

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

Fiche technique: ASF-DG-2054

Sélection Marque d'équipements: INTARCON

Modèle d'équipement: ASF-DG-2054

Description:

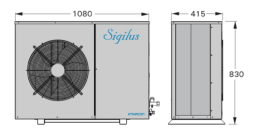
Équipement Split pour réfrigération a haute température en construcción silenciosa avec évaporateur à double flux.





| Conditions de calcul | Température intérieure: | 0.0 °C | Humidité relative intérieure: | 85.0 % |
|----------------------|-------------------------------|-----------|-------------------------------|-----------|
| | Température ambiant: | 35.0 ℃ | Altitude: | 0 m |
| Performance | Puissance frigorifique: | 5118 W | Puissance absorbée: | 2,24 kW |
| | Intensité nominale: | 4,1 A | Intensité maximale: | 9,8 A |
| | Débit d'air de l'évaporateur: | 3150 m³/h | Débit d'air du condenseur: | 3700 m³/h |
| | Réfrigérant: | R449A | Charge de refrigerant: | 7,9 kg |
| | Branchement électrique: | 400V.3.50 | Rendement COP total: | 2,28 W/W |

Dimensions du condenseur

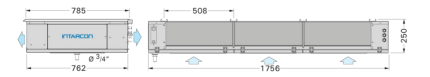


 Longueur:
 1080 mm
 Largeur:
 410 mm

 Hauteur:
 827 mm
 Poids:
 86 kg

Niveau de pression sonore à 10m: 30 dB(A)

Dimensions de l'évaporateur



Longueur: 1756 mm Largeur: 785 mm
Hauteur: 250 mm Poids: 65 kg

Connexions frigorifiques: 1/2"-3/4"

 Paramètres d'Ecoconception
 Température intérieure:
 0 °C
 Humidité relative intérieure:
 85.0 %

 Consommation annuelle d'électricité (Q):
 9703 kWh
 Coefficient d'efficacité énergétique saisonnier (SEPR):
 3,41





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):

5,38 kW

2,46 Puissance

Puissance absorbée nominale (D_A) :

2,19 kW



