

# Unités extérieures Multisystème

## FICHE PRODUIT



Produit certifié par:

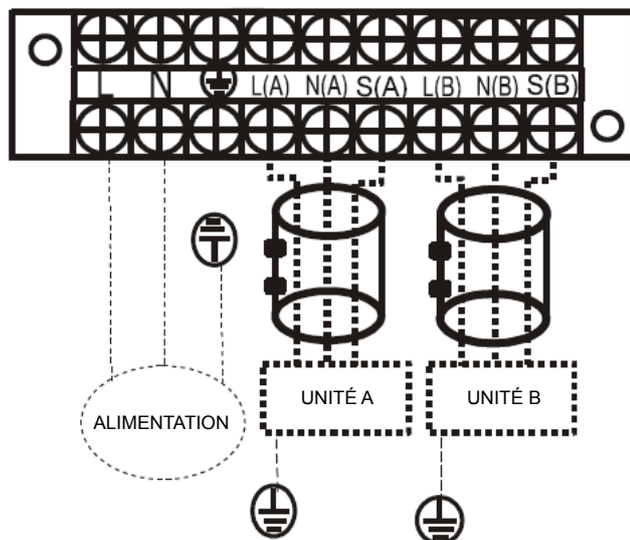


### CARACTÉRISTIQUES

Modèle	M2OH-14HFN8-Q
Max. unités intérieures	2
Puissance frigorifique	4,10 kW
Consommation froid	1,27 kW
Puissance calorifique	4,39 kW
Consommation chaud	1,20 kW
Débit d'air	2.200 m <sup>3</sup> /h
Pression sonore	57 dB(A)
Alimentation	220-240 V / 1 / 50 Hz
Câble alimentation (extérieur)	(2+T)x2,50 mm <sup>2</sup>
Câble interconnexion	(3+T)x2,50 mm <sup>2</sup>
Intensité max.	12 A
Tuyaux réfrigérants	2x Ø1/4" / 2x Ø3/8"
Charge d'usine / Charge additionnelle	0,90 kg / 0,012 kg
Longueur max. tuyau	40 m
Longueur max. 1 unité intérieure	25 m
Différence hauteur entre intérieure et extérieure	15 m
Différence hauteur entre unités intérieures	10 m

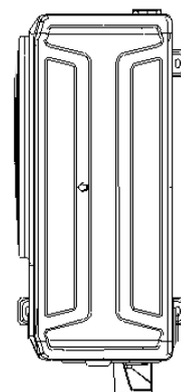
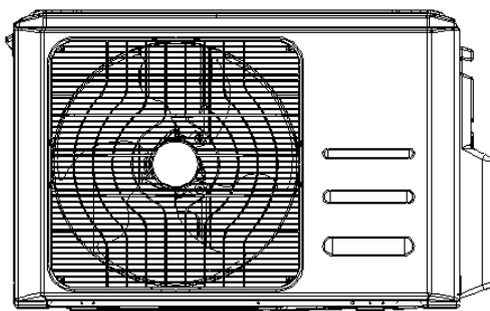
NOTES:

(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.

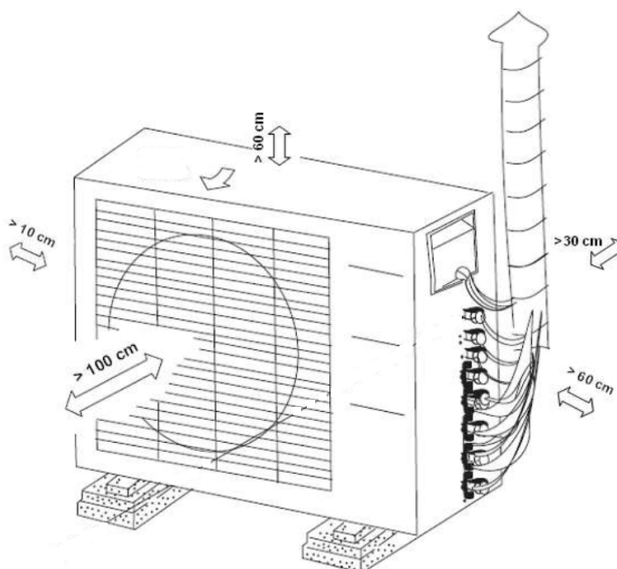


## DIMENSIONS ET POIDS UNITÉ EXTÉRIEURE

Modèle	M2OH-14HFN8-Q
Largeur	800 mm
Hauteur	554 mm
Profondeur	333 mm
Poids	31,60 kg



