

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

Fiche technique: ASH-CDG-3034

Sélection Marque d'équipements: INTARCON

Modèle d'équipement: ASH-CDG-3034

Description:

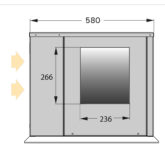
Équipement Split pour réfrigération a haute température en construction horizontale avec condenseur centrifuge.

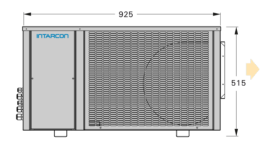




| Conditions de calcul | Température intérieure: Température ambiant: | 0.0 °C 35.0 °C | Humidité relative intérieure: Altitude: | 85.0 % 0 m |
|-------------------------|---|-------------------|--|---------------|
| Performance | Puissance frigorifique: | 3173 W | Puissance absorbée: | 1,89 kW |
| | Intensité nominale: | 10,3 A | Intensité maximale: | 16,9 A |
| | Débit d'air de l'évaporateur: | 1800 m³/h | Débit d'air du condenseur: | 1500 m³/h |
| | Réfrigérant: | R449A | Charge de refrigerant: | 4,6 kg |
| | Branchement électrique: | 230V.1.50 | Rendement COP total: | 1,68 W/W |

Dimensions du condenseur



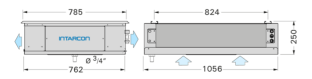


 Longueur:
 925 mm
 Largeur:
 580 mm

 Hauteur:
 515 mm
 Poids:
 73 kg

Niveau de pression sonore à 10m: 41 dB(A)

Dimensions de l'évaporateur



 Longueur:
 1056 mm
 Largeur:
 785 mm

 Hauteur:
 250 mm
 Poids:
 45 kg

Connexions frigorifiques: 3/8"-5/8"

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

 Consommation annuelle d'électricité (Q):
 8261 kWh
 Coefficient d'efficacité énergétique saisonnier (SEPR):
 2,49





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):

3,35 kW

1,81 Puissance absorbée nominale

(D_A):

1,85 kW



