

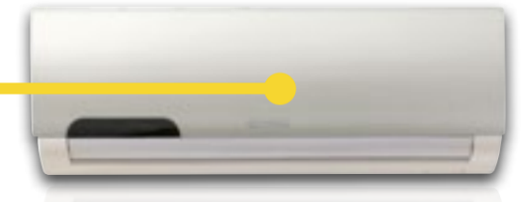


**UNICO<sup>2</sup>**  
twin  
Senza unità esterna



MASTER Cod. 01273  
WALL Cod. 01274

Unico Twin® vincitore del GOOD DESIGN AWARD 2013. Fondato a Chicago nel 1950, GOOD DESIGN è il concorso per il design d'eccellenza più antico e riconosciuto a livello internazionale



Design by King e Miranda

### CARATTERISTICHE di sistema

**Funzionamento autonomo o combinato:** se si sceglie il funzionamento contemporaneo le due unità condividono la potenza disponibile.\*\*

**Doppia classe A**  
**Gas ecologico** R410A  
**Telecomando** multifunzione  
**Timer** 24h

### Nota d'installazione

Grazie al mantenimento dello stesso interasse dei fori di entrata e di uscita dell'aria, Unico Twin Master può facilmente sostituire i modelli Unico precedentemente installati.

### CARATTERISTICHE master

**Capacità frigorifera:** 2.6 kW  
**Capacità in funzione HP** (pompa di calore): 2.5 kW  
**Versatilità di installazione:** Installazione a parete in alto o in basso  
Possibilità di installazione a vetro\*.  
**Semplicità di installazione:** Unico Twin si installa tutto dall'interno in pochi minuti.  
Ampio flap per una diffusione omogenea dell'aria nell'ambiente

### CARATTERISTICHE wall

**Capacità frigorifera:** 2.5 kW  
**Capacità in funzione HP** (pompa di calore): 2.2 kW  
Fino al 15%\*\* più silenzioso.



DETRAZIONE FISCALE  
**50%**

L'installazione di modelli in pompa di calore (HP) permette di beneficiare della detrazione fiscale al 50% come previsto dal DL 4 Giugno 2013 (convertito nella legge del 3 agosto 2013 n. 90) e successive proroghe previste dalla Legge di stabilità 2014.

## CLIMATIZZATORE FISSO MULTI-AMBIENTE

## SENZA UNITÀ ESTERNA

### FUNZIONI di sistema

**Funzione di sola ventilazione**  
**Funzione di sola deumidificazione**  
**Funzione Auto:** modula i parametri di funzionamento in relazione alla temperatura dell'ambiente  
**Funzione Sleep:** aumenta gradualmente la temperatura impostata e garantisce una rumorosità ridotta per un maggior benessere notturno.



### TWIN TECHNOLOGY

Grazie alla tecnologia TWIN® si realizza la climatizzazione bi-ambiente nella totale integrazione estetica con l'edificio, con una notevole semplificazione progettuale. La tecnologia Twin permette di utilizzare le due unità (unità Master e unità Wall) congiuntamente o separatamente a seconda delle esigenze, sia in modalità riscaldamento che in modalità raffreddamento.



### PURE SYSTEM 2

Un sistema multi filtraggio che abbinata filtro elettrostatico (annulla le piccole particelle come fumo, polvere, pollini, peli di animali aiutando a prevenire reazioni allergiche) al filtro ai carboni attivi (elimina i cattivi odori e rende inattivi eventuali gas nocivi per la salute).



### WARM SYSTEM

Climatizzatore in pompa di calore. Grazie a questa funzione è possibile riscaldare e sostituire il riscaldamento tradizionale nelle stagioni intermedie o potenziarlo.

### SEMPlicità DI INSTALLAZIONE

#### 1 UNITÀ MASTER

Grazie alla pratica dima inclusa nell'imballo, si installa, completamente dall'interno e in pochi minuti, l'unità MASTER con i due fori da 202 mm di diametro nella prima stanza da climatizzare.



#### 2

Si collega l'unità MASTER all'unità WALL, grazie ai rubinetti frigoriferi alloggiati nella parte destra dell'unità.



#### 3

#### UNITÀ WALL

Si installa, l'unità WALL a parete, nella seconda stanza da climatizzare.



### NO OUTDOOR UNIT

La tecnologia brevettata di Unico ha reso possibile compattare in un'unica unità ciò che tradizionalmente è diviso in due, motore esterno fuori e split dentro, nel pieno rispetto dello spirito originario degli edifici, nella totale

integrazione architettonica e con una notevole semplificazione progettuale. All'esterno dell'edificio si vedono solo due griglie per l'aspirazione e l'espulsione dell'aria.



CLASSIC SYSTEM

UNICO

\* Installazione a vetro possibile previo utilizzo di specifico pannello autoportante  
\*\* Test di laboratorio interni sulla gamma tradizionale Olimpia Splendid  
\*\*\* Nel funzionamento contemporaneo le unità interne sono forzate alla minima velocità