

Keep it *fresh*



INHALTSVERZEICHNIS

1. Allgemeine Regeln
2. Reklamationen
3. Garantie
4. Installation
5. Anlassung
6. Reinigung und Instandhaltung
7. Funktionsanomalien

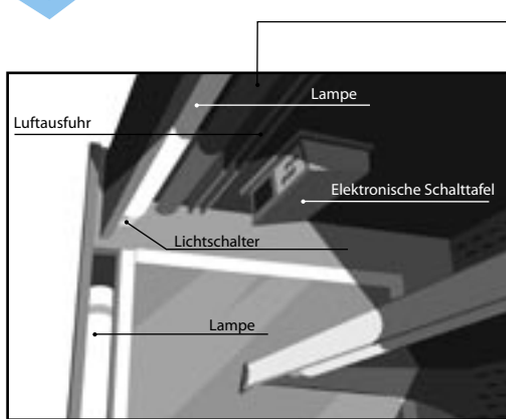


Bild > 1



Bild > 2

- > Modelle:
**Alaska, Bloody Mary, Casanova, Clipper
Daiquiri, Manhattan, Oriental**

- > Bescheinigungen des Produktes CE, IMQ

IMQ stimmt folgendermaßen überein:

Austria OVE	Germany VDE	Poland CBW
Belgium CEBEC	Great Britain BEAB/BSI	Switzerland SEV
Czechoslovakia EZU	Ireland NSAI	Denmark DEMKO
Finland SETI	Slovenia and Croatia FIS	Spain AEE
France UTE	Holland KEMA	

- > Qualitätsbescheinigungen der Firma UNI EN ISO 9001: 2000



1> ALLEGMEINE REGELN

Die Haupteigenschaften wie Größen, Inhalte, Zubehöre u.s.w. sind in jedem Verkaufskatalog enthalten.

Für eine korrekte Funktionierung des WKR und für die Vermeidung von Schäden an Personen und Dingen, bitten wir Sie diese Bedienungsanleitung zu beachten.

Der Hersteller lehnt jede Verantwortung ab für Probleme die auf Grund der Nichtbeachtung der Bedienungs - und Instandhaltungsregeln entstehen können.

2> REKLAMATIONEN

Beim Erhalten der Ware sich sofort vergewissern das es keine Transportschäden gegeben hat.

Packen Sie das WKR sofort aus und vergewissern Sie sich das alle Zubehöre beigelegt worden sind.

Im Falle von Transportschäden teilen Sie dies sofort dem Fahrer mit und heben Sie den Schaden auf den Lieferschein hervor . Die Mitteilung von Transportschäden muss innerhalb von 3 Tagen nach dem Wareneingang durch Einschreiben der Transportfirma mitgeteilt werden.

Jede andere Reklamation muss uns innerhalb von 8 Tagen zukommen.

3> GARANTIE

24 Monate für das WKR (elektrische Teile ausgeschlossen).

4> INSTALLATION

Das WKR ist in der Klimaklasse 3 klassifiziert. Um eine korrekte Funktionierung zu garantieren sollte das Umgebungsklima mit den Parametern der Klimaklasse übereinstimmen (siehe Tabelle*). Sollte dies nicht respektiert werden könnten folgende Probleme auftauchen: Nicht Einhaltung der eingestellten Temperatur, übertriebener Energieverbrauch, Eisbildung auf dem Verdampfer.

Das WKR darf nicht in der Nähe von Luftströmungen, Türen, Fenstern und Wärmequellen gestellt werden (*Bild 3*).

Anderenfalls könnte es zu den oben genannten Problemen kommen



NEIN !

Bild > 3

UMGEBUNGSKONDITIONEN *
Geschlossener Raum
Höchsttemperatur +25°C
Raumfeuchtigkeit max 60%
Beleuchtung 100 lx



! Es ist absolut verboten Gegenstände auf dem Dach des WKR zu legen.

