

Unité intérieure **Plafonnier**

Espace préservé

Le **Plafonnier** s'installe au plafond avec une possibilité d'encastrement partiel, permettant de laisser les murs et les sols totalement libres.



Grande portée de soufflage

Avec une grande portée de soufflage, le plafonnier traite d'importants volumes et assure une excellente répartition de l'air dans la pièce.

Air purifié

Il est aussi équipé de filtres purificateurs anti-poussière et anti-pollen pour une meilleure qualité de l'air.



Plafonnier

Réf.	RPC-1.5FSN3	RPC-2.0FSN3	RPC-2.5FSN3	RPC-3.0FSN3	RPC-4.0FSN3	RPC-5.0FSN3	RPC-6.0FSN3	
Puissance (ajustable)	<i>CV</i>	1,30 ← 1,50	1,80 ← 2,00	2,30 ← 2,50	3,0	4,0	5,0	6,0
Puissance nominale Froid Micro DRV IVX	<i>kW</i>	3,6	5,0	5,6	7,1	10,0	12,5	14,0
Puissance nominale Chaud Micro DRV IVX	<i>kW</i>	4,0	5,6	6,3	8,0	11,2	14,0	16,0
Puissance Froid nominale SET FREE	<i>kW</i>	4,0	5,6	7,1	8,0	11,2	14,0	16,0
Puissance Chaud nominale SET FREE	<i>kW</i>	4,8	6,3	8,5	9,0	12,5	16,0	18,0
Niveau sonore en Froid (pression) (pv / mv / gv / sgv) ⁽¹⁾	<i>dB(A)</i>	28 / 31 / 35 / 37	28 / 31 / 35 / 38	29 / 33 / 37 / 40	32 / 37 / 42 / 44	35 / 41 / 45 / 48	36 / 42 / 47 / 49	
Puissance sonore	<i>dB(A)</i>	53	54	54	56	60	64	65
Débit d'air en Froid (spv / pv / mv / gv)	<i>m³/h</i>	540 / 660 / 780 / 900	690 / 840 / 990 / 1140	750 / 930 / 1110 / 1260	1020 / 1320 / 1590 / 1800	1200 / 1530 / 1860 / 2100	1260 / 1620 / 1950 / 2220	
Dimensions (H x L x P)	<i>mm</i>	(235 x 960 x 690)				(235 x 1580 x 690)		
Poids	<i>kg</i>	26	27	35	41			
Alimentation		1~ 230V 50Hz						
Intensité maximale	<i>A</i>	5						
Section de câble (EN 60 335-1) ⁽²⁾	<i>mm²</i>	3 x 0,75						
Diamètre des tuyauteries frigo (Liq / Gaz)	<i>pouce</i>	1/4 - 5/8			3/8 - 5/8			
Diamètre évacuation des condensats (ext)	<i>mm</i>	25						

(1) Les niveaux sonores (pression) sont relevés en chambre anéchoïde à 1 mètre de l'unité en vertical et en horizontal.

(2) Les informations données sont données à titre indicatif. Il est de la responsabilité de l'installateur de vérifier que ces sections de câbles correspondent aux besoins de l'installation.