

Euroopan komission määräyksen EU nro 1253/2014 mukaan, implementoiden Euroopan parlamentin direktiivin 2009/125/CE

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

- b) Malli
- c) Tyyppi
- d) Käyttötyyppi
- e) HRS-tyyppi
- f) Lämmöntalteenoton hyötysyhteys
- g) Nimellinen virtausnopeus
- h) Tehollinen sähkövoiman syöttö
- i) SFPint
- j) Nimellisa nopeus suunnitellulla virtausnopeudella
- k) Nimellinen ulkoinen paine
- l) Sisäinen ilmanvaihdon komponenttien paineenlasku
- m) Sisäinen ei-ilmanvaihdon komponenttien paineenlasku
- n) Puhaltimien staattinen teho (EU) 327/2011 mukaan.
- o1) Maks. sisäinen sallittu vuoto
- o2) Maks. ulkoinen sallittu vuoto
- p) Suodattimien energiasuoritus
- q) Visuaalinen suodatinvaroitusta
- r) LWA-säteilyteho

b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	j)	k)	l)	m)	n)	o1)	o2)	p)	q)	r)	ERP
				%	m <sup>3</sup> /s	kW	W/m <sup>3</sup> /s	m/s	Pa	Pa	Pa	%	%	%			dB(A)	
CJV/EW-1800	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään		0.074	0.035	230	3.16	100			41.4	2.5		Ei sovelleta	Ei sovelleta	79	2018
CJV/EW-1800/T	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään		0.074	0.035	230	3.16	100			41.4	2.5		Ei sovelleta	Ei sovelleta	79	2018