

# Modulare Effizienz bei Höchstleistung



Neue Baureihe

## FanWall HBCV

Leistungsbereich: 40 – 200 kW

**Klimagerät, wassergekühlt oder mit Direktverdampfung für hochdichte Hyperscale-Rechenzentren**

- + Die Geräte FanWall HBCV sind besonders **geeignet für Anwendungsbereiche ohne Verwendung eines Doppelbodens**.
- + Für jedes Gerät FanWall HBCV können zur Anpassung an die Anlagenspezifikationen **kundenspezifische Abmessungen** und eine Konfiguration mit einzelner oder doppelter Model gewählt werden.
- + **Gebläse-Wärmetauscherregister**, mit hydrophiler Behandlung.
- + Gerät mit **vollkommen redundantem Kältekreis**

bestellbar.

- + **Sorgfältige Einstellung der Kälteleistung** mit vielfältigen Ventilarten:
  - Servomotor 0-10V (2- oder 3-Wege-Ausführung),
  - Servomotor mit Federrückstellung,
  - Druckunabhängige Ventile (PICV) .
- + **Einstellbare Ventilation EC 2.0**: Mögliche Veränderung der Luftleistung je nach Wärmelast.
- + **Leichtere Normalwartung**: Die internen Bauteile befinden sich im vorderen Bereich des Geräts, der vom Technikraum schnell erreichbar ist.

hiref.it

 **HiRef**  
Innovators above  
the standards