

AVANTAGES

- Evaporateur plafonnier et télécommande sans fil
- Fonction froid, chauffage et humidification



DESCRIPTION

EVAPORATEUR

- L'évaporateur se positionne soit horizontalement au plafond, soit verticalement avec l'option KPM (non fournie en standard).
- CWR (Cold Water Recycling) stabilisation de l'hygrométrie
- Détendeur thermostatique inox
- Electro-vanne Pump Down sur modèles 170 et 230
- Carrosserie aluminium laqué RAL 7024 pour les modèles 30,48, ABS recyclable RAL 7024 pour les modèles 82.122 et ABS recyclable blanc pour les modèles 170,230
- Raccordement frigorifiques Flare
- Livré sous pression d'Azote

GROUPE DE CONDENSATION D'AIR

- Châssis en tôle galvanisée avec support mural Plug & Lock + plots antivibratiles
- Carrosserie peinture époxy RAL 7035 pour installation en extérieur
- Ligne liquide déshydrateur + voyant. Pressostats à cartouche HP et BP

- Régulation de la pression de condensation. Résistance de carter réglée
- Raccordements frigorifiques sur vannes Flare en façade avec prises de pressions
- Coffret électrique étanche
- Précharge fluide frigorigène (pour une liaison maxi de 6 m au delà prévoir 20g/m).

OPTIONS

- **KLP** : limiteur de pression d'eau, vanne à main, joint d'étanchéité, raccord cannelé droit pour tube souple de 10
- En cas de pression d'eau supérieur à 2.5 bar le HGR peut-être associé au kit KLP.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Dimensions Evaporateur mm LxPxH	Dimensions Groupe mm LxPxH	Poids (Kg)		Raccords liq-aspi
			Evaporateur	Groupe	
SPC 30	600 x 441 x 151	488 x 453 x 488	11,5	36	1/4 - 3/8
SPC 48	600 x 430 x 150	488 x 453 x 488	13	38	1/4 - 3/8
SPC 82	790 x 440 x 210	565 x 510 x 380	12,5	54	1/4 - 3/8
SPC 122	790 x 440 x 210	565 x 510 x 380	13,5	57	1/4 - 1/2
SPC 170	1174 x 440 x 210	660 x 565 x 480	18	63	3/8 - 5/8
SPC 230	1504 x 440 x 210	660 x 565 x 480	23	63	3/8 - 5/8

TARIF HT EN €

Modèle	Puissance Froid (W)	Puissance Chaud (W)	Fluide	Intensité Max. (A)		Nb Ventilateur	Débit évaporateur (m3/h)	Niveau sonore dB(A)
				Groupe	Evaporateur			
SPC 30 EVPL Vintage	780 W	850 W	R134A	2,6	2,4	1	280	40
SPC 48 EVPL Vintage	1100 W	850 W	R134A	3,3	4,2	2	590	44
SPC 82 EVPL Vintage	1550 W	850 W	R452A	4,5	4,2	2	650	44
SPC 122 EVPL Vintage	2200 W	1000 W	R452A	6,5	4,8	2	580	44
SPC 170 EVPL Vintage	2900 W	1600 W	R452A	7,8	7,2	3	870	51
SPC 230 EVPL Vintage	3500 W	2000 W	R452A	10,4	9,7	4	1160	51

Options

Code	Désignation
KLPWSECU	Kit Limiteur de Pression avec vanne de sécurité eau pour Vintage : 10 m de tube souple polyethylene 1/4", Une vanne de sécurité de sur-débit, Une vanne d'isolement 1/4" 1/4", Un limiteur de pression 1/4", Trois raccords 1/4" 20/27, Un Y 1/4"-1/4"-1/4"
KLPR20	Kit rallonge tube eau pour humidificateur vintage : 20 m de tube d'alimentation 1/4", un mamelon 1/4"-1/4"
KPM2V	Kit de Pose Murale Bac évaporateur pour SPC 30 à 48
KPM82-122	Kit de Pose Murale Bac évaporateur pour SPC 82 à 122
BNS 30-48	Kit Bas Niveau Sonore pour SPC 30 à 48
BNS 82-122	Kit Bas Niveau Sonore pour SPC 82 à 122
BNS 170-230	Kit Bas Niveau Sonore pour SPC 170 à 230

