

20 CONDITIONNEUR DE CONDUIT

Série MUC HF2 BASSE SILHOUETTE

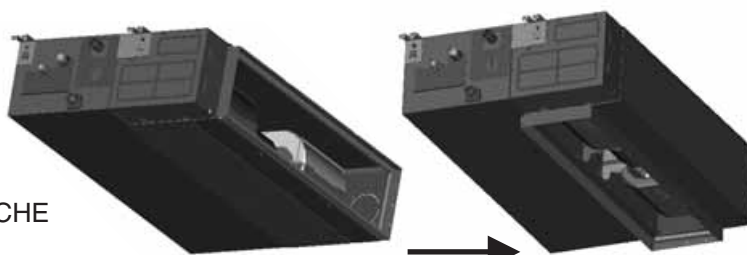
MUND  CLIMA[®]

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Avec apport d' air extérieur
- Filtres compris
- Aspiration par côté inférieur ou postérieur
- Pompe de condensat comprise
- Port de remplissage pour test de pompe
- Partie électrique démontable
- 4 vitesses de ventilation
- Contrôle à mur compris
- Télécommande optionnelle
- Système de détection de pannes par LEDS
- Signal d'alarme
- Terminales de libre tension ARRÊT/ MISE EN MARCHÉ



NOUVEAUTÉ
DISPONIBLE
MARS
2010



Aspiration d' air du côté postérieur ou inférieur de l' appareil

COMPARAISON DIMENSIONS HF Y HF2

Modèle	Dimensions mm (LxHxD)		% Reduction HF2/HF
	HF2	HF	
MUC-18	920x210x570	1000x298x800	54%
MUC-24	1140x210x570	1000x298x800	43%
MUC-30	1140x270x710	1350x298x800	32%
MUC-36	1140x270x710	1350x298x800	32%
MUC-48	1200x300x800	1350x298x800	11%
MUC-60	1200x300x800	1350x320x800	17%



Détection de pannes
par LEDS



Contrôle à mur compris.
Télécommande optionnelle

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle		MUC 18HF2	MUC 24HF2	MUC 30HF2	MUC 36HF2	MUC 48HF2	MUC 60HF2
Code		CL 20 643	CL 20 644	CL 20 645	CL 20 646	CL 20 647	CL 20 648
Gaz		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Capacité RÉFRIGÉRATION	W	5.275	7.034	8.792	10.551	14.068	17.585
	BTU/h	18.000	24.000	30.000	36.000	48.000	60.000
	Kcal/h	4.537	6.049	7.561	9.074	12.098	15.123
Capacité CHAUFFAGE	W	6.155	8.009	9.380	11.723	15.533	19.930
	BTU/h	19.000	27.300	32.000	38.000	52.000	68.000
	Kcal/h	5.293	6.888	8.067	10.082	13.358	17.140
Puissance abs. Réfrigération	W	1.900	2.560	3.250	3.750	4.700	6.000
Puissance abs. Chauffage	W	1.900	2.500	3.250	3.720	4.900	6.000
Capacité déshumidification	Lts/h	1,9	2,4	3	3,6	4,6	6
Débit d'air	m ³ /h	1.160	1.460	2.070	2.070	2.400	2.800
Pression statique	Pa	40	40	70	70	70	100
Volt-Phases-Fréquence	V-Hz-Ph	230-50-1	230-50-1	230-50-1	230-50-1	400-50-3	400-50-3
Niveau Sonore unité intérieure	dB(A)	38	42	44	44	44	46
Niveau Sonore unité extérieure	dB(A)	48	52	55	57	57	57
Poids unité intérieure	Kg	29	29	35	35	50	50
Poids unité extérieure	Kg	52	75	103	103	110	110
Diamètre tube gaz	pulg	1/2	5/8	3/4	3/4	3/4	3/4
Diamètre tube liquide	pulg	1/4	3/8	1/2	1/2	1/2	1/2
Longueur maximale	m	25	30	30	30	50	50
Dénivellation maximale	m	15	15	20	20	30	30

