

Scheda informativa del prodotto

Marchio o nome del fornitore (b),(d) :		WHIRLPOOL			
Indirizzo del fornitore (b),(d) :		Beko Europe Management Srl Via Varesina 204, 20156 Milano, Italy			
Identificativo del modello (d) :		WHKN 3283 B4E 7522520030			
Tipo di apparecchio di refrigerazione:					
Apparecchio a bassa rumorosità:		NO	Tipo di apparecchio		Da incasso
Frigoriferi cantina:		NO	Altro apparecchio di refrigerazione:		Sì
Parametri di prodotto generali:					
Parametro		Valore	Parametro		Valore
Dimensioni complessive (mm)	Altezza	1935	Volume totale (dm ³ o l)		284
	Larghezza	540	Classe di efficienza energetica		E
	Profondità	545	Classi di emissione di rumore aereo		C
IEE		100	Classe climatica:		Temperata estesa / Tropicale
Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1pW).		37			
Consumo annuo di energia (kWh/a)		223			
Temperatura ambiente minima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto		10	Temperatura ambiente massima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto		43
Configurazione invernale		NO			
Parametri degli scomparti:					
Tipo di scomparto		Parametri e valori degli scomparti			
		Volume totale (dm ³ o l)	Impostazioni di temperatura raccomandate per una conservazione ottimale degli alimenti (°C) Tali impostazioni non sono in contrasto con le condizioni di conservazione di cui all'allegato IV, tabella 3	Capacità di congelamento (kg/24 h)	Modalità di sbrinamento (sbrinamento automatico = A, sbrinamento manuale = M)
Dispensa	NO	-	-	-	-
Cantina	NO	-	-	-	-
Temperatura moderata	NO	-	-	-	-
Alimenti freschi	Sì	215.0	4	-	A
Raffreddamento	NO	-	-	-	-
0 stelle o produzione di ghiaccio	NO	-	-	-	-
1 stella	NO	-	-	-	-
2 stelle	NO	-	-	-	-
3 stelle	NO	-	-	-	-
4 stelle	Sì	69.0	-19	3,2	A
Sezione a 2 stelle	NO	-	-	-	-
Scomparto a temperatura variabile	NO	-	-	-	-
per gli scomparti a 4 stelle) o -					
Congelamento rapido		Sì			
Per i frigoriferi cantina					
Numero di bottiglie di vino standard		-			
Parametri della sorgente luminosa (a) (b) :					
Tipo di sorgente luminosa		LED			
Classe di efficienza energetica		G			
Durata minima della garanzia offerta dal fabbricante (b),(d) :					
Informazioni supplementari (b),(d) :					
Link al sito web del fabbricante, dove si trovano le informazioni di cui all'allegato II, punto 4, lettera a), del regolamento (UE) 2019/2019 della Commissione (1) (b):					
https://docs.emeaappliance-docs.eu/					
(a) Determinati in conformità al regolamento delegato (UE) 2019/2015 della Commissione (2). (b) Le modifiche apportate a questa voce non sono considerate pertinenti ai fini dell'articolo 4, paragrafo 4, del regolamento (UE) 2017/1369. (d) Questa voce non è considerata pertinente ai fini dell'articolo 2, paragrafo 6, del regolamento (UE) 2017/1369.					

Documentazione tecnica

Una descrizione generale del modello dell'apparecchio di refrigerazione che consenta di identificarlo inequivocabilmente e facilmente

Marchio WHIRLPOOL

Identificativo del modello (d) : WHKN 3283 B4E 7522520030

Specifiche di prodotto:

Parametri di prodotto generali:

Parametro	Valore	Parametro	Valore
Consumo annuo di energia (kWh/a)	223.00	IEE (%)	99.7
Consumo annuo standard di energia (kWh/a)	223.77	Parametro combinato	1,51
Tempo di aumento della temperatura (h)	13,00	Fattore di carico	1,0
Fattore di perdita di calore dalla porta	1,000	Classe climatica:	Temperata estesa / Tropicale
Tipo di riscaldatore anticondensa	None	Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1pW).	37

Specifiche di prodotto supplementari per gli apparecchi di refrigerazione, a eccezione degli apparecchi di refrigerazione a bassa rumorosità:

Parametro	Valore
Consumo giornaliero di energia a 32 °C (kWh/24 h)	0,842

Specifiche di prodotto supplementari per gli apparecchi di refrigerazione a bassa rumorosità:

Parametro	Valore
Consumo giornaliero di energia a 25 °C (kWh/24 h)	-

Specifiche di prodotto supplementari per i frigoriferi cantina:

Parametro	Valore	Parametro	Valore
Umidità interna (%)	-	Numero di bottiglie	-

Specifiche degli scomparti:

Tipo di scomparto	Parametri e valori degli scomparti							
	Temperatura obiettivo (°C)	Volume totale (dm3 o l)	Capacità di congelamento (kg/24 h)	Parametro termodinamico (rc)	Nc	Mc	Fattore di sbrinamento (Ac)	Fattore di incasso (Bc)
Dispensa	-	-	-	-	-	-	-	-
Cantina	-	-	-	-	-	-	-	-
Temperatura moderata	-	-	-	-	-	-	-	-
Alimenti fresch	4	215.0	-	1,00	75	0,12	1,00	1,02
Raffreddamento	-	-	-	-	-	-	-	-
0 stelle o produzione di ghiaccio	-	-	-	-	-	-	-	-
1 stella	-	-	-	-	-	-	-	-
2 stella	-	-	-	-	-	-	-	-
3 stella	-	-	-	-	-	-	-	-
4 stella	-18	69.0	3,2	2,10	138	0,15	1,10	1,05
Sezione a 2 stelle	-	-	-	-	-	-	-	-
Scomparto a temperatura variabile	-	-	-	-	-	-	-	-
Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati [l o dm3]		215						
Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati [l o dm3]								

Informazioni supplementari (b),(d) :

I riferimenti delle norme armonizzate, o di altri metodi affidabili, accurati e riproducibili applicati: EN 62552-1:2020, EN 62552-2:2020, EN 62552-3:2020, EN 60704-2-14:2013+A11:2015+A1:2019