

UN AIR PLUS SAIN

NOUVEAU

FILTRATION **DE SÉRIE**

Filter standard

- Effet : Anti-poussière / Anti-bactérien / Anti-moisissure / Désodorisant
- Taille des particules filtrées : $\geq 800\mu\text{m}$

FILTRATION **EN OPTION**

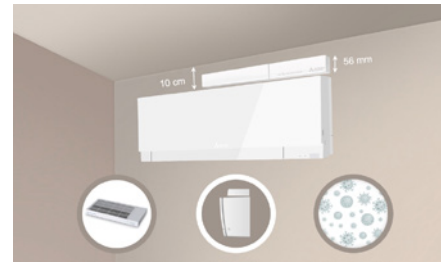
Filter électrostatique à enzyme

Référence accessoire : **MAC-2360FT-E**

- Effet : Anti-bactérien
- Taille des particules filtrées : 1~10 μm

PURIFICATEUR D'AIR **PLASMA QUAD CONNECT** **EN OPTION**

- Effet : détruit efficacement les bactéries, virus, allergènes, moisissures, poussières et les particules fines PM 2.5
- Taille des particules filtrées: 0.1~1 μm



Le Plasma Quad Connect est un filtre optionnel qui se place au dessus de l'appareil (10 cm sont nécessaires entre le mural et le plafond)

2 solutions pour chauffer / climatiser



Certifications actualisées sur www.eurovent-certification.com

MONO-SPLIT (UNE SEULE PIÈCE)

R32	INVERTER	MSZ-HR25VF	MSZ-HR35VF	MSZ-HR42VF	MSZ-HR50VF	MSZ-HR60VF	MSZ-HR71VF
		MUZ-HR25VF	MUZ-HR35VF	MUZ-HR42VF	MUZ-HR50VF	MUZ-HR60VF	MUZ-HR71VF
Puissance frigorifique nominale (mini/maxi)		kW 2.5 (0.5 / 2.9)	3.4 (0.9 / 3.4)	4.2 (1.1 / 4.5)	5.0 (1.3 / 5.0)	6.1 (1.7 / 7.1)	7.1 (1.8 / 7.3)
Puissance absorbée totale nominale		kW 0.800	1.210	1.340	2.050	1.810	2.330
EER / Classe énergétique		- 3.13 / B	2.81 / C	3.13 / B	2.44 / E	3.37 / A	3.05 / B
SEER / Classe énergétique saisonnière		- 6.20 A++	6.20 A++	6.50 A++	6.50 A++	7.20 A++	7.00 A++
Consommation électrique annuelle froid		kWh/an 141	191	226	269	296	355
Plage de fonctionnement (T°ext. sèche/sèche)		°C -10 / +46					
Puissance calorifique nominale (mini/maxi)		kW 3.2 (0.5 / 3.5)	3.6 (0.9 / 3.7)	4.7 (0.9 / 5.4)	5.4 (1.4 / 6.5)	6.8 (1.5 / 8.5)	8.1 (1.5 / 9.0)
Puissance calorifique nominale à -7°C (max à -7°C)		kW 2.1 (2.4)	2.4 (2.5)	3.2 (3.6)	3.6 (4.4)	4.6 (5.7)	5.4 (6.0)
Puissance absorbée totale nominale		kW 0.850	0.975	1.300	1.550	1.810	2.440
COP / Classe énergétique		- 3.71 / A	3.69 / A	3.62 / A	3.48 / B	3.76 / A	3.32 / C
SCOP / Classe énergétique saisonnière		- 4.20 A+	4.30 A+	4.30 A+	4.30 A+	4.50 A+	4.30 A+
Consommation électrique annuelle chaud		kWh/an 614	781	928	1224	1430	1755
Plage de fonctionnement (T°ext. humide/sèche)		°C -10 / +24					
UNITÉS INTÉRIEURES		MSZ-HR25VF	MSZ-HR35VF	MSZ-HR42VF	MSZ-HR50VF	MSZ-HR60VF	MSZ-HR71VF
Débit d'air en froid		-/PV/MV/GV/SGV m³/h -/216/324/432/582	-/216/336/468/702	-/360/522/648/786	-/384/522/672/786	-/624/756/924/1176	-/624/756/924/1176
Pression acoustique en froid à 1 m		-/PV/MV/GV/SGV dB(A) -/21/30/37/43	-/22/31/38/46	-/24/34/39/45	-/28/36/40/45	-/33/38/44/50	-/33/38/44/50
Hauteur x Largeur x Profondeur		mm 280 x 838 x 228				305 x 923 x 262	
UNITÉS EXTÉRIEURES		MUZ-HR25VF	MUZ-HR35VF	MUZ-HR42VF	MUZ-HR50VF	MUZ-HR60VF	MUZ-HR71VF
Pression acoustique en froid à 1 m		GV dB(A) 50	51	51	51	53	53
Puissance acoustique en froid		GV dB(A) 63	64	64	64	65	66
Hauteur x Largeur x Profondeur		mm 538 x 699 x 249		550 x 800 x 285		714 x 800 x 285	
DONNÉES FRIGORIFIQUES							
Fluide / PRP (Pouvoir de Réchauffement Planétaire)		- / - R32 / 675					
Lg préchargée / Précharge / Tonne équivalent CO ₂		m / kg / t 7 / 0.40 / 0.27	7 / 0.45 / 0.30	7 / 0.70 / 0.47	7 / 0.80 / 0.54	7 / 1.05 / 0.71	7 / 1.05 / 0.71
DONNÉES ÉLECTRIQUES							
Alimentation électrique par unité extérieure		V~50Hz 230V (1P+N+T)					

* : mesurée en chambre anéchoïque

MULTI-SPLIT (PLUSIEURS PIÈCES)

Découvrez l'ensemble de nos solutions multi-splits disponibles dans notre brochure dédiée.