

Produktinformationsbladet - EU2019/2018

Modellbeteckning:	SB 101 B
Leverantörens namn eller varumärke:	Scandomestic
Användning:	Exponering och försäljning

Produktspecifikke parametre

1. Dryckeskylare:*

		Omgivningsförhållanden som kyl-/frysprodukten är lämpad för	
		Varmaste temperatur (°C)	Relativ luftfuktighet (%)

2. Glassfrysar med [genomskinlig lucka/ogenomskinlig lucka]*

		Omgivningsförhållanden som kyl-/frysprodukten är lämpad för			
Nettovolym (dm3 eller L)	99	Temperaturintervall (°C)		Relativ luftfuktighet, intervall (%)	
		lägsta	högsta	lägsta	högsta
		10			

3. Skopglassfrys:*

--	--	--	--

4. [Integrerat/centralkylt] [horisontellt/vertikalt (ej halvvertikalt)/halvvertikalt/kombi] skåp för livsmedelsbutiker, roll in-skåp: * [ja/nej]:

--	--	--	--

5. Varuautomater med kyl-/frysfunktion, (føres ikke i Scandomestic's sortiment)*

Volym (dm3 eller L)		Temperaturklass	
		Kategori	

Allmänna produktparametrar:

Årlig energianvändning	210		
EEl	125	Energi effektivitets klass	F

Parametrar för ljuskälla

Typ av ljuskälla	LED
Energieffektivitetsklass (för ljuskällan)	F
Kortaste giltighetsperiod för tillverkarens garanti, (månader)	6

* (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 driftstemperaturer eller om ett fack kan ställas in på olika temperaturer, ska det finnas en rad för varje fack eller temperaturinställning):

Tekniska dokumentationen

Modellbeteckning:

SB 101 B

Allmänna produktspecifikationer:

Parameter	Värde	Parameter	Värde
Årlig energiförbrukning kWh/a	210	Standardiserad årlig energianvändning (kWh/år)	169
Daglig energi konsumtion, kWh/24	0,518		

Ytterligare information:

Hänvisningar till harmoniserade standarder eller andra tillförlitliga, noggranna och reproducerbara metoder som använts.	2019/2016, 2017/1369, 2019/2019, 2018/125/EC, 2009/125/EN, 2014/30/EU, EN62552-1:2020, EN62552-2:2020, EN62552,-3:2020, EN60704-1:2010+A11, EN60704-2-14:2013+A11+A1, EN 60335-2-24:2010+A1:2019+A2:2019, EN60335 1:2012+A11:2014+A1:2019+A13:2017+A14:2019, ICE60335-2-24:2010+A1:2012+A2:2017, ICE 60335-1:2010+A1:2013+A2:2016, EN60335-1:2012+A11:2014 + A13:2017, EN62233:2008, EN62233:2008, Low valtage directive 2014/35/EU, REACH 1907/2006, RoHS 2011/64/EU, 2011/65/EU, EU 2015/863, ISO 14001, ISO 90001, FSC certicat, FSC Chain of custody
En förteckning över alla likvärdiga modeller, inbegripet modellbeteckningar.	