

#### Paradigma Italia S.p.A.

Società Benefit Via Campagnola, 19/21 25011 Calcinato (BS)

T+39 0309980951 www.paradigma.it commerciale@paradigma.it

Sede legale Via C.Maffei, 3 38089 Darzo (TN)



# Sistema Ibrido ModuExpo VHT 09 -ModuGas 24DS

Cod. 03-1214

Sistema ibrido ModuExpo VHT + ModuGas. Sistema costituito da pompa di calore aria / acqua e caldaia a condensazione a gas (classe A), concepite per funzionare in abbinamento tra loro. A corredo, regolazione per gestione generatori ed accessori.

12.153,00 € IVA

## **DIMENSIONI E PESO**

## **INFO TECNICHE**

## **VANTAGGI**

ModuExpo VHT + ModuGas è il sistema ibrido costituito da pompa di calore aria / acqua e caldaia a condensazione a gas (classe A), espressamente realizzato e concepito da Paradigma per il funzionamento dei generatori in abbinamento tra loro. La regolazione, che è parte integrante del sistema ibrido, gestisce in modo intelligente il funzionamento dei generatori controllando in continuo sia le condizioni al contorno (come, ad esempio, la temperatura esterna) sia i set richiesti. La regolazione comunica con i generatori e permette la gestione degli stessi in maniera modulante. Il sistema è idoneo per soddisfare il fabbisogno di riscaldamento, raffrescamento e l'eventuale produzione di acqua calda sanitaria (se richiesto).

Il rapporto tra la potenza della pompa di calore e quella della caldaia è pensato per massimizzare lo sfruttamento di energia rinnovabile ed è minore o al più uguale a 0,5. Inoltre il COP della pompa di calore rispetta i limiti di cui all'allegato F del decreto Requisiti (DM 6 agosto 2020) e la caldaia rispetta i limiti di cui all'allegato A del decreto Requisiti (DM 6 agosto 2020), è a condensazione ed ha rendimento termico utile, a carico pari al 100% della potenza termica utile nominale maggiore o uguale a 93 + 2 log(Pn), dove log(Pn) è il logaritmo in base



#### Paradigma Italia S.p.A.

Società Benefit Via Campagnola, 19/21 25011 Calcinato (BS)

T +39 0309980951 www.paradigma.it commerciale@paradigma.it

Sede legale Via C.Maffei, 3 38089 Darzo (TN)

10 della potenza utile nominale del singolo generatore.

Per il sistema ibrido ModuExpo VHT-09 + ModuGas 24DS (cod. 03-1214) sono presenti in fornitura:

- · Pompa di calore ModuExpo VHT-09 MNSR290 (9,69 kWt; COP 4,72 @ A7/W35)
- · Caldaia ModuGas 24DS (23,8 kWt; ? 99,1 @ 80/60 °C)
- · Kit ibridatore DS con 2 valvole a 3 vie
- · Filtro a Y 1" 1/4 su ritorno PDC
- · Sonda accumulo riscaldamento/raffrescamento (PDC)
- · Sonda accumulo ACS (PDC)
- · Sonda esterna caldaia
- · Regolazione elettronica