

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

## Fiche technique: ASF-DG-4108

**Sélection** Marque d'équipements: INTARCON

Modèle d'équipement: ASF-DG-4108

Description:

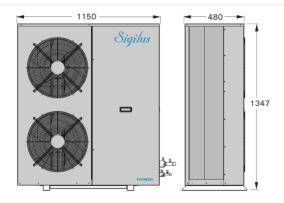
Équipement Split pour réfrigération a haute température en construcción silenciosa avec évaporateur à double flux.





Conditions de calcul	Température intérieure: Température ambiant:	0.0 <b>°</b> C 35.0 <b>°</b> C	Humidité relative intérieure: Altitude:	85.0 % 0 m
Performance	Puissance frigorifique:	10334 W	Puissance absorbée:	5,06 kW
	Intensité nominale:	9,1 A	Intensité maximale:	18,2 A
	Débit d'air de l'évaporateur:	5700 m³/h	Débit d'air du condenseur:	7000 m³/h
	Réfrigérant:	R449A	Charge de refrigerant:	15,3 kg
	Branchement électrique:	400V.3.50	Rendement COP total:	2,04 W/W

## Dimensions du condenseur

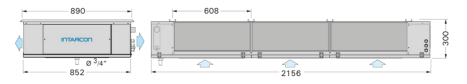


 Longueur:
 1150 mm
 Largeur:
 481 mm

 Hauteur:
 1347 mm
 Poids:
 132 kg

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

## Dimensions de l'évaporateur



Longueur: 2156 mm Largeur: 890 mm
Hauteur: 300 mm Poids: 77 kg

Connexions frigorifiques: 1/2"-7/8"





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 d'Ecoconception	Température intérieure:	0 °C	Humidité relative intérieure:	85.0 %
	Consommation annuelle d'électricité (Q):	21533 kWh	Coefficient d'efficacité énergétique saisonnier (SEPR):	3,07
Paramètres à pleine charge et	Puissance frigorifique nominale $(P_A)$ :	10,74 kW		
température ambiante 32°C	COP nominal (COP <sub>A</sub> ):	2,16	Puissance absorbée nominale $(D_A)$ :	4,98 kW



