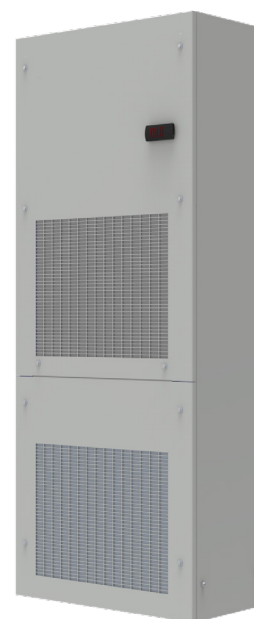




# Module - Indoor

Condizionatori Per Armadi Modulari - Air Conditioners For Modular Enclosures - Klimagerät Für Modulare Schaltschränke - Acondicionadores Para Armarios Modulares



## Caratteristiche Generali

- Condizionatori per armadi modulari
- Capacità frigorifere: 5800-10000 W
- Termostato digitale ECB
- Contatti allarme generale e comando remoto forniti come standard

## General Features

- Air conditioner for modular enclosures
- Cooling capacity 5800-10000 W
- Digital Thermostat ECB
- General alarm contacts and remote control as standard

## Allgemeine Merkmale

- Klimagerät für modulare Schaltschränke
- Kälteleistung 5800-10000 W
- Digitales Thermostate ECB
- Allgemeine Alarmkontakte und Fernbedienung serienmäßig

## Características Generales

- Acondicionadores para armarios modulares
- Capacidad de refrigeración: 5800-10000 W
- Termostato digital ECB
- Contactos de alarma general y el mando a distancia como estándar

## OPTIONAL

| CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CODIGO | Colore Speciale - Special Colour<br>Sonderfarbe - Color especial | Carpenteria - Housing - Gehäuse -<br>Caja INOX AISI304 |
|--|--|--|
| EVE60                                  | OCAVNS01   | OCAVIMO  |
| EVE80                                  | OCAVNS01   | OCAVIMO  |
| EVEA0                                  | OCAVNS01   | OCAVIMO  |

