

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

Fiche technique: ASH-CDY-22 053

Sélection Marque d'équipements: INTARCON

Modèle d'équipement: ASH-CDY-22 053

Description:

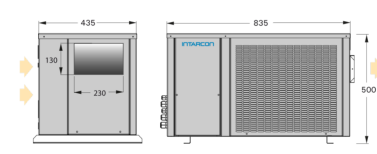
Équipement Split pour réfrigération a haute température en construction horizontale avec condenseur centrifuge.





	Température intérieure:			
Conditions de calcul		0.0 °C	Humidité relative intérieure:	85.0 %
	Température ambiant:	35.0 °C	Altitude:	0 m
Performance	Puissance frigorifique:	2803 W	Puissance absorbée:	1,83 kW
	Intensité nominale:	9,9 A	Intensité maximale:	14,3 A
	Débit d'air de l'évaporateur:	1800 m³/h	Débit d'air du condenseur:	1000 m³/h
	Réfrigérant:	R134a	Charge de refrigerant:	4,2 kg
	Branchement électrique:	230V.1.50	Rendement COP total:	1,53 W/W

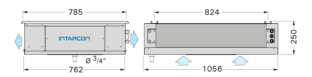
Dimensions du condenseur



Longueur: 835 mm Largeur: 435 mm Hauteur: 500 mm Poids: 64 kg

Niveau de pression sonore à 10m: 39 dB(A)

Dimensions de l'évaporateur



 Longueur:
 1056 mm
 Largeur:
 785 mm

 Hauteur:
 250 mm
 Poids:
 45 kg

Connexions frigorifiques: 3/8"-3/4"

Paramètres d'Ecoconception

Température intérieure:
Consommation annuelle
d'électricité (Q):

0 °C 8382 kWh Humidité relative intérieure:

85.0 % 2,18

Coefficient d'efficacité énergétique saisonnier (SEPR):





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):

2,97 kW

1,66 Puissance absorbée nominale

(D_A):

1,79 kW



