

Kühlzelle in modularer Bauweise

DEEC-Kühlzellen überzeugen mit hervorragender Isolierung, überdurchschnittlichen Hygieneeigenschaften und sehr einfacher Montage. Bei der Herstellung wurde großen Wert auf die Verwendung hochwertiger Materialien gelegt. Dank der modularen Bauweise und der flexiblen Fertigung können unsere Kühlzellen preiswert angeboten werden und sind ab lager lieferbar.

Vorteile im Überblick

- Beste Hygienebedingungen durch Polyesterbeschichtung der Innenflächen
- Rutschhemmende Boden komplett aus Edelstahl
- Wärmebrückenfreie Zellelemente in modularer Bauweise
- Elementverbindungen durch selbstzentrierendes Nut/Feder-Dichtsystem
- Eingeschäumte, Spanschlösser zur kraftschlüssigen Verbindungen der Elemente untereinander
- Isolierung aus Polyurethan-Hartschaum mit Cyclopentan
- Lebensmittelzulassung und HACCP-gerecht
- für Selbstmontage vorbereitet, mehrfacher Auf- und Abbau möglich

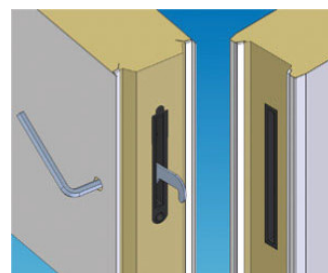


Wärmebrückenfreie Isolierung

Wand, Decken und Bodenelemente aus 80 mm Polyurethan-Hartschaum mit Cyclopentan, selbsttragend und maßgenau entsprechend den Vorschriften der EU Halon-Richtlinie geschäumt. Schaumdichte = 40 kg/m³, Wärmeleitfähigkeitsgruppe 025 nach DIN 4108, U-Wert 0,24 W/m²K gemäß DIN EN 13165

Hygienisch einwandfrei

DEEC-Kühlzellen werden höchsten hygienischen Ansprüchen gerecht. Die Dichtgummis sind säure- und fettbeständig und zudem leicht auswechselbar. Beschichtung der Elemente ist für Lebensmittel geeignet und HACCP-gerecht.



Unverwüsthliche Edelstahlboden

Der hochwertige Edelstahlboden ist extrem belastbar und erfüllt höchste Hygieneanforderungen. Die Bodenisolierung wie Wand- und Deckenelemente aus 80 mm Polyurethan-Hartschaum. Innenseite der Bodenisolierung mit Edelstahlblech, rutschhemmend und begehbar. Zulässige Traglast 3000 kg/m². Verstärkte und Befahrbare Boden auf Anfrage lieferbar.



Robuste Deckschichten

Innen- und Außenseiten der Wand- und Deckenelemente bestehen aus feuerverzinktem Stahlblech. Die Deckschichten werden mit hochwertigen Polyesterbeschichtung mit Lebensmittelzulassung in weiß versehen. Kühlzellen komplett aus Edelstahl auf Anfrage lieferbar.

Langlebige Türen

Energieverbrauch einer Kühlzelle wird durch Qualität der Tür geprägt. DEEC-Kühlzellen sind mit Halbaufhängende Drehtüren ausgestattet. Alle Türen sind abschliessbar und Innenseite mit Notöffner ausgerüstet. Wärmebrückenfreier Isolierung durch umlaufende und mit säure- und fettbeständigem Dichtprofil gewährleistet. Tiefkühlzellen werden mit Rahmenheizung geliefert. Standard-Türanschlag DIN rechts, kann bei Montage auf DIN links umgebaut werden.



Einfache Montage

Für die Montage der DEEC-Kühlzellen sind keine Fachkenntnisse erforderlich. Montageanleitung und Montagewerkzeug (Sechskantschlüssel) sind im Lieferumfang enthalten. DEEC-Kühlzellen wurden aus modularen Elementen hergestellt. Elementverbindung durch selbstzentrierendes Nut/Feder-Dichtsystem und Eingeschäumte, korrosionsgeschützte Spanschlösser zur kraftschlüssigen Verbindung der Elemente untereinander. Mehrfacher Auf- und Abbau möglich.