## INSTALLATION



# Unités extérieures Multisystème

## FICHE PRODUIT



Produit certifié par:

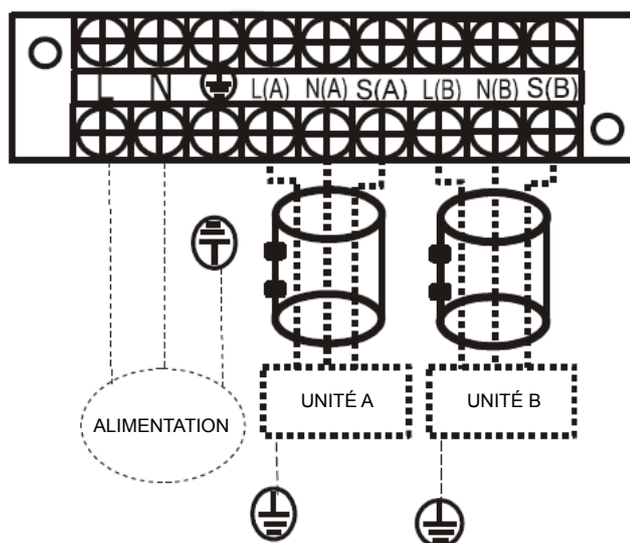


### CARACTÉRISTIQUES

Modèle	M2OE-18HFN8-Q
Max. unités intérieures	2
Puissance frigorifique	5,28 kW
Consommation froid	1,63 kW
Puissance calorifique	5,57 kW
Consommation chaud	1,50 kW
Débit d'air	2.200 m <sup>3</sup> /h
Pression sonore	56 dB(A)
Alimentation	220-240 V / 1 / 50 Hz
Câble alimentation (extérieur)	(2+T)x2,50 mm <sup>2</sup>
Câble interconnexion	(3+T)x2,50 mm <sup>2</sup>
Intensité max.	13 A
Tuyaux réfrigérants	2x Ø1/4" / 2x Ø3/8"
Charge d'usine / Charge additionnelle	1,25 kg / 0,012 kg
Longueur max. tuyau	40 m
Longueur max. 1 unité intérieure	25 m
Différence hauteur entre intérieure et extérieure	15 m
Différence hauteur entre unités intérieures	10 m

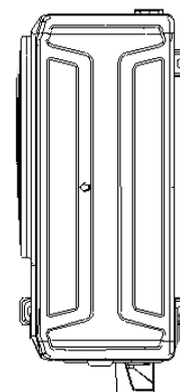
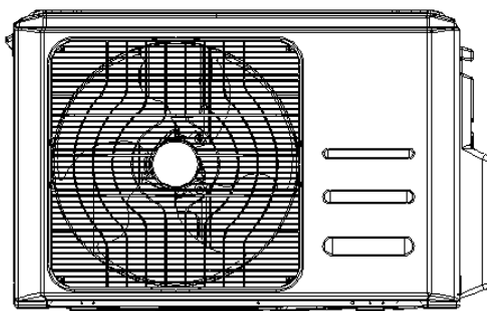
## NOTES:

 (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.

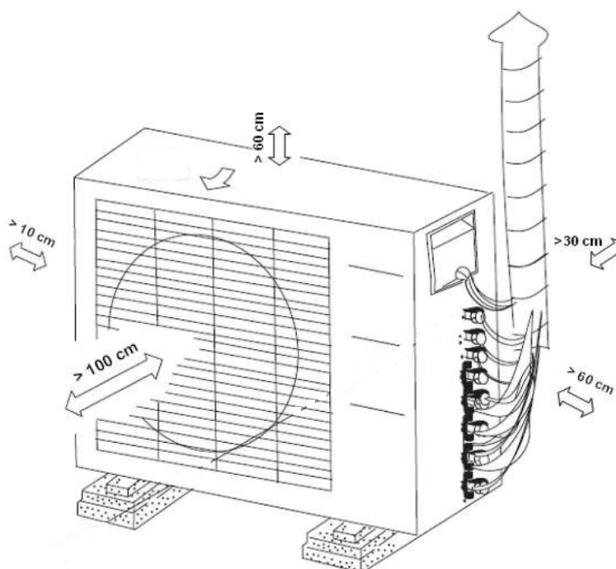


## DIMENSIONS ET POIDS UNITÉ EXTÉRIEURE

Modèle	M2OE-18HFN8-Q
Largeur	800 mm
Hauteur	554 mm
Profondeur	333 mm
Poids	35,50 kg



