

# Unités extérieures Multisystème

## FICHE PRODUIT



Produit certifié par:



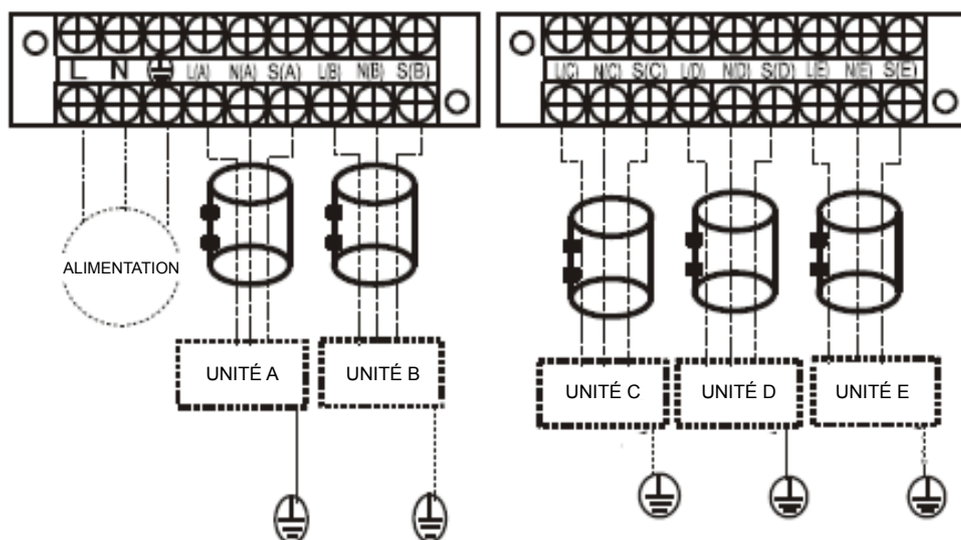
### CARACTÉRISTIQUES

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:

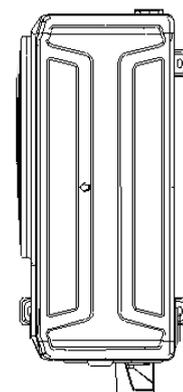
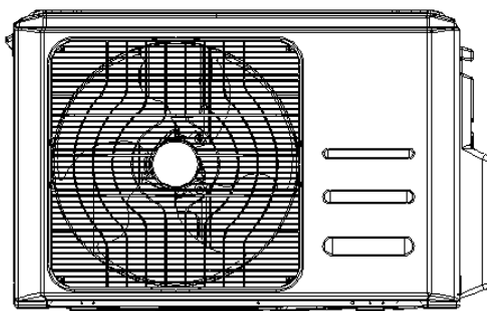
(1) Les données et spécifications présentes sur cette fiche peuvent varier sans préavis.  
 (2) Les images sur cette fiche sont indicatives et peuvent être différentes de la machine finale.

## SCHÉMA CONNEXIONS



## DIMENSIONS ET POIDS UNITÉ EXTÉRIURE

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



## INSTALLATION