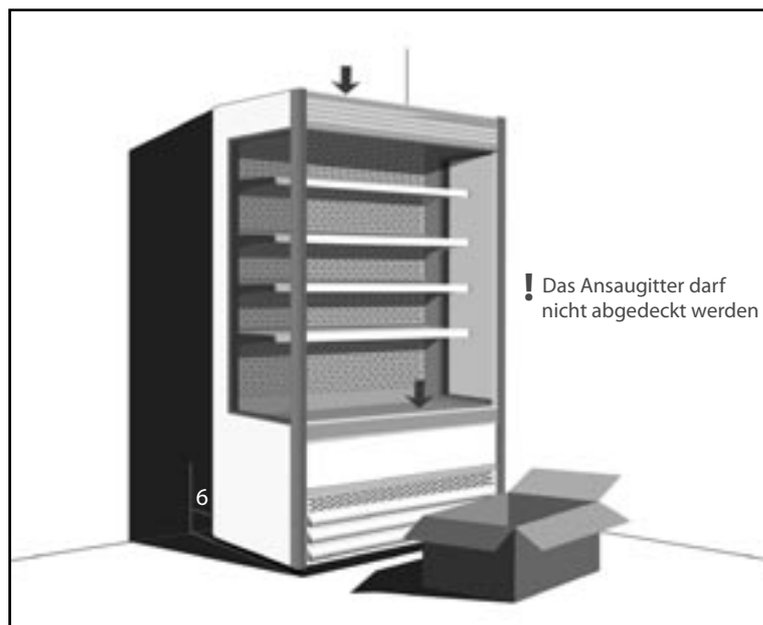


Bild > 4

Das Möbel muss **mindestens 6 cm** von der Wand, oder von jedem anderen Gegenstand das die Luftzirkulation stören könnte, abstehen. Es ist absolut verboten Gegenstände auf dem Dach des WKR zu legen. Die beigefügten Abstandelemente an der Aussenrückwand des WKR anbringen.

Eine unkorrekte Luftzirkulation kann zur Tauwasserbildung und zu einer geringeren Leistung des Möbels bringen. Das Lüftungsgitter, das Ansauggitter und das Motorgitter müssen frei bleiben (Bild 4).

Nach der Installation muss der Stecker zugänglich bleiben.

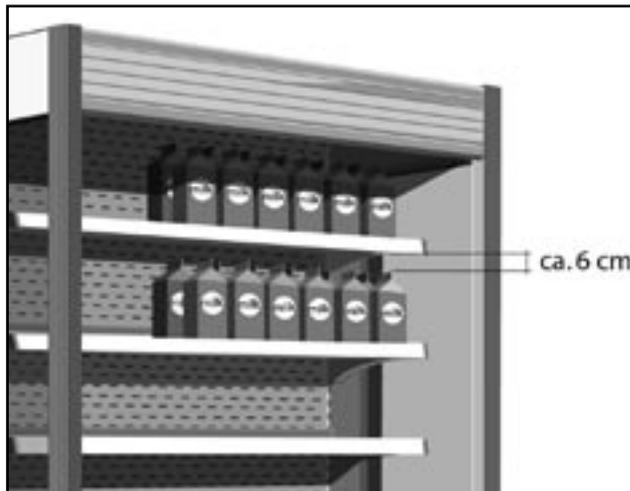
> Anschluss an das Stromnetz

Die elektrische Anlage des Lokals wo das Möbel angeschlossen ist muss gemäß den Regeln und Prozessordnungen sein. Die Stromversorgung des Möbels muss unabhängig von anderen Stromversorgungen sein. Das Gerät an eine Steckdose mit hochsensiblen Differentialschalter (30 mA) und Schutzkontakt zur Erdung anschliessen. Sich versichern das die Anweisungen bezüglich der Spannung und der Frequenz, die auf der Etikette der Aussenrückwand des Möbels vermerkt sind, berücksichtigt werden.
ACHTUNG! DAS REGAL NUR AN EINER ERDUNGSANLAGE ANSCHLIESSEN



5 > EINSCHALTUNG

Bild > 5



Um ein steckerfertiges Möbel einzuschalten reicht es den Stecker in die Steckdose zu drücken. Die Schalttafel ist eingestellt um eine korrekte Funktionierung gemäß der Klimaklasse des WKR zu garantieren. Sich versichern das die Klimaklasse dem Produkt entspricht das im Möbel aufbewahrt werden soll (dazu Kataloge und technische Tabellen beraten). Die Abtauzyklen sind voll automatisch und für normale

Raumkonditionen eingestellt. In besonderen Raumkonditionen (z.B. besonders feuchte Klimas) könnte es nötig sein die Häufigkeit der Abtauungen zu erhöhen (beraten Sie hierzu die Bedienungsanleitung der Schalttafel).

Es ist immer besser den Verkäufer des Möbels zu kontaktieren; eine unkorrekte Programmierung könnte zu einer falschen Funktionierung des Möbels bringen. Damit eine richtige Funktionierung des Gerätes garantiert wird, sich versichern das alle



Etagen eingebaut sind, das diese mit der Innenrückwand in Kontakt sind und das die Lebensmittel gleichmäßig verteilt sind. Jede Etage sollte nicht komplett bestückt sein; es sollte einen Abstand von ca. 6 cm zwischen der Ware und der oberen Etage geben (siehe Bild 5). Ein überbestücktes Möbel oder ein halb leeres Gerät könnte die Ursache einer falschen Funktionierung sein.

Höchstgewicht pro Etage: 70 kg gleichmäßig verteilt.