## INSTALLATION



# Unités extérieures Multisystème

## FICHE PRODUIT



Produit certifié par:



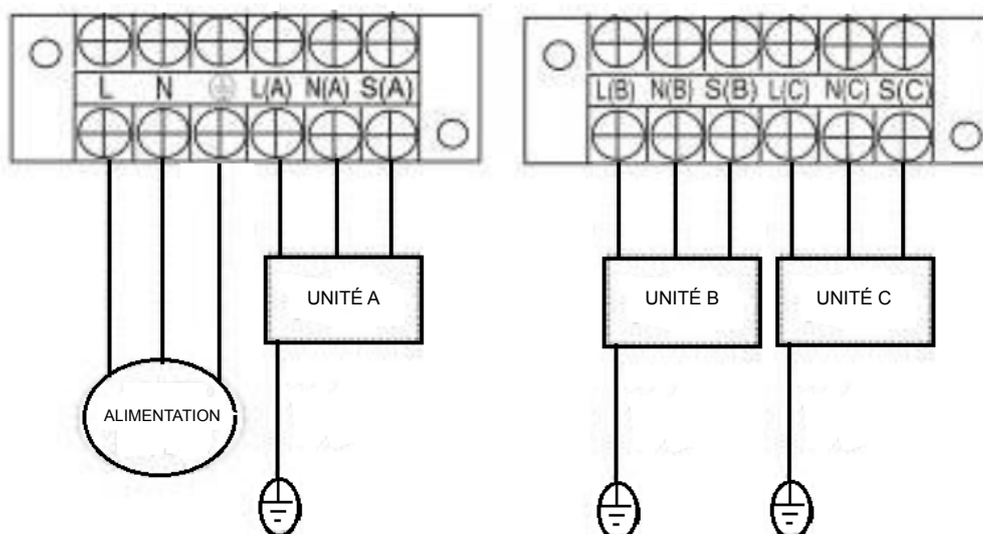
### CARACTÉRISTIQUES

Modèle	M3OG-21HFN8-Q
Max. unités intérieures	3
Puissance frigorifique	6,15 kW
Consommation froid	1,90 kW
Puissance calorifique	6,59 kW
Consommation chaud	1,77 kW
Débit d'air	3.000 m <sup>3</sup> /h
Pression sonore	57,50 dB(A)
Alimentation	220-240 V / 1 / 50 Hz
Câble alimentation (extérieur)	(2+T)x4 mm <sup>2</sup>
Câble interconnexion	(3+T)x2,50 mm <sup>2</sup>
Intensité max.	15 A
Tuyaux réfrigérants	3x Ø1/4" / 3x Ø3/8"
Charge d'usine / Charge additionnelle	1,40 kg / 0,012 kg
Longueur max. tuyau	60 m
Longueur max. 1 unité intérieure	30 m
Différence hauteur entre intérieure et extérieure	15 m
Différence hauteur entre unités intérieures	10 m

NOTES:

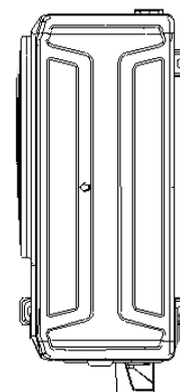
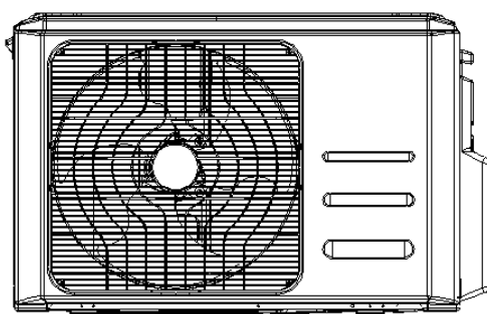
(1) Les données et spécifications présentes sur cette fiche peuvent varier sans préavis.  
 (2) Les images sur cette fiche sont indicatives et peuvent être différentes de la machine finale.

