

# 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	
CHT-200-4T	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	0.237	0.085	230	2.60	140				38.9	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018
CHT-200-4M	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	0.237	0.085	230	2.60	140				38.9	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018
CHT-225-4T	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	0.346	0.165	230	3.10	187				39.2	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018
CHT-225-4M	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	0.346	0.165	230	3.10	187				39.2	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018
CHT-250-4T	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	0.599	0.309	230	4.30	220				42.8	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018
CHT-250-4M	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	0.599	0.309	230	4.30	220				42.8	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018
CHT-315-4T	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	0.989	0.460	230	4.90	269				57.9	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018
CHT-315-4M	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	0.989	0.557	230	4.90	269				47.9	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018
CHT-400-4T IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	1.276	0.720	230	6.00	345				61.2	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018
CHT-400-4M	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	1.276	0.866	230	6.00	345				50.9	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018
CHT-400-6T	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	0.868	0.305	230	4.10	163				46.5	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018
CHT-450-4T IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	2.129	1.368	230	7.50	443				68.9	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018
CHT-450-6T	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	1.315	0.512	230	4.70	191				49.0	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018
CHT-500-6T IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	2.018	1.211	230	4.60	363				60.6	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018
CHT-560-6T IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	2.689	2.531	230	2.80	452				48.0	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018
CHT-630-6T IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum	4.250	4.193	230	6.00	522				52.9	1.8		Não se aplica	Não se aplica		2018