

Produktdatablad



COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2018

| | |
|--|----------------------|
| Model betegnelse: | IMC1000BD |
| Leverandørens navn eller varemærke: | Scancool |
| Anvendelse: | Præsentation og salg |
| Type køle/fryseapparat, der anvendes direkte salg | |
| Kode for køle/fryseapparat-familie ifølge de harmoniserede standarder eller andre pålidelige, nøjagtige og reproducerbare metoder i overensstemmelse med bilag IV. | |

Generelle produktparametre:

1. Flaskekølere*

| | | | |
|--|--|--|--|
| Samlet volumen (dm ³ eller L) | De omgivende forhold, som apparatet er egnet til | | |
| | Varmeste temperatur (C) | | Interval for relativ luftfugtighed (%) |
| | | | |

2. Iscremefrysere med (gennemsigtigt/uigennemsigtigt låg)*

| | | | | | |
|------------------|-----|--|-------|--|------|
| Nettovolume, ltr | 191 | De omgivende forhold, som apparatet er egnet til | | | |
| | | Temperaturinterval (°C) | | Interval for relativ luftfugtighed (%) | |
| | | Min. | Maks. | Min. | Maks |
| | | | | | |

3. Salgskølemontre til gelato

| | | |
|---------------------------------|--------------------|--|
| Display-areal (m ²) | Temperature klasse | |
|---------------------------------|--------------------|--|

4. (Integreret/Remote) (horisontalt/vertikalt (undtagen semi-vertikalt)/semi-vertikalt/kombineret) salgskøle/fryseapparat, roll-in:*(ja/nej):

| | | |
|---|--------------------------------|--|
| Display-areal (m ²) (supermarket) | Temperaturklasse (supermarket) | |
|---|--------------------------------|--|

Type køle/fryseapparat:

| | | | |
|----------------------|--------|---|---|
| Årligt energiforbrug | 2737,5 | Anbefalede temperatur(er) af hensyn til en optimal opbevaring af fødevarer (°C) | |
| EEl | 38,8 | Energieffektivitetsklasse | D |

Lyskildeparametre:

| | |
|--|----|
| Type lyskilde | |
| Energieffektivitetsklasse (for lyskilden) | |
| Mindstevarigheden af den garanti, som leverandøren tilbyder, (måneder) | 12 |

Yderligere information

Link til leverandørens websted, hvor de oplysninger, der er omhandlet i punkt 3, i bilag II til Kommissionens forordning (EU) 2019/2024 forefindes:

*(Flaskekølere: udfyld punkt 1, iscremefrysere: udfyld punkt 2, salgskølemontre til gelato: udfyld punkt 3, salgskøle/fryseapparater: udfyld punkt 4, salgsmaskiner med kølefunktion: udfyld punkt 5. Indeholder køle/fryseapparatet, der anvendes direkte salg, rum, som arbejder ved forskellige temperaturer, eller et rum, der kan indstilles til forskellige temperaturer, gentages rækkerne for hvert rum eller hver temperaturindstilling):

SCANCOOL



Teknisk dokumentation

Model betegnelse:

IMC1000BD

Generelle produktspecifikationer:

| | | | |
|-------------------------------|--------|--------------------------------------|---------|
| Årligt energiforbrug, kWh/a | 2737,5 | Årligt standardenergiforbrug (kWh/a) | 7064,79 |
| Dagligt energiforbrug, kWh/24 | 7,5 | Parametre for omgivelserne | 25±1% |
| M | 4 | N | 10,3 |
| Temperaturkoefficient (C) | 1 | Y | 1,32 |
| P | 1,1 | | |
| Klimaklassefaktor (CC) | 3 | Måltemperatur (Tc) (°C) | |

Yderligere information

Hvis det er relevant, navn på den person, der er bemyndiget til at forpligte leverandøren, og vedkommendes underskrift:

Referencer til de harmoniserede standarder eller andre pålidelige, nøjagtige og reproducerbare metoder, der er anvendt:

MD 2006/42/EC, EMC 2014/30/EU, EN IEC 60335-2-89:2022 + A11:2022, EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 + A1:2019 +A14:2019+A2:2019+ A15:2021+ A16:2023, EN 62233:2008, EN IEC 55014 -1: 2 021, EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+ A1:2019+A2:202, EN IEC 55014-2: 2021, (EU) 2019/2018, (EU) 2019/2024, EN ISO 23953-2:2015, EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021, EN IEC 55014-2:2021

En liste med alle ækvivalente modeller: