

a) Producent Manufacturer	Kampmann GmbH Friedrich-Ebert-Straße 128-130, D-49811 Lingen (Ems), Germany				
Artikelnummer Model identifier	15000*300600** (ETA) 15000*400600** (ETA)				
b) Bouwgrootte Size	6	7	8	9	
c) Type Typology	RVU				
	NRVU	X	X	X	X
	UVU	X	X	X	X
	BVU				
d) Soort aandrijving Type of drive	VSD	X	X	X	X
	integrated				
	MSD				
e) Soort warmteterugwinningssysteem WTS Type of heat recovery system HRS	none	X	X	X	X
	run-around				
	other				
f) Thermisch rendement van het WTS η_t Thermal efficiency of HRS η_t		--	--	--	--
g) Nominaal lucht volumestroom Nominal air flow rate		0,28	0,50	0,69	1,25
		1000	1800	2500	4500
h) Werkelijk elektrisch ingangsvermogen Effective electrical power input		0,091	0,160	0,295	0,491
i) SFP_{int} SFP _{int}		--	--	--	--
j) Aanstroomsnelheid Face velocity		1,3	1,8	1,9	2,8
k) Nominale externe druk $\Delta p_{s, ext}$ Nominal external pressure $\Delta p_{s, ext}$		100	100	150	150
l) Daling van de interne druk van ventilatie-onderdelen $\Delta p_{s, int}$ Internal pressure drop of ventilation components $\Delta p_{s, int}$	HRS	--	--	--	--
	filter inlet	--	--	--	--
	filter exhaust	--	--	--	--
n) Statische efficiëntie van ventilatoren η_{stat} Static efficiency of fans η_{stat}		57,8	57,8	65,3	65,3
o) Percentage externe lekkage External leakage rate		1,2	1,2	1,6	1,8
		--	--	--	--
p) Energetische eigenschappen van de filters Energy performance of filters	inlet	--			
	exhaust	--			
q) Beschrijving visueel filter waarschuwingssignaal Description of visual filter warning		--			
		--			
r) Belang van regelmatige vervanging van filters Importance of regular filter changes		--			
		--			
r) Geluidsvermogensniveau van de omkasting Casing sound power level		48	49	53	53
s) Internetadres voor demontage-instructies Internet address for disassembly instructions		www.kampmann.nl www.kampmann.co.uk			

RVU = Residential Ventilation Unit (residentiële ventilatie-eenheid RVE)
NRVU = None Residential Ventilation Unit (niet-residentiële ventilatie-eenheid NRVE)
UVU = Uni-Directional Ventilation Unit (éénrichtingsventilatie-eenheid EVE)
BVU = Bi-Directional Ventilation Unit (tweerichtingsventilatie-eenheid TVE)

VSD = Variable Speed Drive (aandrijving met variabele snelheid)
MSD = Multi Speed Drive (aandrijving met verschillende snelheden)
* = Size (bouw-grootte)
** = var. control components (div. regelinstoebereiken)