

# Produktinformationblad



KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2018

Modellbeteckning:	SD 76 E
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.	VF4

## Allmänna produktparametrar:

### 1. Drikkevarekølere\*

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	88	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> )	0,26	Temperaturklass	L1
--	------	-----------------	----

### Typ av kyl-/frysprodukt:

Årlig energianvändning	3264	Rekommenderad(e) temperatur(er) för optimal förvaring av matvaror (°C)	-18
EEl	64,9	Energiklass	E

### 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:

\*(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:

SD 76 E

### Allmänna produktspecifikationer:

Årlig energiförbrukning kWh/a	3264	Standardiserad årlig energianvändning (kWh/år)	5025,98
Daglig energi konsumtion, kWh/24	8,943	Omgivningsförhållanden	Set 1
M	7,5	N	19,300
Temperaturkoefficient (C)	1,00	Y	0,26
P	1,10		
Klimatklassfaktor (CC)	4	Måltemperatur (Tc) (°C)	-18

## 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 55014-1:2017, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55014-2:2015, 2014/30/EU, IEC 60335-2-89 :2010, AMD1:2012, AMD2:2015, IEC60335-1:2010, AMD1:2013, AMD2:2016, EN 60335-2-89:2010 + A1:2016 + A2:2017 EN 60335-1:2012 + A11:2014+ A13:2017 EN 62233:2008, 2019/2018, 2017/1369, 2019/2024, 2021/340, 2021/341, 2009/125/EC, (MD) 2006/42/EC with amendment 2009/127/EC, ISO 18001, ISO 14001, ISO 9001, ISO 23953-2:2015, 2006/42/EC

En förteckning över alla likvärdiga modeller, inbegripet modellbeteckningar.