



POMPA DI CALORE GEOTERMICA SERIE INVERTER con serbatoio sanitario integrato



Dotazione e caratteristiche principali:

Questo dispositivo combina riscaldamento, acqua calda e raffreddamento per risparmiare spazio. Adatta per installazioni in case ben isolate. In contesti condominiali, è possibile utilizzarla per il riscaldamento di ogni singolo appartamento, rendendolo autonomo.

- Refrigerante R-410A
- Massima temperatura di mandata 62 gradi
- Pompe di circolazione integrate altamente efficienti
- valvole di sicurezza
- Pressostato acqua glicolata
- modulo elettrico di backup
- manometro
- Flessibili di collegamento
- Sensore di flusso
- Rilevazione della quantità di calore
- Isolamento acustico di alta qualità 29dB(A) a 1m
- Isolamento termico molto efficiente
- Pronto per il collegamento elettrico e idraulico
- Accumulatore di acqua calda da 220 litri con una capacità di versamento di 310 litri a 40 ° C
- Compressore scroll regolato in base alla potenza (inverter)
- Reversibile (riscaldamento e raffreddamento)
- Regolatore della pompa di calore con display grafico

POTENZA 0/35	COP	SCOP	CLASSE ENERGETICA
2-7,5 kW	4,7	5,5	A+++

AIRNET s.r.l.

Sede di Trento

Via della Cooperazione, 99 - 38123 Trento
Tel +39 0461 420968
info@airnet.it

Filiale di Asti

Via Laveroni, 1 - 14100 Asti
Tel +39 0141 171307
asti@airnet.it

P.IVA 01666770225

www.airnet.it