

# MURAL Série LF



Télécommande

## Avantages produit

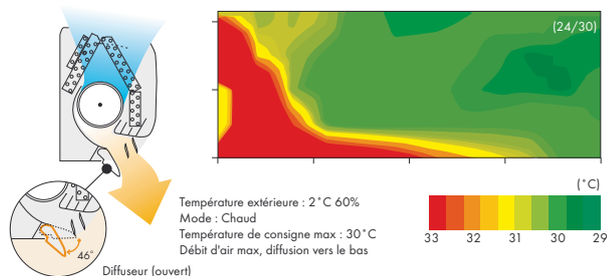
- Technologie DC Inverter
- Double balayage horizontal et vertical permettant une diffusion homogène optimale de l'air traité
- Filtration haute efficacité
- Régulation et programmation électroniques
- Grande souplesse d'installation jusqu'à 50 m de liaison (selon modèle)
- Fonctionnement en mode chaud jusqu'à -15 °C extérieur

## Option : UTY-XWZX

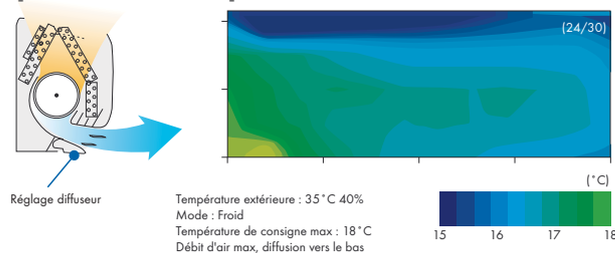
Marche / Arrêt à distance  
Report état appareil

## Caractéristiques

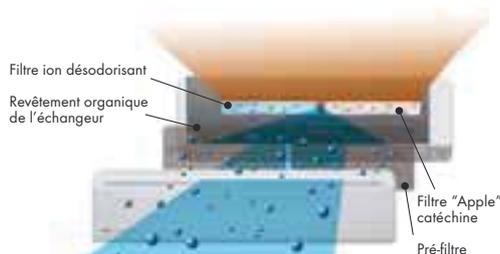
Le soufflage vertical permet une diffusion optimale de l'air en mode chaud



Le soufflage horizontal évite les courants d'air froid désagréables pour les occupants



## Filtration haute efficacité



Filtre antibactérien et désodorisant avec poudre spéciale céramique

### Filtre ion désodorisant longue durée

Ce niveau de filtration permet d'absorber les odeurs.  
(Ce filtre peut servir approximativement 3 ans s'il est nettoyé, ce qui permet de restaurer son action).

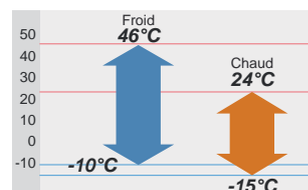
### Filtre "Apple" catéchine

Fines poussières, spores invisibles, micro-organismes sont absorbés par électricité statique sur le filtre, puis détruits par le Polyphenol extrait des pommes.

## Grande souplesse d'installation

	Modèle 18	Modèle 24	Modèle 30
Longueur de tube max.	25 m	30 m	50 m
Hauteur max.	20 m	20 m	30 m

## Large plage de fonctionnement



## Données techniques

Mural	Monosplit		MF 18 LF	MF 24 LF	MF 30 LF
	Multisplit		MFx 18 LF	MFx 24 LF	
Capacité	Froid	kW	5,2 (0,9~6,0)	7,1 (0,9~8,0)	8,0 (2,9~9,0)
	Chaud	kW	6,3 (0,9~9,1)	8,0 (0,9~10,6)	8,8 (2,2~11,0)
Dimensions	LxHxP	mm	320X998X238	320X998X238	320X998X238
Poids		kg	14	14	14
Pression sonore	Froid	dB(A)	43/37/33/26	49/42/37/32	48/42/37/33
Puissance sonore	Froid	dB(A)	58	64	64
Débit d'air	GV	m <sup>3</sup> /h	900	1120	1100
Débit des condensats		l/h	2,6	2,7	3,2
Diamètre des condensats		mm	12	12	12
Câble d'interconnexion		mm <sup>2</sup>	4Gx1,5	4Gx1,5	4Gx1,5
Liaisons frigorifiques	liquide/gaz	pouces	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"	3/8"-5/8"
Longueur de tube max		m	25	30	50
Dénivelé maximum		m	20	20	30
Réfrigérant		(GWP)	R410A (1975)	R410A (1975)	R410A (1975)
Plage de fonctionnement	Eté	°C BS	-10~46	-10~46	-10~46
	Hiver	°C BS	-15~24	-15~24	-15~24
Alimentation électrique Groupe de condensation	Type	V/Ø/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
	Section	mm <sup>2</sup>	3Gx2,5	3Gx2,5	3Gx6

## Accessoires en option

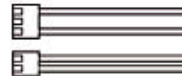
Télécommande filaire :  
UTY-RNNGM



Télécommande simplifiée :  
UTY-RSNGM



Kit de connexion externe :  
UTY-XWZX



## Dimensions

(Unité : mm)

