

Fiche technique: MSF-QG-44 160

Sélection

Marque d'équipements: INTARCON
Modèle d'équipement: MSF-QG-44 160
Description:

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



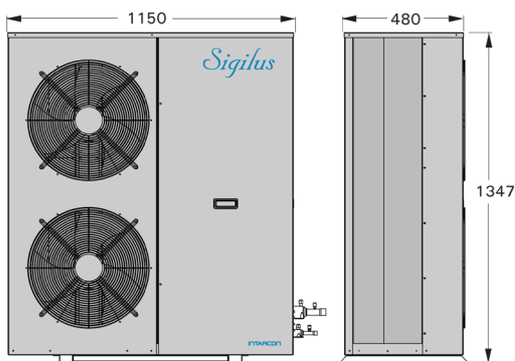
Conditions de calcul

Température intérieure:	0.0 °C	Humidité relative intérieure:	85.0 %
Température ambiant:	35.0 °C	Altitude:	0 m

Performance

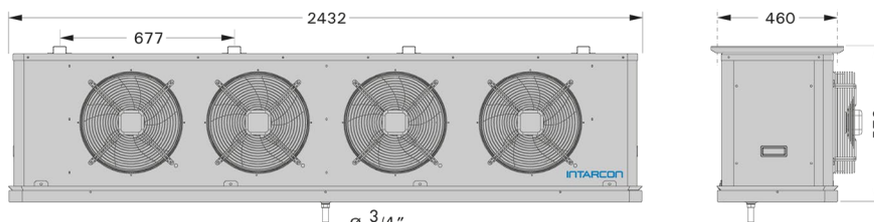
Puissance frigorifique:	13677 W	Puissance absorbée:	7,22 kW
Intensité nominale:	13,0 A	Intensité maximale:	11,0 A
Débit d'air de l'évaporateur:	8300 m³/h	Débit d'air du condenseur:	7000 m³/h
Réfrigérant:	R449A	Charge de réfrigérant:	13,6 kg
Branchement électrique:	400V.3.50	Rendement COP total:	1,90 W/W

Dimensions du condenseur



Longueur:	1150 mm	Largeur:	481 mm
Hauteur:	1347 mm	Poids:	157 kg
Niveau de pression sonore à 10m:	45 dB(A)		

Dimensions de l'évaporateur



Longueur:	2432 mm	Largeur:	465 mm
Hauteur:	576 mm	Poids:	118 kg
Connexions frigorifiques:	5/8"-1 3/8"		

**Paramètres
d'Ecoconception**

Température intérieure:	0 °C	Humidité relative intérieure:	85.0 %
Consommation annuelle d'électricité (Q):	31165 kWh	Coefficient d'efficacité énergétique saisonnier (SEPR):	2,85

**Paramètres à pleine
charge et
température
ambiante 32°C**

Puissance frigorifique nominale (P _A):	14,45 kW		
COP nominal (COP _A):	2,02	Puissance absorbée nominale (D _A):	7,14 kW