

Produktdatenblatt für Wohnraumlüftungsanlagen nach EU Verordnung 1254/2014

a) Name des Herstellers	Kampmann GmbH		
b) Modellkennung	UZA		
c) Spezifischer Energieverbrauch	kalt -72,2 kWh/(m²*a)	durchschnitt -37,9 kWh/(m²*a)	warm -15,6 kWh/(m²*a)
d) Typ	Zwei-Richtungs-Lüftungsanlage		
e) Antriebsart	Drehzahlregelung		
f) Wärmerückgewinnungssystem	rekuperativ		
g) Temperaturänderungsgrad der WRG	60%		
h) höchster Luftvolumenstrom	120 m³/h		
i) Eingangsleistung	26 W		
j) Schallleistungspegel	38 dB(A)		
k) Bezugsvolumenstrom	84 m³/h		
l) Bezugsdruckdifferenz	0 Pa		
m) spezifische Eingangsleistung	0,217 W/(m³/h)		
n) Steuerungsfaktor und Typologie	Anlage ohne Kanalanschluss / Steuerung nach örtlichem Bedarf		
o) inner und äußere Leckluftquote	Intern: 0 %	Extern: 0,5 %	
p) Mischquote	< 15%		
q) Filterwarnanzeige	optische Filterwechselanzeige am Raumbediengerät bzw. zentral in der GLT		
r) regelbare Außen- und Abluftgitter*			
s) Montageanleitung	www.kampmann.de		
t) Druckschwankungsempfindlichkeit	10%		
u) Luftdichtheit	< 0,5 m³/h		
v) jährlicher Stromverbrauch	1,71 kWh/(m²*a)		
w) jährliche Heizenergieeinsparung	kalt 78,04 kWh/(m²*a)	durchschnitt 39,89 kWh/(m²*a)	warm 18,04 kWh/(m²*a)

*gilt nur für Ein-Richtungs-Lüftungsgeräte

