



Clivet presenta: AQUA

la pompa di calore per la
produzione dell'acqua calda
sanitaria

La gamma residenziale Clivet introduce la nuova pompa di calore monoblocco aria-acqua ad altissima efficienza per la produzione di acqua calda sanitaria.

Sono 2 le capacità offerte, 190 e 300lt, nelle varianti con o senza serpentino solare

I punti di forza sono peculiari dei prodotti Clivet:

ALTA EFFICIENZA, grazie all'attenta progettazione del circuito frigorifero raggiunge la Classe A+;

FLESSIBILITÀ, può infatti essere canalizzata prelevando così l'aria dall'ambiente esterno, e nel periodo estivo l'aria fresca in uscita può essere utilizzata per il condizionamento; il pannello di controllo montato su AQUA è rapido e intuitivo nell'utilizzo da parte dell'utente;

AMPIO RANGE DI FUNZIONAMENTO

- da -20°C a +43°C in funzionamento combinato (pompa di calore e/o resistenza elettrica);

- da -7°C a + 43°C in sola pompa di calore;

- Inoltre è possibile raggiungere temperature dell'acqua sanitaria superiori ai 65°C con l'utilizzo della sola pompa di calore.

COMPETITIVITÀ del prezzo

CONFORMITÀ AI REQUISITI PER GLI INCENTIVI FISCALI
del nuovo conto termico

Per maggiori informazioni visita il sito [Clivet](http://www.clivet.it)



AQUA
La pompa di calore per
la produzione dell'acqua calda sanitaria