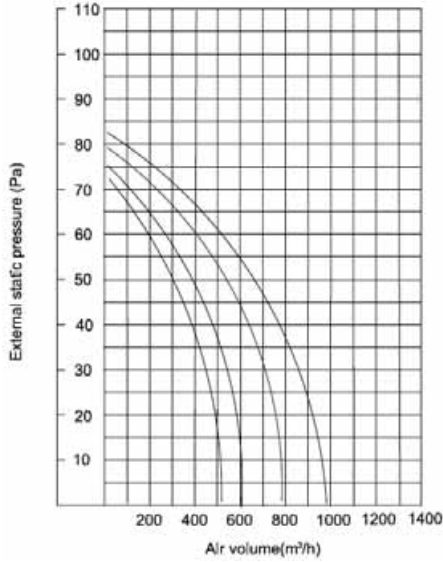


CONDITIONNEUR DE CONDUIT

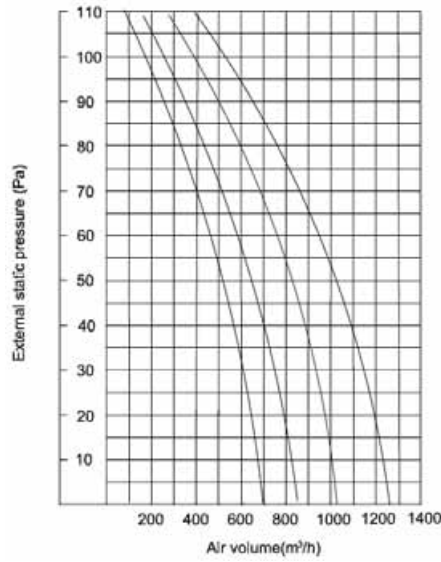
Série MUC HF2 et MUCR HF2



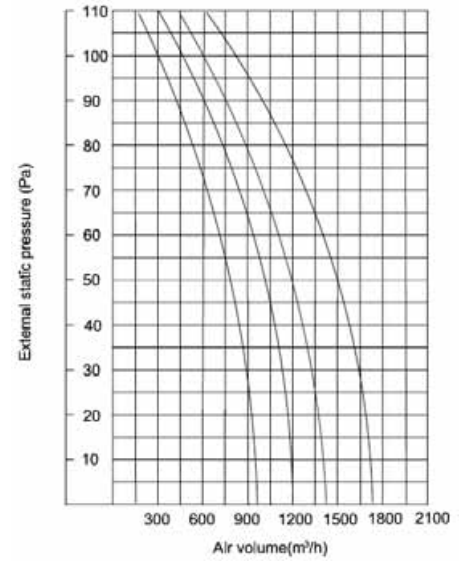
Modèle 18 HF2



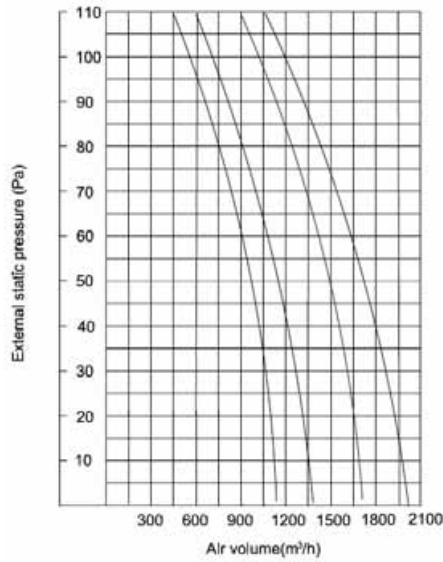
Modèle 24 HF2



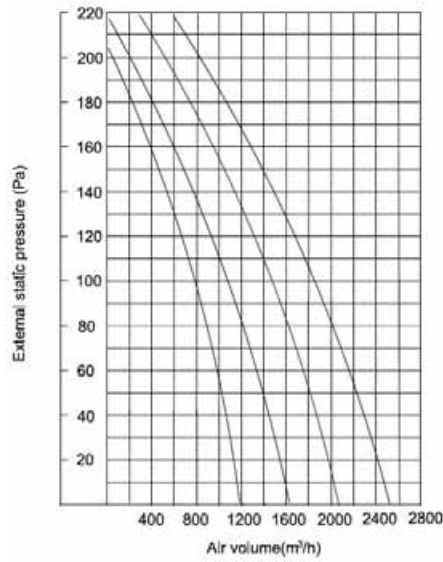
Modèle 30 HF2



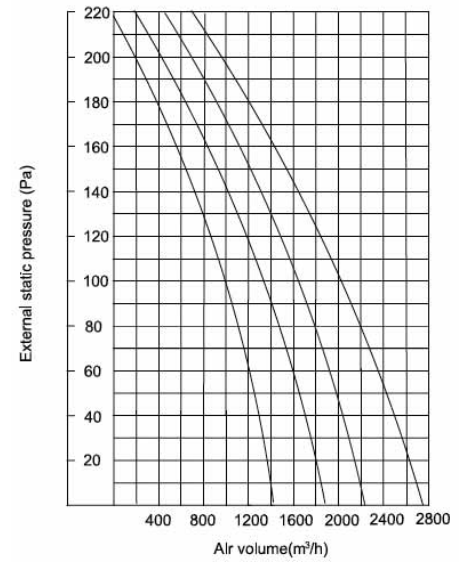
Modèle 36 HF2



Modèle 48 HF2



Modèle 60 HF2



Pompe de condensats



Port de remplissage pour tests



Terminale ARRÊT / MISE EN MARCHÉ