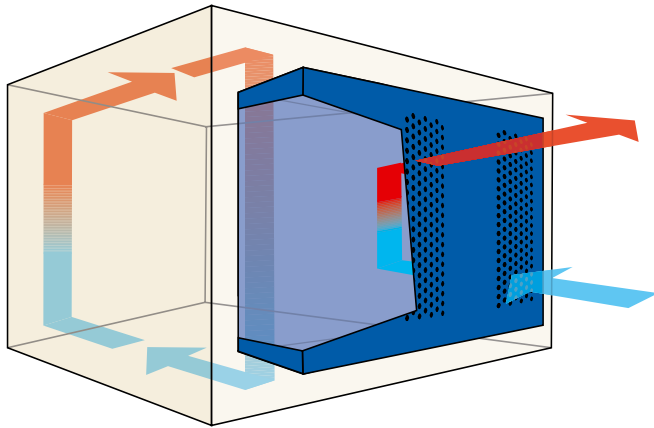


SMART



COMMON FEATURES

Thanks to the horizontal installation and the compact sizes, it is suitable to control boards, small boxes or directly on the machines. The cooling capacity of 420 W is regulated by an internal electromechanical thermostat. The power supply, 230 V 50/60 Hz is through a 3 m cord.

ALLGEMEINE MERKMALE

Das Horizontal-Klimagerät ist speziell entwickelt worden, um Bedienpanel, kleine kompakte Schaltschränke usw. zu kühlen.

Die Kühlleistung ist 420 Watt. Der elektrische Anschluss 230V-50/60HZ erfolgt über eine 3m Leitung.

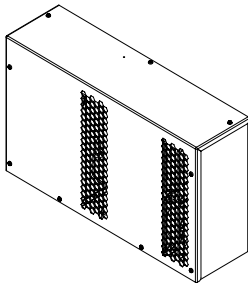
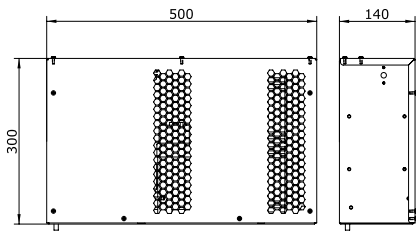
CARATTERISTICHE GENERALI

La disposizione orizzontale e le compatte dimensioni, permettono comodamente l'installazione a bordo macchina o su pulpiti o quadri di comando. La potenza frigorifera è di 420 W, gestita da un termostato elettromeccanico interno. L'alimentazione, a 230 V 50/60 Hz, avviene tramite un cavo lungo 3 m.

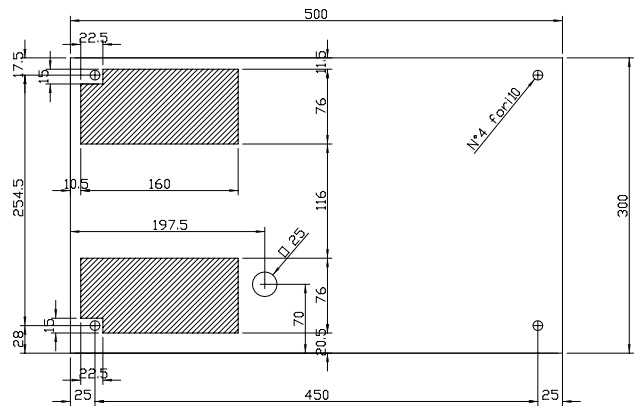
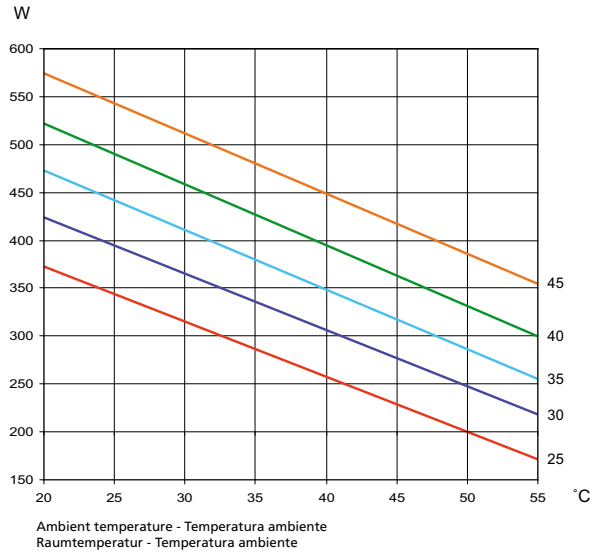
CARACTERÍSTICAS COMUNES

Gracias a la disposición horizontal y el tamaño compacto, se instala perfectamente en cuadros de mando, cajas o directamente en máquinas. La potencia frigorífica de 420 w se regula por medio de un termostato electromecánico interno. La alimentación, a 230 V 50/60Hz es a través de un cable de 3m de longitud.

SMART EVE03



Performance - Resa - Leistung - Rendimiento



Caratteristiche generali / General features / Allgemeinen Merkmale / Características generales



CODE - CODICE - CODE - CÓDIGO	M.U.	EVE03H3220	EVE03H52206000
Voltage / Phase / Frequency - Tensione / Fase / Frecuencia Spannung / Phase / Frequenz - Voltaje / Fase / Frecuencia	V-ph-Hz	230-1-50/60	230-1-50/60
Cooling capacity L35L35 - Potenza raffreddamento L35L35 - DIN 3168 Kälteleistung L35L35 - Potencia refrigeración L35L35 - DIN 3168	W	420	420
Cooling capacity L35L50 - Potenza raffreddamento L35L50 - DIN 3168 Kälteleistung L35L50 - Potencia refrigeración L35L50 - DIN 3168	W	280	280
Height / Width / Depth - Altezza / Larghezza / Profondità Höhe / Breite / Tiefe - Altura / Ancho / Profundidad	mm	500x300x140	520X300X150
Max running current - Corrente max. in marcia Betriebsstrom max. - Corriente máxima, en marcha	A	1,2	1,2
Starting current - Corrente assorbita alla partenza Anlaufstrom - Corriente absorbida al arranque	A	4,7	4,7
Power absorbed L35L50 - Potenza assorbita L35L50 - DIN 3168 Leistungsaufnahme L35L50 - Potencia absorbida L35L50 - DIN 3168	W	300	300
Side cabinet fan flow, free air - Portata aria ventil. lato armadio, bocca libera Luftmenge Schrankseite, freie Öffnung - Caudal aire ventil. lado armario	m³/h	165 m³/h	165
Side cabinet temperature limits - Limiti temperatura lato armadio Temperaturbereich Schrankseite - Límites temperatura lado armario	°C	25-45	25-45
Side ambient temperature limits - Limiti temperatura lato ambiente Temperaturbereich Raumseite - Límites temperatura lado ambiente	°C	20-55	20-55
Side cabinet protection degree - Protezione lato armadio Schutzgrad Schrankseite - Protección lado armario	IP	54	54
Noise level - Rumorosità Geräuschpegel dB(A) - Nivel de ruido	dB(A)	60	60



opzioni principali / main options
wichtigsten Option / opciones principales