



Produktdatablad

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2018

Model betegnelse:	DKS 142 BE
Leverandørens navn eller varemærke:	Scancool
Anvendelse	Præsentation og salg
Type køle/fryseapparat, der anvendes direkte salg	1. Flaskekølere
Kode for køle/fryseapparat-familie ifølge de harmoniserede standarder eller andre pålidelige, nøjagtige og reproducerbare metoder i overensstemmelse med bilag IV.	VC4

Produktspecifikke parametre

1. Flaskekølere:*

Samlet volumen (dm3 eller L)	115	De omgivende forhold, som apparatet er egnet til:	
		Varmeste temperatur (°C)	Interval for relativ luftfugtighed (%)
		25	60

2. Iscremefrysere med (gennemsigtigt/uigennemsigtigt låg)*

Nettovolume, ltr	115	De omgivende forhold, som apparatet er egnet til (ifølge tabel 8)			
		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)		Temperaturklasse (supermarket)	
----------------------------------	--	--------------------------------	--

5. Salgsautomater med kølefunktion* (føres ikke i Scandomestic's sortiment)

Volumen (dm3 or L)		Temperaturklasse	
		Kategori	

Årligt energiforbrug	548	Anbefalede temperatur(er) af hensyn til en optimal opbevaring af fødevarer (°C)	3
EEl	53,8	Energieffektivitetsklasse	E

Lyskildeparametre:

Type lyskilde		LED
Energieffektivitetsklasse (for lyskilden)		
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

*(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



Produktdatablad

Teknisk dataark

Model betegnelse:

DKS 142 BE

Generelle produktspecifikationer:

Parameters	Værdi	Parameters	Værdi
Årligt energiforbrug, kWh/a	548	Årligt standardenergiforbrug (kWh/a)	1018,35
Dagligt energiforbrug, kWh/24	1,5	Parametre for omgivelserne	Set 1
M	2,1	N	0,006
Temperaturkoefficient (C)	1	Y	72,72
P	1,1		
Klimaklassefaktor (CC)	1	Måltemperatur (Tc) (°C)	3

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:

ISO 9001, ISO 14001, REACH 1907/2006, RoSH 2011/65/EU, 2015/863, 2011/65/EU, 2014/35/EU, EN 60335-2-89:2010+ A1:2016+A2:2017
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017, EN 62233:2008, 2019/2024, 2009/125/EC, 2019/2018, 2017/1369, EN 16902, EN 16902v1.0, 2006/42/EC, ICE 60335-2-89,
AMD1:2012, AMD2:2015 with IEC60335-1:2010, AMD1:2013, AMD2:2016, AS/NZS 60335.2.89:2010 + A1:2013+A2:2016, AS/NZS
60335.1:2011+A1:2012+A2:2014+A3:2015+A4:2017, EN60335-2-89:2010+A1:2016, EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017, EN62233:2008, IEC/EN 62031, IEC/EN
62471-1, IEC TR 62778, EN 16902-2016, EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-8:2017, MD 2006/42/EC with amendment 2009/127/EC

En liste med alle ækvivalente modeller:

scandomestic

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