

Produktdatablad- EU2019/2018

Model betegnelse:	TK 86 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.	BCHTn

Produktspecifikke parametre

1. Flaskekølere:*

Samlet volumen (dm3 eller L)	87	De omgivende forhold, som apparatet er egnet til:	
		Varmest temperatur (°C)	Relativ luftfugtighed (%)
		25	60

2. Iscremefrysere med (gennemsligtigt/uigennemsligtigt låg)*

Nettovolume, ltr	84	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)		Temperature klasse	
----------------------------------	--	--------------------	--

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

Volumen (dm3 or L)		Temperaturklasse	
		Kategori	

Generelle produktparametre:

Årligt energiforbrug	164	Anbefalede temperatur(er) af hensyn til en optimal opbevaring af fødevarer (°C)	3,5
EEl	16,6	Energieffektivitetsklasse	B

Lyskildeparametre:

Type lyskilde		Ingen
Energieffektivitetsklasse (for lyskilden)		
Mindstevarigheden af den garanti, som leverandøren tilbyder, (måneder)		6

* (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):

Teknisk dokumentation

Model betegnelse:

TK 86 BE

Generelle produktspecifikationer:

Parameters	Værdi	Parameters	Værdi
Årligt energiforbrug, kWh/a	164	Årligt standardenergiforbrug (kWh/a)	988,98
Dagligt energiforbrug, kWh/24	0,45	Parametre for omgivelserne	Set1
M	2,1	N	0,006
Temperaturkoefficient (C)	1,0	Y	90
P	1,0		
Klimaklassefaktor (CC)	1,05	Måltemperatur (Tc) (°C)	3,5

Yderligere oplysninger:

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

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

En liste med alle ækvivalente modeller: