



MYDATEC

La VMC termodinamica

+++



# Elis AIR

Il nuovo standard per la  
**totale qualità dell'aria**

LA SOLUZIONE PER CHI CERCA

**IL COMFORT A**

E RISPARMIO AL **110%**

**360°**

# **ELEVATE PRESTAZIONI**

## **BASSI CONSUMI**



## *Elis*AIR

**È una pompa di calore aria/aria  
con ventilazione meccanica controllata  
termodinamica innovativa**

estremamente versatile per avere ambienti indoor confortevoli e sanificati.

Il sistema è dotato di un doppio recuperatore di calore, statico e termodinamico, in grado di climatizzare efficacemente gli ambienti domestici controllandone la qualità dell'aria e assicurandone in qualsiasi condizione climatica il funzionamento più efficiente. Un concentrato di tecnologia innovativa.



## **SANIFICAZIONE**

I moduli di sanificazione MyDATEC consentono di attivare, attraverso l'interazione di un catalizzatore a base di biossido di titanio e una lampada UV ad alta intensità, una REAZIONE FOTOCATALITICA in grado di generare radicali idrossilici.

## **VANTAGGI**

---

Rientra nelle incentivazioni statali

---

Struttura in polipropilene espanso

---

Compressore BLDC Inverter

---

È facilmente manutenibile

---

È un sistema a tutt'aria, molto reattivo e adatto alle nuove tecnologie costruttive nZeb

---

Attraverso il recupero energetico consente la riduzione dei consumi

---

Efficienza elevata in tutte le condizioni

---

Assistenza da remoto

---

Sistema senza unità esterna

---

## BENEFICI

Rispetta  
i requisiti per  
l'accesso al  
super Bonus  
**110%**

È una VMC  
e risolve tutte  
le problematiche  
relative all'aria  
viziata

Consente  
di controllare  
Umidità  
COV e CO<sub>2</sub>

Monitoraggio  
costante delle  
portate d'aria  
per il massimo  
comfort

Assistenza  
da  
remoto

Ha un  
sistema  
di filtrazione  
di classe superiore  
ben adatto  
a chi ha problemi  
respiratori  
e allergie

Umidificazione  
controllata  
mediante  
sistema  
ultra suoni

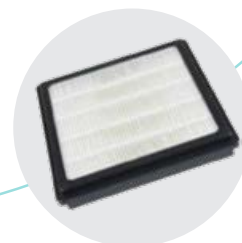
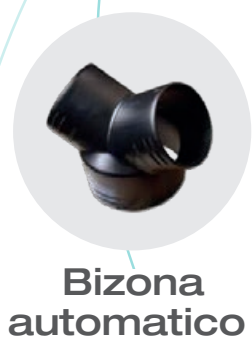
Ha un  
sistema  
di sanificazione  
continua che  
garantisce l'igiene  
e la pulizia delle  
canalizzazioni e  
degli ambienti

## PRESTAZIONI TECNICHE

Capacità totale in Riscaldamento A7/A20	4.0 kW
Capacità totale in Riscaldamento A2/A20	4,1 kW
COP A7/A20	4.0
Capacità totale in Raffrescamento A35/A27	4.1 kW
EER A35/A27	3.5
Portata aria min/max	250/500 mc/h
Portata aria di ricircolo	150 mc/h
Pressione statica max disponibile	500 Pa
Protezione elettrica consigliata	12 A
Filtrazione min/max	G4/F7/F9
Massa fluido frigorifero	1100 g
GAS	R410 A
Compressore	BLDC Inverter
Recuperatore statico	Plastico-Montato in serie alla PdC
Efficienza recuperatore statico	88%
Struttura macchina	Polipropilene stampato
Dimensioni AxHxP	955x1160x605
Peso	70 kG
Sistema di umidificazione	A ultrasuoni
Sistema di sanificazione	Tecnologia PCO*
Pannello di controllo HMI	Touch screen
Controllo Umidità	Di serie
Controllo VOC e CO2	Sensore AIR+
Applicazione per Smart-Pc-WEB	Di serie
Tele Assistenza	App. dedicata

\* PhotoCatalytic Oxidation

Poiché i prodotti sono in costante evoluzione MyDATEC si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento le prestazioni dichiarate.



Pannello di comando  
**ONE TOUCH**  
semplice e intuitivo



**TELEMA**  
handling the current

**TELEMA S.p.A.**

**Sede legale/amministrativa**

29122 PIACENZA | Via Salvoni 60 - Frazione Quarto

**Uffici commerciali**

20143 MILANO | Via Carlo D'Adda 9/A

29122 PIACENZA | Via Salvoni 60 - Frazione Quarto

Tel. +39 0523 557 665 | info@mydatec.it

[www.mydatec.com/it](http://www.mydatec.com/it)

**Assistenza tecnica**

Numero Verde 800039742 | dal lunedì al venerdì dalle 8.30 alle 17.30

[assistenza@mydatec.it](mailto:assistenza@mydatec.it)

MyDATEC è un marchio Telema S.p.A.

Per maggiori informazioni contattare:

