

# FlexFit Kit Hydraulique Murale

## FICHE PRODUIT



Fiche Extérieur Multi

Produit certifié par:



Fiche Gainables A6 Multi



Fiche Ballon ECS

\* Scannez QR codes pour consulter les fiches produit



## CARACTÉRISTIQUES

Modèle		MZAU-42HWFN8-QD2W	
Alimentation		220-240 V / 1 / 50 Hz	
Air extérieur 7°C Eau 35°C	Puissance calorifique	8 kW	
	COP	4,40	
Air extérieur 7°C Eau 45°C	Puissance calorifique	8 kW	
	COP	3,20	
Air extérieur 7°C Eau 55°C	Puissance calorifique	8 kW	
	COP	2,40	
Air extérieur 2°C Eau 35°C	Puissance calorifique	8 kW	
	COP	3,10	
Air extérieur 2°C Eau 55°C	Puissance calorifique	8 kW	
	COP	2,10	
Air extérieur -7°C Eau 35°C	Puissance calorifique	7,90 kW	
	COP	2,50	
Air extérieur -7°C Eau 55°C	Puissance calorifique	7 kW	
	COP	1,60	
Efficacité énergétique	Air extérieur 7°C Eau 35°C	Classification	A++
		SCOP	4,26
	Air extérieur 7°C Eau 45°C	Classification	A+
		SCOP	2,93
Module hydraulique	Pression sonore		32 dB(A)
	Chauffage électrique	Puissance	3.100 W
		Courant	13,50 A
Plage de température intérieure	Mode chaud	Température ambiante	0°C - 43°C
		Température d'impulsion	25°C - 60°C
	ECS	Température ambiante	35°C - 55°C
Plage de température de fonctionnement	Air - Air	Mode froid	-15°C - 50°C
		Mode chaud	-15°C - 24°C
	Air - Eau	Mode chaud	-20°C - 24°C
		ECS	-20°C - 43°C

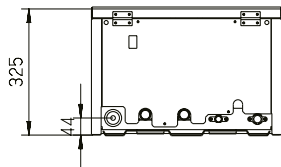
 Unité extérieure 4x1 compatible: **M4OB-36HFN8-Q (puissance frigorifique nominale 10,55 kW)**.  
 Unités intérieures DX compatibles: **gainables A6 2/2,6/3,5/5,2 kW. Consultez pour murales et cassettes.**

 NOTES:  
 (1) Les données et spécifications présentes sur cette fiche peuvent varier sans préavis.  
 (2) Les images sur cette fiche sont indicatives et peuvent être différentes de la machine finale.

## RACCORDEMENT FRIGORIFIQUE

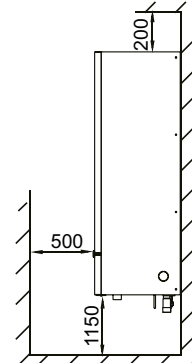
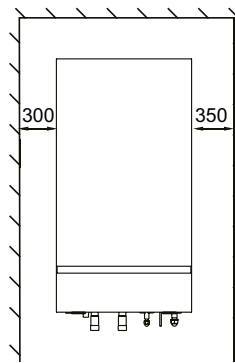
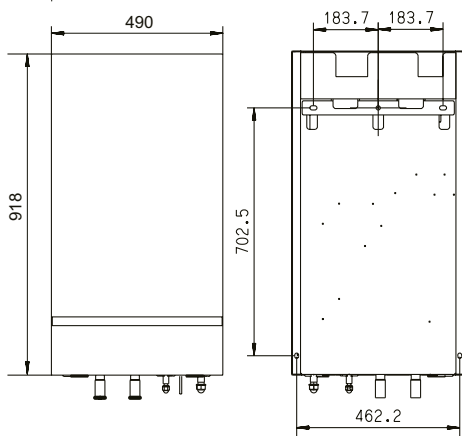
Modèle	MZAU-42HWFN8-QD2W
Diam. tuyau liquide / gaz	4xØ1/4" / 3xØ3/8" + 1xØ1/2"
Max. longueur pour toutes les pièces	80 m
Max. longueur pour 1 unité intérieure	35 m
Dénivelé max. entre unités intérieure et extérieure	15 m
Dénivelé max. entre unités intérieures	10 m

## DIMENSIONS ET DISTANCES INSTALLATION

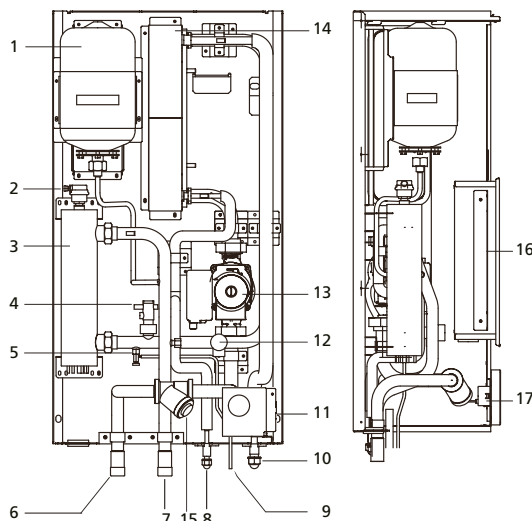


Poids net | 56 kg

Poids brut | 64 kg



## COMPOSANTS



1	Vase d'expansion	10	Raccordement réfrigérant gaz
2	Vanne de purge d'air automatique	11	Manomètre
3	Vase de chauffage auxiliaire	12	Soupape de décharge
4	Interrupteur de débit	13	Pompe
5	Vanne de vidange	14	Échangeur de chaleur réfrigérant à eau
6	Entrée d'eau	15	Filtre style Y (Il y a un filtre à l'intérieur)
7	Sortie d'eau	16	Boîtier de commande électrique
8	Raccordement réfrigérant liquide	17	Télécommande filaire
9	Drainage		

## DIRECTIVES D'INSTALLATION

