

M4



MONOBLOC



Réversible



Timer



Commande



Filtres



Déshumidificateur



Résistance électrique chauffage

PASSEZ AU NIVEAU SUPÉRIEUR AVEC LA M4 !

+ PRODUIT

INSTALLATION RAPIDE & MISE EN ROUTE FACILE

Par sa conception, la M4 ne nécessite pas l'intervention d'un technicien spécialisé détenant la certification F-Gaz. La M4 s'installe facilement depuis l'intérieur de la pièce à climatiser. Le temps d'installation est inférieur à 1 heure. La mise en route de la pompe à chaleur est immédiate.

SANS GROUPE EXTÉRIEUR

La M4 est dotée d'un système de pompe à chaleur efficace et innovant sans groupe extérieur. Aujourd'hui, selon les pays, des lois strictes d'urbanisme interdisent l'installation des groupes extérieurs sur les façades des bâtiments. L'aspect esthétique des bâtiments est ainsi préservé.

CAPACITÉS ET PERFORMANCES OPTIMISÉES

La M4 est le monobloc le plus puissant de notre gamme. Robuste et performante, la M4 est dotée d'une puissance de 3 762W en mode chauffage sans compter sur sa résistance d'appoint de 500W et de 3 348W en mode refroidissement.

FILTRATION EFFICACE

La M4 dispose d'un système de filtration complet (filtre VC + filtre à charbon actif + filtre catalytique) permettant l'assainissement optimal de votre environnement en éliminant poussières, fumée, pollen, bactéries et mauvaises odeurs.

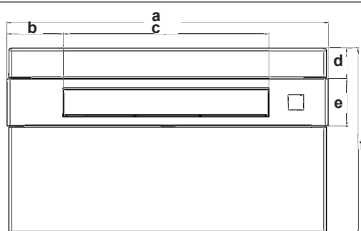
CONTRÔLE À DISTANCE

La M4 dispose d'un clavier de commande intégré au climatiseur et d'un rangement dans lequel est placé une télécommande infrarouge permettant le contrôle à distance.

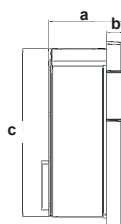


M4

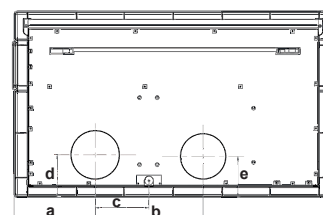
Référence Mobika	EL-CL-006	
Puissance nominale (W)	Refroidissement	3 348
	Chauffage	3 762
Résistance d'appoint (W)	500	
Performance	EER / COP	2,6 / 3,11
Puissance absorbée (W)	Refroidissement	1 287
	Chauffage	1 214 + 500
Courant absorbé (A)	Refroidissement	5,6
	Chauffage	5,3 + 2,2
Classe énergétique	A	
Surface d'application recommandée (m ²)	18 - 30	
Plage de températures de fonctionnement à l'intérieur (°C)	+18 ~ +30	
Plage de températures de fonctionnement à l'extérieur (°C)	Refroidissement	+18 ~ +43
	Chauffage	-7 ~ +30
Tension d'alimentation (V/Ph/ Hz)	230 / 1 / 50	
Débit d'air (m ³ /h)	Intérieur	450 / 400 / 360 (HAUTE / MOYENNE / BASSE)
	Extérieur	700 / 550 (HAUTE / BASSE)
Capacité de déshumidification (L/h)	1,16	
Puissance acoustique (dBA)	Intérieur	46 / 48 / 50
	Extérieur	58
Fluide frigorigène	R410a	
Charge de réfrigérant (g)	680	
Potentiel de Réchauffement Global (PRG)	2 088	
Perçage des conduits d'échange d'air et de condensats (Ø mm)	2 x 162 / 1 x 30	
Hauteur de réglage des pieds (mm)	100 - 120	
Produit : Largeur x Hauteur x Profondeur (mm)	1 000 x 580 x 245	
Emballage : Largeur x Hauteur x Profondeur (mm)	1 153 x 660 x 345	
Poids net / brut (kg)	47 / 52	



Dimensions (mm)					
a	b	c	d	e	f
1000	178	645,6	96,2	148,6	580



Dimensions (mm)		
a	b	c
245	57,4	528,1

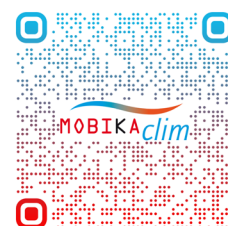


Dimensions (mm)			
a	b	c	d
194,1	340	228,7	238,1

Accessoires fournis :

- 1 support télécommande
- 1 télécommande + 2 piles
- 1 support mural
- 1 tuyau à condensats

- 2 grilles extérieures
- 2 feuilles universelles en PVC
- 1 gabarit
- 1 notice



Pour plus de contenus
scannez le QR Code !