Produkt Merkmale

- Beste Hygienebedingungen durch Polyesterbeschichtung der Innenflächen
- Rutschhemmende Boden komplett aus Edelstahl
- Wärmebrückenfreie Zellelemente in modularer Bauweise
- Elementverbindungen durch selbstzentrierendes Nut/Feder-Dichtsystem
- Eingeschäumte, Spannschlösser zur kraftschlüssigen Verbindungen der Elemente untereinander
- Isolierung aus Polyurethan-Hartschaum mit Cyclopentan
- Lebensmittelzulassung und HACCP-gerecht
- für Selbstmontage vorbereitet, mehrfacher Auf- und Abbau möglich
- Außenhöhe: 201 cm
- Innenhöhe: 185 cm
- Wandstärke: 80 mm



Artikelnummer	Außenmaße	Innenmaße	Wandstärke	Türmaße	Volumen
K121220	120x120x201 cm	104x104x185 cm	80 mm	60x184 cm	2,00 m ³
K121520	120x150x201 cm	104x134x185 cm	80 mm	60x184 cm	2,58 m ³
K121820	120x180x201 cm	104x164x185 cm	80 mm	60x184 cm	3,16 m ³
K122120	120x210x201 cm	104x194x185 cm	80 mm	60x184 cm	3,73 m ³
K122420	120x240x201 cm	104x224x185 cm	80 mm	60x184 cm	4,31 m ³
K123020	120x300x201 cm	104x284x185 cm	80 mm	60x184 cm	5,46 m ³
K151220	150x120x201 cm	134x104x185 cm	80 mm	70x184 cm	2,58 m ³
K151520	150x150x201 cm	134x134x185 cm	80 mm	70x184 cm	3,32 m ³
K151820	150x180x201 cm	134x164x185 cm	80 mm	70x184 cm	4,07 m ³
K152120	150x210x201 cm	134x194x185 cm	80 mm	70x184 cm	4,81 m ³
K152420	150x240x201 cm	134x224x185 cm	80 mm	70x184 cm	5,55 m ³
K153020	150x300x201 cm	134x284x185 cm	80 mm	70x184 cm	7,04 m ³
K181220	180x120x201 cm	164x104x185 cm	80 mm	70x184 cm	3,16 m ³
K181520	180x150x201 cm	164x134x185 cm	80 mm	70x184 cm	4,07 m ³
K181820	180x180x201 cm	164x164x185 cm	80 mm	70x184 cm	4,98 m ³
K182120	180x210x201 cm	164x194x185 cm	80 mm	70x184 cm	5,89 m ³
K182420	180x240x201 cm	164x224x185 cm	80 mm	70x184 cm	6,80 m ³
K183020	180x300x201 cm	164x284x185 cm	80 mm	70x184 cm	8,62 m ³
K211220	210x120x201 cm	194x104x185 cm	80 mm	70x184 cm	3,73 m ³
K211520	210x150x201 cm	194x134x185 cm	80 mm	70x184 cm	4,81 m ³
K211820	210x180x201 cm	194x164x185 cm	80 mm	70x184 cm	5,89 m ³
K212120	210x210x201 cm	194x194x185 cm	80 mm	70x184 cm	6,96 m ³
K212420	210x240x201 cm	194x224x185 cm	80 mm	70x184 cm	8,04 m ³
K213020	210x300x201 cm	194x284x185 cm	80 mm	70x184 cm	10,19 m ³
K241220	240x120x201 cm	224x104x185 cm	80 mm	70x184 cm	4,31 m ³
K241520	240x150x201 cm	224x134x185 cm	80 mm	70x184 cm	5,55 m ³
K241820	240x180x201 cm	224x164x185 cm	80 mm	70x184 cm	6,80 m ³
K242120	240x210x201 cm	224x194x185 cm	80 mm	70x184 cm	8,04 m ³
K242420	240x240x201 cm	224x224x185 cm	80 mm	70x184 cm	9,28 m ³
K243020	240x300x201 cm	224x284x185 cm	80 mm	70x184 cm	11,77 m ³
K301220	300x120x201 cm	284x104x185 cm	80 mm	70x184 cm	5,46 m ³
K301520	300x150x201 cm	284x134x185 cm	80 mm	70x184 cm	7,04 m ³
K301820	300x180x201 cm	284x164x185 cm	80 mm	70x184 cm	8,62 m ³
K302120	300x210x201 cm	284x194x185 cm	80 mm	70x184 cm	10,19 m ³
K302420	300x240x201 cm	284x224x185 cm	80 mm	70x184 cm	11,77 m ³