



# 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 Sonderfarbe - Color especial	Carpenteria - Housing - Gehäuse - Caja INOX AISI304
EVE60	OCAVNS01	OCAVIMO
EVE80	OCAVNS01	OCAVIMO
EVEA0	OCAVNS01	OCAVIMO

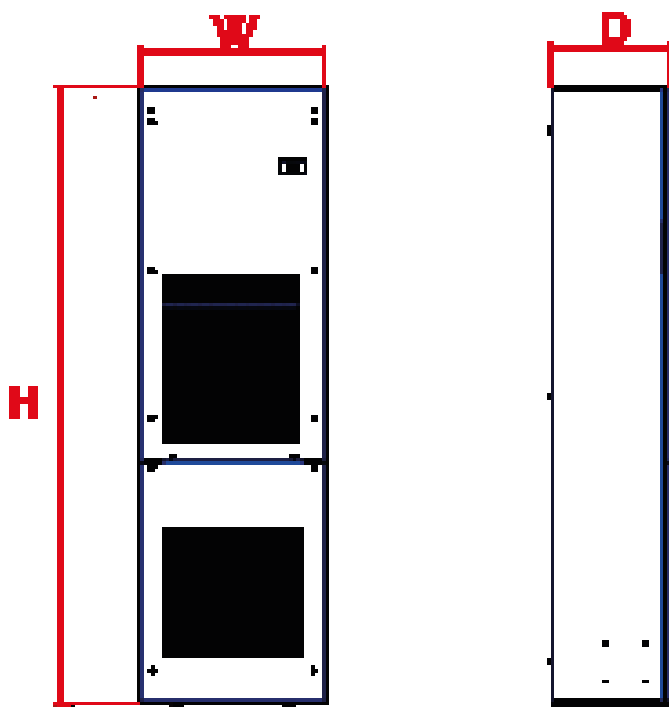
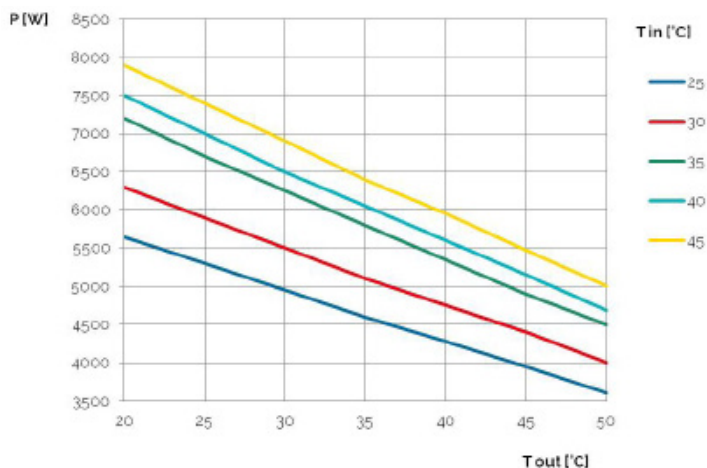
## Certificazioni - Certifications - Zertifizierungen - Certificaciones

