

Technische Daten Kühldisplay

ci-e-Coolio 2021

- elektronische Ventilatoren
- integriertes, sichtbares Thermometer
- Energielabel nach der neuen europäischen Skala, D-Label für E-Coolio 2021 mit FB Traditional, FB Check-out, FB Nomad

Abmessung Kühlgerät/Coolio:

- Höhe: 520 mm; Breite: 435 mm; Tiefe: 435 mm

Material Gehäuse Oberbau:

- Polypropylen Gehäuse mit LED-Anschlüssen zur
- Beleuchtung des Freshboards

Material Gehäuse Unterbau:

- Metall, weiß gepulvert
- Gewicht: 25 kg
- Räder: 4 (2 inkl. Bremse)
- Stromkabel 2,84 m

Technische Daten:

- 1,7 A / 230 V / 50 Hz
- Kühlmittel: Klima-freundlich R290
- Temperatur.: +1°C / +7°C bei Außenbedingungen von 22°C und 60% Luftfeuchtigkeit
- Automatischer Wasserverdampfer
- Plug & Play Kühlvorrichtung
- Elektronische Temperaturkontrolle

ci-Freshboard Traditional 3.0

Abmessung inkl. Topper:

- Höhe: 1835 mm, Breite: 445 mm, Tiefe: 465 mm

Material:

- Freshboard: Karton/Wellpappe
- UV-Schutzlack auf allen sichtbaren Flächen
- Regalhalter: Holz
- Gewicht: ca. 5,3 kg
- Inhalt: ca. 160 Liter

Regalböden:

- Anzahl: 3
- Abmessung: 405 x 297 mm
- Coolio Boden 376 x 260 mm

Belastbarkeit:

- 25 Kg pro Regalboden

Druck:

- 4/0-farbig (EUROSKALA)
- 1 Motiv endori Design

Scannerschiene für Freshboard

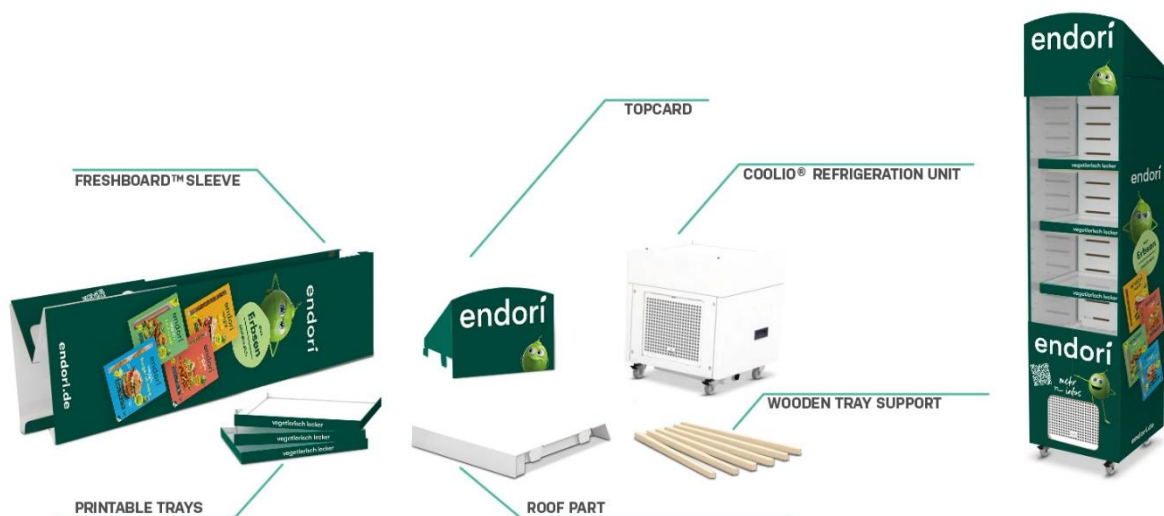
- PVC-Preisschiene (4 pro Freshboard)
- Länge: 400 mm; Breite: 52 mm

ci-LED Light Set (E-Coolio) perma

- passend zum Freshboard Traditional 3.0
- LED-Innenbeleuchtung auf Metallschiene montiert

Befestigung:

- per Haken (2x) in vorgesehene Ösen des Freshbord eingeschoben
- inkl. direkten Anschluss mit E-Coolio
- *wiederverwendbarer Artikel*



17.03.2022