

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		
CJTXR-FE-450-1 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.109	0.690	230	1.57	230	39		44.1	1.6		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-450-1.5 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.306	1.061	230	1.85	315	46		45.1	1.6		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-450-2 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.457	1.405	230	2.06	389	51		46.2	1.6		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-450-3 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.760	2.297	230	2.49	536	61		46.2	1.6		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-500-1.5 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.517	1.011	230	1.58	268	29		45.1	1.6		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-500-2 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.756	1.440	230	1.83	342	34		46.1	1.6		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-500-3 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		2.057	2.266	230	2.14	466	40		46.1	1.6		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-500-4 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		2.208	2.748	230	2.30	536	42		46.7	1.6		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-630-3 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		2.812	1.918	230	2.02	421	47		69.8	1.8		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-630-4 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		3.261	2.822	230	2.34	545	58		70.6	1.8		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-630-5.5 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		3.665	3.938	230	2.63	688	69		71.4	1.8		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-630-7.5 IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		3.983	4.919	230	2.86	812	79		73.0	1.8		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-450-1-FCA IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		0.944	0.661	230	1.34	218	69		44.1	1.7		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-450-1.5-FCA IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.142	1.025	230	1.62	299	84		45.1	1.7		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-450-2-FCA IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.302	1.365	230	1.85	367	95		46.2	1.7		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-450-3-FCA IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.565	2.229	230	2.22	519	115		46.2	1.7		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-500-1.5-FCA IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.323	0.976	230	1.38	254	64		45.1	1.8		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-500-2-FCA IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.540	1.394	230	1.60	328	74		46.1	1.8		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-500-3-FCA IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.844	2.205	230	1.92	448	89		46.1	1.8		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-500-4-FCA IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		1.986	2.677	230	2.07	517	95		46.7	1.8		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-630-3-FCA IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		2.521	1.842	230	1.81	398	88		69.8	1.8		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-630-4-FCA IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		2.910	2.708	230	2.09	524	105		70.6	1.8		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-630-5.5-FCA IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		3.354	3.814	230	2.41	659	125		71.4	1.8		Ver manual		2018	
CJTXR-FE-630-7.5-FCA IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Não se aplica		3.662	4.773	230	2.63	781	140		73.0	1.8		Ver manual		2018	