

a.) Hersteller Manufacturer's name and adress	Aereco s.a. 62, avenue de Lamirault, 77090 Collégien, F-77615 Marne-la-Vallée Cdx 3			
b.) Produkttyp Model identifier	VES 250 VAM767			
c.) Spezischer Energieverbrauch Specific energy consumption	Cold	Average	Warm	kWh/(m ² *a)
	-28,52	-12,12	-2,73	
	E			
d.) Typ Typologie	RVU	X	BVU	
	NRVU		UVU	X
e.) Art des Antriebes Type of drive installed	Drehzahlregelung			
f.) Art des Wärmerückgewinnungssystem WRS Type of heat recovery system HRS	recuperative	ohne	regenerative	ohne
g.) Thermischer Wirkungsgrad des WRS Thermal efficiency of heat recovery system HRS	nicht zutreffend			%
h.) Höchster Luftvolumenstrom Maximum flow rate	250			m ³ /h
i.) Elektrische Eingangsleistung Ventilatorantrieb Electric power input of the fan drive	46			Watt
j.) Schalleistungspegel Sound power Level	W_{la} LWA	39		WLA
k.) Bezugsvolumenstrom Reference flow rate	175			m ³ /s
l.) Bezugsdruckdifferenz Reference pressure differenz	110			Pa
m.) Spezifische Eingangsleistung Specific power input	SEL SPI	0,16		W/m ³ /h
n.) Steuerungsfaktor und Steuerungstypologie Control factor and control typology	STRG CTRL	1,0 Handsteuerung		
o.) Höchstleakratequotenraten Maxium leakage rates	innen intern	nicht zutreffend	aussen external	wird nachgereicht
p.) Mischrate ohne Kanalanschluss Mixing rate of non-ducted	-			
q.) Lage und Beschreibung Filterwarnanzeige Position and description of filter warning	entfällt			
r.) Ein-Richtungs-Lüftungsanlagen For unidirectional ventilation system	-			
s.) Internetanschrift Internet adress	www.aereco.de www.aereco.fr			
t.) Nur für Anlagen ohne Kanalanschlusssutzen, Druckschwankung bei +20 Pa und -20 Pa For non ducted units only, the airflow pressure variations at +20 Pa and -20 Pa	-			
u.) Nur für Anlagen ohne Kanalanschlusssutzen, Luftdichtheit zwischen innen und aussen For non ducted units only, indoor/outdoor air tightness	-			m ³ /h
v.) Jährlicher Stromverbrauch Annual electricity consumption	JSV AEC	0,85		kWh/a
w.) Jährliche Einsparung der Heizenergie Annual seating saved	JEH AHS	Cold	Average	Warm
		15,7	8,06	3,65