

# SERIE RE DA PARETE. STANDARD INVERTER

I modelli RE ad inverter sono potenti ed efficienti, con una classe di efficienza energetica A++ / A+, unica sul mercato! I modelli RE funzionano fino ad una temperatura esterna di -15°C in riscaldamento e -10°C in raffrescamento, ancora con una elevata efficienza e capacità! Inoltre, il consumo annuo di energia non è mai stato così basso.

I modelli RE sono dotati di filtro antiallergico che assicura la migliore qualità dell'aria e l'assenza di contaminazioni da virus, batteri e muffe.

## Particularità tecniche

- Novità! Design
- Novità! Telecomando a filo (opzionale)
- Novità! Questa unità può essere installata sfruttando le tubazioni per gas R22 in uso
- Gamma completa di climatizzatori inverter standard
- Unità interne più silenziose
- Grande risparmio energetico
- Possibilità di installazione a notevole distanza dall'unità esterna (da 15 m a 30 m)



## QUALITÀ DELL'ARIA

- Filtro antibatterico
- Funzione di eliminazione dei cattivi odori
- Filtro antimuffa

6,10 A++  
SEER  
SEASONAL ENERGY EFFICIENCY RATIO

4,00 A+  
SCOP  
SEASONAL COEFFICIENT OF PERFORMANCE

Prevention  
allergen filter  
ANTI-BACTERIAL FILTER

## EFFICIENZA ENERGETICA E RISPETTO PER L'AMBIENTE

- Sistema di controllo ad inverter
- Gas refrigerante R410A

Silent air  
22 dB  
SUPER QUIET

Possible  
to use on  
R22 pipings  
R22 RENEWAL

## COMFORT

- Modalità di funzionamento supersilenzioso
- Regolazione automatica del direzionamento del flusso sul piano verticale
- Avvio a caldo
- Riavvio automatico
- Comutazione automatica delle funzioni

5 year  
compressor  
warranty

R2  
RE 22 RENEWAL

## FUNZIONALITÀ

- Novità! Telecomando a filo (opzionale)
- Telecomando ergonomico ad infrarossi

## FACILITÀ DI INSTALLAZIONE E DI MANUTENZIONE

- Distanza massima tra unità interna ed esterna: 15 m (20 m per RE18 e 30 m per RE24)
- Pannello frontale asportabile e lavabile
- Unità esterna a manutenzione semplificata, con accesso dall'alto
- Funzione di autodiagnosi

