

Tél: +33 1 80 83 77 00 Fax: +33 1 80 83 67 01 codigel@codigel.com www.codigel.com

Fiche technique: MSF-QY-21 108

Sélection Marque d'équipements: INTARCON

Modèle d'équipement: MSF-QY-21 108

Description:

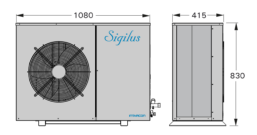
Équipement Split pour réfrigération a température positive en construcción silenciosa avec évaporateur cubique.





Conditions de calcul	Température intérieure: Température ambiant:	0.0 °C 35.0 °C	Humidité relative intérieure: Altitude:	85.0 % 0 m
Performance	Puissance frigorifique:	5364 W	Puissance absorbée:	2,57 kW
	Intensité nominale:	4,6 A	Intensité maximale:	16,3 A
	Débit d'air de l'évaporateur:	2125 m³/h	Débit d'air du condenseur:	3700 m³/h
	Réfrigérant:	R134a	Charge de refrigerant:	5,3 kg
	Branchement électrique:	400V.3.50	Rendement COP total:	2,09 W/W

Dimensions du condenseur

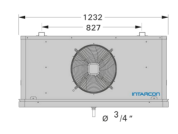


 Longueur:
 1080 mm
 Largeur:
 410 mm

 Hauteur:
 827 mm
 Poids:
 100 kg

Niveau de pression sonore à 10m: 37 dB(A)

Dimensions de l'évaporateur





 Longueur:
 1232 mm
 Largeur:
 465 mm

 Hauteur:
 576 mm
 Poids:
 56 kg

Connexions frigorifiques: 3/8"-7/8"

Paramètres
d'EcoconceptionTempérature intérieure:0 °CHumidité relative intérieure:85.0 %Consommation annuelle
d'électricité (Q):11033 kWh
saisonnier (SEPR):Coefficient d'efficacité énergétique
saisonnier (SEPR):3,18



CODIGEL ZAC du Petit Parc 4, rue du Grand Etang 78920 ECQUEVILLY



Tél: +33 1 80 83 77 00 Fax: +33 1 80 83 67 01 codigel@codigel.com www.codigel.com

Paramètres à pleine charge et température ambiante 32°C

Puissance frigorifique nominale

 (P_A) :

COP nominal (COP_A):

5,70 kW

2,26

Puissance absorbée nominale

2,52 kW

(D_A):



