

Produktinformationblad



KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2018

| | |
|--|----------------------------|
| Modellbeteckning: | BB141HBA |
| Leverantörens namn eller varumärke: | Scancool |
| Användning: | Exponering och försäljning |
| Typ av kyl-/frysprodukt med direktförsäljningsfunktion: | 1. Flaskkylare |
| Kod för skåpfamilj, enligt harmoniserade standarder eller andra tillförlitliga, noggranna och reproducerbara metoder i enlighet med bilaga IV. | |

Allmänna produktparametrar:

1. Drikkevarekølere*

| | | | |
|---------------------------------|-----|---|---------------------------|
| Volym (dm ³ eller L) | 103 | Omgivningsförhållanden som kyl-/frysprodukten är lämpad för | |
| | | Varmaste temperatur (C) | Relativ luftfuktighet (%) |
| | | 32 | 65 |

2. Glassfrysar med (genomskinlig lucka/ogenomskinlig lucka)*

| | | | | |
|---------------|-----|---|--------|---------------------------|
| Nettovolym, L | 105 | Omgivningsförhållanden som kyl-/frysprodukten är lämpad för | | |
| | | Temperaturintervall (°C) | | Relativ luftfuktighet (%) |
| | | lägsta | högsta | lägsta |

3. Skopglassfrys:

| | |
|--|-----------------|
| Total exponeringsyta (m ²) | Temperaturklass |
|--|-----------------|

4. [Integrerat/centralkylt] [horisontellt/vertikalt (ej halvvertikalt)/halvvertikalt/kombi] skåp för livsmedelsbutiker, roll in-skåp:* [ja/nej]:

| | |
|--|-----------------|
| Total exponeringsyta (m ²) | Temperaturklass |
|--|-----------------|

Typ av kyl-/frysprodukt:

| | | | |
|------------------------|--------|--|---|
| Årlig energianvändning | 302,95 | Rekommenderad(e) temperatur(er) för optimal förvaring av matvaror (°C) | 4 |
| EEl | 5,4 | Energiklass | A |

Parametrar för ljuskälla:

| | |
|--|-----|
| Typ av ljuskälla | LED |
| Energieffektivitetsklass (för ljuskällan) | F |
| Kortaste giltighetsperiod för tillverkarens garanti, (månader) | 12 |

Ytterligare information

| |
|---|
| Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 3 i bilaga II till förordning (EU) 2019/2024 finns: www.scandomestic.dk |
|---|

*(Dryckeskylare: fyll i punkt 1; glassfrysar: fyll i punkt 2; skopglassfrysar: fyll i punkt 3; skåp för livsmedelsbutiker: fyll i punkt 4; varuautomat med kyl-/frysfunktion: fyll i punkt 5. Om kyl-/frysprodukten med direktförsäljningsfunktion har olika fack med olika drifttemperaturer eller om ett fack kan ställas in på olika temperaturer, ska det finnas en rad för varje fack eller temperaturinställning):

SCANCOOL

Produktinformationblad



Teknisk dokumentation

Modellbeteckning:

BB141HBA

Allmänna produktspecifikationer:

| | | | |
|----------------------------------|--------|--|------|
| Årlig energiförbrukning kWh/a | 302,95 | Standardiserad årlig energianvändning (kWh/år) | 292 |
| Daglig energi konsumtion, kWh/24 | 0,83 | Omgivningsförhållanden | 4 |
| M | 9,1 | N | 9,1 |
| Temperaturkoefficient (C) | M1 | Y | 0,34 |
| P | 1,1 | | |
| Klimatklassfaktor (CC) | 1,15 | Måltemperatur (Tc) (°C) | |

Ytterligare information

Identifiering av och namnteckning för den person som på leverantörens vägnar har befogenhet att ingå bindande avtal, i förekommande fall:

Hänvisningar till harmoniserade standarder eller andra tillförlitliga, noggranna och reproducerbara metoder som använts.

ISO 9001, ISO 14001, REACH 1907/2006, RoHS 2011/65/EU, 2015/863, EN 60335-1:2012 + A11: 2014, EN 60335-2-89: 2010 + A1: 2016 + A2: 2017
EN 60335-1: 2012 + A11: 2014 + A13: 2017 + A1: 2019 + A14: 2019 + A2: 2019, EN 62233:2008, IEC 60335-2-89 :2010 + A1:2012 + A2:2015,
IEC60335-1:2010 + A1:2013, (MD) 2006/42/EC, 2011/65/EU, 2014/30/EU, EN 55014-2:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, 16902:2016, 2017/1369, 2019/2018,
2019/2024, Machine directive 2006/42/EC, EN 60335-2-89:2010+A1:2016+A2:2017, IEC 62321-3-1, EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011, 2014/30/EU, EN 55014-2:2015, EN
61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 16902:2016

En förteckning över alla likvärdiga modeller, inbegripet modellbeteckningar.