## SCHÉMA CONNEXIONS

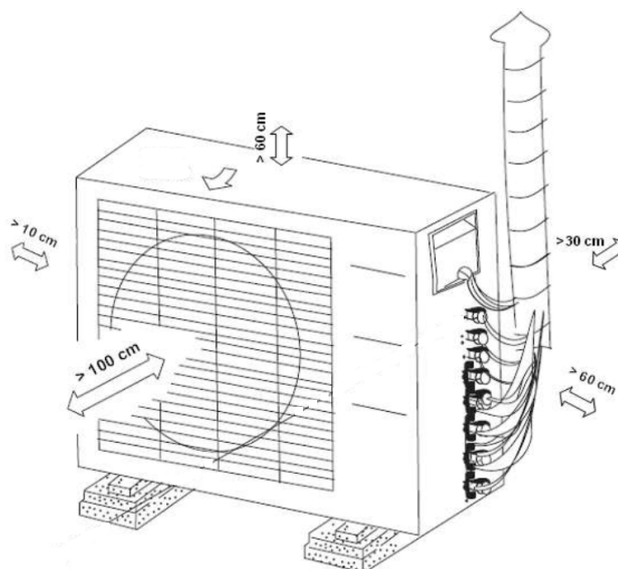


## DIMENSIONS ET POIDS UNITÉ EXTÉRIEURE

Modèle	M3OG-21HFN8-Q
Largeur	845 mm
Hauteur	702 mm
Profondeur	363 mm
Poids	46,80 kg



## INSTALLATION



# Unités extérieures Multisystème

## FICHE PRODUIT



Produit certifié par:



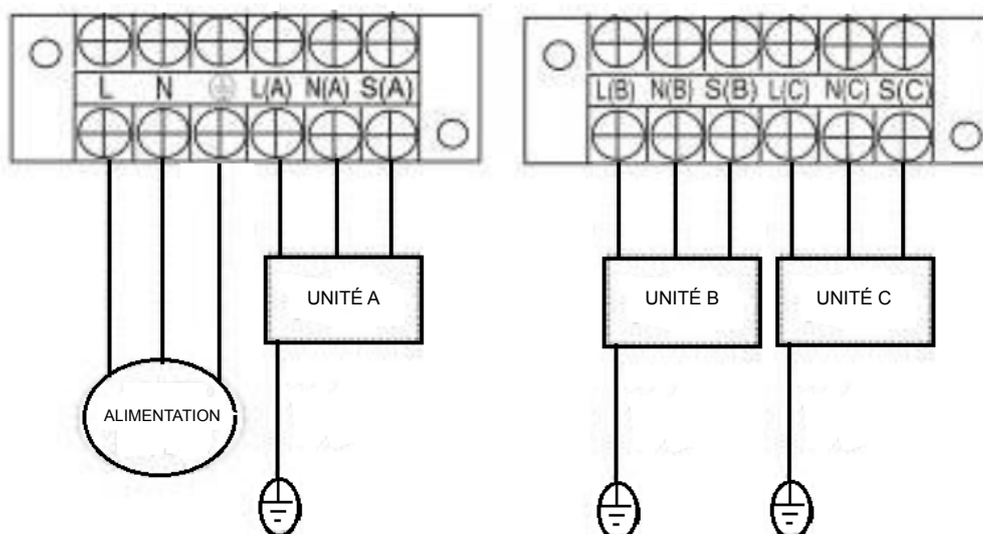
### CARACTÉRISTIQUES

Modèle	M30A-27HFN8-Q
Max. unités intérieures	3
Puissance frigorifique	7,91 kW
Consommation froid	2,45 kW
Puissance calorifique	8,21 kW
Consommation chaud	2,20 kW
Débit d'air	2.700 m <sup>3</sup> /h
Pression sonore	54 dB(A)
Alimentation	220-240 V / 1 / 50 Hz
Câble alimentation (extérieur)	(2+T)x4 mm <sup>2</sup>
Câble interconnexion	(3+T)x2,50 mm <sup>2</sup>
Intensité max.	17,50 A
Tuyaux réfrigérants	3x Ø1/4" / 3x Ø3/8"
Charge d'usine / Charge additionnelle	1,57 kg / 0,012 kg
Longueur max. tuyau	60 m
Longueur max. 1 unité intérieure	30 m
Différence hauteur entre intérieure et extérieure	15 m
Différence hauteur entre unités intérieures	10 m

