

HouseMASTER RDAS + ISYteq Basic

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

(a) Varumärke	FläktGroup		
(b) Modellbeteckning	HouseMASTER RDAS		
(c) Specifik energianvändning (SEC)	Klimatzon	SEC	Energiklass
	Kallt	-68,5	-
	Medel	-28,3	B
	Varmt	-5,3	-
(d) Typ av enhet	Dubbelriktad		
(e) Drivenhet	Steglös varvtalsregulator		
(f) Värmeåtervinningssystem	Regenerativ roterande energiåtervinning		
(g) Termisk verkningsgrad	78,1 %		
(h) Maximalt luftflöde	490 m ³ /h		
(i) Tillförd fläkteffekt, maximalt flöde	332 W		
(j) Ljudeffektnivå	56 dB(A)		
(k) Referensflöde	0,095 m ³ /s		
(l) Referenstryckskillnad	50 Pa		
(m) Specificerad tillförd effekt	0,44 W/m ³ /h		
(n) Styrtyp	Manuell styrning. Kontrollfaktor: 1,0		
(o) Luftläckage	1,3 % (yttre)		
	6,0 % (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	549 kWh/år		
(w) Årlig besparing i uppvärmning	Klimatzon	Besparing (kWh/år)	
	Kallt	8222	
	Medel	4203	
	Varmt	1900	

HouseMASTER RDAS + 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	HouseMASTER RDAS		
(c) Specifik energianvändning (SEC)	Klimatzon	SEC	Energiklass
	Kallt	-70,5	-
	Medel	-30,0	B
	Varmt	-6,8	-
(d) Typ av enhet	Dubbelriktad		
(e) Drivenhet	Steglös varvtalsregulator		
(f) Värmeåtervinningssystem	Regenerativ roterande energiåtervinning		
(g) Termisk verkningsgrad	78,1 %		
(h) Maximalt luftflöde	490 m ³ /h		
(i) Tillförd fläkteffekt, maximalt flöde	332 W		
(j) Ljudeffektnivå	56 dB(A)		
(k) Referensflöde	0,095 m ³ /s		
(l) Referenstryckskillnad	50 Pa		
(m) Specificerad tillförd effekt	0,44 W/m ³ /h		
(n) Styrtyp	Tidsstyrning. Kontrollfaktor: 0,95		
(o) Luftläckage	1,3 % (yttre)		
	6,0 % (inre)		
(p) Blandningsgrad	Ej tillämpligt		
(q) Visuell 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	496 kWh/år		
(w) Årlig besparing i uppvärmning	Klimatzon	Besparing (kWh/år)	
	Kallt	8290	
	Medel	4238	
	Varmt	1916	

HouseMASTER RDAS + 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	HuseMASTER RDAS		
(c) Specifik energianvändning (SEC)	Klimatzon	SEC	Energiklass
	Kallt	-74,3	-
	Medel	-33,2	B
	Varmt	-9,5	-
(d) Typ av enhet	Dubbelriktad		
(e) Drivenhet	Steglös varvtalsregulator		
(f) Värmeåtervinningssystem	Regenerativ roterande energiåtervinning		
(g) Termisk verkningsgrad	78,1 %		
(h) Maximalt luftflöde	490 m ³ /h		
(i) Tillförd fläkteffekt, maximalt flöde	332 W		
(j) Ljudeffektnivå	56 dB(A)		
(k) Referensflöde	0,095 m ³ /s		
(l) Referenstryckskillnad	50 Pa		
(m) Specificerad tillförd effekt	0,44 W/m ³ /h		
(n) Styrtyp	Central behovsstyrning. Kontrollfaktor: 0,85		
(o) Luftläckage	1,3 % (yttre)		
	6,0 % (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	397 kWh/år		
(w) Årlig besparing i uppvärmning	Klimatzon	Besparing (kWh/år)	
	Kallt	8427	
	Medel	4307	
	Varmt	1948	