

Unités extérieures Multisystème

FICHE PRODUIT



Produit certifié par:



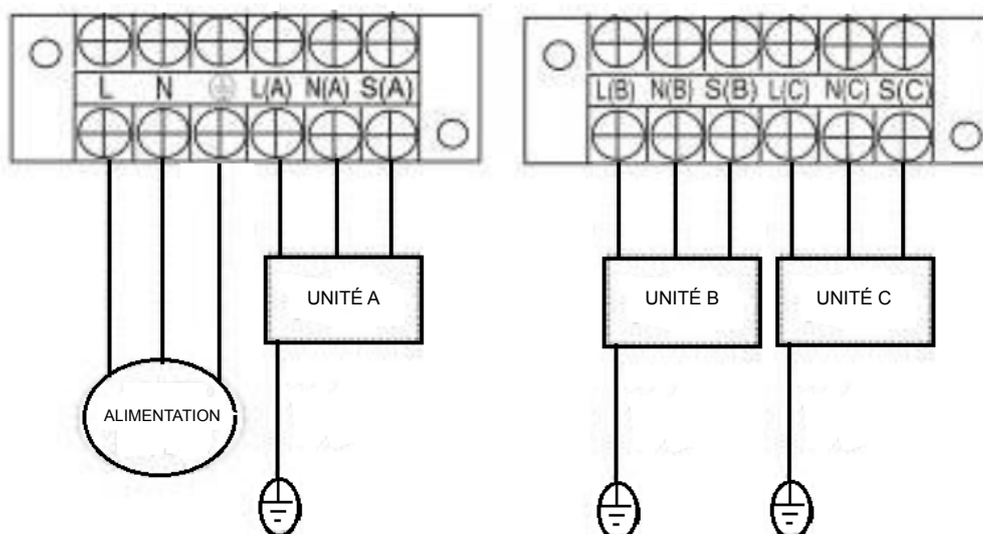
CARACTÉRISTIQUES

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 ³ /h
Pression sonore	54 dB(A)
Alimentation	220-240 V / 1 / 50 Hz
Câble alimentation (extérieur)	(2+T)x4 mm ²
Câble interconnexion	(3+T)x2,50 mm ²
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:

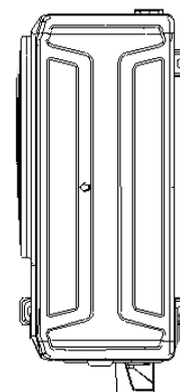
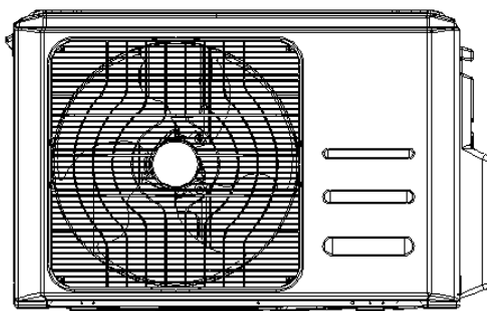
- (1) Les données et spécifications présentes sur cette fiche peuvent varier sans préavis.
 (2) Les images sur cette fiche sont indicatives et peuvent être différentes de la machine finale.

SCHÉMA CONNEXIONS



DIMENSIONS ET POIDS UNITÉ EXTÉRIEURE

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



INSTALLATION

