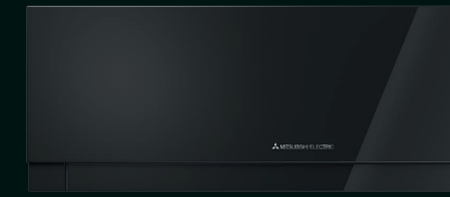


# La technique sous sa plus belle forme

Découvrez les dimensions réelles de l'unité murale Premium en dépliant ce folder. Il vous permettra de tester le meilleur endroit où placer cette unité design chez vous.



**Taille réelle!**  
Dimensions originales  
Largeur 885 mm  
Hauteur 299 mm

Grâce à la parfaite synergie entre efficacité optimale et design minimaliste, cette unité murale Premium a remporté le Red Dot Design Award 2015. Pour les membres du jury, l'appareil combine la haute technologie japonaise aux exigences du marché Européen. Un look sobre et un haut niveau de qualité supérieure finissent de faire un véritable vainqueur pour cette unité murale.

Parfaite



red dot design award  
winner 2015

MITSUBISHI ELECTRIC

OPERATION  
KIRIGAMINE ZEN

MITSUBISHI ELECTRIC

OPERATION  
KIRIGAMINE ZEN

## Design Premium

Le design plat et symétrique est conservé même lors du fonctionnement de l'unité. Le seul changement visuel en fonctionnement réside dans l'ouverture et la fermeture des lamelles de ventilation lors de l'allumage et l'arrêt de la machine. Toutes les unités murales design Premium ont un look apuré et sont équipées d'une télécommande intelligente. L'horloge hebdomadaire bien pratique assure le climat personnel souhaité et offre à l'installation un fonctionnement économe en énergie.



Découvrez le faible niveau sonore de ces unités via le site [mitsubishi-zen-sensation.com](http://mitsubishi-zen-sensation.com)

MITSUBISHI ELECTRIC

禪 OPERATION  
KIRIGAMINE ZEN

## Données techniques

Désignation des appareils intérieurs	MSZ-EF18VE2 W/B/S	MSZ-EF22VE2 W/B/S	MSZ-EF25VE2 W/B/S	MSZ-EF35VE2 W/B/S	MSZ-EF42VE2 W/B/S	MSZ-EF50VE2 W/B/S
Puissance frigorifique (kW)	1,8	2,2	2,5 (1,2-3,4)	3,5 (1,4-4,0)	4,2 (0,9-4,6)	5,0 (1,4-5,4)
Puissance calorifique (kW)	3,3	3,3	3,2 (1,1-4,2)	4,0 (1,8-5,5)	5,4 (1,4-6,3)	5,8 (1,6-7,5)
SEER	—	—	8,5	8,5	7,7	7,2
SCOP	—	—	4,7	4,6	4,6	4,5
Performance énergétique du refroidissement / chauffage	—	—	A+++ / A++	A+++ / A++	A++ / A++	A++ / A+
Consommation d'énergie annuelle (kWh)	—	—	103 / 730	144 / 882	192 / 1155	244 / 1309
Débit d'air en froid (m³/h)	—	—	240	240	240	240
	faible	240	240	240	240	240
	élevé	498	498	498	534	558
Niveau sonore (dB(A))*	—	—	21	21	28	30
	petite vitesse	21	21	21	28	30
	grande vitesse	36	36	36	39	40
Dimensions (mm)	—	—	885	885	885	885
	largeur	885	885	885	885	885
	profondeur	195	195	195	195	195
	hauteur	299	299	299	299	299
Poids net (kg)	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5
Alimentation électrique (V, phase, Hz)	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50

\* Niveau de pression acoustique de l'appareil intérieur mesuré 1 m devant et 0,8 m en dessous de l'appareil en mode refroidissement

## Combinaisons multisplit

Unité intérieure	Unité extérieure Compatibilité											
	MXZ-2D33VA-E2	MXZ-2D42VA-E2	MXZ-2D53VA-E2	MXZ-3D54VA-E2	MXZ-3D68VA-E2	MXZ-4D72VA-E2	MXZ-4E83VA-E1	MXZ-5E102VA-E1	MXZ-6D122VA-E1	PUMY-P112VKM1/YKM1	PUMY-P125VKM1/YKM1	PUMY-P140VKM1/YKM1
MSZ-EF18VE2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
MSZ-EF22VE2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
MSZ-EF25VE2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
MSZ-EF35VE2	—	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
MSZ-EF42VE2	—	—	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
MSZ-EF50VE2	—	—	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Notre système de climatisation et nos pompes à chaleur conditionnent les gaz à effet de serre fluorés R410A, R407C et R134a. Pour obtenir de plus amples informations, se référer au manuel d'utilisation correspondant.



Unité extérieure PUMY  
Grâce aux nouvelles boîtes de raccordement il est aussi possible de raccorder les unités murales Premium aux groupes extérieurs PUMY de la gamme City Multi VRF. Ces boîtes sont disponibles avec 3 ou 5 connexions et permettent d'intégrer jusqu'à 8 unités sur un seul groupe de type PUMY.

