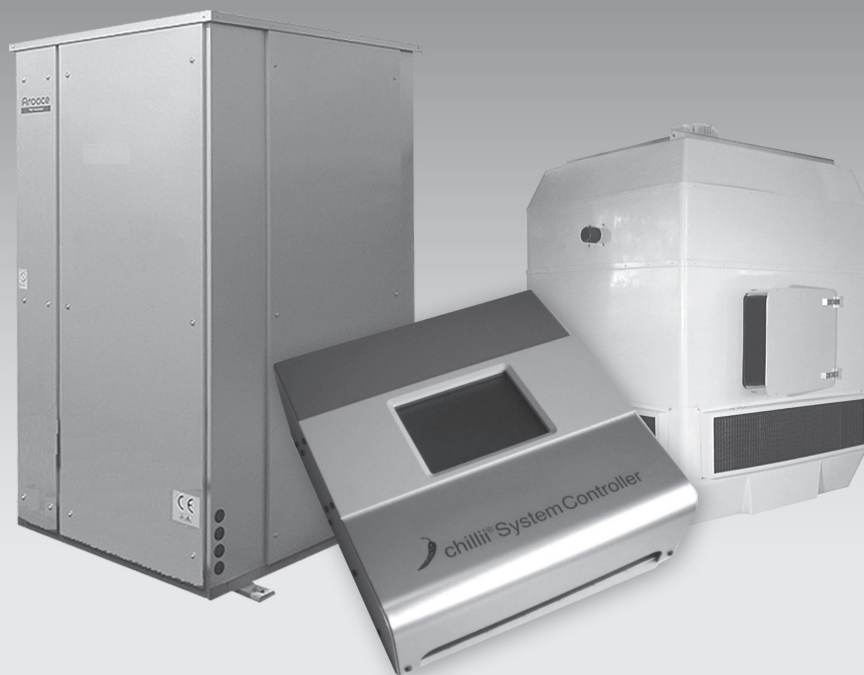




chillii® Cooling Kit WFC70



CLEAN ENERGY FOR YOU

Warum chillii® Cooling Kits?

- Optimal abgestimmte Systemkomponenten
- "Plug and Play"
- Einbaufertiges Cooling Kit
- Kundenseitig keine Auslegung / Dimensionierung von Einzelkomponenten erforderlich

Anwendungsbereiche

Gebäudeklimatisierung

- Bürogebäude
- Hotels
- Wohngebäude
- Banken
- Bäckereien
- Supermärkte

Leistungen SolarNext AG

Technischer Support

- Bereitstellung von Auslegungstools
- Montageanleitungen
- Technischer Service

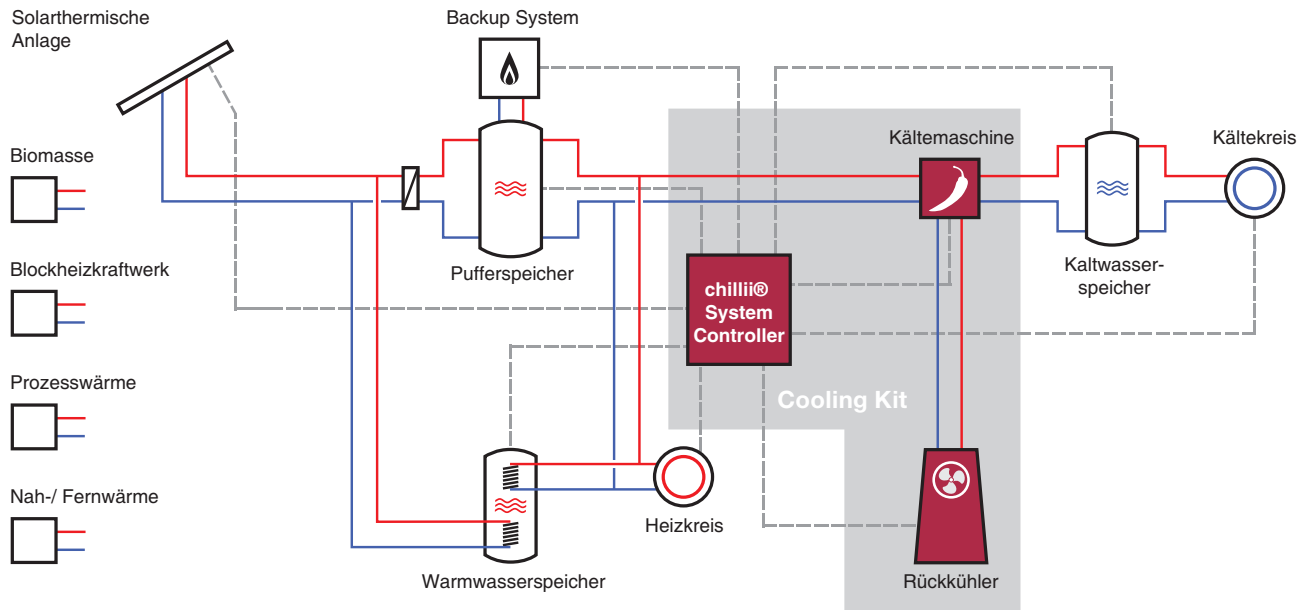
Sales Support

- Wirtschaftlichkeitsbetrachtung
- Marketing Support
- Beratung und Unterstützung beim Kunden
- Produkt- und Verkaufsschulungen

Partnertraining

- Schulung der Partner
- Inbetriebnahme und Wartung
- Erfahrungsaustausch

chillii® Cooling Kit



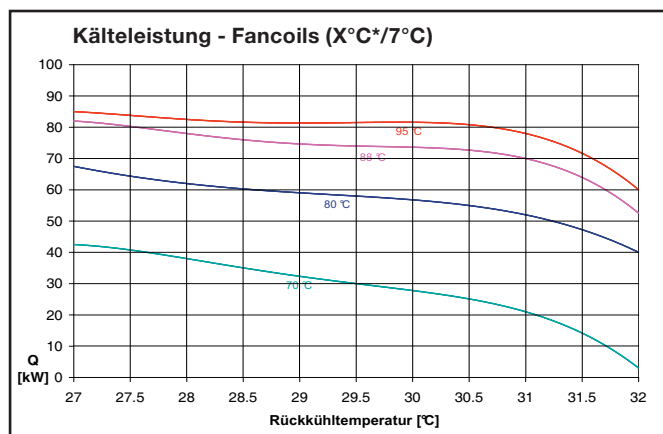
chillii® Cooling Kit Bestandteile (Basisvariante)

- **chillii® System Controller**
- **Absorptionskältemaschine Yazaki Aroace WFC-SC20**
- **Nasskühlturm**
- Heißwasserbeladepumpe
- Rückkühlpumpe
- Mischventile
- Wasserbehandlung

Optionale Erweiterungspakete

- Solarpaket
- Speicherpaket
- Verteilungspaket
- Weitere Komponenten

Yazaki Aroace WFC-SC20 Leistungskurven



* variable Kaltwassereintrittstemperatur

SolarNext AG

Nordstraße 10
D-83253 Rimsting
Tel: +49 8051 6888-400
Fax: +49 8051 6888-490
info@solarnext.de
www.solarnext.de