



# Produktinformationblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2018

Modellbeteckning:	RTC 237 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. Dryckeskylare\*

Volym (dm <sup>3</sup> eller L)		Omgivningsförhållanden som kyl-/frysprodukten är lämpad för	
		Varmaste temperatur (C)	Relativ luftfuktighet (%)

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

Nettovolym, L	176	Omgivningsförhållanden som kyl-/frysprodukten är lämpad för			
		Temperaturintervall (°C)		Relativ luftfuktighet (%)	
		lägsta	högsta	lägsta	högsta

### 3. Skopglassfrys:

Total exponeringsyta (m <sup>2</sup> )		Temperaturklass	
--	--	-----------------	--

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

Total exponeringsyta (m <sup>2</sup> )	1,33	Temperaturklass	M2
--	------	-----------------	----

### Typ av kyl-/frysprodukt:

Årlig energianvändning	1622	Rekommenderad(e) temperatur(er) för optimal förvaring av matvaror (°C)	0-12
EEl	19,1	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](http://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 driftstemperaturer eller om ett fack kan ställas in på olika temperaturer, ska det finnas en rad för varje fack eller temperaturinställning):

# scandomestic

Scandomestic A/S . Linåvej 20 . DK-8600 Silkeborg . Tel.: +45 7242 5571 . [www.scandomestic.dk](http://www.scandomestic.dk)



# Produktinformationblad

## Tekniskt datablad

Modellbeteckning:

RTC 237 BE

### Allmänna produktspecifikationer:

Årlig energiförbrukning kWh/a	1622	Standardiserad årlig energianvändning (kWh/år)	8513
Daglig energi konsumtion, kWh/24	4,44	Omgivningsförhållanden	Set 1
M	9,1	N	9,1
Temperaturkoefficient (C)	1	Y	1,33
P	1,1		
Klimatklassfaktor (CC)		Måltemperatur (Tc) (°C)	

### 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.

# scandomestic

Scandomestic A/S . Linåvej 20 . DK-8600 Silkeborg . Tel.: +45 7242 5571 . www.scandomestic.dk