

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) Nr. 1254/2014 VAN DE COMMISSIE

houdende aanvulling van Richtlijn 2010/30/EU van het Europees Parlement en de Raad met betrekking tot de energie-etikettering van residentiële ventilatie-eenheden

Gezien Richtlijn 2010/30/EU van het Europees Parlement en de Raad van 19 mei 2010 betreffende de vermelding van het energieverbruik en het verbruik van andere hulpbronnen op de etikettering en in de standaardproductinformatie van energiegerelateerde producten (PB L 153 van 18.6.2010, blz. 1.), en met name artikel 10

DAPHNE 2

Erp 2018

a) de naam van de leverancier of het handelsmerk		2VV		
b) de typeaanduiding van de leverancier		HRDA2-020...	HRDA2-030...	HRDA2-050...
c) het specifieke energieverbruik (SEC)	kWh/(m2.a)	-80,5/-42,1/-17,5	-78,9/-41,0/-16,7	-79,0/-41,3/-17,0
		A+	A	A
d) de aangegeven typologie overeenkomstig artikel 2 van deze Verordening	RVE / NRVE	RVE	RVE	RVE
	EVE / TVE	TVE	TVE	TVE
e) het soort aandrijving dat is geïnstalleerd of waarvan het de bedoeling is dat het wordt geïnstalleerd		aandrijving met verschillende snelheden	aandrijving met verschillende snelheden	aandrijving met verschillende snelheden
f) het soort warmteterugwinningssysteem		recuperatief	recuperatief	recuperatief
g) het thermisch rendement van de warmteterugwinning	%	84	82	81
h) het maximumdebiet	m3/h	270	364	468
i) het elektrische ingangsvermogen van de ventilator aandrijving, met inbegrip van eventuele motorregelingsinrichtingen, bij maximaal debiet	W	97	169	238
j) het geluidsvermogensniveau	LWA	48	50	49
k) het referentiedebiet	m3/s	0,053	0,071	0,104
l) het referentiedrukverschil	Pa	50	50	50
m) het SPI	W/(m3/h)	0,238	0,280	0,256
n) de regelingsfactor en de regelingstypologie		0,65; Centrale behoeftegestuurde regeling	0,65; Centrale behoeftegestuurde regeling	0,65; Centrale behoeftegestuurde regeling
o) de aangegeven maximale percentages voor interne en externe lekkage	percentage externe lekkage, %	5,6	4,8	3,8
	percentage interne lekkage, %	17,5	9,8	9,2
q) de plaats en de beschrijving van het visueel waarschuwingssignaal wanneer de filter moet worden vervangen voor RVE's die bedoeld zijn om met filters te worden gebruikt, met inbegrip van tekst die wijst op het belang van het geregeld vervangen van de filter voor het rendement en de energie-efficiëntie van de eenheid;		vermeld in de handleiding		
s) het internetadres voor voormontage-/demonteringsinstructies		http://www.2vv.cz/product-catalogue/daphne		
v) het jaarlijkse elektriciteitsverbruik (AEC — annual electricity consumption)	kWh/a	2,4	2,6	2,1
w) de jaarlijks bespaarde verwarming (AHS — annual heating saved) (in kWh primaire energie/a)	Warm klimaat	21	21	21
	Gematigd klimaat	46	46	46
	Koud klimaat	91	89	89