

# Produktinformationblad



KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2018

Modellbeteckning:	DC380BD
Leverantörens namn eller varumärke:	Scancool
Användning:	Exponering och försäljning
Typ av kyl-/frysprodukt med direktförsäljningsfunktion:	1. Flaskkylare
Kod för skåpfamilj, enligt harmoniserade standarder eller andra tillförlitliga, noggranna och reproducerbara metoder i enlighet med bilaga IV.	

## Allmänna produktparametrar:

### 1. Drikkevarekølere\*

Volym (dm <sup>3</sup> eller L)	377	Omgivningsförhållanden som kyl-/frysprodukten är lämpad för	
		Varmaste temperatur (C)	Relativ luftfuktighet (%)
		32	65

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

Nettovolym, L	343	Omgivningsförhållanden som kyl-/frysprodukten är lämpad för		
		Temperaturintervall (°C)		Relativ luftfuktighet (%)
		lägsta	högsta	lägsta

### 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> )	Temperaturklass
--	-----------------

### Typ av kyl-/frysprodukt:

Årlig energianvändning	719,05	Rekommenderad(e) temperatur(er) för optimal förvaring av matvaror (°C)	5
EEl	0,44	Energiklass	D

### Parametrar för ljuskälla:

Typ av ljuskälla	LED
Energieffektivitetsklass (för ljuskällan)	n/a
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:

DC380BD

### Allmänna produktspecifikationer:

Årlig energiförbrukning kWh/a	719,05	Standardiserad årlig energianvändning (kWh/år)	1633,41
Daglig energi konsumtion, kWh/24	1,97	Omgivningsförhållanden	CC2
M	2,1	N	0,006
Temperaturkoefficient (C)	1	Y	395,85
P	1		
Klimatklassfaktor (CC)	1,05	Måltemperatur (Tc) (°C)	5

## 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.

2014/30/EU, 2014/35/EU, 2009/125/EC, EN 55014-1:2021, EN 55014-2:2021  
EN 61000-3-2:2019 +A1:2021, EN 61000-3-3:2013 +A1:2019+A2:2021, EN 60335-1:2012 +A11:2014 +A13, 2017 +A1:2019 +A2:2019 +A14:2019 +A15:2021, EN 60335-2-89:2010 +A1:2016 +A2:2017, EN 62233:2008, EU 2019/2024; EU 2019/2018, EU 2017/1369, 2009/125/EC

En förteckning över alla likvärdiga modeller, inbegripet modellbeteckningar.