



Information requirements for NRVU <i>Exigences informatives des UVNR</i>	FREETIME®						Unit <i>Unité</i>
Supplier's name or trade mark <i>Nom du fournisseur ou marque commercial</i>	CALADAIR	CALADAIR	CALADAIR	CALADAIR	CALADAIR	CALADAIR	-
Supplier's model identifier <i>Référence du modèle</i>	FREETIME 500	FREETIME 800	FREETIME 1500	FREETIME 2000	FREETIME 2700	FREETIME 3500	-
Declared typology <i>Typologie déclarée</i>	UVNR UVDF	UVNR UVDF	UVNR UVDF	UVNR UVDF	UVNR UVDF	UVNR UVDF	-
Type of drive installed or intended to be installed <i>Type de motorisation installée ou prévue</i>	variateur de vitesse	variateur de vitesse	variateur de vitesse	variateur de vitesse	variateur de vitesse	variateur de vitesse	-
Type of HRS (Heat Recovery System) <i>Type de SRC (Système de récupération de chaleur)</i>	autre	autre	autre	autre	autre	autre	-
Thermal efficiency of heat recovery <i>Rendement thermique de récupération de chaleur</i>	78.9	80.8	75.9	79.8	79.8	79.6	%
Nominal flow rate <i>Débit nominal</i>	0.16	0.24	0.34	0.38	0.54	0.89	m ³ /s
Effective electric power input <i>Puissance électrique absorbée nominale</i>	0.18	0.25	0.52	0.77	0.98	1.12	kW
SFP _{int}	1337	1412	1252	1365	1340	1284	W/(m ³ /s)
Face velocity at design flow rate <i>Vitesse frontale au débit nominal</i>	1.04	1.10	1.54	1.28	1.32	1.81	m/s
Nominal external pressure ($\Delta p_{s,ext}$) <i>Pression nominale externe ($\Delta p_{s,ext}$)</i>	203	132	459	642	559	343	Pa
Internal pressure drop of ventilation components ($\Delta p_{s,int}$) <i>Perte de charge interne des composants de ventilation ($\Delta p_{s,int}$)</i>	209	188	217	191	200	243	Pa
Static efficiency of fans used ¹ <i>Rendement statique des ventilateurs utilisés¹</i>	56.2	46.1	60.6	53.8	55.4	63.8	%
Maximum external leakage rate of the casing <i>Taux de fuites externes maximal déclaré</i>	2.5	2.4	2.3	2.7	2.3	1.6	%
Energy performance of filters <i>Performance énergétique des filtres</i>	35	67	111	108	157	345	kWh / an
Description of visual filter warning <i>Description de l'alarme visuelle du filtre</i>	Pressostat + Timer Pressure switch + Timer						
Casing sound power level (L_{WA}) <i>Niveau de puissance acoustique du caisson (L_{WA})</i>	57	59	63	70	68	63	dB(A)
Internet address for disassembly instructions <i>Adresse internet contenant les instructions de démontage</i>	www.e-dechet.com						