

# Stopferaggregat Wandeinbau SA-K 10

Umluft-Stopfer-Kühlaggregat



Artikel-Nr.: 606061

Kälteaggregat-Stopferaggregat SA-K 10 für Wandmontage mit elektronischer Steuerung und digitaler Temperaturanzeige. Ein separater -Ein-/Ausschalter, eine automatische Abtauung und eine Heißgas Tauwasserverdunstung mit Tauwasserverdunsterschale und Überlaufrohr, sind nur einige Merkmale unseres Kälteaggregates. Bitte beachten Sie bei Einsatz und Planung des Kühlaggregat - Tiefkühlaggregat 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 % Warenumsatz pro Tag ) Bei einer Außenaufstellung ist ein Wetterschutz ( bauseits ) und eine Öl-Sumpfheizung vorzusehen. Sie planen eine größere Anlage, nutzen Sie hierzu unsere Kühlzellenplanungshilfe im Downloadbereich.



## Technische Daten:

### Abmessungen außen:

Breite	485 mm
Tiefe	845 mm
Höhe	767 mm

Aufstellart	Einbau
Temperaturbereich von	+/-0 °C
Temperaturbereich bis	+5 °C
Innenbeleuchtung	Ja
Aussenmaterial	Stahlblech, weiß
Anschlußwert Elektro	1,16 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	66 kg
Nettogewicht	54 kg
Serienzubehör	Anschlusskabel, Tauwasserablaufheizung
Typ	SA-K 10
SWS	Ja
Geräteart	Aggregate
Geräteanschlußart	Anschlussfertig
Einsatzbereich bis und	32 °C Umgebungstemperatur
Kühlung	60 % Raumfeuchte
Tauwasserverdunstung	Umluft
Abtauung	Ja
für Kühlräume bis zu max. m³ geeignet	Automatisch
Aggregat	10 m³
Kälteleistung	Luftgekühlt
Kältemittel / GWP	1317 W
	R 404a (HFKW Gemisch)/3922

## Produktvorteile:

- Korrosionsgeschütztes Stahlblech mit Epoxyd-Pulver lackiert
- Elektronische Steuerung, digitale Temperaturanzeige
- Kapillarrohreinspritzung
- Flüssigkeitsleitung mit Molekularsiebfilter
- Verdichter und Ventilator motoren mit integriertem Thermalschutz
- Heißgas Tauwasserverdunstung und automatische Abtauung
- Tauwasserverdunstungsschale mit Überlaufrohr
- Zellenbeleuchtung
- Separater Ein- und Ausschalter für Beleuchtung
- Einsatz ab +10°C Umgebungstemperatur
- Optionales Zubehör: Ölsumpfheizung, zusätzliches Magnetventil für niedrige Umgebungstemperaturen

- Außenaufstellung nur mit geeigneten Wetterschutz und unter Verwendung des optionalen Zubehörs
- Die Geräte entsprechen der Richtlinie 97/23 (EG)

Für Druckfehler keine Haftung.

**KBS Gastrotechnik GmbH | Johannes-Kepler-Str. 14 | 55129 Mainz | Tel.: +49 6131 958901 | [www.kbs-gastrotechnik.de](http://www.kbs-gastrotechnik.de)**