

Präzisionsklimaschränke mit Direktverdampfung, Invertertechnologie und Freecooling
 Leistungsbereiche von 4 bis 20 kW

MAXIMAL ENERGIESPAREN

Mit Zuverlässigkeit, Effizienz und Qualität überzeugen wir unsere Kunden.

Kostensparender Teillastbetrieb

Invertertechnologie passt die Kühlleistung an die Rechenlast der Server an. Durch Teillastbetrieb lässt sich dadurch der Energiebedarf senken und somit Kosten sparen.

EC-Ventilatoren

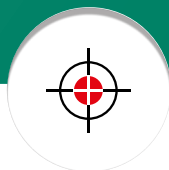
EC-Ventilatoren bieten Energieeinsparung durch stufenlose Leistungsanpassung.

Elektronische Expansionsventile

Energieeinsparung durch optimale Ausnutzung der Kühlleistung bei schwankenden Lasten.



Neu



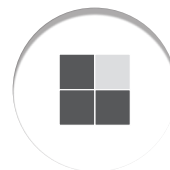
Präzise



Effizient



Zuverlässig



Individuell



Service

5 PUNKTE im Vorteil



Präzise Temperaturregelung und maximale Effizienz
 Auch bei hohen IT-Rechenlasten immer eine sichere, zuverlässige und präzise Kühlleistung.



Effizient
 Durch EC-Motoren und Freecooling können bis zu 50% an Energiekosten gegenüber Standardlösungen eingespart werden.



Zuverlässig
 SCS Präzisionsklimageräte verfügen über intelligente Steuerungen, die die vollständige Kontrolle über alle wichtigen Betriebsparameter ermöglichen. Auch spezielle Kundenwünsche können über unsere Steuerung individuell einprogrammiert werden.



Individualisierbar
 Wir fertigen ganz nach Ihrem Bedarf. Unsere Klimaschränke passen sich den Gegebenheiten vor Ort an. In Leistung wie auch in baulicher Hinsicht sind alle denkbaren Lösungen von uns individuell umsetzbar.



Service
 Neben den technischen Vorteilen unserer Präzisionsklimaschränke bieten wir Ihnen natürlich auch überragenden Service zu jeder Zeit. 365 Tage im Jahr vor Ort und per Fernwartung über VPN.

Mehr Vorteile mit SCS Präzisionsklimaschränken:

- Ausgereifte Technik
- Erfahrung aus über 25 Jahren im Gewerbe
- Umweltfreundlicher Betrieb
- Einsatzfähig auch unter extremen Bedingungen
- Garantierte Funktionalität durch 24h-Live-Monitoring