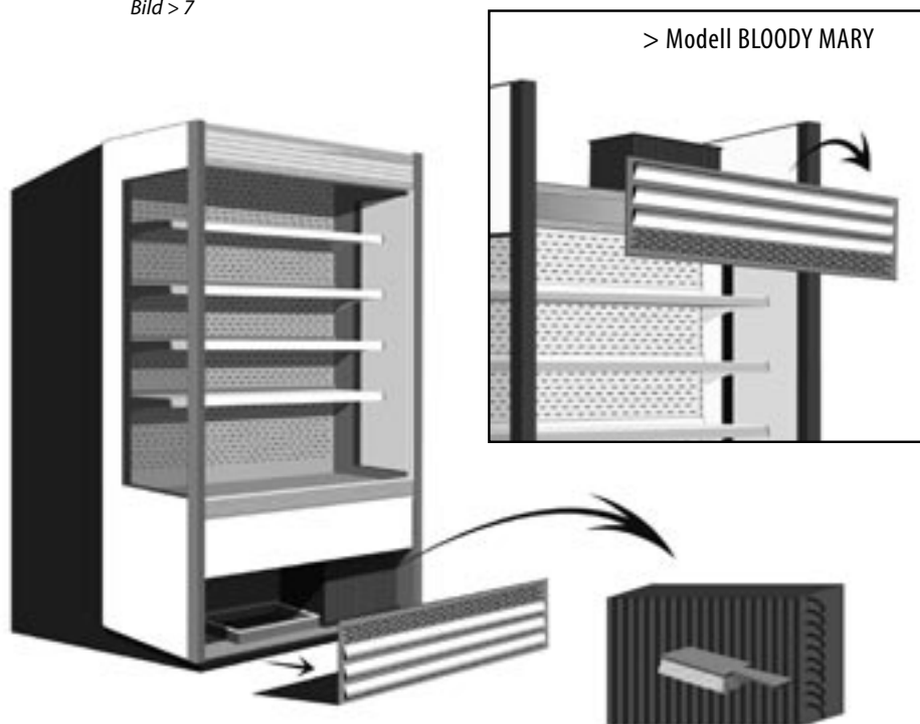
Wichtig:

Ein WKR für die Ausstellung und den Verkauf von Ware ist nicht dazu gedacht verderbliche Lebensmittel zu kühlen sondern um Lebensmittel auf die gleiche Temperatur zu behalten mit denen sie in das WKR gestellt worden sind. Lebensmittel sollten nicht auf der Palette oder ähnlichen Strukturen, im Geschäft oder außerhalb, für mehr Zeit als notwendig gelassen werden.

Bild > 6

Sollte das WKR ein Nachtrollo haben sollte dieses immer nach Tagesabschluss heruntergezogen werden um Energie zu sparen (siehe Bild 6).

Bild > 7



6 > REINIGUNG UND INSTANDHALTUNG

ACHTUNG! VOR JEDER REINIGUNG UND INSTANDHALTUNGSARBEIT, DEN STECKER AUS DER STECKDOSE ZIEHEN. Die Innen- und Außenwände können mit lauwarmem Wasser und einer Seifenlösung von 5% gereinigt werden (Neutralseife z.B.); aggressive Lösungen vermeiden und mit einem feuchten Tuch trocknen (mit einem trockenen Tuch könnte es elektrostatischen Druck geben).

ACHTUNG! DAS WKR DARF NICHT DURCH WASSERSTRAHLE GEREINIGT WERDEN.

Mindestens jede 2 Monate sollte der Kondensator gereinigt werden und von eventuellem Staub befreit werden. Das Motorgitter abschrauben und mit einer Bürste oder mit einem Staubsauger reinigen (siehe Bild 6). Dieser Prozess ist grundlegend für eine korrekte Funktionierung des WKR! Sollte das WKR mit dem Selbstreinigungssystem des Kondensators ausgestattet sein kann dieser Prozess ausfallen.

AUSTAUSCHEN DER INNENRAUMLAMPEN

Zum Austauschen einer ausgefallenen Lampe bitte folgende Anweisungen beachten:

1. Das WKR ausschalten und den Stecker aus der Steckdose ziehen.
2. Die Lampenabdeckung in Plastik wegnehmen
3. Die Lampe drehen bis sich diese von dem Lampenhalter trennt
4. Die neue Röhre montieren und sich vergewissen das diese mit der alten übereinstimmt
5. Die Lampenabdeckung montieren
6. Das WKR wieder an die Steckdose anschließen

7 > FUNKTIONSPROBLEME

A > Das WKR schaltet sich nicht ein:

- . Sich versichern das der Stecker richtig in die Dose gesteckt worden ist.
- . Sich versichern das der allgemeine Schalter an der Wand eingeschaltet ist.
- . Sich versichern das es sich nicht um einen allgemeinen BLACK OUT handelt.

B > Das WKR erreicht nicht die eingestellte Betriebstemperatur:

- . Sich versichern das der Kondensator gereinigt ist.
- . Sich versichern das alle Etagen richtig eingebaut sind und das die Ware gleichmäßig verteilt ist.
- . Sich versichern das das Möbel nicht in der Nähe von Hitzequellen oder Luftströmungen gestellt worden ist.
- . Sich versichern das das Ansauggitter und das der Lufrückkehr nicht behindert ist.