

# 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	W/m³/s	m/s	Pa	Pa	Pa	%	%	%			dBA	
CJTXR-450-1 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.288	0.715		1.83	245			44.1	1.8					2018
CJTXR-450-1.5 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.496	1.096		2.12	330			45.1	1.8					2018
CJTXR-450-2 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.655	1.448		2.35	404			46.2	1.8					2018
CJTXR-450-3 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.945	2.351		2.76	558			46.2	1.8					2018
CJTXR-450-4 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		2.082	2.850		2.95	640			46.7	1.8					2018
CJTXR-450-5.5 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		2.358	4.097		3.34	821			47.3	1.8					2018
CJTXR-500-1.5 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.674	1.035		1.74	279			45.1	1.8					2018
CJTXR-500-2 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.894	1.466		1.97	357			46.1	1.8					2018
CJTXR-500-3 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		2.202	2.302		2.29	482			46.1	1.8					2018
CJTXR-500-4 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		2.357	2.790		2.45	553			46.7	1.8					2018
CJTXR-500-5.5 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		2.670	4.010		2.78	709			47.2	1.8					2018
CJTXR-630-3 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		3.275	2.015		2.35	429			69.8	1.7					2018
CJTXR-630-4 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		3.732	2.948		2.68	558			70.6	1.7					2018
CJTXR-630-5.5 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		4.185	4.109		3.01	701			71.4	1.7					2018
CJTXR-630-7.5 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		4.540	5.130		3.26	825			73.0	1.7					2018
CJTXR-630-10 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		5.066	7.052		3.64	1027			73.8	1.7					2018