NOTES:

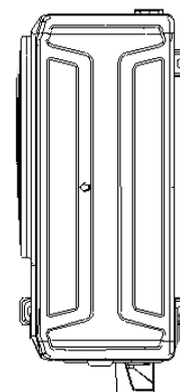
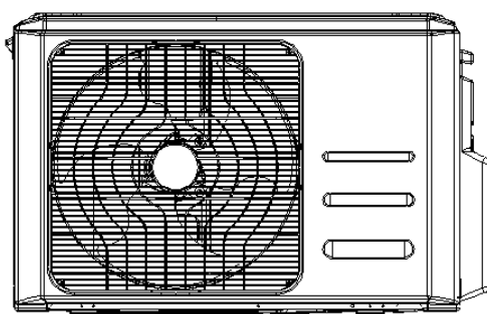
(1) Les données et spécifications présentes sur cette fiche peuvent varier sans préavis.  
 (2) Les images sur cette fiche sont indicatives et peuvent être différentes de la machine finale.

## SCHÉMA CONNEXIONS

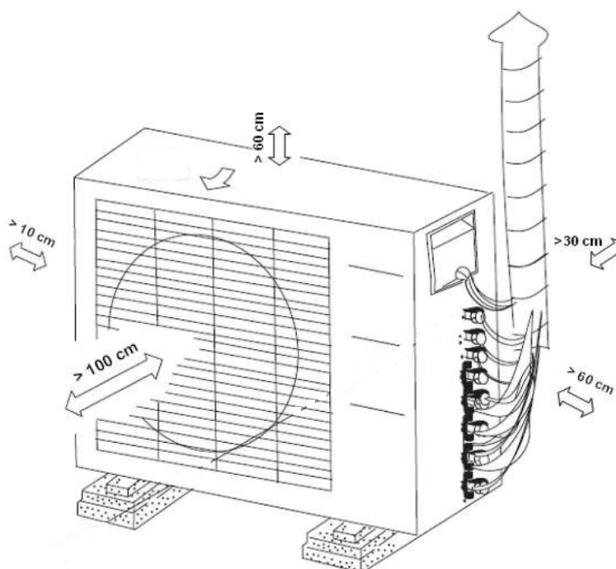


## DIMENSIONS ET POIDS UNITÉ EXTÉRIEURE

Modèle	M30A-27HFN8-Q
Largeur	845 mm
Hauteur	702 mm
Profondeur	363 mm
Poids	53 kg



## INSTALLATION



# Unités extérieures Multisystème

## FICHE PRODUIT



Produit certifié par:



