

Condizionatore



Descrizione

Numero di ordine:	43092081
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

Accessori:



[Portafiltro KG 4305/08/09/10](#)



[Filtri in fibra per 4305/08/09/10](#)



[Filtro in alluminio lavabile 4305/8/9/10](#)

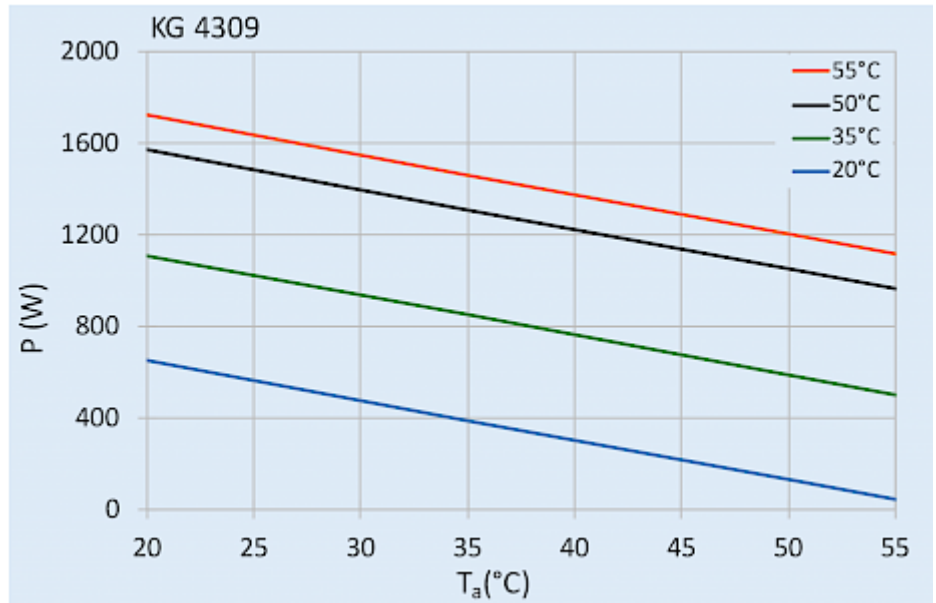
Dati tecnici

Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	850 W @ 50 Hz 880 W @ 60 Hz
Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):	640 W @ 50 Hz 665 W @ 60 Hz
Compressore:	Pistone alternativo
Refrigerante / GWP:	R134a / 1430
Carica di refrigerante:	180 g / 6.3 oz
Alta / bassa pressione:	29.5 / 6 bar 425 / 88 psig
Intervallo operativo di temperatura:	10°C - 55°C
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 435 / 550 m ³ /h Circuito aria interno: 200 / 250 m ³ /h
Montaggio:	semi incasso
Dimensione A x B x C (D+E):	715 x 372 x 260 (170+90) mm
Peso:	36 kg
Ritaglia le dimensioni:	316 x 654 mm
Tensione / frequenza:	400 / 460 V - 50/60 Hz 2~
UL Tensione / frequenza:	400/460 V ~ 60 Hz 2~
Corrente A35A35:	2.0 A @ 50 Hz 1.8 A @ 60 Hz
Corrente di avviamento:	5.1 A
Corrente massima:	2.6 A
Potenza nominale A35A35:	640 W
Massima energia:	870 W
Fusibile:	2 x 3.6 A (T)
Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
Connessione:	Anschlussklemmen

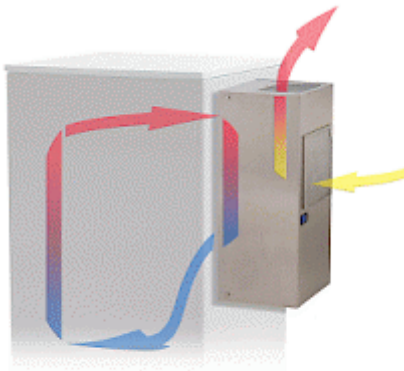
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

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

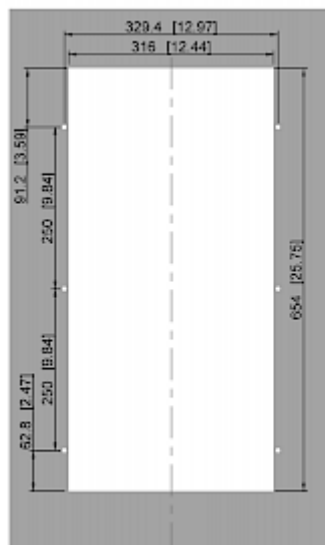
> [Panoramica del gruppo di prodotti COMPACT INDOOR - affidabile ed economico](#)

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.	43092026
Tariffa doganale Taric	84158200