

Produktinformationblad



KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2016

Modellbeteckning:	Coca-Cola Highcube GDE
Leverantörens namn eller varumärke:	Scandomestic

Typ av kyl-/frysprodukt:

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

Allmänna produktspecifikationer:

Totalmått - höjd, mm	845	Volym (dm3 eller L)	115
Totalmått - bredd, mm	540		
Totalmått - djup, mm	548		
EEL	98	Energiklass	E
Utsläpp av luftburet akustiskt buller (dB(A) re1 pW)	39	Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller (a)	C
Årlig energiförbrukning kWh/a	81	Klimat klass	N
Omgivningsförhållanden som kyl-/frysprodukten är lämpad för	16	Högsta omgivningstemperatur (°C) för vilken kyl-/frysprodukten är lämpad	32
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	Nej				
Sval	Ja	115	12		
Färskvaror					
Nedkylning					
Nollstjärnigt/isfack					
Enstjärnigt					
Tvåstjärnigt					
Trestjärnigt					
Fyrstjärnigt					
Tvåstjärnig sektion					
Flextemperaturfack					

För fyrstjärniga fack

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

Parametrar för ljuskälla:

Typ av ljuskälla	LED
Energieffektivitetsklass (för ljuskällan)	G
Kortaste giltighetsperiod för tillverkarens garanti, (månader)	12

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	81	Hjälpenergi (kWh/år)	
Standardiserad årlig energianvändning (kWh/år)	83,28	EEl (%)	98
temperaturstegringstid timmar		Kombiparameter	
Värmeförlustfaktor för dörr		Lastfaktor	1
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)	0,385
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	12	0,6	75	0,12	1	1
Färskvaror						
Nedkylning						
Nollstjärnigt/isfack						
Enstjärnigt						
Tvåstjärnigt						
Trestjärnigt						
Fyrstjärnigt						
Tvåstjärnig 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/EC, EN 62552-1:2020, EN 62552-2:2020, EN62552-3:2020, EN 60704-1:2010+A11, EN 60704-2-14:2013+A11+A1, EN 60335-2-24:2010 + A1:2019 + A2:2019, EN 60335 1:2012 + A11:2014 + A1:2019 + A13:2017 + A14:2019, IEC60335-2-24:2010+A1:2012+A2:2017 IEC60335-1:2010+A1:2013+A2:2016 EN60335-2-24:2010+A1:2019+A2:2019 EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017, EN62233:2008, EN 62233:2008, Low Voltage Directive 2014/35/EU, REACH 1907/2006, RoHS 2011/65/EU

En förteckning över alla likvärdiga modeller, inbegripet modellbeteckningar.