

## Huckepack-Tiefkühl-Aggregat HA-TK 23 Basic

Huckepack-Kälteaggregat für Tiefkühlzellen zur Wandmontage – kompakt, leistungsstark und montagefreundlich

Das Huckepack-Kälteaggregat für Tiefkühlzellen ist die ideale Lösung für eine platzsparende, effiziente und zuverlässige Kühlung. Speziell entwickelt für den Einbau in Wandpaneele mit einer Stärke von 80 mm bis 150 mm, eignet sich dieses Aggregat perfekt für den professionellen Einsatz in Gastronomie, Handel und Lebensmittelverarbeitung.

Der selbsttragende Rahmen aus verzinktem Stahlblech gewährleistet eine hohe Stabilität und dauerhaften Korrosionsschutz. Ein im Lieferumfang enthaltener Befestigungssatz zur Montage an der Zellenwand inklusive Dichtungsmörtel sorgt für eine sichere, dichte und schnelle Installation. Die leicht abbaubare Verkleidung ermöglicht einen schnellen Zugang zu allen Komponenten, was Wartung und Service besonders effizient macht.

Für eine komfortable und präzise Regelung ist das Huckepackaggregat mit einer modernen elektronischen Steuerung ausgestattet. Das LED-Display mit grafischer Anzeige und Hintergrundbeleuchtung bietet eine übersichtliche Darstellung aller relevanten Betriebsparameter. Ein Sicherheitsdruckschalter auf der Hochdruckseite erhöht die Betriebssicherheit zusätzlich.

Im Inneren arbeitet ein hermetischer Verdichter mit thermischem Überlastschutz, der für einen zuverlässigen und energieeffizienten Betrieb sorgt. Elektronisch geregelte Ventilatoren am Verflüssiger und Verdampfer garantieren eine optimale Luftführung und gleichmäßige Kühlleistung. Das mechanische Thermostatventil ist als bewährte Standardlösung in der gesamten Baureihe integriert.

Zur Ausstattung gehören ein Türmikroschalter mit 2,5 m Kabel, eine LED-Kühlzellenbeleuchtung mit 5 m Anschlusskabel sowie ein 2,5 m Anschlusskabel mit CEE-16A-Stecker. Für eine saubere Kondensatbehandlung ist das Aggregat mit einer Heißgastauwasserverdunstung inklusive Tauwasserverdunsterschale ausgestattet.

Bitte beachten Sie bei Einsatz und Planung des Kühlaggregates - Tiefkühlaggregates die Umgebungstemperatur, die Anzahl der Begehungen am Tag, Einbringtemperatur der Ware und Raumbelüftung. Dies sind entscheidende Faktoren die maßgeblich die Leistung der Aggregate beeinflussen. Die hier angegebenen technischen Werte werden bei optimalen Bedingungen erreicht ( z.B. max. 10 % Wareumschlag pro Tag ). Sie planen eine größere Anlage, nutzen Sie hierzu unsere Kühlzellenplanungshilfe im Downloadbereich.



Artikel-Nr.: 606123  
GTIN: 4059395072822



### Produktvorteile:

- Huckepackaggregat für Tiefkühlzellen
- Geeignet zum Einbau in Wandpaneele mit einer Stärke von 80mm bis 150mm
- Befestigungssatz zur Montage an der Zellenwand inkl. Dichtungsmörtel
- Selbsttragender Rahmen aus verzinktem Stahlblech
- Leicht abbaubare Verkleidung für schnellen Zugang zu den Komponenten
- Elektronische Steuerung
- LED-Display mit Grafik und Hintergrundbeleuchtung
- Sicherheitsdruckschalter Hochdruckseite
- Türmikroschalter mit Kabel Länge 2,5 m
- LED-Zellenbeleuchtung mit Kabel 5 m
- Anschlusskabel 2,5 m mit Stecker CEE 16A
- Hermetische Verdichter mit thermischem Überlastschutz
- Elektronische Ventilatoren am Verflüssiger und Verdampfer
- Mechanisches Thermostatventil
- Heißgastauwasserverdunstung mit Tauwasserverdunsterschale

- Verdunstungsschale für Tauwasser

## Technische Daten:

Geräteart	Aggregate
Produktgruppe	C
Abmessungen außen:	
Breite	421 mm
Tiefe	876 mm
Höhe	728 mm
Aufstellart	Einbau
Temperaturbereich von	-15 °C
Temperaturbereich bis	-20 °C
Innenbeleuchtung	Ja
Aussenmaterial	Verzinktes Stahlblech
Anschlußart	Steckerfertig (230V)
Anschlusswert Elektro	0,91 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	67 kg
SWS	Ja NEU
Einsetzbar Umgebungstemperatur bis	32 °C
Kühlung	Umluft
Tauwasserverdunstung	Ja
Abtauung	Automatisch
für Kühlräume bis zu max. m <sup>3</sup> geeignet	7,5 m <sup>3</sup>
Kältemittel	R 290 (Propan)/GWP 3

## Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

---

Beschichtung für Verdampfer und Kondensator Aggregat HA-K 20,21, HA-TK 22

GTIN: 4059395072853

Artikel-Nr.: 840876

---

Direkt zum Produkt



Direkt zu den technischen Dokumenten



Unsere Produkte werden ständig weiterentwickelt. Daher können Abbildungen und technische Angaben im Einzelfall abweichen. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

KBS Gastrotechnik GmbH | Schoßbergstraße 26 | 65201 Wiesbaden | Tel.: +49 611 44787-150 | [www.kbs-gastrotechnik.de](http://www.kbs-gastrotechnik.de)