

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2018 DER KOMMISSION zur
Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten mit Direktverkaufsfunktion

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Tefcold

Anschrift des Lieferanten: Head of Technical Department and Development, Industrivej 25, 8800
Viborg, DK

Modellkennung: IC502SC

Verwendung: Präsentation und Verkauf

Art des Kühlgeräts mit Direktverkaufsfunktion:

Speiseeis-Gefriermaschinen

Code der Kühlmöbelfamilie
gemäß den harmonisierten
Normen oder anderen zu-
verlässigen, genauen und re-
produzierbaren Verfahren im
Einklang mit Anhang IV

ICFT

Produktspezifische Parameter

2. Speiseeis-Gefriermaschinen mit durchsichtigem Deckel

Nettorauminhalt (dm ³ oder l)	Umgebungsbedingungen, für die das Gerät geeignet ist (gemäß Tabelle 8)			
	Temperaturbereich (°C)		Bereich der relativen Feuchtig- keit (%)	
	minimal	maximal	minimal	maximal
407	16	35	75	80

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Jährlicher Ener- gieverbrauch (in kWh/a)	1 025,29	Empfohlene Tempera- tur(en) für eine opti- mierte Lebensmittell- agerung (in °C) (Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Temperaturbe- dingungen gemäß An- hang IV Tabellen 4, 5 bzw. 6 stehen.)	-23
EEl	45,1	Energieeffizienzklasse	D

Lichtquellenparameter:

Art der Lichtquelle	LED
Energieeffizienzklasse	D

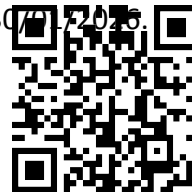
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 12 Monate

Weitere Angaben:

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 3 der Verordnung (EU) 2019/2024 der Kommission zu finden sind:

www.tefcold.com

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 30/01/2025.



EPREL-Eintragungsnummer 2579996

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2579996>

Lieferant: Tefcold A/S (Hersteller)

Website: www.tefcold.com

Kundenbetreuung:

Name: Head of Technical Department and Development

Website: www.tefcold.com

E-Mail-Adresse: mbc@tefcold.com

Telefonnummer: +4520680594

Anschrift:

Industrivej 25
8800 Viborg
Dänemark