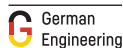



# EFI 2853

## Eiscreme-Gefriertruhe



LED



|  |  |
|--|--|
| Brutto- / Nettorauminhalt                        | 282/196 l  |
| Außenmaße in mm (B/T/H)                          | 1045/660/825   |
| Innenmaße in mm (B/T/H)                          | 920/535/656  |
| Warenpräsentationsfläche in m <sup>2</sup> (TDA) | 0,54 <sup>1</sup>  |
| Energieeffizienzklasse                           |  <sup>2</sup> |
| Energieverbrauch in 365 Tagen                    | 593 kWh  |
| Klimaklasse (Energierichtlinie)                  | B  |
| Temperaturklasse (Energierichtlinie)             | C1   |
| Klimaklasse (Sicherheitsnorm)                    | 7  |
| Umgebungstemperatur                              | +10 °C bis +35 °C <sup>3</sup>   |
| Kältemittel                                      | R 290  |
| Geräusch-Schallleistung                          | 42 dB(A)   |
| Anschlusswert                                    | 1,5 A  |
| Frequenz / Spannung                              | 50 Hz / 220-240 V~   |
| Kühlsystem                                       | statisch   |
| Abtauverfahren                                   | manuell  |
| Temperaturbereich                                | -10 °C bis -24 °C  |
| Gehäusematerial/Farbe                            | Stahl / weiß   |
| Deckelmaterial                                   | Glasschiebedeckel  |
| Material Innenbehälter                           | Stahl  |
| Art der Steuerung                                | Drehregler   |
| Temperaturanzeige                                | innen analog   |
| Innenbeleuchtung                                 | LED  |
| Anzahl Körbe                                     | 4  |
| Rollen   | Lenkrollen   |
| Art des Schlosses                                | mechanisch nachrüstbar   |
| Tauwasserablauf                                  | Ja   |
| Brutto-/Nettogewicht                             | 60,5/56,6 kg   |
| EAN-Nr.  | 9550000027855  |

<sup>1</sup> Gemessen nach EN 16901.

<sup>2</sup> Entsprechend der EU-Verordnung 2019/2018.

<sup>3</sup> Gibt die Umgebungstemperatur an, bei der das Gerät sicher betrieben werden kann.