

VillaMASTER RDAF Maxi + ISYteq Touch 3.5

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

(a) Varumärke	FläktGroup		
(b) Modellbeteckning	VillaMASTER RDAF Maxi		
(c) Specifik energianvändning (SEC)	Klimatzon	SEC	Energiklass
	Kallt	-76,2	-
	Medel	-35,3	A
	Varmt	-11,8	-
(d) Typ av enhet	Dubbelriktad		
(e) Drivenhet	Steglös varvtalsregulator		
(f) Värmeåtervinningssystem	Regenerativ roterande energiåtervinning		
(g) Termisk verkningsgrad	79,4 %		
(h) Maximalt luftflöde	889 m ³ /h		
(i) Tillförd fläkteffekt, maximalt flöde	341 W		
(j) Ljudeffektnivå	47 dB(A)		
(k) Referensflöde	0,173 m ³ /s		
(l) Referenstryckskillnad	50 Pa		
(m) Specificerad tillförd effekt	0,26 W/m ³ /h		
(n) Styrtyp	Tidsstyrning, kontrollfaktor 0,95		
(o) Luftläckage	1,0 % (yttre)		
	2,0 % (inre)		
(p) Blandningsgrad	Ej tillämpligt		
(q) Visuell filtervarning	Filtervarning ISYteq Basic och ISYteq Touch 3.5		
(r) Instruktion frånluftgaller	Ej tillämpligt		
(s) Webbadress för isärtagning och montering	http://flaktgroup.com		
(t) Luftflödeskänslighet	Ej tillämpligt		
(u) Lufttätet icke kanalansluten enhet	Ej tillämpligt		
(v) Årlig elförbrukning	300 kWh/år		
(w) Årlig besparing i uppvärmning	Klimatzon	Besparing (kWh/år)	
	Kallt	8367	
	Medel	4277	
	Varmt	1934	

VillaMASTER RDAF Maxi + ISYteq Touch 3.5 + CO₂

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

(a) Varumärke	FläktGroup												
(b) Modellbeteckning	VillaMASTER RDAF Maxi												
(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>-78,9</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Medel</td> <td>-37,4</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>Varmt</td> <td>-13,6</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	Klimatzon	SEC	Energiklass	Kallt	-78,9	-	Medel	-37,4	A	Varmt	-13,6	-
	Klimatzon	SEC	Energiklass										
	Kallt	-78,9	-										
	Medel	-37,4	A										
Varmt	-13,6	-											
(d) Typ av enhet	Dubbelriktad												
(e) Drivenhet	Steglös varvtalsregulator												
(f) Värmeåtervinningssystem	Regenerativ roterande energiåtervinning												
(g) Termisk verkningsgrad	79,4 %												
(h) Maximalt luftflöde	889 m ³ /h												
(i) Tillförd fläkteffekt, maximalt flöde	341 W												
(j) Ljudeffektnivå	47 dB(A)												
(k) Referensflöde	0,173 m ³ /s												
(l) Referenstryckskillnad	50 Pa												
(m) Specificerad tillförd effekt	0,26 W/m ³ /h												
(n) Styrtyp	Central behovsstyrning, kontrollfaktor 0,85												
(o) Luftläckage	1,0 % (yttre)												
	2,0 % (inre)												
(p) Blandningsgrad	Ej tillämpligt												
(q) Visuellt filtervarning	Filtervarning ISYteq Touch 3.5												
(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	240 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>8495</td> </tr> <tr> <td>Medel</td> <td>4343</td> </tr> <tr> <td>Varmt</td> <td>1964</td> </tr> </tbody> </table>	Klimatzon	Besparing (kWh/år)	Kallt	8495	Medel	4343	Varmt	1964				
	Klimatzon	Besparing (kWh/år)											
	Kallt	8495											
	Medel	4343											
Varmt	1964												