

# L'alternativa green ai generatori di calore tradizionali



## KVW

Range di potenza: 500 / 1000 / 2000 kW

**Pompe di calore con compressori bistadio:  
altissime temperature, minimo carbon footprint per smart cities e integrazione dei flussi termici industriali**

Disponibile con refrigeranti R515B e R1234ze

Disponibile in versione solo caldo o recupero totale con regolazione della potenza sia lato caldo che lato freddo

- + **Produzione acqua calda fino a 90° C**  
con acqua sorgente in ingresso a partire da -2°C
- + **Compressori a vite pilotati da inverter**  
per un'alta modulazione della capacità frigorifera anche ai carichi parziali

- + **Evaporatore allagato con tecnologia spray:**  
-30% di refrigerante rispetto ad un fascio allagato tradizionale
- + **Display touch screen di serie** per il pieno controllo della macchina e di tutti i sensori

[hiref.it](http://hiref.it)

**HiRef**  
Innovators above  
the standards