

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

c) Typology
d) Type of drive
e) Type of HRS

g) Nominal flowrate
h) Effective electric power input
i) SFPint

k) Nominal external pressure
l) Internal pressure drop of ventilation components
m) Internal pressure drop of non-ventilation components

327/2011
o1) Max. Internal leakage index
o2) Max. External leakage index
p) Energy performance of the filters

r) LWA radiated

b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	j)	k)	l)	m)	n)	o1)	o2)	p)	q)	r)	ERP
				%	m ³ /s	kW	W/m ³ /s	m/s	Pa	Pa	Pa	%	%	%			dBA	
CRF/EW-190-M	NRVU / UVU	Регулируемая скорость	Нет		0.163	0.085		8.22	139			0.0			Не применимо	Не применимо		2018
CRF/EW-250-M	NRVU / UVU	Регулируемая скорость	Нет		0.298	0.170		8.68	177			57.8			Не применимо	Не применимо		2018
CRF/EW-315-M/L	NRVU / UVU	Регулируемая скорость	Нет		0.529	0.146		6.18	83			65.9			Не применимо	Не применимо		2018
CRF/EW-315-M/H	NRVU / UVU	Регулируемая скорость	Нет		0.768	0.526		9.07	260			66.2			Не применимо	Не применимо		2018
CRF/EW-400-M/M	NRVU / UVU	Регулируемая скорость	Нет		1.208	0.513		8.58	161			66.7			Не применимо	Не применимо		2018
CRF/EW-400-M/H	NRVU / UVU	Регулируемая скорость	Нет		1.287	0.735		9.14	229			65.8			Не применимо	Не применимо		2018
CRF/EW-400-T	NRVU / UVU	Регулируемая скорость	Нет		1.359	1.385		9.65	448			62.7			Не применимо	Не применимо		2018
CRF/EW-500-M	NRVU / UVU	Регулируемая скорость	Нет		1.735	0.738		8.05	170			63.1			Не применимо	Не применимо		2018
CRF/EW-500-T/L	NRVU / UVU	Регулируемая скорость	Нет		2.029	1.321		9.41	285			62.8			Не применимо	Не применимо		2018