

# CJVR



**Suorakaidekanavaan asennettava puhallin, jossa tehokas taaksepäin kaartuva siipipyörä**



CJVR-RE



CJVR

Suorakaidekanavaan asennettava puhallin, jossa tehokas taaksepäin kaartuva siipipyörää, irrotettavilla seinäpaneelilla ja ulkoinen kytkentärasia.

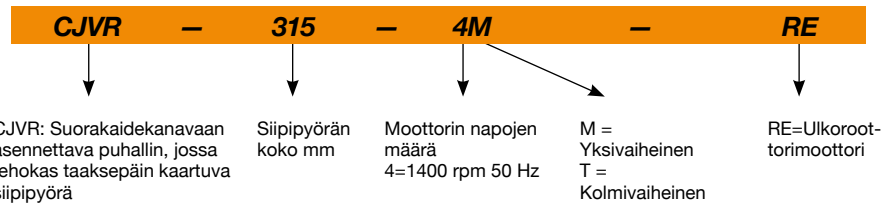
Puhallin:

- Runko sinkittyä terästä.
- Laipat suorakaidekanavaan liittämistä varten imu- ja painepuolella.
- Irroitettavat seinäpaneelit asennusta ja huoltoa varten.
- Asennetaan suoran kanavan väliin.
- Siipipyörä taaksepäin kaartuvilla siivillä, teräslevyä polyesterihartsin ruosteenkäsittelyllä.
- RE-versio: alumiinisiipipyörä taaksepäin kaartuvilla siivillä.

Moottori:

- IE3-hyötysuhdeluokan moottorit, F-luokka, kuulalaakerit ja IP55-suojaluokka alkaen mallista 450.
- RE-versio: Ulkorootorimoottorit sisäänrakennetulla lämpösuojaalla. F-luokka, kuulalaakerit ja IP54-suojaluokka.
- Yksivaiheinen 230 V 50 Hz tai kolmivaiheinen 230/400 V 50 Hz.
- Kuljetettavan ilman lämpötila: -25 °C...+60 °C.

## Tilauuskoodi



## Tekniset ominaisuudet

Malli	Pyörimisnopeus	Jännite	Nimellisvirta (A)		Kytkenä teho	Moottoriteho	Vaiheet	Maks. ilmamäärä	Äänenpainetaso <sup>1</sup> dB (A)	Paino noin
	(rpm)	(V)	230V	400V	(kW)	(kW)		(m <sup>3</sup> /h)	Säteilevä	(Kg)
CJVR-315-4M-RE	1400	230	0,60		0,14	0,16	1	1620	51	10
CJVR-355-4M-RE	1400	230	0,75		0,17	0,21	1	1910	55	14
CJVR-400-4T-RE	1410	Δ230 / Y400	2,07	1,20	0,52	0,53	3	3720	58	34
CJVR-400-4T	1420	Δ230 / Y400	2,40	1,40	0,55	0,56	3	4165	61	49
CJVR-450-4T	1455	Δ230 / Y400	4,17	2,40	1,10	0,94	3	5870	60	66
CJVR-500-4T	1435	Δ230 / Y400	5,90	3,40	1,50	1,67	3	9040	63	83
CJVR-560-4T	1440	Δ230 / Y400	11,00	6,31	3,00	3,20	3	12130	65	107

1. Heijastavien äänen painetasot saatu vapaassa kentässä 3 m etäisyydeltä, jossa on jäykät sisääntulo-/poistoputkia.



## Erp. (Energy Related Products)

Direktiiviä 2009/125/EY koskevat tiedot voidaan ladata SODECA:n verkkosivulta tai QuickFan-valintaohjelmasta.

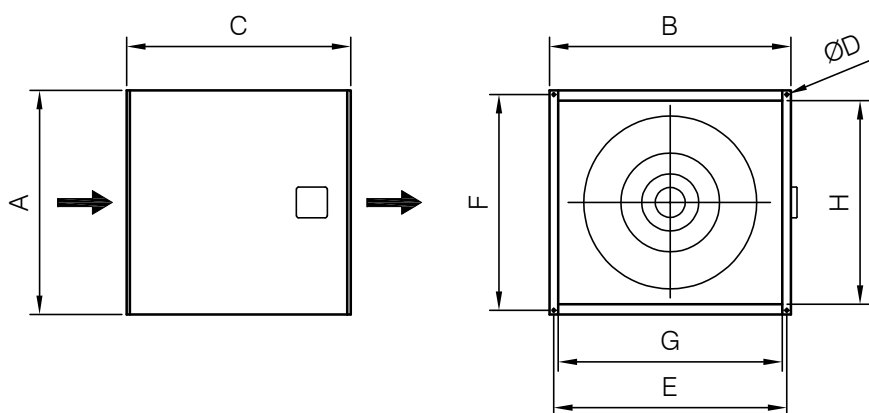
## Äänitiedot

Ilmoitetut arvot on mitattu ISO 3744 mukaisesti laboratorio-olosuhteissa.

**Äänitehotasot Lw(A) [dB(A)] oktaavikaistoittain (Hz).**  
Arvot mitattu imuaukossa maksimi nopudella ja virtauksella

	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
CJVR-315-4M-RE	84	83	72	66	60	58	57	48	CJVR-450-4T	90	90	83	77	69	68	65	67
CJVR-355-4M-RE	86	88	74	69	63	60	63	55	CJVR-500-4T	90	93	86	77	75	72	69	72
CJVR-400-4T-RE	90	88	79	75	67	64	63	71	CJVR-560-4T	91	95	88	79	77	74	73	73
CJVR-400-4T	87	90	80	77	72	72	72	72									

## Mitat mm



	A	B	C	ØD	E	F	G	H
CJVR-315-RE	400	450	400	10	425	375	400	340
CJVR-355-RE	500	550	500	10	525	475	500	440
CJVR-400-RE	550	600	600	10	575	525	550	490
CJVR-400	550	600	600	10	575	525	550	490
CJVR-450	650	700	700	10	675	625	650	590
CJVR-500	750	800	800	10	775	725	750	690
CJVR-560	800	850	850	10	825	775	800	740

## Lisävarusteet



INT



RM



VSD3/A-RFT  
- VSD1/A-RFM



VSD1/M



RMC



KIT CAUDAL  
CONSTANTE



SI-HUMEDAD

## Ominaiskäyrät

Q= Ilmamäärä m<sup>3</sup>/h, m<sup>3</sup>/s ja cfm

Pe= Staattinen paine mmH<sub>2</sub>O, Pa ja inwg

