SCHEDA INFORMATIVA DEL PRODOTTO



Ignis Refrigerator

Identificativo del modello: ARL 8		arlo Pisacane 1, 20016 F	(,)		
Tipo di apparecchio di refrigeraz					
Apparecchio a bassa rumorosità:		NO	Tipo di apparecchio:		da incasso
Frigoriferi cantina:		NO	Altro apparecchio di refri	igerazione:	SÌ
Parametri di prodotto generali:		110	That apparedente arrent	goraziono.	101
Parametro		Valore	Parametro		Valore
Dimensioni complessive (mm)	Altezza	815			
	Larghezza		596 Volume totale (I)		126
	Profondità	545	· ·	7	
IEE		99.9			E
Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1pW)		40	Classi di emissione di rumore aereo		С
Consumo annuo di energia (kWh/a)		150	Classe climatica:		Zona temperata/ subtropicale
Temperatura ambiente minima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto		16		Temperatura ambiente massima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto	
Configurazione invernale		NO			
Parametri degli scomparti:					
r aramour aogn coomparai			Parametri e valo	ri degli scomparti	
Tipo di scomparto		Volume totale (Impostazioni di temperatura raccomandate per una conservazione ottimale degli alimenti (°C)	Capacità di congelamento (kg/24 h)	Modalità di sbrinamento (sbrinamento automatico = A, sbrinament manuale = M,
Dispensa	NO			_	
Cantina	NO	_	_	_	
Temperatura moderata	NO	_	-	_	
Temperatura moderata Alimenti freschi	NO Sì		_ _ _ 4		A
Cantina Temperatura moderata Alimenti freschi Raffreddamento	NO SÌ NO	- 108 l -	-	_	A
Temperatura moderata Alimenti freschi Raffreddamento 0 stelle o produzione di ghiaccio	NO SÌ NO NO	_	-	_ _ _	A
Temperatura moderata Alimenti freschi Raffreddamento 0 stelle o produzione di ghiaccio 1 stella	NO SÌ NO NO	- 108 I - -	- 4 - -	- - -	A
Temperatura moderata Alimenti freschi Raffreddamento 0 stelle o produzione di ghiaccio 1 stella 2 stelle	NO SÌ NO NO NO	 108 I 	-	-	A
Temperatura moderata Alimenti freschi Raffreddamento 0 stelle o produzione di ghiaccio 1 stella 2 stelle 3 stelle	NO SÌ NO NO NO NO	 108 I 	- 4 - - - -		
Temperatura moderata Alimenti freschi Raffreddamento 0 stelle o produzione di ghiaccio 1 stella 2 stelle 3 stelle 4 stelle	NO SÌ NO NO NO NO NO SÌ	 108 I 	- 4 - - - - - - - - - - - - - - - - 18	- - - - - - 3	A
Temperatura moderata Alimenti freschi Raffreddamento 0 stelle o produzione di ghiaccio 1 stella 2 stelle 3 stelle 4 stelle Sezione a 2 stelle	NO SÌ NO NO NO NO	 108 I 	- 4 - - - -		
Temperatura moderata Alimenti freschi Raffreddamento 0 stelle o produzione di ghiaccio 1 stella 2 stelle 3 stelle 4 stelle Sezione a 2 stelle Scomparto a temperatura variabile	NO SÌ NO NO NO NO NO SÌ	 108 I 	- 4 - - - - - - - - - - - - - - - - 18	- - - - - - 3	
Temperatura moderata Alimenti freschi Raffreddamento 0 stelle o produzione di ghiaccio 1 stella 2 stelle 3 stelle 4 stelle Sezione a 2 stelle Scomparto a temperatura variabile Per gli scomparti a 4 stelle	NO SÌ NO NO NO NO NO SÌ	 108 I 	- 4 	- - - - - - 3	
Temperatura moderata Alimenti freschi Raffreddamento 0 stelle o produzione di ghiaccio 1 stella 2 stelle 3 stelle 4 stelle Sezione a 2 stelle Scomparto a temperatura variabile Per gli scomparti a 4 stelle Congelamento rapido	NO SÌ NO NO NO NO NO SÌ NO	 108 I 	- 4 - - - - - - - - - - - - - - - - 18	- - - - - - 3	
Temperatura moderata Alimenti freschi Raffreddamento 0 stelle o produzione di ghiaccio 1 stella 2 stelle 3 stelle 4 stelle Sezione a 2 stelle Scomparto a temperatura variabile Per gli scomparti a 4 stelle Congelamento rapido Parametri della sorgente luminos	NO SÌ NO NO NO NO NO SÌ NO	 108 I 	- 4 	- - - - - - 3	
Temperatura moderata Alimenti freschi Raffreddamento 0 stelle o produzione di ghiaccio 1 stella 2 stelle 3 stelle 4 stelle Sezione a 2 stelle Scomparto a temperatura variabile Per gli scomparti a 4 stelle Congelamento rapido Parametri della sorgente luminos	NO SÌ NO NO NO NO NO SÌ NO	 108 I 		- - - - - - 3	
Temperatura moderata Alimenti freschi Raffreddamento 0 stelle o produzione di ghiaccio 1 stella 2 stelle 3 stelle 4 stelle Sezione a 2 stelle Scomparto a temperatura variabile Per gli scomparti a 4 stelle Congelamento rapido	NO SÌ NO NO NO NO NO NO NO NO SÌ NO		- 4 	- - - - - - 3	