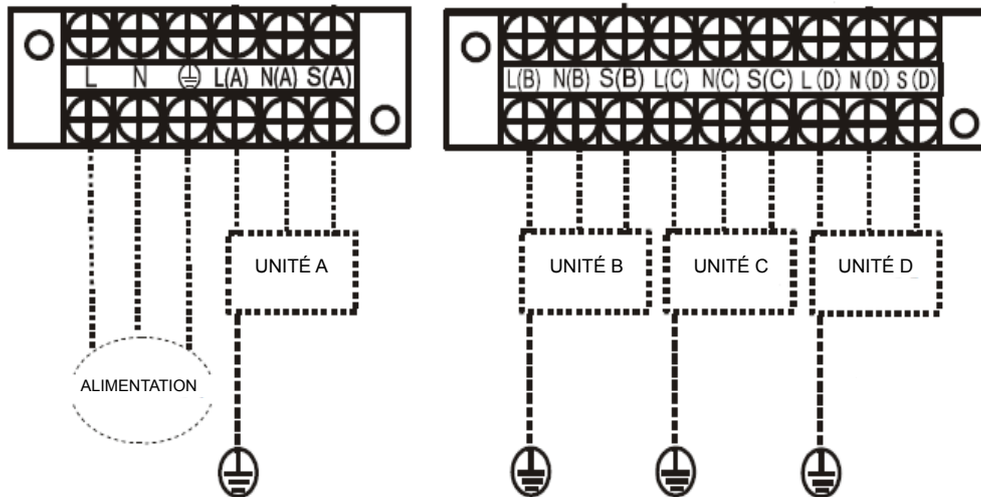
### CARACTÉRISTIQUES

Modèle	M4OE-28HFN8-Q
Max. unités intérieures	4
Puissance frigorifique	8,20 kW
Consommation froid	2,50 kW
Puissance calorifique	8,79 kW
Consommation chaud	2,40 kW
Débit d'air	3.800 m <sup>3</sup> /h
Pression sonore	61 dB(A)
Alimentation	220-240 V / 1 / 50 Hz
Câble alimentation (extérieur)	(2+T)x4 mm <sup>2</sup>
Câble interconnexion	(3+T)x2,50 mm <sup>2</sup>
Intensité max.	19 A
Tuyaux réfrigérants	4x Ø1/4" / 3x Ø3/8" + 1x Ø1/2"
Charge d'usine / Charge additionnelle	2,10 kg / 0,012 kg
Longueur max. tuyau	80 m
Longueur max. 1 unité intérieure	35 m
Différence hauteur entre intérieure et extérieure	15 m
Différence hauteur entre unités intérieures	10 m

NOTES:

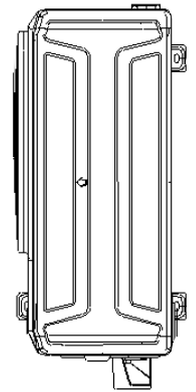
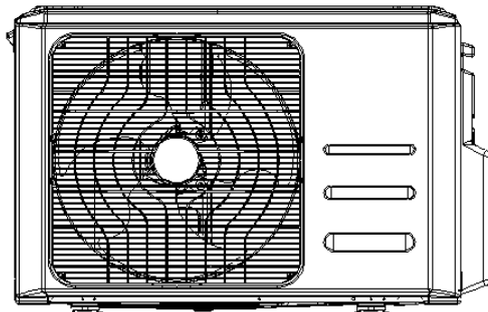
(1) Les données et spécifications présentes sur cette fiche peuvent varier sans préavis.  
 (2) Les images sur cette fiche sont indicatives et peuvent être différentes de la machine finale.

## SCHÉMA CONNEXIONS

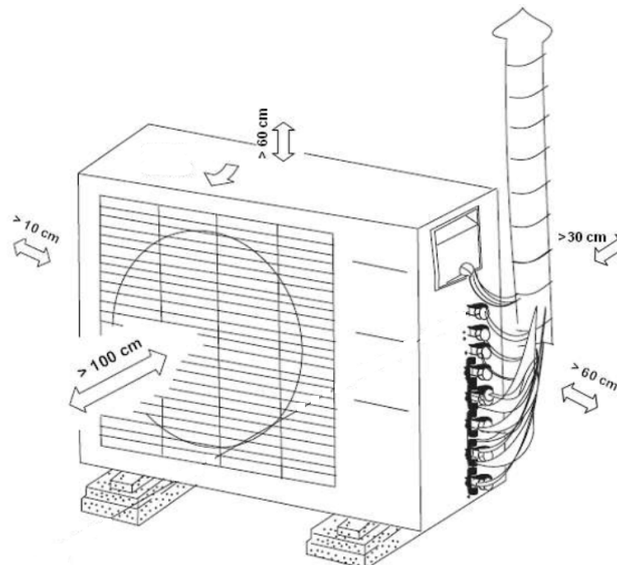


## DIMENSIONS ET POIDS UNITÉ EXTÉRIEURE

Modèle	M4OE-28HFN8-Q
Largeur	946 mm
Hauteur	810 mm
Profondeur	410 mm
Poids	62,10 kg



## INSTALLATION



# Unités extérieures Multisystème

## FICHE PRODUIT



Produit certifié par:



