

W. Balling

Inh. W. Balling-Bongers

*der
Kältespezialist!*

Kälte- und Klimaanlage . Ladeneinrichtungen

Zum Annental 4 Postfach 111 Fon 0 74 75 / 45 11 01 kontakt@kuehl-balling.de
72393 Burladingen 72386 Burladingen Fax 0 74 75 / 45 11 02 www.kuehl-balling.de

Datenblatt Kühlzellen Selbstvermarkter 2017



Beispielbild

Isocab

A company of ThyssenKrupp Steel



ThyssenKrupp

Überblick:

- ✓ Standard-Außenhöhe: 210 cm
- ✓ Standard-Innenhöhe: 194 cm
- ✓ inkl. Kühlaggregat FCKW-frei, steckerfertig, mit Umluftkühlung
- ✓ Isolierung 80 mm
- ✓ elektronische Steuerung
- ✓ inkl. Beleuchtung und Boden
- ✓ Temperaturbereich: -5 bis +10 °C oder wahlweise +4 bis +10 °C
- ✓ Türanschlag wahlweise rechts oder links
- ✓ u.v.m.

Kundenservice innerhalb 8 Stunden garantiert! Über 190 Servicestellen bundesweit!

**Auf die untenstehenden Preise für die Kühlzellen erhalten Sie einen Rabatt von
25%**

alle Preise zzgl. MwSt.

Außenmaße: cm	Innenmaße: cm	Inhalt ltr.	Nettopreise
106 x 106 x 210	90 x 90 x 194	1.571	3.307,00 €
106 x 136 x 210	90 x 120 x 194	2.095	4.054,00 €
106 x 166 x 210	90 x 150 x 194	2.620	4.248,00 €
106 x 196 x 210	90 x 180 x 194	3.145	4.442,00 €
106 x 226 x 210	90 x 210 x 194	3.665	4.635,00 €
106 x 256 x 210	90 x 240 x 194	4.190	4.708,00 €

Datenblatt Kühlzellen Obst Gemüse Blumen

alle Preise zzgl. MwSt.

Außenmaße: cm	Innenmaße: cm	Inhalt ltr.	Nettopreise
136 x 106 x 210	120 x 90 x 194	2.095	4.054,00 €
136 x 136 x 210	120 x 120 x 194	2.790	4.147,00 €
136 x 166 x 210	120 x 150 x 194	3.490	4.480,00 €
136 x 196 x 210	120 x 180 x 194	4.190	4.691,00 €
136 x 226 x 210	120 x 210 x 194	4.890	4.904,00 €
136 x 256 x 210	120 x 240 x 194	5.580	5.117,00 €
136 x 286 x 210	120 x 270 x 194	6.285	5.330,00 €
136 x 316 x 210	120 x 300 x 194	6.980	5.543,00 €

166 x 166 x 210	150 x 150 x 194	4.365	4.712,00 €
166 x 196 x 210	150 x 180 x 194	5.240	5.099,00 €
166 x 226 x 210	150 x 210 x 194	6.110	5.175,00 €
166 x 256 x 210	150 x 240 x 194	6.985	5.407,00 €
166 x 286 x 210	150 x 270 x 194	7.860	5.762,00 €
166 x 316 x 210	150 x 300 x 194	8.730	5.994,00 €

196 x 196 x 210	180 x 180 x 194	6.285	5.506,00 €
196 x 226 x 210	180 x 210 x 194	7.335	5.686,00 €
196 x 256 x 210	180 x 240 x 194	8.380	6.060,00 €
196 x 286 x 210	180 x 270 x 194	9.450	6.311,00 €
196 x 316 x 210	180 x 300 x 194	10.475	6.688,00 €

226 x 226 x 210	210 x 210 x 194	8.555	6.099,00 €
226 x 256 x 210	210 x 240 x 194	9.780	6.463,00 €
226 x 286 x 210	210 x 270 x 194	11.000	6.931,00 €
226 x 316 x 210	210 x 300 x 194	12.220	7.185,00 €

256 x 256 x 210	240 x 240 x 194	11.175	6.931,00 €
256 x 286 x 210	240 x 270 x 194	12.570	7.185,00 €
256 x 316 x 210	240 x 300 x 194	13.970	7.441,00 €

Die Kühlzellen sind in sämtlichen Größen, immer im Raster von 30 cm veränderbar. Weiteres Kühlzellenprogramm in den Außenhöhen 230 cm bis 500 cm auf Anfrage.

Die Zellen können mit einer Regalausstattung geliefert werden, so daß diese auch zusätzlich anderweitig genutzt werden können.

Die Kühlzellen sind sehr einfach aufzubauen. Das erforderliche Montagewerkzeug wird mitgeliefert. Die Kühlzelle ist in ca. 3-4 Stunden aufgebaut.

Produktbeschreibung

Die Oberflächen unserer Kühlzellen bestehen aus verzinktem Stahlblech und werden vor dem Ausschäumen in einer Pulverbeschichtungsanlage mit hochwertiger Epoxyd-Polyester-Beschichtung versehen.

Für Kühlzellen stehen folgende weitere Oberflächen zur Auswahl: **Edelstahl rostfrei-geschliffen.**

Da Kälteenergie siebenmal teurer als Wärmeenergie ist, verarbeiten wir nur den besten Dämmstoff-Polyurethan. Jedes einzelne Bauelement wird in einer Spezialpresse unter Druck in einem Stück und ohne Wärmebrücken mit Polyurethan ausgeschäumt. Je nach Art und Einsatzbereich der einzelnen Zelle wird eine 60 mm, 80 mm (Standard) oder 100 mm starke Polyurethan-Wärmedämmschicht von einem Metallmantel umschlossen. Die Verbindung der einzelnen Sandwich-Elemente erfolgt im Nut/Feder-System. Nahe beieinander sitzende korrosionsgeschützte Exzenter-Spannschlösser werden mit samt den Kunststoffgehäusen eingeschäumt und halten die einzelnen Elemente dicht und kraftschlüssig zusammen. Der Boden besteht aus kunststoffbeschichteten, rutsch- und wasserfesten Vielschicht-Verbundplatten, geeignet für Radlasten bis ca. 200 kp/Gummirad. Die außergewöhnliche Abriebfestigkeit ist ein hervorragendes Qualitätsmerkmal dieser Zellenböden.

Gegen Aufpreis ist ein Edelstahlboden möglich.

Kühlaggregat

Alle Kühlzellen sind mit leistungsstarken FCKW-freien, steckerfertigen Kühlaggregaten ausgestattet. Die Kühlaggregate sind entsprechend dem Rauminhalt der Kühlzelle ausgelegt.

Kompakter, geräuscharmer, steckerfertiger Kältesatz Kondensator, Kompressor, Schalttafel u. Verdampfer. Die Kälteaggregate sind in verschiedenen Temperaturbereichen wahlweise lieferbar.

Temperaturbereich - 5 ° bis + 10 °C

Bauart

Kompakte Einheit. Bei der Montage wird das Gerät über ein Zellenwandelement gehängt, so daß sich der Verdampfer auf der Zelleninnenseite und der Kondensator mit Schalttafel und Kompressor auf der Außenseite befindet. Durch abnehmbare Abdeckelemente ist eine gute Zugänglichkeit aller elektrischen und mechanischen Teile gewährleistet.