- CE
- EAC





# Module - EVE60



CODICE- CODE - ARTIKELNUMMER - CÓDIGO

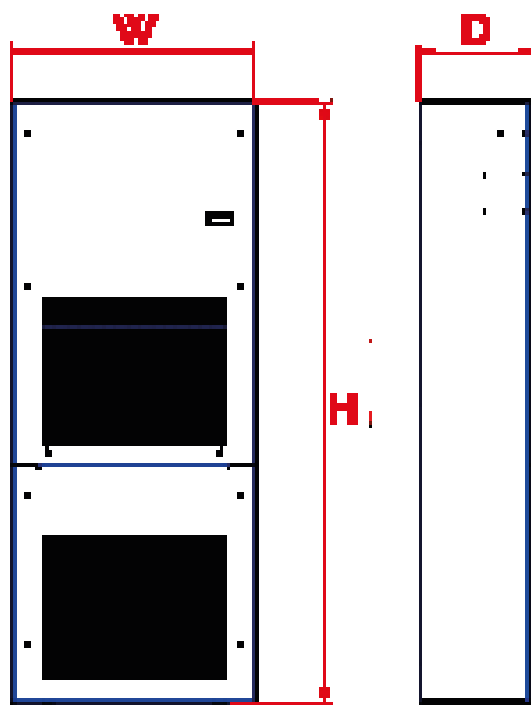
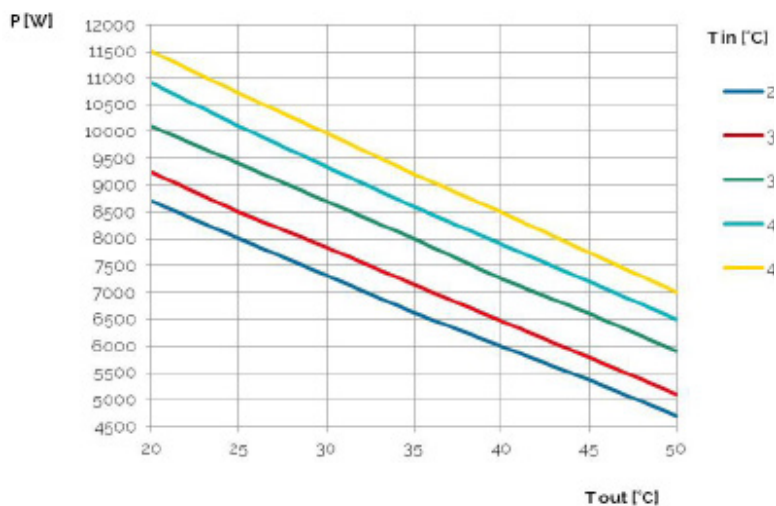
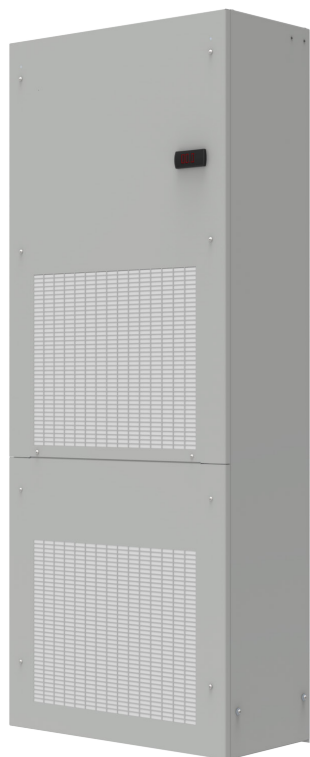
M.U.

EVE60002617000

Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity - Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L35 - DIN3168	W	5800
Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity- Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L50-DIN3168	W	4500
Alimentazione - Power Supply - Spannungsversorgung - Alimentación eléctrica	V-ph-Hz	400-3-50 460-3-60
Altezza/Larghezza/Profondità - Height/width/Depth - Höhe/Breite/Tiefe - Altura/Ancho/Profundidad (HxWxD)	mm	2000x600x383
Corrente assorbita - absorbed current - Stromaufnahme - Corriente absorbida (1)	A	5,8
Corrente assorbita alla partenza - Starting Current - Anlaufstrom - Corriente de arranque	A	28
Fusibile T - T PreFuse - Absicherung - Fusibile T	A	10
Potenza Assorbita - Power Consumption - Leistungsaufnahme - Potencia Absorbida L35L50 - DIN3168	W	2614
Limiti regolazione Temperatura - Cabinet Temperature Limits - Temperatur Einstellbereich - Límites de temperatura en el armario	°C	+25 / +45
Limiti Temperatura lato Ambiente - Ambient Temperature Limits - Grenzwerte Umgebungstemperatur - Límites de temperatura ambiente	°C	+20 / +50
Protezione lato armadio - Cabinet Protection Degree - Schutzgrad Schrankseite - Clase de protección del armario	IP	54
Rumorosità - Noise Level - Geräuschpegel - Nivel de ruido	dB(A)	75
Peso - Weight - Gewicht - Peso	kg	100

(1) (CE- L35L35)

