

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

Fiche technique: MSF-QY-33 171

Sélection Marque d'équipements: INTARCON

Modèle d'équipement: MSF-QY-33 171

Description:

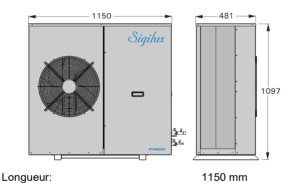
Équipement Split pour réfrigération a température positive en construcción silenciosa avec évaporateur cubique.





Conditions de calcul	Température intérieure: Température ambiant:	0.0 ° C 35.0 ° C	Humidité relative intérieure: Altitude:	85.0 % 0 m
Performance	Puissance frigorifique:	8522 W	Puissance absorbée:	4,40 kW
	Intensité nominale:	7,9 A	Intensité maximale:	24,1 A
	Débit d'air de l'évaporateur:	4450 m³/h	Débit d'air du condenseur:	4000 m³/h
	Réfrigérant:	R134a	Charge de refrigerant:	8,5 kg
	Branchement électrique:	400V.3.50	Rendement COP total:	1,94 W/W

Dimensions du condenseur

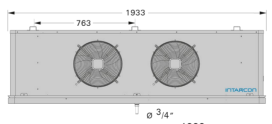


Hauteur: 1097 mm

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

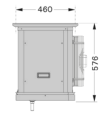
Largeur: 481 mm
Poids: 142 kg

Dimensions de l'évaporateur



Longueur: 1933 mm Hauteur: 576 mm

Connexions frigorifiques: 3/8"-1 1/8"



Largeur: 465 mm Poids: 89 kg





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):	18839 kWh	Coefficient d'efficacité énergétique saisonnier (SEPR):	2,95
Paramètres à pleine charge et	Puissance frigorifique nominale (P _A):	9,05 kW		
température ambiante 32°C	COP nominal (COP _A):	2,10	Puissance absorbée nominale (D _A):	4,31 kW



