudi klančina za lažji dostop z lažjimi vozički in regali za pekarne (hladilnica ni primerna za dvigala za palete/paletne vozičke). Naša serija hladilnic ima nizko porabo energije zaradi učinkovite poliuretanske izolacije v ploščah v kombinaciji z energetsko učinkovitim hladilnim sistemom. Ni primeren za zunanjo uporabo.

Mere in vsebina

Notranja prostornina	m ³	10.05
Debelina stene	mm	80
Gostota izolacije	kg/m ³	42
Temperaturni razpon	°C	0 do +8
Klimatski razred		5
Bruto/neto teža	kg	591 / 551
Bruto/neto prostornina	l	

Oblika in material

Število in vrsta vrat	1 nezastekljena krilna vrata Š:700 V:1845	
Največja obremenitev tal	kg/m ²	1500
Zunanja površina	Bela	
Notranja površina	Bela	
Notranja luč	LED-luč	
Zaklepanje	Da	

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

Napajanje

Max Ambient	40°C at 40% RH	
Vhodna moč	W	910
Napetosti / Frekvenca	V/Hz	220-240/50
Raven hrupa	dB(A)	60

Dimenzije

Notranje dimenzije (ŠxGxV)	mm	1940 x 2540 x 2040
Zunanje dimenzije (ŠxGxV)	mm	2100 x 2700 x 2200
Dimenzija pakiranja (ŠxGxV)	mm	2200 x 1900 x 2400
Tovor zabojnika 40 ft	kos	10



Močan ročaj



Polica kot dodatek