Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2016 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica degli apparecchi di refrigerazione

Nome o marchio	o del	fornitore:	KOENIC
----------------	-------	------------	--------

Indirizzo del fornitore: Imtron GmbH, Media-Saturn-Straße 1, 85053 Ingolstadt, DE

Identificativo del modello: KDD 211 A NF IN

Tipo di apparecchio di refrigerazione:

Apparecchio a bassa rumorosità:	No	Tipo di apparecchio:	a libera installazione
Frigorifero cantina:	No	Altro apparecchio di refrigerazione:	Sì

Parametri generali del prodotto:

Dimensioni complessive (millimetri) EEI Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1 pW) Consumo annuo di energia (kWh/a) Altez-za 910 Pro-fondi-tà 41 Classe di efficienza energetica Classe di emissione di rumore aereo (dB(A) re 1 pW) Consumo annuo di energia (kWh/a) Temperatura ambiente minima (C) per la quale Temperatura ambiente minima (C) per la quale	Parametro		Valore	Parametro	Valore
Dimensioni complessive (millimetri) Pro-			1 793		
fondità 698 EEI 41 Classe di efficienza energetica Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1 pW) 35 Classe di emissione di rumore aereo Consumo annuo di energia (kWh/a) 139 Classe climatica: temperata estesa, temperata, subtropicale, tropicale Temperatura ambiente minima Temperatura ambiente massima (°C) per la quale	·	ghez-	910	Volume totale (dm3 o l)	592
tica Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1 pW) Consumo annuo di energia (kWh/a) Temperatura ambiente minima tica Classe di emissione di rumore aereo B temperata estesa, temperata, subtropicale, tropicale Temperatura ambiente massima (°C) per la quale		fondi-	698		
(dB(A) re 1 pW) 35 more aereo B Consumo annuo di energia (kWh/a) 139 Classe climatica: temperata estesa, temperata, subtropicale, tropicale Temperatura ambiente massima (°C) per la quale Temperatura ambiente massima (°C) per la quale	EEI		41	_	Α
Consumo annuo di energia (kWh/a) 139 Classe climatica: temperata, subtropicale, tropicale Temperatura ambiente minima Temperatura ambiente massima (°C) per la quale		90	35		В
Temperatura ambiente minima massima (°C) per la quale		gia	139	Classe climatica:	temperata, subtropi-
di refrigerazione è adatto 10 l'apparecchio di refrigera- zione è adatto 43	(°C) per la quale l'appare	ecchio	10	massima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigera-	43
Configurazione invernale No	Configurazione invernale	e	No		

Parametri degli scomparti:

	Pa	arametri e valor	i degli scompa	rti
Tipo di scomparto	Volume dello scom- parto (dm³ o l)	Impostazio- ni di tem- peratura raccoman- date per una con- servazio- ne ottima-	Capacità di conge- lamento (kg/24 h)	Defrosting type (au- to-defrost=A, ma- nual defrost=M)

Informazioni supplemen
Durata minima della gar
Classe di efficienza energ
Tipo di sorgente luminos
Parametri della sorgento
Congelamento rapido
Per gli scomparti a 4 ste
tura variabile
Scomparto a tempera-
Sezione a 2 stelle
4 stelle
3 stelle
2 stelle
1 stella
O stelle o produzione di ghiaccio
Raffreddamento
Alimenti freschi
ta
Temperatura modera-
Cantina
Dispensa

Link al sito web del fornitore dove si trovano le informazioni di cui all'allegato II, punto 4, del regolamento (UE) 2019/2019 della Commissione: http://www.koenic-online.com/nc/suche.html

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 10/09/2024



Numero di registrazione EPREL: 2006417 https://eprel.ec.europa.eu/qr/2006417

Fornitore: Imtron GmbH (Fabbricante) Sito web: http://imtron.eu/

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: Imtron GmbH Sito web: http://imtron.eu/

E-mail: contact@imtron.eu Telefono: +49 841 634 4660

Indirizzo:

Media-Saturn-Straße 1 85053 Ingolstadt

Germania