

Produktdatenblatt

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: ScanCool

Anschrift des Lieferanten: Scandomestic A/S , Linåvej 20, 8600 Silkeborg, DK

Modellkennung: SC 81 BE

Verwendung: Präsentation und Verkauf

Art des Kühlgeräts mit Direktverkaufsfunktion:

Getränkekühler

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

BCSTn

Produktspezifische Parameter

1. Getränkekühler:

| | | |
|--|---|---------------------------|
| Bruttorauminhalt (dm ³ oder l) | Umgebungsbedingungen, für die das Gerät geeignet ist (gemäß Tabelle 6) | |
| | Höchste Temperatur (°C) | Relative Feuchtigkeit (%) |
| 84 | 32 | 65 |

Allgemeine Produktparameter:

| Parameter | Wert | Parameter | Wert |
|--|--------|---|------|
| Jährlicher Ener- gieverbrauch (in kWh/a) | 274,00 | Empfohlene Tempera- tur(en) für eine opti- mierte Lebensmittel- lagerung (in °C) (Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Temperaturbe- dingungen gemäß An- hang IV Tabellen 4, 5 bzw. 6 stehen.) | 3 |
| EEL | 28,1 | Energieeffizienzklasse | C |

Lichtquellenparameter:

| | |
|------------------------|-----|
| Art der Lichtquelle | LED |
| Energieeffizienzklasse | F |

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.scandomestic.dk

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



EPREL-Eintragungsnummer 624582

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/624582>

Lieferant: Scandomestic A/S (Importeur)

Website: www.scandomestic.dk

Kundenbetreuung:

Name: Scandomestic A/S

Website: www.scandomestic.dk

E-Mail-Adresse: info@scandomestic.dk

Telefonnummer: +45 7242 5571

Anschrift:

Linåvej 20
8600 Silkeborg
Dänemark