

Pompa di calore aria-acqua,

Compact R410A

DAIKIN Compact R410A

- › Split system composto da unità esterna e unità interna con accumulatore d'energia integrato
- › Per riscaldamento, raffrescamento e acqua calda sanitaria
- › A bassa temperatura, temperatura di mandata massima di 55°C
- › Range di potenza da 4 a 16 kW
- › Funzionamento modulante, tecnologia Inverter
- › Capacità di accumulo da 300 e 500 litri
- › Sistema già predisposto per il collegamento ad un impianto solare termico DAIKIN
- › Possibilità di creare un sistema bivalente con l'integrazione di un'altra sorgente termica (versione Biv)
- › Confortevole regolazione elettronica integrata RoCon B1
 - Utilizzo semplice ed intuitivo
 - Display con testo in chiaro, retroilluminazione multicolore per visualizzare notifiche di stato e di anomalia
- › Controllo remoto e monitoraggio dell'impianto via App
- › Funzione smart grid per la massima integrazione con l'impianto fotovoltaico



Efficienza di sistema in abbinamento a DAIKIN Solaris*:

* Sistema composto da:
Compact R410A 508 H/C 6kW,
controllore RoCon,
n.4 collettori solari V26P

