

**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)



Vayu Split Multi Muro 2,5 kW - 9000 Btu UI

Cod. P03-VS006

Unità Interna a parete Vayu
Clima Multi Split 2,5 kW - 9000
Btu

250,00 € IVA
Esclusa

DIMENSIONI E PESO

| | |
|------------|--------------|
| LARGHEZZA | 75 cm |
| ALTEZZA | 29 cm |
| PESO NETTO | 9 kg |

INFO TECNICHE

| | |
|--------------------------|-------------|
| COP | 3.29 |
| EER | 3.24 |
| POTENZA NOMINALE (KW) | 2.5 |

VANTAGGI

Vayu Clima è la nuova linea di Paradigma Italia di climatizzatori inverter in pompa di calore.

Unità interna a parete per abbinamento in sistema di climatizzazione multisplit per riscaldamento e raffrescamento, che si contraddistingue per performance, silenziosità e prestazioni; dotato di serie di tecnologia DC Inverter.

La fornitura include unità interna split a parete e telecomando.

Vayu Clima è dotato di molte funzionalità pensate per garantire il massimo comfort e sicurezza:

1. riavvio automatico in caso di assenza di alimentazione;

**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)

2. controllo perdite gas: in caso di perdite di refrigerante la macchina va in stand-by e il display segnala "EC";
3. preriscaldamento: evita la circolazione di aria fredda in ambiente. Il ventilatore dell'unità interna si attiva quando la temperatura dello scambiatore di calore supera i 28°C alla minima velocità per poi aumentare gradualmente fino al valore impostato
4. funzione Sleep: assicura un funzionamento confortevole e con la massima silenziosità regolando in modo ottimale la temperatura, ideale nel periodo notturno
5. sbrinamento smart: la gestione a microprocessore gestisce la fase di sbrinamento per ottimizzare le prestazioni in riscaldamento
6. posizionamento delle alette dell'unità interna differenziato in riscaldamento o in raffrescamento: la direzione è ottimizzata per una migliore distribuzione del flusso d'aria in ambiente. Alla riaccensione il deflettore orizzontale si riposiziona nella medesima posizione selezionata prima dello spegnimento

Caratteristiche principali:

1. versione multisplit con potenze nominali unità esterne da 5,6 a 10,5 kW, con possibilità di collegamento da 2 a 4 unità interne
2. Ampio range di funzionamento con temperatura esterna da -15°C a +50°C;
3. Colore bianco
4. Display retroilluminato sull'Unità Interna per un controllo totale senza il minimo disturbo grazie alla funzione di oscuramento notturno. Visualizzazione dei parametri di funzionamento e diagnostica

**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)

5. Batteria dell'evaporatore nell'Unità Interna con trattamento blue fin, conformata per aumentare la superficie di scambio, con ventilatore tangenziale a flussi incrociati maggiorato, per una migliore resa, maggiore portata aria e minore rumore

6. Doppia connessione di scarico della condensa (destra sinistra)

7. Con gas refrigerante ecologico HFC R32 a basso impatto ambientale, fluido frigorigeno mono componente, attività di servizio e manutenzione semplificate

Caratteristiche tecniche

1. Unità interna a parete per sistemi multisplit

2. Capacità: 2,5 kW - 9.000 Btu/h;

3. Livello di pressione sonora (*smin/min/med/max/*smax): 16*/26/29/33/38*

4. Dimensioni nette (LxPxH): 750x285x200 mm

*smin velocità super minima ottenibile con la funzione "SLEEP"

*smax velocità super massima ottenibile con la funzione "STRONG" da telecomando