

ECODESIGN INFORMATION

Applies to non-residential ventilation units (NRVU)

According to Regulation EU No 1253/2014 of the European Commission, implementing Directive 2009/125/CE of European Parliament

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

- | | | | | |
|---------------|--|---|---|--------------------------|
| b) Model | f) Thermal efficiency of heat recovery (%) | j) Face velocity at design flow rate | n) Static efficiency of fans according to (EU) 327/2011 | q) Visual filter warning |
| c) Typology | g) Nominal flowrate | k) Nominal external pressure | o1) Max. internal leakage rate | r) LWA radiated |
| d) Drive type | h) Effective electric power input | l) Internal pressure drop of ventilation components | o2) Max. external leakage rate | |
| e) HRS type | i) SFPint | m) Internal pressure drop of non-ventilation components | p) Energy performance of the filters | |

b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	j)	k)	l)	m)	n)	o1)	o2)	p)	q)	r)	ERP
				%	m ³ /s	kW	W/m ³ /s	m/s	Pa	Pa	Pa	%	%	%			dBA	
CJVR-315-4M-RE	NRVU / UVU	Variabel hastighet	Ingen	0.254	0.263	230	2.50	171				51.1	1.1		Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	73	2018
CJVR-355-4M-RE	NRVU / UVU	Variabel hastighet	Ingen	0.295	0.333	230	2.70	211				51.9	1.1		Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	77	2018
CJVR-400-4T-RE	NRVU / UVU	Variabel hastighet	Ingen	0.615	0.691	230	3.90	354				54.5	1.1		Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	80	2018
CJVR-400-4T	NRVU / UVU	Variabel hastighet	Ingen	0.708	0.729	230	2.20	349				54.5	1.1		Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	83	2018
CJVR-450-4T	NRVU / UVU	Variabel hastighet	Ingen	0.990	1.118	230	2.60	438				56.6	1.2		Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	82	2018
CJVR-500-4T	NRVU / UVU	Variabel hastighet	Ingen	1.551	1.960	230	3.00	563				57.3	1.2		Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	85	2018
CJVR-560-4T	NRVU / UVU	Variabel hastighet	Ingen	2.134	3.639	230	3.60	702				58.9	1.2		Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	87	2018