

CASSETTE 1 VOIE

Tertiaire - DC Inverter



Disponible en 2 puissances, 2.6 et 3.5 kW

- Unité intérieure ultra compacte : hauteur 135 mm
- Châssis en ABS, plus léger
- Raccordements : longueur maximale de 20 m, dénivelé maximum de 15 m
- Pompe de relevage intégrée

SAMSUNG énergies renouvelables

SAMSUNG

CASSETTE 1 VOIE

S-INVERTER



Caractéristiques

Référence unité intérieure				NS0261DXEA		NS0351DXEA	
Référence unité extérieure				RC026DHXEA		RC035DHXEA	
Performance	Capacité (Nominale)	Froid (Min / Std / Max)	kW	1.00 / 2.60 / 3.50		1.00 / 3.50 / 4.10	
		Chaud (Min / Std / Max)	kW	1.00 / 3.30 / 4.60		1.00 / 4.00 / 4.80	
	Classes énergétique (F / C)	Puissance en chaud à -10°C	kW	En cours de développement			
		Puissance en chaud à -20°C	kW	En cours de développement			
Puissance	Puissance Absorbée	Froid (Min / Std / Max)	kW	0.25 / 0.76 / 1.12		0.25 / 1.16 / 1.42	
		Chaud (Min / Std / Max)	kW	0.21 / 0.91 / 1.30		0.21 / 1.17 / 1.39	
	Intensité absorbée	Froid (Min / Std / Max)	A	1.60 / 3.30 / 5.20		1.60 / 5.30 / 6.60	
		Chaud (Min / Std / Max)	A	1.40 / 5.30 / 6.40		1.40 / 5.50 / 6.80	
Coefficient de performance	Disjoncteur		A	16		16	
	EER		-	3,42		3,02	
	COP	7 °C	-	3,63		3,42	
		-10°C		En cours de développement			
Tuyauterie	Circuit Liquide		Φ, pouce	1/4		1/4	
		Circuit Gaz		Φ, pouce	3/8		3/8
	Installation	Longueur max.	m	20,0		20,0	
		Longueur mini	m	3,0		3,0	
Réfrigérant	Type		-	R410A		R410A	
		Charge initiale / préchargé pour	kg/m	0,95 / 20		0,95 / 20	
	Charge additionnelle		gr/m	0		0	
					En cours de développement		
Unité Intérieure							
Alimentation			Φ, #, V, Hz	1, 2, 220-240, 50		1, 2, 220-240, 50	
Ventilateur	Débit d'air	Max / Std / Min	m ³ /h	480 / 420 / 360		510 / 450 / 390	
Evacuation	Tuyau d'évacuation		Φ, mm	VP20 (OD 26, ID 20)		VP20 (OD 26, ID 20)	
Pression Sonore	GV / PV		dB(A)	30 / 27.5 / 25		32 / 29.5 / 27	
Dimensions	Poids Net		kg	10		10	
	Poids Brut		kg	13		13	
	Dimensions Nettes (L x H x P)		mm	970 x 135 x 410		970 x 135 x 410	
	Dimensions Brutes (L x H x P)		mm	1 164 x 212 x 478		1 164 x 212 x 478	
Taille du Panneau	Modèle de panneau		-	PSSMA		PSSMA	
	Poids Net		kg	3,1		3,1	
	Poids Brut		kg	4,5		4,5	
	Dimensions Nettes (L x H x P)		mm	1 180 x 25 x 460		1 180 x 25 x 460	
Accessoires	Pompe de relevage	Disponibilité	-	De série		De série	
		Relevage max / Débit	mm ³ /h	750 / 24		750 / 24	
	Filtre		-	Filtre longue durée		Filtre longue durée	
Unité Extérieure							
Alimentation			Φ, #, V, Hz	1, 2, 220-240, 50		1, 2, 220-240, 50	
Pression Sonore	Pression Sonore	Froid / Chaud	dB(A)	46/47		47/48	
Dimensions	Poids Net		kg	33,0		33,0	
	Poids Brut		kg	37,0		37,0	
	Dimensions Nettes (L x H x P)		mm	790 x 548 x 285		790 x 548 x 285	
	Dimensions Brutes (L x H x P)		mm	926 x 655 x 382		926 x 655 x 382	
Plage de fonctionnement	Froid		°C	-10 ~ 46		-10 ~ 46	
	Chaud		°C	-15 ~ 24		-15 ~ 24	

Conditions de mesures	Froid	Chaud
Température intérieure	27°C Bs - 19°C Bh	20°C Bs - 19°C Bh
Température extérieure	35°C Bs - 24°C Bh	07°C Bs - 06°C Bh

Accessoires en option

Télécommandes individuelles



MWR-WE10



MWR-WH00



MWR-SH00



MR-DH00

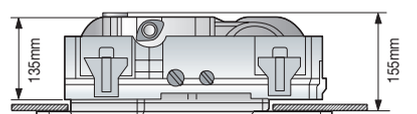
A commander

Panneau



PSSMA

Points forts



Un bac de récupération est intégré au panneau.

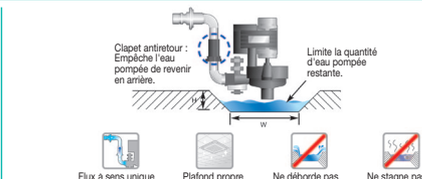
Design compact

Vous souhaitez installer un climatiseur à cassette, mais l'espace au plafond de votre pièce est réduit ? Le nouveau climatiseur Samsung à cassette compacte 1 voie a été conçu pour vous.

La hauteur de la console Samsung à cassette compacte à 1 voie est de seulement 135 mm. L'unité peut par conséquent être installée au plafond, où elle ne prendra que peu de place.

Une unité intérieure plus légère

Samsung est le premier à avoir équipé ses unités intérieures de boîtiers en ABS. Ce sont ainsi les plus légères du marché. Grâce au design compact et léger, l'installation se fait en un clin d'œil.



Pas de débordements des condensats

Le clapet antiretour de la pompe de relevage empêche l'eau de s'écouler dans le bac de récupération. Le niveau de l'eau du bac de récupération étant réduit au minimum, vous n'avez pas à vous inquiéter de l'eau qui peut stagner ou déborder et salir votre intérieur.

Les climatiseurs Samsung sont conçus pour le confort des personnes uniquement.
Service Consommateurs :

N° Indigo 0 825 88 17 35

www.samsung-enr.com

Coût d'une communication locale - du lundi au vendredi de 9h à 18h

Programme de fidélité Installateurs :

SAMSUNG CLIM Advance <http://samsungclim-advance.com/>

