

**PRODOTTO:**

- Lotto composto da
- 1pz. x Unità interna Tachiair CS-35V3A-1C165FJ singola per componibili pompa di calore (ref. 36234086)
- 1pz. x Unità esterna Tachiair CS-35V3A-Y4J-a singola per componibili pompa di calore (ref. 36234072)

**MODELLO:**

Marca Tachiair

Serie 165

Codice CS-35V3A-1C165FY4J 3.5 kW

Colore bianco

Installazione a parete

Dimensioni UE L 715 x H 540 x P 235 mm

Dimensioni UI da 3,5 kW L 780 x H 202 x P 276 mm

Peso UE 28 kg

Peso UI da 3,5 kW 10 kg

**FUNZIONI E DOTAZIONI:**

Sola ventilazione

Turbo

Deumidificazione

Sleep

Auto

Riavvio automatico

Autodiagnosi

Autopulizia

Anti cold air

Filtro lavabile

Timer giornaliero

Display LCD

Telecomando

Oscillazione verticale automatica

**EFFICIENZA ENERGETICA:**

Classe energetica in raffreddamento A++

Classe energetica in riscaldamento A+

Efficienza energetica stagionale S.E.E.R. 6,1

Coefficiente di prestazione stagionale S.C.O.P. 4  
Carico teorico in raffreddamento 3,5 kW  
Carico teorico in riscaldamento 2,9 kW  
Consumo energetico annuo in raffreddamento 200 kWh/a  
Consumo energetico annuo in riscaldamento 1015 kWh/a  
Stagione per cui l'apparecchio è dichiarato adeguato più calda  
Potenza sonora UE 63 dB(A)  
Potenza sonora UI 38 dB(A)  
Tipo di gas refrigerante R410A  
GWP del gas refrigerante 2088

#### **INFORMAZIONI TECNICHE:**

Potenza di raffreddamento UE 3,5 kW (12000 BTU/h)  
Potenza di raffreddamento UI 3,5 kW (12000 BTU/h)  
Potenza di riscaldamento UE 2,9 kW (12000 BTU/h)  
Potenza di riscaldamento UI 2,9 kW (12000 BTU/h)  
Portata d'aria UI da 3,5 kW 600-500-400 m<sup>3</sup>/h  
Umidità asportata 1,2 L/h  
Temperatura di utilizzo in raffreddamento min -15 max 46 °C  
Temperatura di utilizzo in riscaldamento min -15 max 34 °C

#### **MODALITA' SLEEP**

Regola la temperatura ambiente in relazione alla temperatura corporea che varia nelle diverse fasi del sonno

#### **FUNZIONE AUTO CLEAN**

Elimina la condensa all'interno dello split prevenendo la formazione di muffe e batteri ed assicurando aria pura

#### **FUNZIONI ANTI COLD AIR**

In modalità riscaldamento evita la distribuzione di aria fredda nei primi istanti di avviamento

#### **FUNZIONE DEUMIDIFICAZIONE**

Permette di aumentare il comfort senza raffreddare eccessivamente

#### **FUNZIONE TURBO**

Consente di raggiungere nel minor tempo possibile la temperatura impostata

#### **MODALITA' AUTO**

Il raffreddamento o il riscaldamento è determinato automaticamente in funzione della temperatura impostata

#### **OSCILLAZIONE VERTICALE AUTOMATICA**

Ottimizza la distribuzione dell'aria su tutta l'altezza del locale

**RAVVIO AUTOMATICO**

In caso di interruzione dell'alimentazione elettrica, il condizionatore si riavvia ripristinando le impostazioni scelte

**AUTODIAGNOSI**

Funzione che segnala eventuali anomalie semplificando le operazioni di manutenzione

**RISPARMIO DI SPAZIO**

L'installazione a parete permette di risparmiare spazio all'interno del locali