



**GREE**  
AIR CONDITIONERS

# U-MATCH 6

UNITA'

CANALIZZABILI

ULTRA-SOTTILI



# U-MATCH 6

UNITÀ

CANALIZZABILI  
ULTRA-  
SOTTILI



**GUD350PS1/A-S**



**GUD50PS1/A-S**

**Classe energetica:**

**A<sup>++</sup> IN FREDDO** **A<sup>+</sup> IN CALDO**

**Incentivi fiscali**

**110% SUPER BONUS** **65% DETRAZIONE FISCALE** **CONTO TERMICO** **50% DETRAZIONE FISCALE**



**XE7A-24/H**  
(Standard)

Comando a filo.



**YAP1F6**  
(Optional)

Telecomando a raggi infrarossi



**XE7A-24/HC**  
(Optional)

Comando a filo con Wifi  
Consente di controllare da remoto, tramite l'APP installata sul proprio smartphone, le funzionalità dell'unità per programmare il proprio comfort in qualsiasi momento, anche quando si è fuori casa.



**CE52-24/F(C)**  
(Optional)

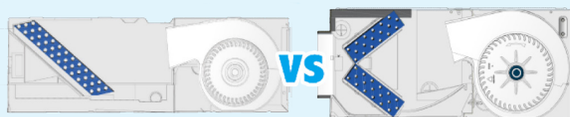
Comando centralizzato  
Consente di controllare fino a 255 unità interne, come un sistema



**ME50-00/EG(M)**  
(Optional)

Gateway Modbus  
Deve essere abbinato a ciascuna unità interna in caso di utilizzo del controllo centralizzato

- Unità canalizzabili slim per applicazioni di tipo piccolo-commerciale / terziario.
- Adatte a negozi, uffici, sale riunioni, hotel, ristoranti, club, palestre e aree open space.
- Ultrasottili, queste unità sono caratterizzate da design delle mandate dell'aria ottimizzato per minimizzare il livello sonoro e migliorare le prestazioni.
- Lo spessore è infatti di soli 200 mm e la larghezza di 450 mm: queste unità sono tra le più sottili del mercato.
- Lo speciale design della batteria evaporante (forma a V), coperto da brevetto, favorisce uno scambio d'aria più efficace.



- Anche il ventilatore centrifugo è caratterizzato da design brevettato e consente una più elevata portata d'aria e una maggiore silenziosità.
- La pressione statica esterna raggiunge 80 Pa, con 5 livelli selezionabili, in funzione delle diverse esigenze, garantendo la massima adattabilità a diversi tipi di installazione.

- L'abbinamento al comando a filo consente di ottimizzare la pressione statica esterna in funzione dei diversi requisiti di installazione tecnica.
- La pompa di scarico condensa è integrata per un dislivello fino a 1000 mm.
- È possibile scegliere tra ripresa dell'aria posteriore o dal basso.
- Il motore DC assicura risparmio energetico ed elevata efficienza.
- Le unità interne sono dotate di doppio sensore di temperatura ambiente per un comfort personalizzabile: possibilità di selezione del sensore di temperatura dell'aria di ritorno sull'unità oppure del sensore di temperatura sul comando a filo.
- È possibile il collegamento ad una ripresa di aria fresca dall'esterno.
- Elevata efficienza energetica, a tutte le potenze espresse, sia in freddo che in caldo, specie nell'ottica di un funzionamento 365 giorni all'anno (efficienza stagionale).
- Lo speciale sistema di chiusura della valvola del refrigerante previene ed esclude il rischio di perdite di gas dovute a manutenzione inappropriata.

|  |   |                                      |                                   |   |                              |                                       |                                 |                                |                                  |   |  |  |
|--|---|--------------------------------------|-----------------------------------|---|------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|---|--|--|
| <b>FAST</b><br>RAFFREDDAMENTO E RISCALDAMENTO RAPIDO | <b>SENSORE INTELLIGENTE</b>                 | <b>MODALITÀ QUIET</b>                | <b>3 MODALITÀ SLEEP</b>           | <b>IFEEL</b>  | <b>CONTROLLO ARIA FREDDA</b> | <b>POMPA DCI DELL'ACQUA INTEGRATA</b> | <b>SBRINAMENTO INTELLIGENTE</b> | <b>MODALITÀ AUTOMATICA</b>     | <b>PROMEMORIA PULIZIA FILTRO</b> | <b>REGOLAZIONE VELOCITÀ DI VENTILAZIONE</b> | <b>VELOCITÀ DI VENTILAZIONE AUTOMATICA</b> | <b>Turbo</b><br>VELOCITÀ DI VENTILAZIONE TURBO |
| <b>MODALITÀ DEUMIDIFICAZIONE</b>                     | <b>DEUMIDIFICAZIONE A BASSA 12°C</b>        | <b>I-DEMAND RISPARMIO ENERGIA</b>    | <b>Wifi</b>                       | <b>COMANDO CENTRALIZZATO TEMPERATURA</b>                | <b>COMANDO A DISTANZA</b>    | <b>MODBUS</b>                         | <b>CONTATTO PULITO</b>          | <b>CONTROLLO DEGLI ACCESSI</b> | <b>DOPPIO COMANDO A FILO</b>     | <b>8°C RISCALDAMENTO</b>                    | <b>MEMORY</b>                              | <b>AUTO DIAGNOSI MALFUNZIONAMENTI</b>          |
| <b>TIMER ON/OFF</b>                                  | <b>CONTROLLO DELLA TEMPERATURA AMBIENTE</b> | <b>VERIFICA PARAMETRI DI SISTEMA</b> | <b>VERIFICA CRONOLOGIA ERRORI</b> | <b>LIVELLI DI PRESSIONE STATICA ESTERNA IMPOSTABILI</b> |                              |                                       |                                 |                                |                                  |   |  |  |