

## 20 CONDITIONNEURS DE CONDUIT

# Série SUPER SLIM

## BASSE SILHOUETTE

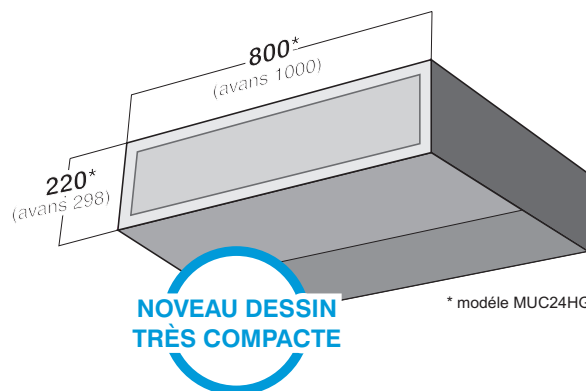
MUND  CLIMA<sup>®</sup>

- Très réduit
- 5 Vitesses de ventilation
- Basse pression statique
- Filtres compris



TABLE COMPARATIVE DIMENSIONS DE CONDUIT

Modèle 24						
Série	Code	Lar-gueur	Haut	Profon-deur	m <sup>3</sup>	% Réduc-tion
MUC-24 HG	CL 20 764	800	220	450	0,08	0%
MUC-24 HF	CL 20 614	1000	298	800	0,24	67%
MUC-24 HF2	CL 20 644	920	270	570	0,14	44%
Modèle 36						
Série	Code	Lar-gueur	Haut	Profon-deur	m3	% Réduc-tion
MUC-36 HG	CL 20 765	1025	245	469	0,12	0%
MUC-36 HF	CL 20 616	1350	298	800	0,32	63%
MUC-36 HF2	CL 20 645	1140	270	710	0,22	46%



\* modèle MUC24HG

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Modèle		MUC 24 HG	MUC 36 HG
Code		CL 20 764	CL 20 765
Gaz		R410A	R410A
Capacité RÉFRIGÉRATION	kW	7	10,56
Capacité CHAUFFAGE	kW	7,2	10,77
Débit d'air (BASSE/MOY./HAUTER)	m <sup>3</sup> /h	680/750/820	1500/1650/1800
Pression statique	Pa	25	
Alimentation	V-Hz-Ph	220-240V/1PH/50HZ	
Consommation	W	2100	3400
Niveau Sonore unité intérieure (B/M/H)	dB(A)	41/43/45	42/44/46
Dimensions Unité Intérieure	mm	800x450x220	1025x469x245
Poids Unité Intérieure	Kg	23	26
Dimensions Unité Extérieure	mm	870x320x650	925x345x700
Poids Unité Extérieure	kg	63	74
Type de Filtre		Filtre Synthétique Lavable	
Diamètre tube liquide	pulg	3/8"	3/8"
Diamètre tube gaz	pulg	5/8"	5/8"
Diamètre tube écoulement	mm	20	20