

MAGIS COMBO V2 ANTEPRIMA

Pompa di calore ibrida reversibile

Nuova versione compatta con aumento delle prestazioni di efficienza, ideale per la sostituzione di vecchi generatori anche su impianti fino a 80 °C. Composta da unità motocondensante esterna (disponibile in 3 versioni monofase da 4, 6, 9 kW) e unità interna a condensazione (da 27,3 kW in sanitario e 24 kW in riscaldamento - classe 6 NOx) con modulo idronico integrato per lo scambio di energia tra circuito frigorifero e circuito impianto termico.

- Gas refrigerante R32
- Elevati valori di COP e EER
- Produzione acqua calda sanitaria istantanea
- Beneficia delle detrazioni fiscali in vigore e del Conto Termico 2.0
- Integrazione a solare termico grazie al collegamento in serie di un bollitore (optional) per la produzione di acqua calda
- Elettronica intelligente integrata che stabilisce la priorità di funzionamento tra unità interna e pompa di calore per ottenere i rendimenti migliori in tutte le condizioni climatiche
- Elettronica predisposta per gestire 3 zone impianto
- Rubinetti intercettazione e filtro 3/4" di serie
- Unità esterna omologata per funzionamento a cielo aperto
- Unità interna omologata per esterno in luogo parzial. protetto
- Soluzione ideale per sostituire caldaie allacciate a canne collettive avendo la possibilità di scarico fumi a parete (casi previsti dal D.Lgs. 4 luglio 2014, n. 102)
- Per l'installazione è necessaria abilitazione patentino F-GAS
- Possibilità di estensione garanzia con **Formula Comfort Hybrid** (vedi pag. 3)



Modello	Dimensioni unità interna (H x L x P) mm	Dimensioni motocondensante (H x L x P) mm	Peso kg
4 V2	787 x 440 x 400	638 x 880 x 364	55,8 + 47,5
6 V2	787 x 440 x 400	638 x 880 x 364	55,8 + 47,5
9 V2	787 x 440 x 400	1010 x 940 x 384	55,8 + 74,0

Modello	Codice	Potenza utile riscaldamento kW		Potenza utile raffrescamento kW	Gas refrigerante precaricato R32 kg	Produzione acqua calda (ΔT 30 °C) l/min	Euro (IVA esc.) Prova fumi inclusa (v. pag. 3)
		Pompa di calore	Unità interna a condensazione				
MAGIS COMBO 4 V2	3.030609 3.030609GPL	4,40	24,0	5,00	1,20	13,1	Disponibilità autunno 2020
MAGIS COMBO 6 V2	3.030611 3.030611GPL	6,00	24,0	6,50	1,20	13,1	Disponibilità autunno 2020
MAGIS COMBO 9 V2	3.030613 3.030613GPL	9,00	24,0	8,70	1,40	13,1	Disponibilità autunno 2020

N.B.: Al prezzo aggiungere quello del kit aspirazione/scarico "Serie Verde" da abbinare all'unità interna. Utilizzare solo condotti e terminali Immergas (rif. UNI 7129-3:2015).

Dati pompa di calore riferiti alle seguenti condizioni: temperatura acqua/aria in riscaldamento 30-35 °C / 7-6 °C temperatura acqua/aria in raffrescamento 23-18 °C / 35 °C.

