



CONSOLE NEXURA

Avec un design soigné et des performances haut de gamme, Nexura est la solution idéale pour tout projet de construction ou de rénovation de l'habitat.

Silencieuse, discrète et inédite sur le marché, la nouvelle génération de console Daikin offre le meilleur du confort en chauffage.

LES AVANTAGES DE LA CONSOLE

- Chauffage économique.
- Partiellement encastrable pour une intégration parfaite.
- Design élégant.
- Chaleur douce et homogène.
- Pilotage à distance via l'application Daikin Online Controller (en option).
- Blocage chaud seul*.

BLOCAJE
CHAUD SEUL
DISPONIBLE*

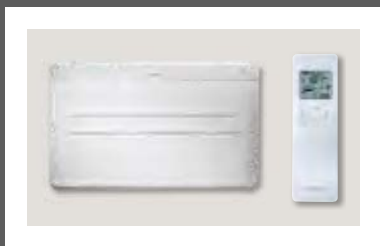
* Nous consulter pour la faisabilité de votre projet.



Zoom sur...

Un chauffage intelligent :

- Nexura procure un bien-être été comme hiver, en diffusant une température agréable et uniformément répartie dans la pièce.
- En activant le mode radiant depuis la télécommande, le panneau frontal rayonnant apporte une chaleur douce supplémentaire avec un faible niveau sonore.





LA CONSOLE NEXURA

Avec un design soigné et des performances élevées, la console NEXURA est la solution de chauffage pour le neuf et la rénovation. Silencieuse, discrète et inédite sur le marché, elle offre de nombreuses fonctionnalités et bénéficie d'un panneau rayonnant 100% thermodynamique pour un confort et des économies en toutes circonstances.

L'association idéale du confort et du design

Un design soigné au détail près



Une température douce et homogène dans toute la pièce

Un confort égal et une température homogène dans chaque espace grâce au panneau frontal rayonnant et au balayage automatique vertical de l'unité.

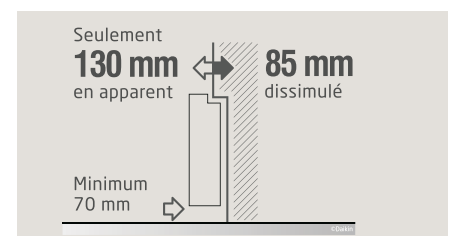
Simple d'utilisation, la fonction «chauffage radiant» s'active directement depuis la télécommande.



+ PANNEAU RADIANT
100% THERMODYNAMIQUE

Flexibilité d'installation

La console NEXURA peut être installée sous une fenêtre, au dessus d'une plinthe, avec la possibilité d'être encastrée de 8,5 cm dans le mur pour offrir plus de discrétion.