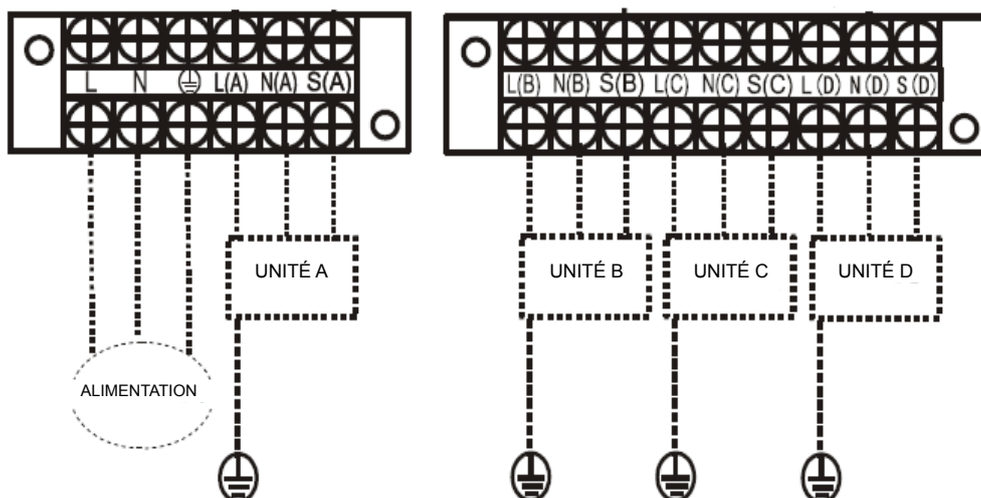
### CARACTÉRISTIQUES

Modèle	M40B-36HFN8-Q
Max. unités intérieures	4
Puissance frigorifique	10,55 kW
Consommation froid	3,26 kW
Puissance calorifique	11,14 kW
Consommation chaud	2,84 kW
Débit d'air	4.000 m <sup>3</sup> /h
Pression sonore	63 dB(A)
Alimentation	220-240 / 1 / 50 Hz
Câble alimentation (extérieur)	(2+T)x6 mm <sup>2</sup>
Câble interconnexion	(3+T)x2,50 mm <sup>2</sup>
Intensité max.	21,50 A
Tuyaux réfrigérants	4x Ø1/4" / 3x Ø3/8" + 1x Ø1/2"
Charge d'usine / Charge additionnelle	2,10 kg / 0,012 kg
Longueur max. tuyau	80 m
Longueur max. 1 unité intérieure	35 m
Différence hauteur entre intérieure et extérieure	15 m
Différence hauteur entre unités intérieures	10 m

NOTES:

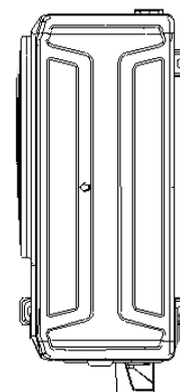
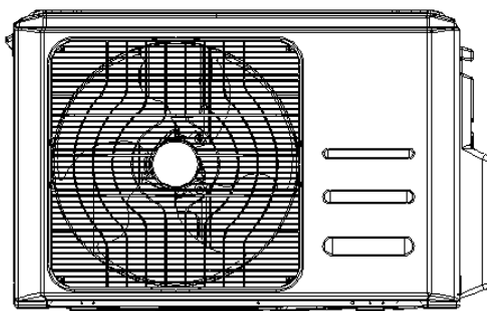
(1) Les données et spécifications présentes sur cette fiche peuvent varier sans préavis.  
 (2) Les images sur cette fiche sont indicatives et peuvent être différentes de la machine finale.

## SCHÉMA CONNEXIONS

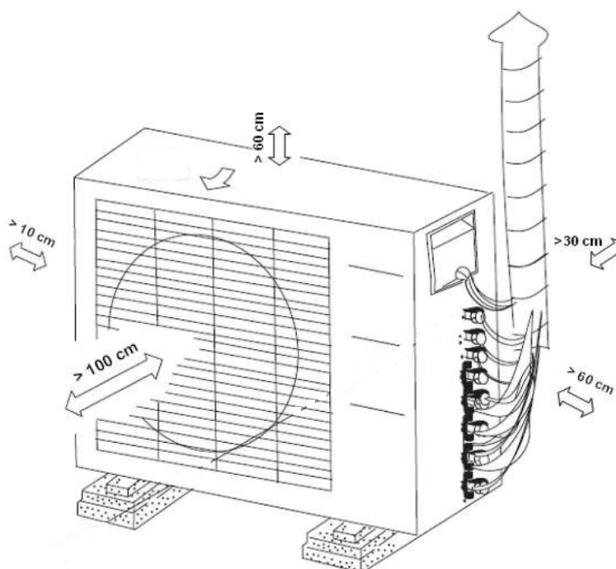


## DIMENSIONS ET POIDS UNITÉ EXTÉRIEURE

Modèle	M4OB-36HFN8-Q
Largeur	946 mm
Hauteur	810 mm
Profondeur	410 mm
Poids	68,80 kg



