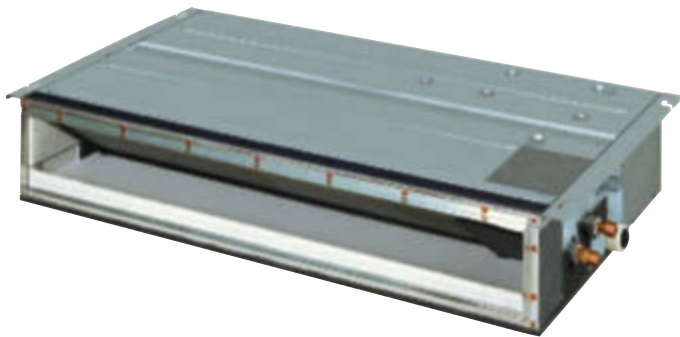


# Caractéristiques du produit

## UNITÉS INTÉRIEURES

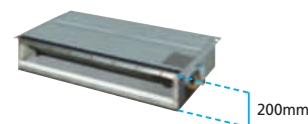




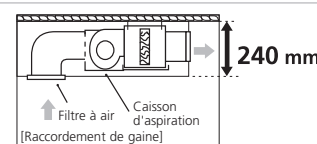
# FXDQ - N

## UNITÉ GAINABLE EXTRA PLATE

- Conception plate pour une grande souplesse d'installation

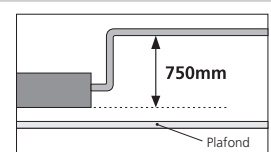


- Dimensions compactes, montage aisé dans un faux plafond présentant un vide de 240 mm



- Fonctionnement silencieux : niveau de pression sonore réduit à 29 dBA
- S'intègre parfaitement à tous les décors intérieurs
- Peut être installé dans des bâtiments neufs ou existants.
- Libère un maximum d'espace au sol et aux murs pour le mobilier et la décoration
- Pression statique externe moyenne simplifiant l'utilisation de cette unité avec des gaines souples de différentes longueurs

- Pompe de relevage avec hauteur manométrique de 750 mm, de série



BRC1D517



BRC4C62/64



BRC2A51



BRC3A61

Installation aisée dans les faux-plafonds étroits



## FXDQ-NVE

			20	25	32	40	50	63	
Puissance frigorifique nominale		kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	
Puissance calorifique nominale		kW	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0	
Puissance absorbée	En rafraîchissement	W	150	150	150	160	165	181	
	En chauffage	W	137	137	137	147	152	168	
Alimentation			1 ~, 50Hz, 220-240V						
Dimensions	HxLxP	mm	200x900x620					200x1100x620	
Poids		kg	26	26	26	27	28	31	
Matériau			tôle en acier galvanisé						
Niveau de pression sonore - 220V	GV	dB(A)	33	33	33	34	35	36	
	PV	dB(A)	29	29	29	30	31	32	
Niveau de puissance sonore		dB(A)	*	*	*	*	*	*	
Débit d'air	GV	m³/h	9,5	9,5	10,5	10,5	12,5	16,5	
	PV	m³/h	7,5	7,5	8,5	8,5	10,0	13,0	
Filtre à air			*						
Contrôle de la température			*						
Tuyauteries de raccordement	Liquide	Dudgeon	mm	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	9,5
	Gaz	Dudgeon	mm	12,7	12,7	12,7	12,7	12,7	15,9
	Condensat		mm	VP (diamètre externe 26, diamètre interne 20)					
Matériau d'isolation thermique			*						
Dispositifs de sécurité			*						

- Remarques:
- Les puissances frigorifiques nominales sont basées sur : la température intérieure : 27°CBS, 19°CBH  
la température extérieure : 35°CBS  
tuyauterie de réfrigérant équivalente : 7,5m (horizontal)
  - Les puissances calorifiques nominales sont basées sur : la température intérieure : 20°CBS  
la température extérieure : 7°CBS, 6°CBH  
tuyauterie de réfrigérant équivalente : 7,5m (horizontal)
  - Les puissances sont nettes, comprenant une déduction pour le rafraîchissement (une addition pour le chauffage) pour la chaleur du moteur du ventilateur intérieur
  - \* Les données n'étaient pas disponibles au moment de la publication
  - Les valeurs de pression sonore sont celles d'une unité installée avec une aspiration à l'arrière

## ACCESSOIRES

### FXDQ-NVE

			20	25	32	40	50	63
Commande à distance infrarouge	Froid seul		BRC4C64					
	Réversible		BRC4C62					
Commande à distance câblée			BRC1D517, BRC2A51, BRC3A61					