



# Console

FVXS-F



Mode économique



Balayage  
automatique vertical



Minuterie  
hebdomadaire



Online Controller  
via application



VRV pour application  
résidentielle

Console pour un confort de chauffage optimal grâce au double flux d'air

- › La hauteur réduite de l'unité permet une parfaite installation en allège
- › Possibilité d'installation sur un mur ou d'encastrement
- › 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

- › Online Controller (en option) : commandez votre unité intérieure depuis un lieu quelconque à l'aide d'une application, via votre réseau local ou Internet

# FVXS-F + RXS-L(3)



Unité intérieure		FVXS	25F	35F	50F
Caisson	Couleur		Blanc		
Dimensions	Unité	Hauteur x Largeur x Prof.	mm		
Niveau de puissance sonore	Rafratchissement/Chauffage		52/52		60/60
Niveau de pression sonore	Rafratchissement	Haut/Nom./Bas/Silence	38/32/26/23	39/33/27/24	44/40/36/32
	Chauffage	Haut/Nom./Bas/Silence	38/32/26/23	39/33/27/24	45/40/36/32
Systèmes de commande	Télécommande infrarouge		ARC452A1		

Données relatives à l'efficacité		FVXS + RXS	25F + 25L3	35F + 35L3	50F + 50L	
Puissance frigorifique	Mini./Nom./Maxi.	kW	1,3/2,5/3,0	1,4/3,5/3,8	1,4/5,0/5,6	
Puissance calorifique	Mini./Nom./Maxi.	kW	1,3/3,4/4,5	1,4/4,5/5,0	1,4/5,8/8,1	
Puiss. absorbée	Rafratchissement	Mini./Nom./Maxi.	0,300/0,606/0,920	0,300/1,060/1,250	0,500/1,550/2,000	
	Chauffage	Mini./Nom./Maxi.	0,290/0,770/1,390	0,310/1,190/1,880	0,500/1,600/2,600	
Effic. saisonnière (selon EN14825)	Rafratchissement	Étiquette énergie	A+			
		Puissance calculée	kW	2,50	3,50	5,00
		SEER		5,74	5,60	5,89
	Chauff. (climat tempéré)	Étiquette énergie	A			
		Puissance calculée	kW	2,60	2,90	4,20
		SCOP		4,56	3,93	3,80
Efficacité nominale	EER		4,12	3,30	3,23	
	COP		4,42	3,78	3,63	
	Consommation énergétique annuelle	kWh	303	530	775	
	Étiquette énergie Rafratchissement/Chauffage		A/A			

Unité extérieure		RXS	25L3	35L3	50L
Dimensions	Unité	Hauteur x Largeur x Prof.	550x765x285		735x825x300
Niveau de puissance sonore	Rafratchissement		59	61	62
	Chauffage		59	61	62
Niveau de pression sonore	Rafratchissement	Haut/Bas/Silence	46/-/43	48/-/44	48/44/-
	Chauffage	Haut/Bas/Silence	47/-/44	48/-/45	48/45/-
Plage de fonctionnement	Rafratchissement	Temp. ext. Mini.-Maxi.	°C		-10~46
	Chauffage	Temp. ext. Mini.-Maxi.	°C		-15~18
Réfrigérant	Type/PRG		R-410A/2 087,5		
	Charge	kg/CO <sub>2</sub> 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 : rafratchissement 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:



ECPFR15-028

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](http://www.eurovent-certification.com), ou à l'aide de [www.certiflash.com](http://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.