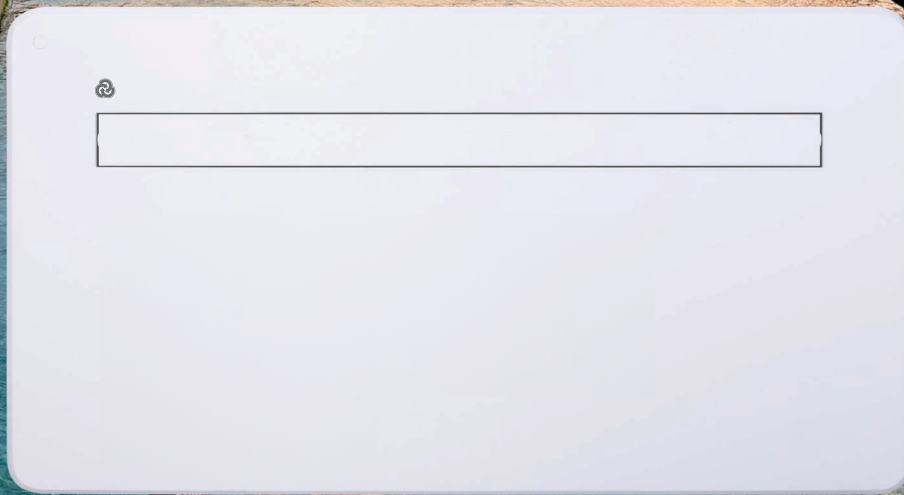


FLÄSH

ALL IN ONE



Venezia "Canal grande"
Venice "Grand Canal"

NUOVO FLASH FH 12 CLIMATIZZATORE MONOBLOCCO

NEW FLASH FH 12 MONOBLOCK AIR CONDITIONER

SENZA UNITÀ ESTERNA

TUTTO IN UNO

- ECONOMICO ·EFFICIENTE
- COMPATTO ·VERSATILE

- Tecnologia inverter
- Display touch e Controllo Wi-Fi
- Telecomando multifunzioni
- Installazione parete alta/bassa
- Installazione a pavimento
- Kit installazione compreso

WITHOUT OUTDOOR UNIT

ALL IN ONE

- ECONOMIC ·EFFICIENT
- COMPACT ·VERSATILE

- Inverter technology
- Touch display and Wi-Fi control
- Multifunction remote control
- High/low wall installation
- Floor installation
- Installation kit included



Palazzi storici
Historic palaces



Grandi edifici
Skyscrapers



Bar e hotel
Bar and hotel



Abitazioni
Homes





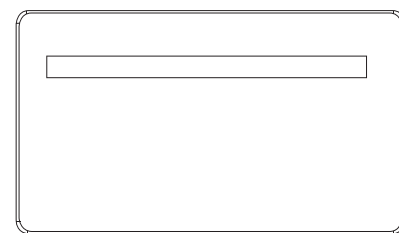
FLÄSH
ALL-IN-ONE

Caratteristiche tecniche - Technical features

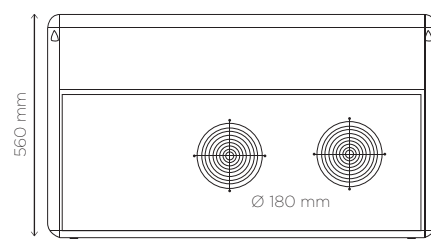
FLASH FH 12

Raffrescamento - Cooling capacity	Potenza - Power Rendimento - Efficiency	kW EER-EEC	2.93 (1.0 - 3.53) 2.6 - A
Deumidificazione - Dehumidification		L/h	24
Riscaldamento - Heating capacity	Potenza - Power Rendimento - Efficiency	kW COP-EEC	2.35 (0.7 - 3.00) 3.1 - A
Potenza assorbita in Raffrescamento - Power input in cooling		kW	1.12
Potenza assorbita in Riscaldamento - Power input in heating		kW	0.75
Corrente assorbita (max) - Running current (max)		A	4.8
Portata d'aria In - Air flow In		m ³ /h	350 / 450 / 500
Per ambienti fino a - For rooms up to		m ³	110
Alimentazione - Power supply		V/Hz/Ph	220 - 240 / 50 / 1
Range temperatura in Raffrescamento - Cooling operating range		°C	Int. 16÷30 / est. -5÷43
Range temperatura in Riscaldamento - Heating operating range		°C	Int. 5÷25 / est. -10÷18
Pressione (potenza) sonora - Sound pressure (power)		dB(A)	30 (52)
Fori di collegamento esterni - External connection holes		(Ø)mm	180
Dimensioni (LxHxP) - Dimensions (LxHxP)		mm	1000x560x195
Peso - Weight		Kg	42.5
Carica di refrigerante (R290) - Refrigerant charge (R290)		g	290
Codice modello - Model code			M35433

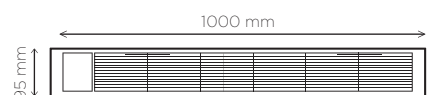
Disegni tecnici - Technical drawings



Vista anteriore-Front view



Vista posteriore-Back view



Vista superiore-Upper view

Funzioni e Caratteristiche - Functions and Characteristics

- Raffrescamento-Cooling
- Riscaldamento-Heating
- Deumidificazione-Dehumidification
- 3 velocità di ventilazione-3 speeds of ventilation
- Regolazione automatica della temperatura-Automatic temperature adjustment
- Funzione di ventilazione per ricircolo aria ambiente-Ventilation function for ambient air recirculation
- Deflettore verticale automatico-Automatic vertical deflector
- Sistema di Autodiagnosi-Self-diagnosis system
- Funzione Timer-Timer function
- Modalità Sleep-Sleep mode
- Prefiltro Alta Densità-High density air prefilter
- Display LED tattile-LED display soft touch
- Telecomando di serie-Standard remote control
- Termostato ambiente-Room thermostat
- Capacità di raffreddamento-Cooling capacity
- Doppio condotto-Double duct
- Compatto-Compact
- Wi-Fi incluso-Wi-Fi included
- Nessuna unità esterna-No outdoor unit
- Corpo interamente in metallo-Full metal body



FAIR Srl

Via Lago di Costanza, 24 - Z.I.
36015 Schio (Vicenza) - Italy
+39 0445 698 000
www.fair-europe.com
info@fair-europe.com



Prestazioni secondo la norma EN 14511:2013, EN 14825:2016 - Performance according to standard EN 14511:2013, EN 14825:2016
Classificazione energetica in base alla direttiva 626/2011, 206/2012 - Energy Efficiency according to Directive 626/2011, 206/2012
Potenza sonora rilevata secondo la norma EN 12102-1:2017 - Sound power according to standard EN 12102-1:2017

FAIR Srl non è responsabile per errori o inesattezze nel contenuto e si riserva l'apporto di modifiche in qualunque momento e senza preavviso.
FAIR Srl is not responsible for errors or inaccuracies in the content and reserves the right to make changes at any time without prior notice.