## Certificazioni - Certifications - Zertifizierungen - Certificaciones

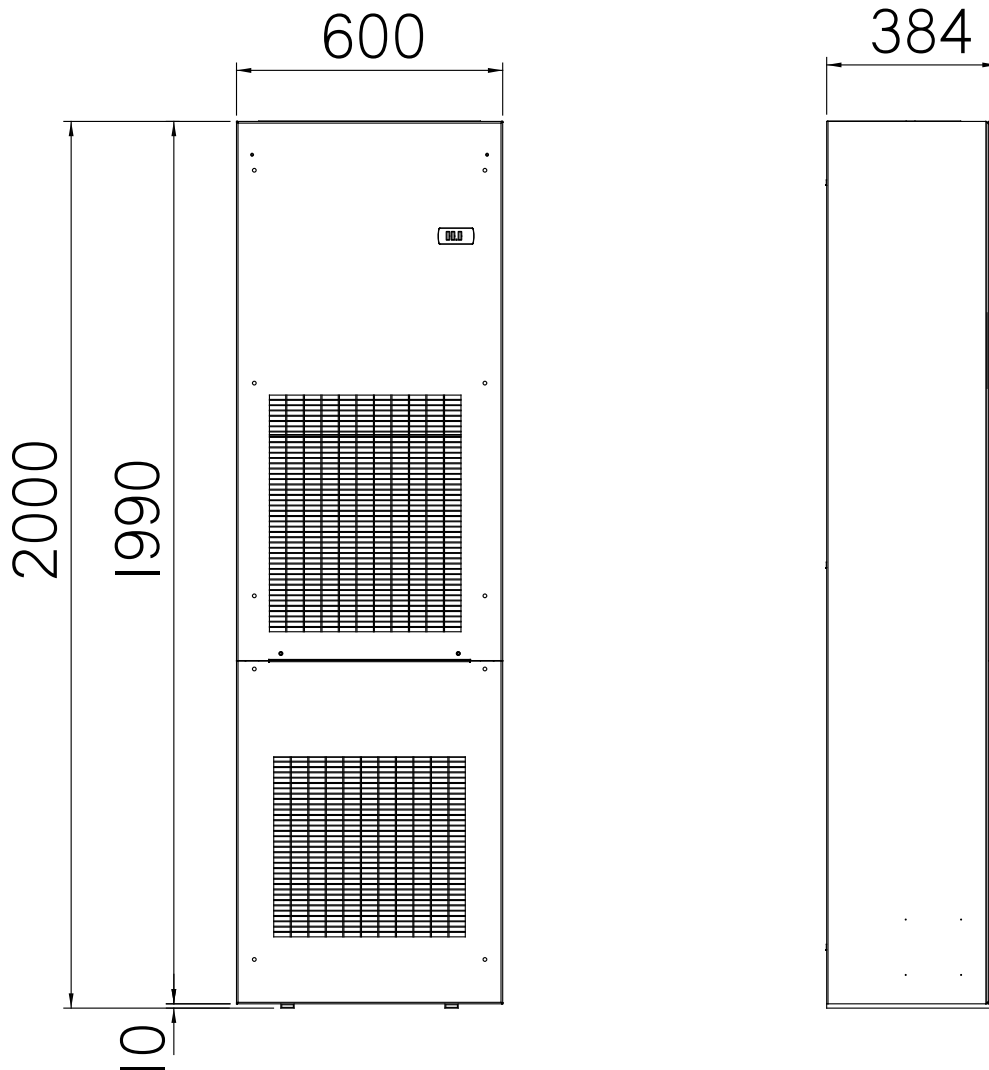
- CE
- EAC



# EVE60

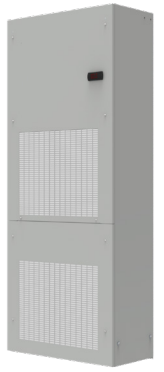


| CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CÒDIGO  | M.U.         | EVE60002617000   |        |
|---|--------------|------------------|--------|
| Tensione nominale - Rated voltage - Nennspannung - Tensión nominal  | V, -         | 400, 3           | 460, 3 |
| Frequenza nominale - Nominal frequency - Nennfrequenz - Frecuencia nominal  | Hz           | 50               | 60     |
| Potenza frigorifera - Cooling capacity - Kühlleistung - Potencia frigorífica  | L35L35 W     | 5800             |        |
| Potenza frigorifera - Cooling capacity - Kühlleistung - Potencia frigorífica  | L35L50 W     | 4500             |        |
| Potenza assorbita - Power consumption - Leistungsaufnahme - Potencia absorbida  | L35L50 W     | 2614             |        |
| Corrente assorbita - Current consumption - Stromaufnahme - Corriente absorbida  | CE, L35L35 A | 5,8              |        |
| Corrente di avviamento - Start-up current - Anlaufstrom - Corriente de puesta en marcha   | CE A         | 28               |        |
| Taratura del dispositivo di protezione - Protection device calibration - Kalibrierung der Schutzeinrichtung - Calibración del dispositivo de protección | CE A         | 10               |        |
| Temp. interne di funzionamento - Internal operating temp. - Interne Betriebstemperatur - Temp. internas de funcionamiento                               | min/max °C   | +25 / +45        |        |
| Temp. esterne di funzionamento - External operating temp - Externe Betriebstemperatur - Temp. externas de funcionamiento                                | min/max °C   | +20 / +50        |        |
| Grado di protezione circuito interno - Internal circuit protection rating - Schutzgrad interner Kreislauf - Grado de protección del circuito interno    | CE IP        | 54               |        |
| Pressione sonora esterna - External sound pressure - Externer Schalldruck - Presión sonora externa  | dB(A)        | 75               |        |
| Altezza / Larghezza / Profondità - Height / Width / Depth - Höhe / Breite / Tiefe - Altura / Anchura / Profundidad                                      | mm           | 2000 x 600 x 383 |        |
| Peso - Weight - Gewicht - Peso  | kg           | 100              |        |