# Module - EVE80

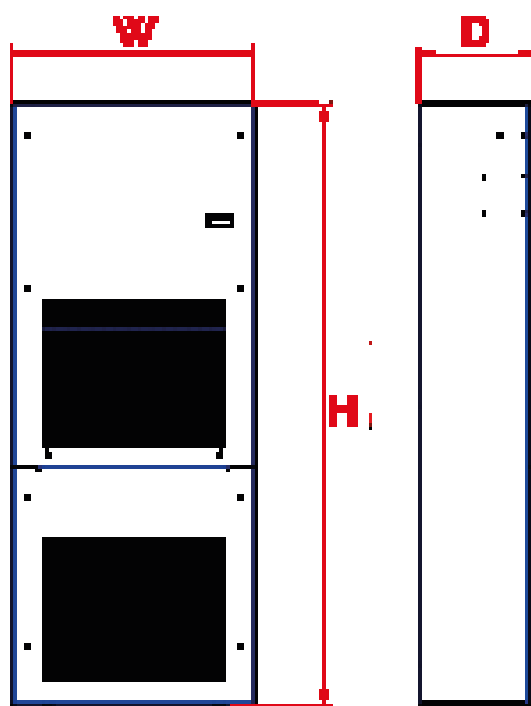
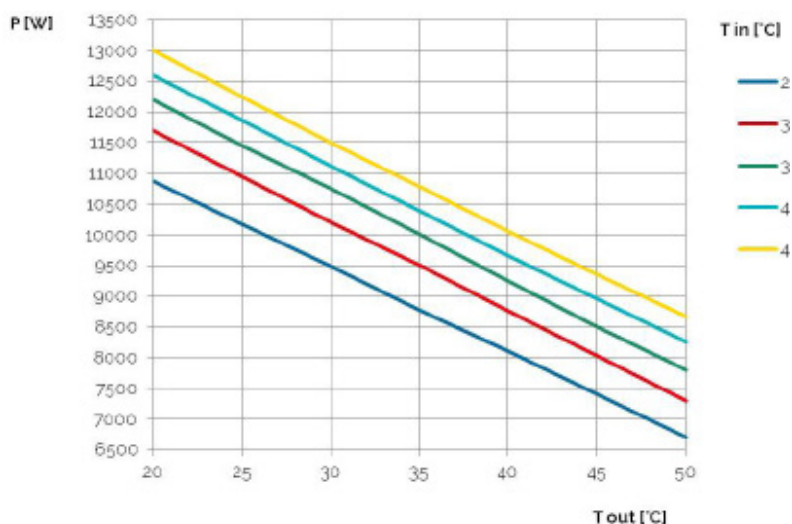
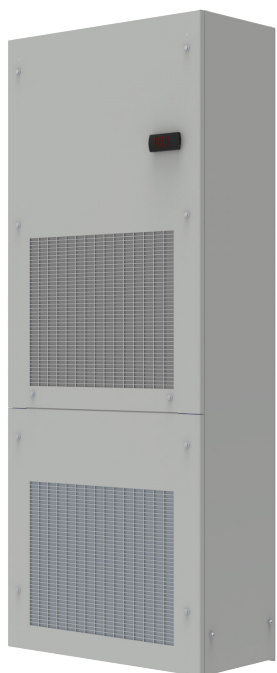


CODICE- CODE - ARTIKELNUMMER - CÓDIGO	M.U.	EVE80002617000
Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity - Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L35 - DIN3168	W	8000
Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity- Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L50-DIN3168	W	5900
Alimentazione - Power Supply - Spannungsversorgung - Alimentación eléctrica	V-ph-Hz	400-3-50 460-3-60
Altezza/Larghezza/Profondità - Height/width/Depth - Höhe/Breite/Tiefe - Altura/Ancho/Profundidad (HxWxD)	mm	2000x800x383
Corrente assorbita - absorbed current - Stromaufnahme - Corriente absorbida (1)	A	7
Corrente assorbita alla partenza - Starting Current - Anlaufstrom - Corriente de arranque	A	28
Fusibile T - T PreFuse - Absicherung - Fusibile T	A	10
Potenza Assorbita - Power Consumption - Leistungsaufnahme - Potencia Absorbida L35L50 - DIN3168	W	3619
Limiti regolazione Temperatura - Cabinet Temperature Limits - Temperatur Einstellbereich - Límites de temperatura en el armario	°C	+25 / +45
Limiti Temperatura lato Ambiente - Ambient Temperature Limits - Grenzwerte Umgebungstemperatur - Límites de temperatura ambiente	°C	+20 / +50
Protezione lato armadio - Cabinet Protection Degree - Schutzgrad Schrankseite - Clase de protección del armario	IP	54
Rumorosità - Noise Level - Geräuschpegel - Nivel de ruido	dB(A)	76
Peso - Weight - Gewicht - Peso	kg	110

(1) (CE- L35L35)



# Module - EVEAo



CODICE- CODE - ARTIKELNUMMER - CÓDIGO

M.U.

EVEA0002617000

Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity - Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L35 - DIN3168	W	10000
Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity- Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L50-DIN3168	W	7800
Alimentazione - Power Supply - Spannungsversorgung - Alimentación eléctrica	V-ph-Hz	400-3-50 460-3-60
Altezza/Larghezza/Profondità - Height/width/Depth - Höhe/Breite/Tiefe - Altura/Ancho/Profundidad (HxWxD)	mm	2000x800x383
Corrente assorbita - absorbed current - Stromaufnahme - Corriente absorbida (1)	A	7
Corrente assorbita alla partenza - Starting Current - Anlaufstrom - Corriente de arranque	A	40
Fusibile T - T PreFuse - Absicherung - Fusibile T	A	16
Potenza Assorbita - Power Consumption - Leistungsaufnahme - Potencia Absorbida L35L50 - DIN3168	W	4500
Limiti regolazione Temperatura - Cabinet Temperature Limits - Temperatur Einstellbereich - Límites de temperatura en el armario	°C	+25 / +45
Limiti Temperatura lato Ambiente - Ambient Temperature Limits - Grenzwerte Umgebungstemperatur - Límites de temperatura ambiente	°C	+20 / +50
Protezione lato armadio - Cabinet Protection Degree - Schutzgrad Schrankseite - Clase de protección del armario	IP	54
Rumorosità - Noise Level - Geräuschpegel - Nivel de ruido	dB(A)	76
Peso - Weight - Gewicht - Peso	kg	150

(1) (CE- L35L35)