## INSTALLATION



# Unités extérieures Multisystème

## FICHE PRODUIT



Produit certifié par:



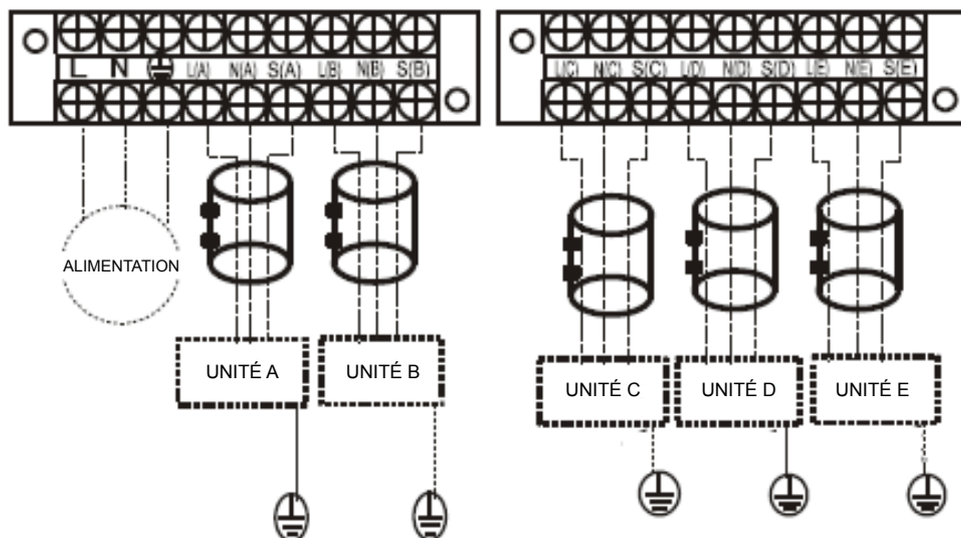
### CARACTÉRISTIQUES

Modèle	M50E-42HFN8-Q
Max. unités intérieures	5
Puissance frigorifique	12,31 kW
Consommation froid	3,80 kW
Puissance calorifique	12,60 kW
Consommation chaud	3,30 kW
Débit d'air	3.850 m <sup>3</sup> /h
Pression sonore	61,50 dB(A)
Alimentation	220-240 V / 1 / 50 Hz
Câble alimentation (extérieur)	(2+T)x6 mm <sup>2</sup>
Câble interconnexion	(3+T)x2,50 mm <sup>2</sup>
Intensité max.	22 A
Tuyaux réfrigérants	5x Ø1/4" / 4x Ø3/8" + 1x Ø1/2"
Charge d'usine / Charge additionnelle	2,90 kg / 0,012 kg
Longueur max. tuyau	80 m
Longueur max. 1 unité intérieure	35 m
Différence hauteur entre intérieure et extérieure	15 m
Différence hauteur entre unités intérieures	10 m

NOTES:

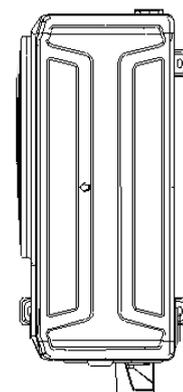
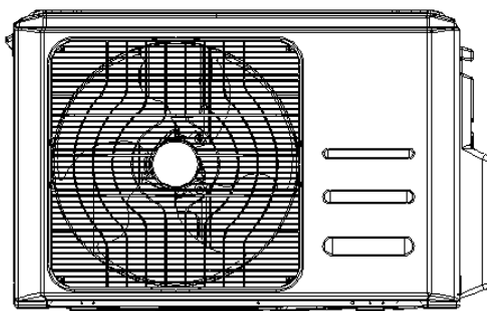
(1) Les données et spécifications présentes sur cette fiche peuvent varier sans préavis.  
 (2) Les images sur cette fiche sont indicatives et peuvent être différentes de la machine finale.

## SCHÉMA CONNEXIONS



## DIMENSIONS ET POIDS UNITÉ EXTÉRIEURE

Modèle	M5OE-42HFN8-Q
Largeur	946 mm
Hauteur	810 mm
Profondeur	410 mm
Poids	74,10 kg



## INSTALLATION

