

Unité Flexi

FLXS-B(9)



Fonctionnement en mode absence



Fonctionnement silencieux de l'unité intérieure



Balayage automatique vertical



VRV pour application résidentielle



Online Controller via application

Unité flexible idéalement adaptée aux pièces sans faux plafond ; possibilité d'installation plafond ou murale

- › Possibilité d'installation au plafond ou sur la partie inférieure d'un mur. Sa hauteur réduite permet une installation en allège
- › Le balayage vertical automatique actionne les volets de refoulement vers le haut et vers le bas, pour une distribution efficace de l'air et de la température dans la pièce
- › Le mode Absence maintient la température intérieure au niveau de confort spécifié en l'absence des occupants, ce qui permet une économie d'énergie
- › Online Controller (en option) : possibilité de commande de l'unité intérieure depuis un lieu quelconque via un smartphone, un ordinateur portable, un ordinateur de bureau, une tablette ou un écran tactile

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



Unité intérieure		FLXS	25B	35B9	50B	60B
Caisson	Couleur		Blanc amande			
Dimensions	Unité	Hauteur x Largeur x Prof.	mm 490x1 050x200			
Niveau de puissance sonore	Rafrâichissement/Chauffage		51/51	53/59	60/-	60/59
Niveau de pression sonore	Rafrâichissement	Haut/Nom./Bas/Silence	dBA 37/34/31/28	38/35/32/29	47/43/39/36	48/45/41/39
	Chauffage	Haut/Nom./Bas/Silence	dBA 37/34/31/29	46/36/33/30	46/41/35/33	47/42/37/34
Systèmes de commande		Télécommande infrarouge	ARC433B67			

Données relatives à l'efficacité		FLXS + RXS	25B + 25L3	35B9 + 35L3	50B + 50L	60B
Puissance frigorifique	Mini./Nom./Maxi.	kW	1,2/2,5/3,0	-/3,5/-	0,9/4,9/5,3	-
Puissance calorifique	Mini./Nom./Maxi.	kW	1,2/3,4/4,5	1,4/4,0/5,0	0,9/6,1/7,5	-
Puiss. absorbée	Rafrâichissement	Mini./Nom./Maxi.	kW 0,300/0,668/0,860	0,300/1,215/1,260	0,450/1,720/1,950	-
	Chauffage	Mini./Nom./Maxi.	kW 0,290/0,960/1,490	0,290/1,120/1,850	0,310/1,820/3,540	-
Effic. saisonnière (selon EN14825)	Rafrâichissement	Étiquette énergie	A	B	A	Disponible uniquement pour applications de type multi
		Puissance calculée	kW 2,50	3,50	4,90	
	SEER	5,19	4,87	5,25		
	Consommation énergétique annuelle	kWh 169	252	326		
Chauff. (climat tempéré)	Étiquette énergie	A				
	Puissance calculée	kW 2,50	2,90	4,20		
	SCOP		3,80			
	Consommation énergétique annuelle	kWh 921	1 068	1 546		
Efficacité nominale	EER		3,74	2,88	2,85	
	COP		3,54	3,57	3,35	
	Consommation énergétique annuelle	kWh 334	608	860		
	Étiquette énergie Rafrâichissement/Chauffage		A/B	B/A	C/C	

Unité extérieure		RXS	25L3	35L3	50L	60B
Dimensions	Unité	Hauteur x Largeur x Prof.	mm 550x765x285			735x825x300
Niveau de puissance sonore	Rafrâichissement		dBA 59	61	62	Disponible uniquement pour applications de type multi
	Chauffage		dBA 59	61	62	
Niveau de pression sonore	Rafrâichissement	Haut/Bas/Silence	dBA 46/-/43	48/-/44	48/44/-	
	Chauffage	Haut/Bas/Silence	dBA 47/-/44	48/-/45	48/45/-	
Plage de fonctionnement	Rafrâichissement	Temp. ext. Mini.-Maxi.	°CBS -10~46			
	Chauffage	Temp. ext. Mini.-Maxi.	°CBH -15~18			
Réfrigérant	Type/PRG		R-410A/2 087,5			
	Charge	kg/TCO ₂ équiv.	1,0/2,1	1,2/2,5	1,7/3,5	
Alimentation électrique	Phase/Fréquence/Tension	Hz/V	1~/50/220-240		1~/50/220-230-240	

EER/COP selon la norme Eurovent 2012, pour utilisation hors UE uniquement | Efficacité nominale : rafrâichissement à charge nominale 35°/27°, chauffage à charge nominale 7°/20°

Contient des gaz à effet de serre fluorés.

Daikin Belux Wavre
Daikin Belux Herentals
Daikin Belux Gand

Avenue Franklin 1B · 1300 Wavre · Belgium · T 010 23 72 23 · www.daikin.be · BE 0422.832.403 · RPR Ostende (Responsable de la publication)
 Welvaartstraat 14/1 bus 3 · 2200 Herentals · Belgium · T 014 28 23 30
 Rijvisschestraat 118 · 9052 Zwijnaarde · Belgium · T 09 244 66 44



Les produits Daikin sont distribués par:



ECPPFR15-030

06/15



Daikin participe au programme de certification Eurovent pour dispositifs de production d'eau glacée (LCP), unités de traitement de l'air (AHU), ventilo-convecteurs (FCU) et systèmes à débit de réfrigérant variable (VRF). Pour vérifier la validité en cours des certificats : en ligne, via le site www.eurovent-certification.com, ou à l'aide de www.certiflash.com.



La présente brochure a été créée à titre informatif uniquement et ne constitue en aucun cas une offre exécutoire de la part de Daikin Belux N.V. Daikin Belux N.V. a élaboré le contenu de cette brochure au meilleur de ses connaissances. L'entreprise ne donne aucune garantie expresse ou implicite quant au caractère exhaustif, à l'exactitude, à la fiabilité ou à l'adéquation à un but spécifique de son contenu ni des produits et services mentionnés dans le présent document. Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Daikin Belux N.V. décline explicitement toute responsabilité relative à des dommages directs ou indirects, au sens le plus large de l'expression, pouvant résulter de ou être liés à l'utilisation et/ou l'interprétation de cette publication. Daikin Belux N.V. détient les droits d'auteur sur l'intégralité du contenu du présent document.