

INFORMAÇÃO DE CONCEÇÃO ECOLÓGICA

Aplicável a unidades de ventilação não residenciais (NRVU)

Com base no Regulamento (UE) nº 1253/2014 da Comissão Europeia, que aplica a diretiva 2009/125/CE do Parlamento Europeu

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

- | | | | | |
|---------------------|--|---|--|-----------------------------|
| b) Modelo | f) Eficiência térmica do recuperador (%) | j) Velocidade frontal com caudal de conceção | n) Eficiência estática do ventilador de acordo com EU 327/2011 | q) Alarme visual de filtros |
| c) Tipologia | g) Caudal nominal | k) Pressão nominal externa | o1) Índice de fugas internas máximas | r) LWA irradiado |
| d) Tipo acionamento | h) Potência de entrada elétrica efetiva | l) Perda carga interna ventiladores | o2) Índice de fugas externas máximas | |
| e) Tipo recuperador | i) SFPint | m) Perda carga interna componentes adicionais | p) Rendimento energético dos filtros | |

b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	j)	k)	l)	m)	n)	o1)	o2)	p)	q)	r)	ERP
				%	m³/s	kW	Wm³/s	m/s	Pa	Pa	Pa	%	%	%			dBA	
CJVR-315-4M-RE	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	0.254	0.263	230	2.50	171				51.1	1.1		Não se aplica	Não se aplica	73	2018
CJVR-355-4M-RE	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	0.295	0.333	230	2.70	211				51.9	1.1		Não se aplica	Não se aplica	77	2018
CJVR-400-4T-RE	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	0.615	0.691	230	3.90	354				54.5	1.1		Não se aplica	Não se aplica	80	2018
CJVR-400-4T	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	0.708	0.729	230	2.20	349				54.5	1.1		Não se aplica	Não se aplica	83	2018
CJVR-450-4T	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	0.990	1.118	230	2.60	438				56.6	1.2		Não se aplica	Não se aplica	82	2018
CJVR-500-4T	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	1.551	1.960	230	3.00	563				57.3	1.2		Não se aplica	Não se aplica	85	2018
CJVR-560-4T	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	2.134	3.639	230	3.60	702				58.9	1.2		Não se aplica	Não se aplica	87	2018