



# Produktdatablad

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2018

Model betegnelse:	OFC 231 E
Leverandørens navn eller varemærke:	Scancool
Anvendelse:	Præsentation og salg
Type køle/fryseapparat, der anvendes direkte salg	4. Supermarkedskabinet
Kode for køle/fryseapparat-familie ifølge de harmoniserede standarder eller andre pålidelige, nøjagtige og reproducerbare metoder i overensstemmelse med bilag IV.	VC2

## Generelle produktparametre:

### 1. Flaskekølere\*

Samlet volumen (dm3 eller L)		De omgivende forhold, som apparatet er egnet til.	
		Varmeste temperatur (C)	Interval for relativ luftfugtighed (%)

### 2. Iscremefrysere med (gennemstigt/ugennemstigt låg)\*

Nettovolume, ltr	163	De omgivende forhold, som apparatet er egnet til.			
		Temperaturinterval (°C)		Interval for relativ luftfugtighed (%)	
		Min.	Maks.	Min.	Maks.

### 3. Salgskølemontre til gelato

Display-areal (m2)		Temperature klasse	
--------------------	--	--------------------	--

### 4. (Integreret/Remote) (horisontalt/vertikalt (undtagen semi-vertikalt)/semi-vertikalt/kombineret) salgskøle/fryseapparat, roll-in:\* (ja/nej):

Display-areal (m2) (supermarket)	0,93	Temperaturklasse (supermarket)	M1
----------------------------------	------	--------------------------------	----

### Type køle/fryseapparat:

Årligt energiforbrug	4642	Anbefalede temperatur(er) af hensyn til en optimal opbevaring af fødevarer (°C)	2-10
EEl	57,2	Energieffektivitetsklasse	E

### Lyskildeparametre:

Type lyskilde	LED
Energieffektivitetsklasse (for lyskilden)	G
Mindstevarigheden af den garanti, som leverandøren tilbyder, (måneder)	12

### Yderligere information

Link til leverandørens websted, hvor de oplysninger, der er omhandlet i punkt 3, i bilag II til Kommissionens forordning (EU) 2019/2024 forefindes:  
[www.scandomestic.dk](http://www.scandomestic.dk)

\*(Flaskekølere: udfyld punkt 1, iscremefrysere: udfyld punkt 2, salgskølemontre til gelato: udfyld punkt 3, salgskøle/fryseapparater: udfyld punkt 4, salgsautomater med kølefunktion: udfyld punkt 5. Indeholder køle/fryseapparatet, der anvendes direkte salg, rum, som arbejder ved forskellige temperaturer, eller et rum, der kan indstilles til forskellige temperaturer, gentages rækkerne for hvert rum eller hver temperaturindstilling):

# scandomestic

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



# Produktdatablad

## Teknisk dataark

Model betegnelse:

OFC 231 E

### Generelle produktspecifikationer:

Årligt energiforbrug, kWh/a	4642	Årligt standardenergiforbrug (kWh/a)	8109,28
Dagligt energiforbrug, kWh/24	12,7	Parametre for omgivelserne	Set 1
M	9,1	N	9,1
Temperaturkoefficient (C)	1,15	Y	0,93
P	1,1		
Klimaklassefaktor (CC)		Måltemperatur (Tc) (°C)	2-10

### Yderligere information

Hvis det er relevant, navn på den person, der er bemyndiget til at forpligte leverandøren, og vedkommendes underskrift:

Referencer til de harmoniserede standarder eller andre pålidelige, nøjagtige og reproducerbare metoder, der er anvendt:

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 liste med alle ækvivalente modeller:

# scandomestic

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