

INFORMATIONS SUR LA CONCEPTION ÉCOLOGIQUE

Applicable aux unités de ventilation non résidentielles (NRVU)

Sur la base du règlement UE n° 1253/2014 de la Commission européenne développant la directive 2009/125/CE du Parlement européen

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

- | | | | | |
|-------------------------|---|--|---|--------------------------------|
| b) Modèle | f) Efficacité thermique du récupérateur (%) | j) Vitesse frontale au débit conceptuel | n) Efficacité statique du ventilateur selon EU 327/2011 | q) Alarme visuelle des filtres |
| c) Typologie | g) Débit nominal | k) Pression nominale externe | o1) Indice de fuites internes maximales | r) LWA rayonné |
| d) Type d'actionnement | h) Puissance d'entrée électrique effective | l) Perte de charge interne ventilateurs | o2) Indice de fuites externes maximales | |
| e) Type de récupérateur | i) SFPint | m) Perte de charge interne composants additionnels | p) Rendement énergétique des filtres | |

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	
CRF/EW-190-M	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		0.163	0.085	230	8.22	139			40.2	2.4		Sans objet	Sans objet		2018
CRF/EW-250-M	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		0.298	0.170	230	8.68	177			57.8	2.4		Sans objet	Sans objet		2018
CRF/EW-315-M/L	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		0.529	0.146	230	6.18	83			65.9	2.4		Sans objet	Sans objet		2018
CRF/EW-315-M/H	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		0.768	0.526	230	9.07	260			66.2	2.4		Sans objet	Sans objet		2018
CRF/EW-400-M/M	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		1.208	0.513	230	8.58	161			66.7	2.4		Sans objet	Sans objet		2018
CRF/EW-400-M/H	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		1.287	0.735	230	9.14	229			65.8	2.4		Sans objet	Sans objet		2018
CRF/EW-400-T	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		1.359	1.385	230	9.65	448			62.7	2.4		Sans objet	Sans objet		2018
CRF/EW-500-M	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		1.735	0.738	230	8.05	170			63.1	2.4		Sans objet	Sans objet		2018
CRF/EW-500-T/L	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		2.029	1.321	230	9.41	285			62.8	2.4		Sans objet	Sans objet		2018