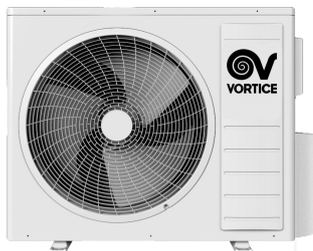


## Scheda Tecnica

CODICE 65337

### VORT ARTIK EVO TRIAL UE

Climatizzatori da installazione a parete  
Monosplit e Multisplit



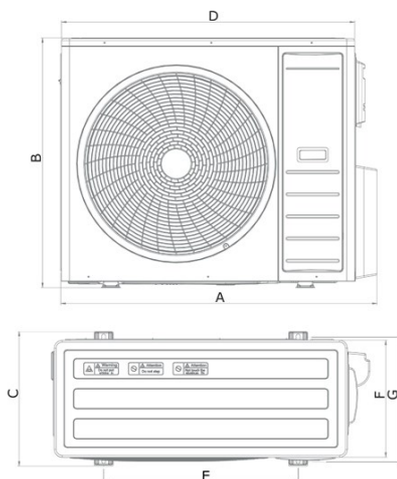
## Certificazioni



## Dati tecnici e prestazionali

Classe energetica in modalità raffrescamento	A++	Numero Fasi (Ph)	1
Classe energetica in modalità riscaldamento	A+	Peso (Kg)	55
Frequenza (Hz)	50	Tensione (V)	220-240
Isolamento	1° classe	Tipo Compressore	Inverter rotativo
		Tipo di Refrigerante	R32

## Dimensioni



Dimensione A (mm)	990
Dimensione B (mm)	790
Dimensione C (mm)	426
Dimensione D (mm)	920
Dimensione E (mm)	610
Dimensione F (mm)	370
Dimensione G (mm)	394

## PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

### ITALY

Pre Sales:  
prevendita@vortice-italy.com  
After Sales:  
postvendita@vortice-italy.com

### UNITED KINGDOM & REP. OF

IRELAND  
Sales Dept:  
sales@vortice.ltd.uk  
Technical Dept:  
technical@vortice.ltd.uk

### OTHER COUNTRIES

Sales Dept:  
export@vortice-italy.com  
After Sales:  
after-sales@vortice-italy.com

## Scheda Tecnica

CODICE 65337

### VORT ARTIK EVO TRIAL UE

Climatizzatori da installazione a parete  
Monosplit e Multisplit



## Descrizione

- Involucro in lamiera d'acciaio zincata verniciata per assicurare un'elevata resistenza agli agenti atmosferici.
- Capacità nominale in modalità raffreddamento fino a 7.250 W (24.737 Btu/h).
- Capacità nominale in modalità riscaldamento fino a 7.350 W (25.078 Btu/h).
- Compressore di tipo DC inverter con circuito a pompa di calore.
- La procedura di Sbrinamento Intelligente determina, durante il funzionamento in Riscaldamento, l'avvio automatico della procedura di defrosting. Completata tale fase, il climatizzatore riprende

automaticamente a funzionare in Riscaldamento.

- Funzione AUTO-RESTART che, nel caso di interruzione e successivo ripristino dell'alimentazione elettrica, ne assicura il riavvio automatico, nella modalità di funzionamento settata all'atto dello spegnimento.
- Gas refrigerante a basso impatto ambientale, l'R32, che risponde alle direttive europee in materia di riduzione dell'effetto serra secondo il Regolamento (UE) N° 517/2014, - Allegato III, che entrerà in vigore dal 1° Gennaio 2025.

## Accessori



### KIT STAFFE

**ARTIK 18-24**

**DUAL-TRIAL-**

**QUADRI**

Codice 21138



### KIT TUBI

**CONDIZ.1/4"-1/2"**

**R410A 5MT.**

Codice 22987

### PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

ITALY

Pre Sales:

[prevendita@vortice-italy.com](mailto:prevendita@vortice-italy.com)

After Sales:

[postvendita@vortice-italy.com](mailto:postvendita@vortice-italy.com)

UNITED KINGDOM & REP. OF

IRELAND

Sales Dept:

[sales@vortice.ltd.uk](mailto:sales@vortice.ltd.uk)

Technical Dept:

[technical@vortice.ltd.uk](mailto:technical@vortice.ltd.uk)

OTHER COUNTRIES

Sales Dept:

[export@vortice-italy.com](mailto:export@vortice-italy.com)

After Sales:

[after-sales@vortice-italy.com](mailto:after-sales@vortice-italy.com)