



REFRIGERATORI A VITE CONDENSATI AD ARIA

I raffreddatori a vite a condensazione ad aria KAYSUN sono progettati per soddisfare i requisiti e gli standard di affidabilità, efficienza energetica e controllo intelligente. A tal fine, sono dotati delle migliori tecnologie oggi disponibili: compressori bivate Bitzer, valvole di espansione elettroniche di massima precisione, condensatori ottimizzati per il massimo trasferimento di calore ed efficienza, evaporatore a fascio tubiero ad alte prestazioni, ecc.

RISPARMIO PER IL PROPRIETARIO

- Apparecchiature della massima affidabilità.
- I migliori componenti (Bitzer, Danfoss, Schneider Electric).
- Tutte le unità sono state sottoposte a test approfonditi per garantire un funzionamento perfetto, in strutture che sono uno standard in tutto il mondo.
- Installazione facile e veloce.

FUNZIONAMENTO SILENZIOSO

- Giranti progettate per ridurre il rumore.
- Logica di controllo intelligente che bilancia le prestazioni del ventilatore e il funzionamento.
- Modello opzionale a bassissimo rumore.

RISPARMIO NEL FUNZIONAMENTO

- Alta efficienza energetica
- Basato sullo standard AHRI 550/590, durante il 99% delle sue ore di lavoro è a carico parziale
- Prestazioni ottimizzate a carichi parziali tra 50% ~ 75%.
- Facile manutenzione, a bassi costi.

RESPONSABILITÀ AMBIENTALE

- La sua alta efficienza significa anche un minor consumo, che reduce l'emissione di gas.
- Refrigerante R-134A, senza potenziale riduzione dell'ozono.

CONTROLLO INTELLIGENTE

- Controllato da un microprocessore integrato con schermo touch screen.
- Porta seriale a protocolli di comunicazione e BMS.
- Software proprio per la selezione e la gestione del refrigeratore.



I refrigeratori a vite KAYSUN sono la scelta ideale per scuole, ospedali, centri commerciali, edifici per uffici, fabbriche e grandi impianti in generale.