

Produktinformationblad



KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2016

Modellbeteckning:	CF500WE
Leverantörens namn eller varumärke:	Scandomestic

Typ av kyl-/frysprodukt:

Tyst kyl-/frysprodukt: (Ja/nej)	Nej	Type design: (inbyggd/fristående)	Fristående
Vinkylskåp: (Ja,nej)		Annan kyl-/frysprodukt: (Ja/nej)	Nej

Allmänna produktspecifikationer:

Totalmått - höjd, mm	835	Volym (dm3 eller L)	500
Totalmått - bredd, mm	1650		
Totalmått - djup, mm	735		
EEl	100	Energiklass	E
Utsläpp av luftburet akustiskt buller (dB(A) re1 pW)	45	Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller (a)	D
Årlig energiförbrukning kWh/a	295	Klimat klass	SN/N/ST/T
Omgivningsförhållanden som kyl-/frysprodukten är lämpad för	-15	Högsta omgivningstemperatur (°C) för vilken kyl-/frysprodukten är lämpad	43
Vinterinställning: (Ja/nej)	Nej		

Fackens parametrar:

Typ av fack	Ja/Nej	Fackets volym (dm3 eller liter)	Rekommenderad temperaturinställning för optimerad matförvaring (°C)	Infrysningskapacitet (kg/24 h)	Avfrostningsmetod (automatisk/manuell)
Skafferi					
Vinförvaring					
Sval					
Färskvaror					
Nedkylning					
Nollstjärnigt/isfack					
Enstjärnigt					
Tvåstjärnigt					
Trestjärnigt					
Fyrstjärnigt	Ja	500	-18	22,5	Manuell
Tvåstjärnig sektion					
Flextemperaturfack					

För fyrstjärniga fack

Snabbinfrysningfunktion (Ja/nej)	Ja
----------------------------------	----

Parametrar för ljuskälla:

Typ av ljuskälla	LED
Energieffektivitetsklass (för ljuskällan)	F
Kortaste giltighetsperiod för tillverkarens garanti, (månader)	24

Ytterligare information

Länk till tillverkarens webbplats, där informationen i punkt 4 a i bilagan till kommissionens förordning (EU) 2019/2019 finns: www.scandomestic.dk

Produktinformationblad



Teknisk dokumentation

En allmän beskrivning av kyl-/frysmodellen som är tillräcklig för att möjliggöra en enkel och entydig identifiering:

Allmänna produktspecifikationer:

Årlig energianvändning	295	Hjälpenergi (kWh/år)	
Standardiserad årlig energianvändning (kWh/år)		EEl (%)	99,8
temperaturstegringstid timmar	40	Kombiparameter	
Värmeförlustfaktor för dörr		Lastfaktor	
Typ av antikondensvärmare: manuell på-av / omgivningsstyrd / annan / ingen]			Ingen

Ytterligare produktspecifikationer för kyl-/frysprodukter, med undantag av tysta kyl-/frysprodukter:

Daglig energianvändning vid 16 °C (kWh/24 h)		Daglig energianvändning vid 32 °C (kWh/24 h)	0,971
Energianvändning för avfrostning och återställning vid 16 °C (Wh)		Energianvändning för avfrostning och återställning vid 32 °C (Wh)	
Avfrostningsintervall vid 16 °C (h)		Avfrostningsintervall vid 32 °C (h)	

Ytterligare produktspecifikationer för tysta kyl-/frysprodukter:

Daglig energianvändning vid 25 °C (kWh/24 h)		Avfrostningsintervall vid 25 °C (h)	
--	--	-------------------------------------	--

Fackens parametrar:

Typ av fack	Måltemperatur (°C)	Termodynamisk parameter (rc)	Nc	Mc	Avfrostningsfaktor (Ac)	Inbyggnadsfaktor (Bc)
Skafferi						
Vinförvaring						
Sval						
Färskvaror						
Nedkylning						
Nollstjärnigt/isfack						
Enstjärnigt						
Tvästjärnigt						
Trestjärnigt						
Fyrstjärnigt	-18	2,1	138	0,15	1	1
Tvästjärnig sektion						
Flextemperaturfack						

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 voltage directive 2014/35/EU, REACH 1907/2006, RoHS 2011/64/EU, 2011/65/EU, EU 2015/863, ISO 14001, ISO 90001, FSC certifikat, FSC Chain of custody

En förteckning över alla likvärdiga modeller, inbegripet modellbeteckningar.