

ECODESIGN INFORMATION

Applies to non-residential ventilation units (NRVU)

According to Regulation EU No 1253/2014 of the European Commission, implementing Directive 2009/125/CE of European Parliament

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

b) Model	f) Thermal efficiency of heat recovery (%)	j) Face velocity at design flow rate	n) Static efficiency of fans according to (EU) 327/2011	q) Visual filter warning
c) Typology	g) Nominal flowrate	k) Nominal external pressure	o1) Max. internal leakage rate	r) LWA radiated
d) Drive type	h) Effective electric power input	l) Internal pressure drop of ventilation components	o2) Max. external leakage rate	
e) HRS type	i) SFPint	m) Internal pressure drop of non-ventilation components	p) Energy performance of the filters	

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/EC-45-4M-0.5 IE5	NRVU / UVU	Zmienna prędkość	Nie dotyczy	1.025	0.340	230	6.20	151			45.4	1.1		Nie dotyczy	Zobacz instrukcję		2018	
HT/EC-50-4M-0.75 IE5	NRVU / UVU	Zmienna prędkość	Nie dotyczy	1.308	0.469	230	6.30	173			48.2	1.1		Nie dotyczy	Zobacz instrukcję		2018	
HT/EC-56-4M-1 IE5	NRVU / UVU	Zmienna prędkość	Nie dotyczy	1.368	0.665	230	5.60	189			39.3	1.1		Nie dotyczy	Zobacz instrukcję		2018	
HT/EC-63-4M-1.5 IE5	NRVU / UVU	Zmienna prędkość	Nie dotyczy	2.523	1.044	230	7.80	195			47.2	1.3		Nie dotyczy	Zobacz instrukcję		2018	
HT/EC-71-4M-1.5 IE5	NRVU / UVU	Zmienna prędkość	Nie dotyczy	2.929	1.364	230	7.40	258			55.3	1.3		Nie dotyczy	Zobacz instrukcję		2018	
HT/EC-80-4T-3 IE5	NRVU / UVU	Zmienna prędkość	Nie dotyczy	3.929	1.972	230	7.80	312			62.2	1.3		Nie dotyczy	Zobacz instrukcję		2018	
HT/EC-90-4T-5.5 IE5	NRVU / UVU	Zmienna prędkość	Nie dotyczy	4.619	3.059	230	7.30	317			47.9	1.3		Nie dotyczy	Zobacz instrukcję		2018	
HT/EC-100-6T-3 IE5	NRVU / UVU	Zmienna prędkość	Nie dotyczy	3.855	1.595	230	4.90	176			42.5	1.4		Nie dotyczy	Zobacz instrukcję		2018	
HT/EC-100-6T-5.5 IE5	NRVU / UVU	Zmienna prędkość	Nie dotyczy	4.322	2.091	230	5.50	192			39.6	1.4		Nie dotyczy	Zobacz instrukcję		2018	