

Leistungsstarke Aggregate für Kühlräume

LEITFADEN ZUR WAHL DES GEEIGNETEN KÄLTESYSTEMS

Die NordCap Kälteaggregate sind als Blocksystem aufgebaut, bestehend aus einem Verflüssigereinheit und einem Verdampfer sowie einer Bedienungs- und Steuereinheit. Dadurch sind sie von besonders leichter Handhabung, einfacher Inbetriebnahme und höchster Flexibilität.

HUCKEPACK-KÜHL- UND TIEFKÜHLAGGREGATE DER SERIEN FAM UND FAL

Die Serien FAM und FAL wurden für die Wandmontage entwickelt. Der Einbauvorteil ergibt sich durch die Doppelnutzung nur einer Ausführung:

1. Einbau als Huckepack-Aggregat in der Grundausführung
 2. Einbau als Stopfer-Aggregat durch ein Umrüstkit (Sonderzubehör)
- Expansion durch Kapillarrohr.
Abtauung: Heißgas

SPLIT-KÜHL- UND TIEFKÜHLAGGREGATE DER SERIEN FSM UND FSL

Kälteaggregate als Splitgeräte: Der Verflüssigungssatz ist vom Verdampfer getrennt und wird außerhalb der Kühlzelle montiert. Der Verdampfer wird innerhalb der Kühlzelle montiert. Hierdurch können die beiden Komponenten auch in einem gewissen Abstand voneinander positioniert werden. Die Geräte sind mit Kältemittel-Füllung und Schnellanschlüssen ausgestattet. Im Sonderzubehör sind auch vorgefüllte Kältemittelleitungen erhältlich.

STOPFER-KÜHL- UND TIEFKÜHLAGGREGATE DER SERIEN SFM UND SFL

Für die Serien SFM und SFL ist eine Deckenmontage vorgesehen. Der Vorteil: Das Zellenvolumen kann optimal genutzt werden.

Die Bedienung erfolgt über eine Fernschalttafel mit einer Kabellänge von fünf Metern. Expansion durch Kapillarrohr. Abtauung: Heißgas

SPLIT-KÜHL- UND TIEFKÜHLAGGREGATE DER SERIEN THUM UND THUL

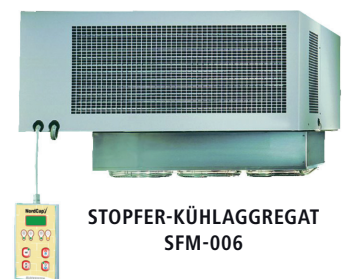
Bei den Serien THUM und THUL handelt es sich um Splitgeräte, die für die gewerbliche Kühlung bei Normal- und Tiefkühltemperaturen entwickelt wurden. Sie weisen folgende Komponenten auf:

- Verflüssiger mit schallisoliertem Wetter-schutzgehäuse zur Außenmontage sowie integrierter Steuerung
- Verdampfer aus Kupferrohr, getrennt von dem Verflüssiger zu montieren

Die überzeugenden Merkmale: kompakte Abmessungen, schnelle Inbetriebnahme, einfacher Zugang, hohe Widerstandsfähigkeit gegen Umwelteinflüsse für einen sicheren Außenbetrieb, niedriger Geräuschpegel.



HUCKEPACK-KÜHLAGGREGAT FAM-006



STOPFER-KÜHLAGGREGAT
SFM-006



SPLIT-KÜHLAGGREGAT FSM-006



SPLIT-KÜHLAGGREGAT THUM-135-1
(SPLITEINHEIT)



Split-Kühlaggregat THUM-135-1
(Verdampfereinheit)