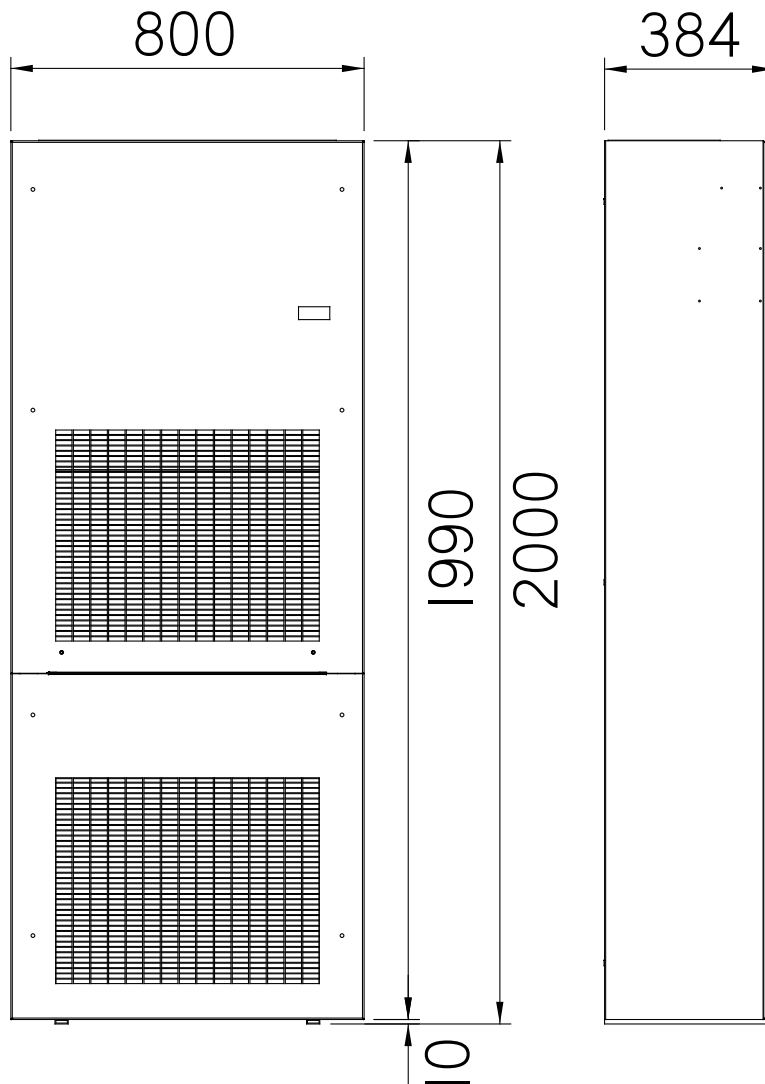


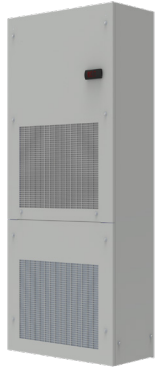


# EVE80



| CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CÒDIGO  | M.U.         | EVE80002617000   |        |
|---|--------------|------------------|--------|
| Tensione nominale - Rated voltage - Nennspannung - Tensión nominal  | V, -         | 400, 3           | 460, 3 |
| Frequenza nominale - Nominal frequency - Nennfrequenz - Frecuencia nominal  | Hz           | 50               | 60     |
| Potenza frigorifera - Cooling capacity - Kühlleistung - Potencia frigorífica  | L35L35 W     | 8000             |        |
| Potenza frigorifera - Cooling capacity - Kühlleistung - Potencia frigorífica  | L35L50 W     | 5900             |        |
| Potenza assorbita - Power consumption - Leistungsaufnahme - Potencia absorbida  | L35L50 W     | 3619             |        |
| Corrente assorbita - Current consumption - Stromaufnahme - Corriente absorbida  | CE, L35L35 A | 7                |        |
| Corrente di avviamento - Start-up current - Anlaufstrom - Corriente de puesta en marcha   | CE A         | 28               |        |
| Taratura del dispositivo di protezione - Protection device calibration - Kalibrierung der Schutzeinrichtung - Calibración del dispositivo de protección | CE A         | 10               |        |
| Temp. interne di funzionamento - Internal operating temp. - Interne Betriebstemperatur - Temp. internas de funcionamiento                               | min/max °C   | +25 / +45        |        |
| Temp. esterne di funzionamento - External operating temp - Externe Betriebstemperatur - Temp. externas de funcionamiento                                | min/max °C   | +20 / +50        |        |
| Grado di protezione circuito interno - Internal circuit protection rating - Schutzgrad interner Kreislauf - Grado de protección del circuito interno    | CE IP        | 54               |        |
| Pressione sonora esterna - External sound pressure - Externer Schalldruck - Presión sonora externa  | dB(A)        | 76               |        |
| Altezza / Larghezza / Profondità - Height / Width / Depth - Höhe / Breite / Tiefe - Altura / Anchura / Profundidad                                      | mm           | 2000 x 800 x 383 |        |
| Peso - Weight - Gewicht - Peso  | kg           | 110              |        |





| CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CÒDIGO  | M.U.         | EVEA0002617000   |
|---|--------------|------------------|
| Tensione nominale - Rated voltage - Nennspannung - Tensión nominal  | V, -         | 400, 3 460, 3    |
| Frequenza nominale - Nominal frequency - Nennfrequenz - Frecuencia nominal  | Hz           | 50 60            |
| Potenza frigorifera - Cooling capacity - Kühlleistung - Potencia frigorífica  | L35L35 W     | 10000            |
| Potenza frigorifera - Cooling capacity - Kühlleistung - Potencia frigorífica  | L35L50 W     | 7800             |
| Potenza assorbita - Power consumption - Leistungsaufnahme - Potencia absorbida  | L35L50 W     | 4500             |
| Corrente assorbita - Current consumption - Stromaufnahme - Corriente absorbida  | CE, L35L35 A | 7                |
| Corrente di avviamento - Start-up current - Anlaufstrom - Corriente de puesta en marcha   | CE A         | 40               |
| Taratura del dispositivo di protezione - Protection device calibration - Kalibrierung der Schutzeinrichtung - Calibración del dispositivo de protección | CE A         | 16               |
| Temp. interne di funzionamento - Internal operating temp. - Interne Betriebstemperatur - Temp. internas de funcionamiento                               | min/max °C   | +25 / +45        |
| Temp. esterne di funzionamento - External operating temp - Externe Betriebstemperatur - Temp. externas de funcionamiento                                | min/max °C   | +20 / +50        |
| Grado di protezione circuito interno - Internal circuit protection rating - Schutzgrad interner Kreislauf - Grado de protección del circuito interno    | CE IP        | 54               |
| Pressione sonora esterna - External sound pressure - Externer Schalldruck - Presión sonora externa  | dB(A)        | 76               |
| Altezza / Larghezza / Profondità - Height / Width / Depth - Höhe / Breite / Tiefe - Altura / Anchura / Profundidad                                      | mm           | 2000 x 800 x 383 |
| Peso - Weight - Gewicht - Peso  | kg           | 150              |

