

Produktinformationblad



KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2018

Modellbeteckning:	RTC 287 BE
Leverantörens namn eller varumärke:	Scancool
Användning:	Exponering och försäljning
Typ av kyl-/frysprodukt med direktförsäljningsfunktion:	4. Supermarket skåp
Kod för skåpfamilj, enligt harmoniserade standarder eller andra tillförlitliga, noggranna och reproducerbara metoder i enlighet med bilaga IV.	VC4

Allmänna produktparametrar:

1. Drikkevarekølere*

Volym (dm3 eller L)	Omgivningsförhållanden som kyl-/frysprodukten är lämpad för		
	Varmaste temperatur (C)		Relativ luftfuktighet (%)

2. Glassfrysar med (genomskinlig lucka/ogenomskinlig lucka)*

Nettovolym, L	235	Omgivningsförhållanden som kyl-/frysprodukten är lämpad för			
		Temperaturintervall (°C)		Relativ luftfuktighet (%)	
		lägsta	högsta	lägsta	högsta

3. Skopglassfrys:

Total exponeringsyta (m2)		Temperaturklass	
---------------------------	--	-----------------	--

4. [Integrerat/centralkylt] [horisontellt/vertikalt (ej halvvertikalt)/halvvertikalt/kombi] skåp för livsmedelsbutiker, roll in-skåp:* [ja/nej]:

Total exponeringsyta (m2)	1,57	Temperaturklass	H1
---------------------------	------	-----------------	----

Typ av kyl-/frysprodukt:

Årlig energianvändning	1365	Rekommenderad(e) temperatur(er) för optimal förvaring av matvaror (°C)	0-12
EEl	17,7	Energiklass	B

Parametrar för ljuskälla:

Typ av ljuskälla		LED
Energieffektivitetsklass (för ljuskällan)		G
Kortaste giltighetsperiod för tillverkarens garanti, (månader)		12

Ytterligare information

Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 3 i bilaga II till förordning (EU) 2019/2024 finns: www.scandomestic.dk

*(Dryckeskylare: fyll i punkt 1; glassfrysar: fyll i punkt 2; skopglassfrysar: fyll i punkt 3; skåp för livsmedelsbutiker: fyll i punkt 4; varuautomat med kyl-/frysfunktion: fyll i punkt 5. Om kyl-/frysprodukten med direktförsäljningsfunktion har olika fack med olika drifttemperaturer eller om ett fack kan ställas in på olika temperaturer, ska det finnas en rad för varje fack eller temperaturinställning):

SCANCOOL



Teknisk dokumentation

Modellbeteckning:

RTC 287 BE

Allmänna produktspecifikationer:

Årlig energiförbrukning kWh/a	1365	Standardiserad årlig energianvändning (kWh/år)	7699,7
Daglig energi konsumtion, kWh/24	3,74	Omgivningsförhållanden	1
M	9,1	N	9,1
Temperaturkoefficient (C)	0,82	Y	1,57
P	1,1		
Klimatklassfaktor (CC)		Måltemperatur (Tc) (°C)	4

Ytterligare information

Identifiering av och namnteckning för den person som på leverantörens vägnar har befogenhet att ingå bindande avtal, i förekommande fall:

Hänvisningar till harmoniserade standarder eller andra tillförlitliga, noggranna och reproducerbara metoder som använts.

EN 60335-2-89:2010+A1:2016+A2:2017, EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019, EN 62233:2008, MD 2006/42/EC, IEC 60335-2-89:2010+A1:2012+A2:2015, IEC 60335-1:2010+A1:2013, 2017/1369, 2019/2024, ISO 23953-1:2015, ISO 23953-2:2015, 2019/2018, 1907/2006, 2011/65/EU, 2015/863. RoHS 2011/65/EU, 2015/863, EN 61000-3-2, EN 60335-2-89:2010+A1:2016+A2:2017, EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019, EN 62233:2008, IEC 60335-2-89:2010+A1:2012+A2:2015 with IEC 60335-1:2010+A1:2013, ISO 23953-1/-2:2015, 1060/2010, DIN 10955:2004, 10/2011 with EN 1186-1-1-3-8-9-14, REACH 1907/2006, Rohs 2011/65/EU, IEC 62321-2:2013 with, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

En förteckning över alla likvärdiga modeller, inbegripet modellbeteckningar.