

# 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	
HT-35-4T	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		0.502	0.132	230	4.93	77			28.0	1.9		Não se aplica	Não se aplica		2018
HT-35-4M	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		0.521	0.130	230	5.12	73			28.0	1.9		Não se aplica	Não se aplica		2018
HT-40-4M	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		0.932	0.265	230	7.06	96			30.4	1.9		Não se aplica	Não se aplica		2018
HT-50-4T	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		1.523	0.572	230	7.34	145			32.4	1.9		Não se aplica	Não se aplica		2018
HT-56-6T	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		1.166	0.267	229	4.73	77			31.4	1.9		Não se aplica	Não se aplica		2018
HT-63-4T IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		3.013	1.085	230	9.37	153			47.3	1.9		Não se aplica	Não se aplica		2018
HT-63-6T	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		1.657	0.423	230	5.15	94			32.7	1.9		Não se aplica	Não se aplica		2018
HT-71-4T IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		3.899	1.370	230	9.85	154			52.4	1.9		Não se aplica	Não se aplica		2018
HT-80-4T IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		5.600	1.966	230	11.14	162			58.6	1.9		Não se aplica	Não se aplica		2018
HT-80-6T IE3	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		3.852	0.912	230	7.66	98			48.3	1.9		Não se aplica	Não se aplica		2018