



AURA

La pompa di calore progettata per le installazioni all'aperto



AURA è la pompa di calore monoblocco di installazione semplice, ampio range di potenza e funzionamento efficiente. Progettate per l'installazione in edifici residenziali e commerciali di piccola taglia, le unità AURA possono essere abbinate a impianti di climatizzazione radiante, a tutt'aria o misti. Su richiesta, le unità AURA possono essere equipaggiate con la tecnologia MAGIS per il recupero di calore del compressore e produzione di acqua calda sanitaria tramite bollitore esterno.

AURA è progettata per installazioni all'aperto e dimensionata per garantire un funzionamento efficiente in qualsiasi condizione climatica.

La **pompa di calore AURA** offre un'alta efficienza in termini di prestazioni energetiche grazie all'utilizzo di compressori Inverter Twin Rotary di ultima generazione controllato da un Driver Elettronico DC che permette di linearizzare al massimo la curva di carico e quindi di mantenere costante la temperatura in mandata ai circuiti idronici.

Semplice da installare, AURA racchiude in un unico sistema l'evaporatore esterno e i circuiti idronico e frigorifero.

- Potenza da 18 a 22 kW con alimentazione in versione trifase;
- Elevati valori di C.O.P ed E.E.R..

Opzionale il sistema "AIER-Auto Inseguimento Energie Rinnovabili" che permette l'aumento della quota di autoconsumo prelevando l'energia elettrica prodotta da fonte rinnovabile (Fotovoltaico).

Scheda tecnica disponibile su richiesta.

Contattaci per avere informazioni: info@mquadrato.it