

Plafonnier

Réversible /// Utopia Centrifuge



RPC-5FSNE

D

Le Plafonnier UTOPIA avec groupe extérieur Centrifuge est la solution pour les installations en site classé.

- **Souplesse** : modèles compatibles avec les gammes UTOPIA, UTOPIA Inverter et SET FREE,
- **Compacité** : hauteur réduite et possibilité d'encastrement,
- **Fonctionnel** : portée d'air adaptée aux grands locaux,
- **Pratique** : une sortie de condensats de chaque côté au choix,
- **Système ouvert** : nombreux contacts disponibles (report marche, report défaut, régulation par thermostat, "marche/arrêt" à distance).

- **Souplesse** : commande compatible avec les gammes UTOPIA, UTOPIA Inverter et SET FREE,
- **Simplicité** : auto-diagnostic de l'installation,
- **Pratique** : commande câblée multi-fonctions avec programmation sur 24 heures,
- **Précision** : sonde intégrée.



PC-P1HE

- **Compacité** : seulement 555 mm de hauteur,
- **Souplesse** : fonctionnement toutes saisons,
- **Pratique** : grande longueur de tuyauterie (jusqu'à 50 m),
- **Fonctionnel** : installation intérieure ou extérieure et pression statique disponible,
- **Système ouvert** : contact "marche / arrêt" disponible et câblage "H-Link" possible.



RASC-5-10HG8



Plafonnier

Réversible /// Utopia Centrifuge

SYSTEM
FREE 

NOUVEAU

UNITÉS INTÉRIEURES /// RÉVERSIBLES

	réf.	RPC-5FSNE	2 x RPC-5FSNE
Puissance Froid	kW	12,50	2 x 12,50
Puissance Chaud	kW	14,00	2 x 14,00
Puissance Chaud à -7°C ⁽¹⁾	kW	9,26	2 x 9,14
Niveau sonore ⁽²⁾ (pv/mv/gv)	dB(A)	41 / 46 / 49	
Débit d'air ⁽³⁾ (pv/mv/gv)	m³/h	1260 / 1680 / 2100	
Déshumidification	l/h	4,80	
Dimensions (H x L x l)	mm	225 x 1574 x 625	
Poids	kg	41	
Alimentation		230V / 1 Ph / 50 Hz	
Intensité nominale / maximale	A	1,10 / 5,00	
Câble d'alimentation	mm²	3 x 2,50	
Télécommande		PC-P1HE Câblée (Simplifiée et infrarouge en option)	

GROUPES EXTÉRIEURS /// RÉVERSIBLES ⁽⁴⁾

	réf.	RASC-5HG8E	RASC-10HG8E
Puissance absorbée Froid	kW	5,66	11,31
Puissance absorbée Chaud	kW	5,29	9,96
C.O.P. (Froid/ Chaud)		2,21 / 2,65	2,21 / 2,81
Classe Energétique (Froid/ Chaud)		F / E	F / D
Niveau sonore ⁽³⁾ (mode nuit)	dB(A)	53 (51)	60 (-)
Débit d'air	m³/h	3 600	5 880
Pression statique disponible (nominale/maximale)	mmCE	5 / 13	
Dimensions (H x L x l)	mm	555 x 1312 x 835	640 x 2050 x 928
Poids	kg	175	310
Alimentation		400V / 3Ph + N / 50Hz	
Intensité nominale/maximale	A	14,00 / 15,00	17,35 / 28,00
Câble d'alimentation	mm²	5 x 4,00	5 x 10,00
Liaison Int/Ext (blindé)	mm²	2 x 0,75	
Diamètres des tuyauteries	pouce	3/8 - 3/4	5/8 - 1"1/8
Longueur / Dénivelé maxi	m	50 / 30	30 / 30
Préchargé pour	m	10	
Appoint en réfrigérant	gr/m	70	195
Performances garanties	°C	Froid : -5°C BS / +43°C BS - Chaud : -8°C BH / +15,5°C BH	
Fluide frigorigène		R407C	
Compresseur		SCROLL	

(1) valeurs Promotelec (2) en mode froid (3) mode froid, dans les conditions de mesure Eurovent (à 3 m de l'unité)
(4) Pour toutes les combinaisons possibles, se reporter au chapitre TWIN en page 71.