

NEW

UNICO[®] PRO inverter

Fino a 3.5 kW in raffreddamento



Design by Matteo Thun & Antonio Rodriguez

CARATTERISTICHE

- Gas refrigerante R410A*
- Ampio flap per una diffusione omogenea dell'aria nell'ambiente
- Comando a parete wireless (optional) (cod. B1012)
- **Kit Wi-Fi Unico (optional) (cod. B1015)**
- Display retroilluminato con comandi touch a bordo macchina
- Telecomando multifunzione con display LCD (di serie)
- Timer 24h



INVERTER SYSTEM

Consumi ridotti del 30% rispetto ai motori con tecnologia tradizionale.



PRO-POWER

Super potenza refrigerante fino a 3.5 kW



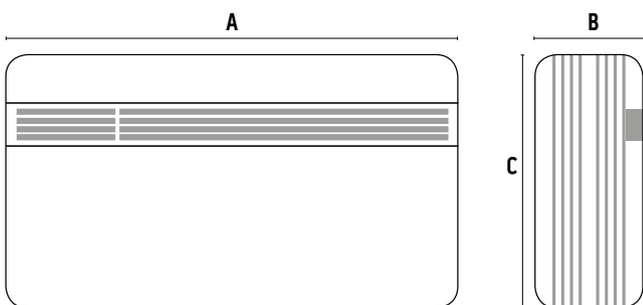
HIGH EFFICIENCY

Fino alla classe A+ in raffreddamento



SILENT MODE

Compressore e sezioni ventilati al minimo, per il massimo comfort acustico.



UNICO PRO INVERTER				
	A	B	C	peso kg
mm	903	215	520	39

				UNICO PRO INVERTER 12HP A+	UNICO PRO INVERTER 14HP
Codice prodotto				01866	01868
Potenza raffreddamento (min/max)		kW		1,7 / 3,4	1,7 / 3,5
Potenza riscaldamento (min/max)		kW		1,5 / 3,0	1,5 / 3,15
Capacità nominale di raffreddamento (1)	Pnominale	kW		2,2	2,9
Capacità nominale di riscaldamento (1)	Pnominale	kW		2,4	2,6
Potenza nominale assorbita per il raffreddamento (1)	PEER	kW		0,7	1,1
Potenza nominale assorbita per il riscaldamento (1)	PCOP	kW		0,8	0,8
Classe di efficienza energetica in raffreddamento (1)					
Classe di efficienza energetica in riscaldamento (1)					
Pressione sonora interna (min/max) (2)		dB(A)		32-43	32-43

(1) Condizioni di prova: i dati si riferiscono alla norma EN14511 - MODO RISCALDAMENTO: Temperatura: ambiente esterno DB 7°C / WB 6°C; ambiente interno DB 20°C / WB 15°C
 MODO RAFFREDDAMENTO: Temperatura ambiente esterno DB 35°C / WB 24°C; ambiente interno DB 27°C / WB 19°C

(2): Dichiarazione dati test in camera semi anecoica a 2m di distanza, pressione minima in sola ventilazione.

- Grazie al mantenimento dello stesso interasse dei fori di entrata e di uscita dell'aria e alla predisposizione per essere installato anche con fori da 162 mm di diametro, i modelli della gamma Unico Smart, Unico Inverter e Unico Air possono facilmente sostituire i modelli Unico Star e Unico Sky precedentemente installati.

* Apparecchiatura ermeticamente sigillata contenente GAS fluorato con GWP equivalente 2088