

Cassette à 1 voie

Flux d'air unilatéral, panneau design



Design ultra-plat avec faible hauteur d'installation et filtre plasma en option. Également disponible avec une puissance frigorifique de 0,9 kW pour les faibles demandes de puissance. Le capteur de présence en option permet d'économiser de l'énergie lorsque personne ne se trouve dans la pièce.

Unité intérieure		MMU-UP0031YHP-E	MMU-UP0051YHP-E	MMU-UP0071YHP-E	MMU-UP0091YHP-E	MMU-UP0121YHP-E
Puissance frigorifique*	kW ❄️	0.90	1.70	2.20	2.80	3.60
Puissance de chauffage*	kW 🔥	1.30	1.90	2.50	3.20	4.00
Débit d'air (min./nom./max.)	m³/h	270/370/480	270/370/480	270/390/500	290/410/520	290/420/540
Niveau de pression acoustique (low/med/high)	dB(A)	25/33/37	25/33/37	25/34/38	26/35/39	26/36/40
Puissance du moteur du ventilateur	W	15	15	17	18	18
Raccord de tuyauterie gaz – liquide	pouce	3/8 - 1/4	3/8 - 1/4	3/8 - 1/4	3/8 - 1/4	3/8 - 1/4
Écoulement de condensat	mm	25	25	25	25	25
Alimentation électrique	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Consommation électrique	kW	0.05	0.05	0.017	0.018	0.018
Dimensions (H x L x P)	mm	150 x 990 x 450	150 x 990 x 450	150 x 990 x 450	150 x 990 x 450	150 x 990 x 450
Poids	kg	14	14	14	14	14

Unité intérieure		MMU-UP0151YHP-E	MMU-UP0181YHP-E	MMU-UP0241YHP-E	MMU-UP0271YHP-E
Puissance frigorifique*	kW ❄️	4.50	5.60	7.10	8.00
Puissance de chauffage*	kW 🔥	5.00	6.30	8.00	9.00
Débit d'air (min./nom./max.)	m³/h	500/630/700	500/650/800	600/760/940	720/860/1000
Niveau de pression acoustique (low/med/high)	dB(A)	33/36/39	33/37/40	37/42/46	41/44/47
Puissance du moteur du ventilateur	W	42	42	59	59
Raccord de tuyauterie gaz – liquide	pouce	1/2 - 1/4	1/2 - 1/4	5/8 - 3/8	5/8 - 3/8
Écoulement de condensat	mm	25	25	25	25
Alimentation électrique	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Consommation électrique	kW	0.025	0.027	0.042	0.050
Dimensions (H x L x P)	mm	150 x 1180 x 450	150 x 1180 x 450	150 x 1180 x 450	150 x 1180 x 450
Poids	kg	15	15	16	16

* Longueurs de conduites standard 5 m pour les conduites principales, 2,5 m pour les conduites secondaires, 0 m de différence de hauteur