

Produktinformationsblad

Leverantörens namn eller varumärke :	AEG
Leverantörens adress :	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Modellbeteckning:	RCB736E5MW 925993368

Typ av kyl-/frysprodukt:

Tyst kyl-/frysprodukt:	nej	Konstruktionstyp:	fristående
Vinkylskåp:	nej	Annan kyl-/frysprodukt:	nej

Allmänna produktparametrar:

Parameter	Värde	Parameter	Värde
Totalmått (mm)	Höjd	2010	Totalvolym (dm ³ eller liter)
	Bredd	595	
	Djup	650	
EEL	100	Energieffektivitetsklass	E
Utsläpp av luftburet akustiskt buller (dB (A) re1 pW)	42	Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller	D
Årlig energiförbrukning (kWh/år)	250	Klimatklass :	utökad tempererad / tempererad / subtropisk / tropisk
Lägsta omgivningstemperatur (°C) för vilken kyl-/frysprodukten är lämpad	10	Högsta omgivningstemperatur (°C) för vilken kyl-/frysprodukten är lämpad	43
Vinterinställning	nej		

Fackens parametrar :

Typ av fack	Fackens parametrar och värden			
	Fackets volym (dm ³ eller liter)	Rekommenderad temperaturinställning för optimal förvaring av matvaror (°C) Dessa inställningar får inte strida mot de förvaringsförhållanden som fastställs i tabell 3 i bilaga IV.	Infrysningskapacitet (kg/24 h)	Typ av avfrostning (A = automatisk avfrostning, M = manuell avfrostning)
Skafferi	nej	-	-	
Vinförvaring	nej	-	-	
Sval	nej	-	-	
Färskvaror	ja	266,1	4	A
Nedkylning	nej	-	-	
Nollstjärnigt/isfack	nej	-	-	
Enstjärnigt	nej	-	-	
Tvåstjärnigt	nej	-	-	
Trestjärnigt	nej	-	-	
Fyrstjärnigt	ja	100,6	-18	8,0
Tvåstjärnig sektion	nej	-	-	

Flextemperaturfack		-			-
--------------------	--	---	--	--	---

För fyrstjärniga fack

Snabbinfrysningsfunktion	ja
--------------------------	----

För vinförvaringsprodukter

Antal standardvinflaskor	-
--------------------------	---

Parametrar förljuskälla (a) :

Typ av ljuskälla	LED
------------------	-----

Energieffektivitetsklass	F
--------------------------	---

Kortaste giltighetsperiod för tillverkarens garanti:	24 månader
---	------------

Ytterligare information : -

Länk till tillverkarens webbplats, där informationen i punkt 4^(a) i bilagan till kommissionens förordning (EU) 2019/2019 finns:
<https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/925993368>

(a) Fastställda i enlighet med kommissionens delegerade förordning (EU) 2019/2015.