

VillaMASTER RDAF Mini + ISYteq Basic

PRODUKTINFORMATION I ENLIGHET MED KOMMISSIONENS FÖRORDNING
(EU) NR 1254/2014 BILAGA IV ENLIGT ARTIKEL 3(1b)

(a) Varumärke	FläktGroup												
(b) Modellbeteckning	VillaMASTER RDAF Mini												
(c) Specifik energianvändning (SEC)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Klimatzon</th> <th>SEC</th> <th>Energiklass</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kallt</td> <td>-67,5</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Medel</td> <td>-29,0</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>Varmt</td> <td>-6,9</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	Klimatzon	SEC	Energiklass	Kallt	-67,5	-	Medel	-29,0	B	Varmt	-6,9	-
	Klimatzon	SEC	Energiklass										
	Kallt	-67,5	-										
	Medel	-29,0	B										
Varmt	-6,9	-											
(d) Typ av enhet	Dubbelriktad												
(e) Drivenhet	Steglös varvtalsregulator												
(f) Värmeåtervinningssystem	Regenerativ roterande energiåtervinning												
(g) Termisk verkningsgrad	78,9 %												
(h) Maximalt luftflöde	353 m ³ /h												
(i) Tillförd fläkteffekt, maximalt flöde	175 W												
(j) Ljudeffektnivå	37 dB(A)												
(k) Referensflöde	0,069 m ³ /s												
(l) Referenstryckskillnad	50 Pa												
(m) Specificerad tillförd effekt	0,36 W/m ³ /h												
(n) Styrtyp	Manuell styrning, kontrollfaktor 1,0												
(o) Luftläckage	1,5 % (yttre)												
	3,0 % (inre)												
(p) Blandningsgrad	Ej tillämpligt												
(q) Visuellt filtervarning	Filtervarning ISYteq Basic												
(r) Instruktion frånluftgaller	Ej tillämpligt												
(s) Webbadress för isärtagning och montering	http://flaktgroup.com												
(t) Luftflödeskänslighet	Ej tillämpligt												
(u) Lufttäthet icke kanalansluten enhet	Ej tillämpligt												
(v) Årlig elförbrukning	449 kWh/år												
(w) Årlig besparing i uppvärmning	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Klimatzon</th> <th>Besparing (kWh/år)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kallt</td> <td>7863</td> </tr> <tr> <td>Medel</td> <td>4019</td> </tr> <tr> <td>Varmt</td> <td>1817</td> </tr> </tbody> </table>	Klimatzon	Besparing (kWh/år)	Kallt	7863	Medel	4019	Varmt	1817				
	Klimatzon	Besparing (kWh/år)											
	Kallt	7863											
	Medel	4019											
Varmt	1817												