

Flexmodel

FLXS-B(9)



Standbyfunktion



Indendørs enhed
med lydsvag drift



Lodret autosving



VRV til anlæg i boliger



Online betjening
via app

Fleksibel enhed, ideel til rum uden nedsænkede lofter, kan placeres enten i loftet eller på væggen

- › Kan placeres enten i loftet eller nederst på væggen, dens lave højde gør det også muligt at placere den under et vindue
- › Vandret autosving bevæger udblæsningsflapperne op og ned, så luft og temperatur fordeles effektivt i hele rummet

- › Standbyfunktionen holder indendørs temperaturen på det valgte komfortniveau, når ingen er hjemme, så der spares dermed energi
- › Online controller (valgfri): uanset hvor du befinder dig, kan du via en app og internettet styre din enhed

FLXS-B(9) + RXS-L(3)



Indendørs enhed		FLXS	25B	35B9	50B	60B	
Kassette	Farve		Mandelhvid				
Mål	Enhed Højde x Bredde x Dybde	mm	490x1.050x200				
Lydeffektniveau	Køling/opvarmning	dBA	51/51	53/59	60/-	60/59	
Lydtryksniveau	Køling	Høj/nom./lav/lydsvag drift	dBA	37/34/31/28	38/35/32/29	47/43/39/36	48/45/41/39
	Opvarmning	Høj/nom./lav/lydsvag drift	dBA	37/34/31/29	46/36/33/30	46/41/35/33	47/42/37/34
Styresystemer	Trådløs fjernbetjening		ARC433B67				

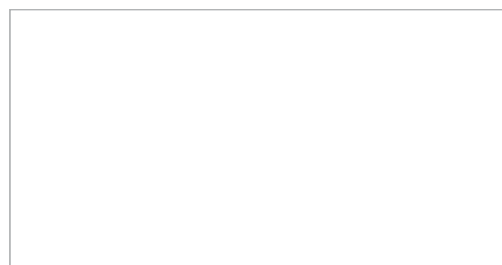
Effektivitetsdata		FLXS + RXS	25B + 25L3	35B9 + 35L3	50B + 50L	60B	
Kølekapacitet	Min./Nom./Maks.	kW	1,2/2,5/3,0	-/3,5/-	0,9/4,9/5,3	-	
Varmekapacitet	Min./Nom./Maks.	kW	1,2/3,4/4,5	1,4/4,0/5,0	0,9/6,1/7,5	-	
Strømforbrug	Køling	Min./Nom./Maks.	kW	0,300/0,668/0,860	0,300/1,215/1,260	0,450/1,720/1,950	-
	Opvarmning	Min./Nom./Maks.	kW	0,290/0,960/1,490	0,290/1,120/1,850	0,310/1,820/3,540	-
Årsbaseret virkningsgrad (overensstemmelse med EN14825)	Køling	Energiklasse		A	B	A	Kun tilgængelig i multi-kombination
		Pdesign	kW	2,50	3,50	4,90	
	SEER		5,19	4,87	5,25		
	Årligt energiforbrug	kWh	169	252	326		
	Opvarmning (gennemsnits klima)	Energiklasse		A			
	Pdesign	kW	2,50	2,90	4,20		
	SCOP			3,80			
	Årligt energiforbrug	kWh	921	1.068	1.546		
Nominel effektivitet	EER		3,74	2,88	2,85		
	COP		3,54	3,57	3,35		
	Årligt energiforbrug	kWh	334	608	860		
	Energiklasse	Køling/opvarmning		A/B	B/A	C/C	

Udendørs enhed		RXS	25L3	35L3	50L	60B	
Mål	Enhed Højde x Bredde x Dybde	mm	550x765x285		735x825x300		
Lydeffektniveau	Køling	dBA	59	61	62	Kun tilgængelig i multi-kombination	
	Opvarmning	dBA	59	61	62		
Lydtryksniveau	Køling	Høj/lav/lydsvag drift	dBA	46/-/43	48/-/44		48/44/-
	Opvarmning	Høj/lav/lydsvag drift	dBA	47/-/44	48/-/45		48/45/-
Driftsområde	Køling	Omgivende Min.-Maks.	°CDB	-10~46			
	Opvarmning	Omgivende Min.-Maks.	°CWB	-15~18			
Kølemiddel	Type/GWP		R-410A/2.087,5				
	Påfyldning	kg/TCO ₂ eq	1,0/2,1	1,2/2,5	1,7/3,5		
Strømforsyning	Fase/Frekvens/Spænding	Hz/V	1~/50/220-240		1~/50/220-230-240		

EER/COP i overensstemmelse med Eurovent 2012, kun til brug uden for EU | Nominel effektivitet: køling ved 35°/27° nominel belastning, opvarmning ved 7°/20° nominel belastning

Indeholder fluoreret drivhusgas

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap · Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgien · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · RPR Oostende (Ansvarshavende redaktør)



ECPDA15-030

06/15



Daikin Europe NV deltaget i "Eurovent Certification Programme for "Liquid Chilling Packages" (LCP), luftbehandlingsenheder (AHU), "Fan Coil Units" (FC) og systemer med variabelt kølemiddelflow (VRF). Kontroller den aktuelle gyldighed af certifikatet online: www.eurovent-certification.com eller ved brug af: www.certiflash.com

Denne brochure er kun udarbejdet som information, og den udgør ikke et tilbud, der er bindende for Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. har samlet denne brochures indhold efter bedste overbevisning. Der gives ingen udtrykkelige eller underforståede garantier for, at indholdet og de produkter og tjenester, der præsenteres heri, er komplette, nøjagtige, pålidelige eller egnede til et bestemt formål. Specifikationer kan ændres uden forudgående varsel. Daikin Europe N.V. afviser udtrykkeligt ethvert ansvar for nogen form for direkte eller indirekte skader, forstæet i ordets bredeste betydning, som er opstået på grund af eller i forbindelse med denne brochures brug og/eller fortolkning. Daikin Europe N.V. har copyright på hele indholdet.