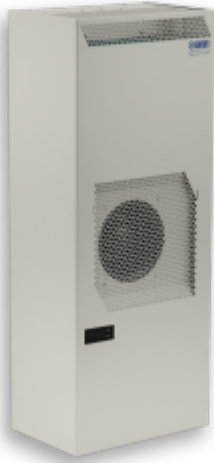


Condizionatore



Descrizione

Numero di ordine:	43202001
Produttore:	COMPACT INDOOR
Colore:	RAL 7035
Materiale della custodia:	Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere
Classe di protezione IP (interna):	IP 54 / TYPE 12
Certificazione:	CE, cURus, cULus

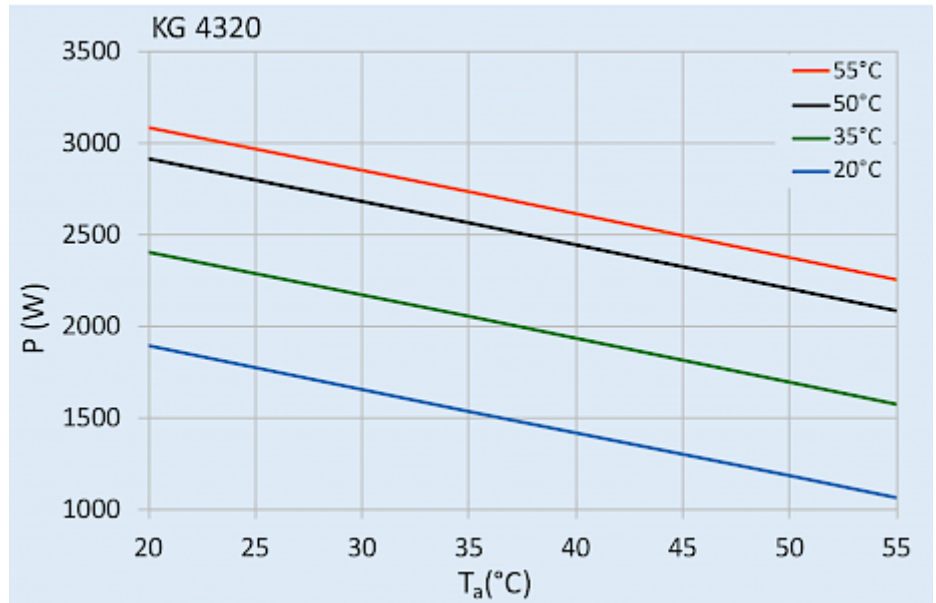
Dati tecnici

Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	2000 W @ 50 Hz 2000 W @ 60 Hz
Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):	1600 W @ 50 Hz 1650 W @ 60 Hz
Compressore:	Pistone rotante
Refrigerante:	R134a / 1430
Carica di refrigerante:	440 g / 15.5 oz
Alta / bassa pressione:	24 / 6 bar 348 / 88 psig
Intervallo operativo di temperatura:	10°C - 55°C
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 650 / 1200 m ³ /h Circuito aria interno: 470 / 850 m ³ /h
Montaggio:	Montaggio a parete
Dimensione A x B x C (D+E):	980 x 395 x 260 mm
Peso:	44.2 kg
Ritaglia le dimensioni:	920 x 335 mm
Tensione / frequenza:	380-415 V 50 Hz 3~ 400-460 V 60 Hz 3~
UL Tensione / frequenza:	400/460 V ~ 60 Hz 3~
Corrente A35A35:	3.1 A @ 50 Hz 2.7 A @ 60 Hz
Corrente di avviamento:	5.7 A / 6.4 A
Corrente massima:	3.6 A / 3.2 A
Potenza nominale A35A35:	1,26 kW @ 50 Hz 1,35 kW @ 60 Hz
Massima energia:	1,42 kW
Fusibile:	3 x 6 A (T)
Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
Connessione:	Morsetti di collegamento

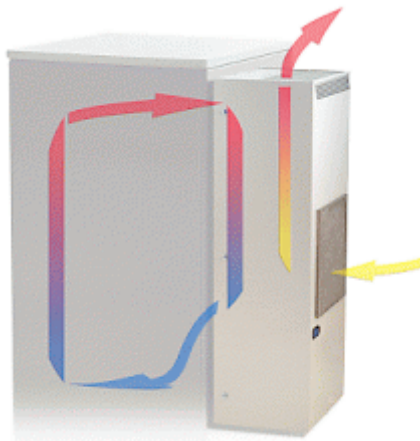
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto [Download del prodotto](#).

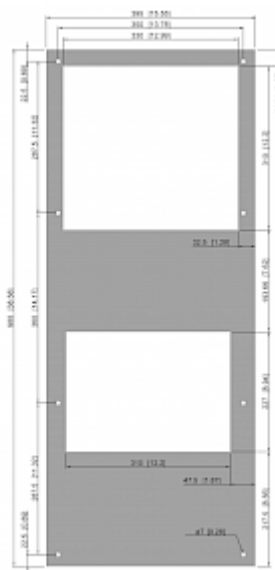
> [Panoramica del gruppo di prodotti COMPACT INDOOR - affidabile ed economico](#)

Grafico delle prestazioni:


click image to enlarge

Flusso d'aria:


click image to enlarge

Dimensioni dima foratura:


click image to enlarge

Informazioni sull'ordine

Con la copertura in acciaio inox art. Nr.	4320202
Con l'evaporatore di condensa integrato art. Nr.	43202101
Dimensioni scatola	1,015 x 443 x 295 mm
Peso lordo	47 kg
Tariffa doganale Taric	84158200