FVXG-K



RXG25-50L



Incluse



BRC073

* Option Daikin Online Controller : carte BRP069B42

** Nous consulter pour la faisabilité de votre projet.

**TECHNOLOGIE
UNIQUE**

Pompe à chaleur réversible Inverter **R-410A**

nexura

CONSOLE NEXURA

Unité intérieure			FVXG25K	FVXG35K	FVXG50K
Puissance restituée	Froid		1,3/2,5/3,0	1,4/3,5/3,8	1,7/5,0/5,6
	Chaud	à +7°C CBS ext	1,3/3,4/4,5	1,4/4,5/5,0	1,7/5,8/8,1
	Chaud	à -5°C CBS ext	2,56	3,38	4,36
Puissance absorbée	Froid	Nom.	0,94	0,94	1,51
	Chaud	Nom.	0,77	1,21	1,57
	Chaud	à -10°C CBS ext	2,17	2,87	3,70
Efficacité saisonnière (selon la norme EN14825)	Froid	Label	A++		
		Pdesign	2,50	3,50	5,00
		SEER	6,53	6,48	5,41
	Chaud	Conso. énerg. annuelle kWh	134	189	324
		Label	A+		
		Pdesign	2,80	3,10	4,60
		SCOP	4,65	4,00	4,18
Conso. énerg. annuelle kWh	842	1087	1543		
Efficacité nominale	EER/COP ⁽¹⁾	Froid/chaud	4,63/4,42	3,72/3,72	3,31/3,69
Couleur	Blanc				
Dimensions	H x L x P	mm	600x950x215		
Poids		kg	22		
Débit d'air	Froid	GV / MV / PV / Silence	534 / 534 / 318 / 270	546 / 546 / 318 / 270	636 / 618 / 438 / 360
	Chaud	GV / MV / PV / Silence	594 / 468 / 342 / 282	612 / 480 / 348 / 300	732 / 600 / 468 / 408
Niveau de pression sonore	Froid	GV / MV / PV / Silence	38 / 32 / 26 / 23	39 / 33 / 27 / 24	44 / 40 / 36 / 32
	Chaud	GV / MV / PV / S / Chal. Radiante	39 / 32 / 26 / 22 / 19	40 / 33 / 27 / 23 / 19	46 / 40 / 34 / 30 / 26
Niveau de puissance sonore	Froid	Nominal	52		
	Chaud	Nominal	55	56	58
Télécommande	IR	Incluse			
Type de filtre	Photocatalytique				

Groupe extérieur			RXG25L	RXG35L	RXG50L
Dimensions	H x L x P	PV	550 x 765 x 300		735 x 825 x 315
Poids		kg	34		48
Débit d'air	Froid	GV / PV	2070 / 1860	2220 / 1860	2988 / 2556
	Chaud	GV / PV	1866 / 1584	1866 / 1584	2688 / 2298
Puissance sonore	Froid	Nominal	61	63	
Niveau de pression sonore	Froid	GV / PV	46 / 43	48 / 44	48 / 44
	Chaud	GV / PV	47 / 44	48 / 45	48 / 45
Plage de fonctionnement température extérieure	Mode froid	°CBS	-10 ~ 46		
	Mode chaud	°CBH	-15 ~ 20		
Type de compresseur	Swing				
Réfrigérant / PRP / Charge (kg) / T eq CO ₂	R-410A / 2,088 / 1,05 / 2,20				
Flag F-Gas	Non hermétique				
Préchargé d'usine jusqu'à		m	10		
Raccordements frigorifiques	Longueur tuyauterie UE-UI Max	m	20	30	
	Dénivelé UE-UI Max	m	15	20	
	Liquide DE	"	1 / 4		
	Gaz DE	"	3 / 8	1 / 2	
Alimentation électrique	Phase fréquence tension	Ph/Hz/V	1 ~ / 50 / 220-240		
	Câble liaison int/ext	mm ²	4G1,5		
Courant - 50Hz	Protection	Disjoncteur	16A	20A	

(1) EER/COP selon la norme Eurovent 2012

Référence unité intérieure	FVXG25K	FVXG35K	FVXG50K
Référence groupe extérieur	RXG25L	RXG35L	RXG50L
Prix unité intérieure* (hors éco-participation)	€ HT 1 620	€ HT 1 754	€ HT 1 878
Code éco-participation**	MAAGEQ04	MAAGEQ04	MAAGEQ04
Prix groupe extérieur (hors éco-participation)	€ HT 1 270	€ HT 1 399	€ HT 2 241
Code éco-participation**	M1SPAC01	M1SPAC01	M1SPAC01
Prix ensemble* (hors éco-participation)	€ HT 2 890	€ HT 3 153	€ HT 4 119
	+ éco-participation**	+ éco-participation**	+ éco-participation**

* Inclus télécommande IR avec programmation hebdomadaire

** Les éco-participations sont désormais affichées selon leur codification. Pour connaître leur montant, veuillez-vous référer à la page 274 de ce catalogue.

Les informations présentées dans ce catalogue n'ont qu'un caractère documentaire et de vulgarisation. Ces informations doivent donc toujours être vérifiées. Daikin Airconditioning France ne saurait engager sa responsabilité en cas d'erreur ou de mauvaise interprétation.