

Climatiseur

Dispositif de régulation thermique

Enveloppes et accessoire





Fonction

Les climatiseurs assurent le refroidissement de l'air intérieur de l'armoire dans une ambiance jusqu'à 50 °C.

Caractéristiques générales

- Fluide frigorifique R134A exempt de CFC.
- Enveloppe tôle peinte RAL 7035.
- Ventilateur monté sur coussinets avec protection thermique intégrée.
- Filtre métallique sur entrée du circuit d'air extérieur.
- Système "Low maintenance" à partir de 500 W, l'entretien du filtre avant est inutile.
- Dispositif d'évaporation des eaux de condensation sur climatiseur à partir de 500 W.
- Pressostat de sécurité sur climatiseur à partir de 1400 W.
- Régulation par thermostat préréglé à 35 °C.
- Séparation des circuits d'air intérieur et extérieur.

Gamme

• 5 modèles de 330 à 2700 W.

Equipement de base

- Joint d'étanchéité autoahésif.
- Notice de montage et d'entretien.
- Gabarit de perçage.
- Câble d'alimentation longueur 3 mètres.

La solution pour

- > Équipement d'automatisme
- > Distribution électrique



Les points forts

> TUV - IP54

Conformité aux normes

- > EN 60204-1
- > DIN 3168

Réalisation sur demande

- > Alarme par thermostat
- > Alarme filtre bouché
- > Cadre de montage semi-encastré
- > Autres teintes
- > Dimensions hors standards
- > Enveloppe en acier inoxydable
- > Puissances frigorifiques spécifiques
- > Tensions et fréquences spécifiques

Références

| | Climatiseur en façade | Climatiseur en toiture |
|---|--------------------------|---------------------------|
| Puissance frigorifique L35 L35 (W) ⁽¹⁾ | Référence | Référence |
| 330 | 5198 2030 | 5199 1030 |
| 500 | 5198 2050 | 5199 1050 |
| 1400 | 5198 2140 | 5199 1140 |
| 2000 | 5198 2170 | 5199 1200 |
| 2700 | 5198 2270 | 5199 1270 |

(1) Autres configurations: nous consulter.

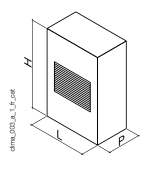


Caractéristiques

| Puissance frigorifique L35 L35 (W) ⁽¹⁾ | 330 | 500 | 1400 | 2000 | 2700 |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|
| Puissance frigorifique L35 L50 (W) | 270 | 410 | 1170 | 1700 | 2300 |
| Puissance absorbée L35 L50 (W) | 240 | 410 | 860 | 1200 | 1570 |
| Température mini armoire (°C) | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Température maxi armoire (°C) | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| Température mini ambiante (°C) | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Température maxi ambiante (°C) | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 |
| Indice de protection IP | IP54 | IP54 | IP54 | IP54 | IP54 |
| Tension d'alimentation (VAC) | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 |
| Fréquence d'alimentation (Hz) | 50 / 60 Hz |

⁽¹⁾ Autres configurations: nous consulter.

Dimensions



| Puissance frigorifique L35 L35 (W) | Туре | H (mm) | L (mm) | P (mm) | Poids (kg) | Plan de découpe |
|--|---------|-----------|-----------|-----------|---------------|--------------------|
| 330 | Toiture | 180 | 476 | 324 | 17 | fig. 1 |
| 500 | Toiture | 335 | 600 | 325 | 29,5 | fig. 2 |
| 1400 | Toiture | 450 | 600 | 415 | 48 | fig. 3 |
| 2000 | Toiture | 450 | 600 | 415 | 51,5 | fig. 3 |
| 2700 | Toiture | 480 | 800 | 465 | 74,5 | fig. 4 |
| 330 | Façade | 443 | 324 | 206 | 17 | fig. 5 |
| 500 | Façade | 642 | 313 | 223 | 23 | fig. 6 |
| 1400 | Façade | 912 | 410 | 248 | 46 | fig. 7 |
| 2000 | Façade | 1005 | 409 | 263 | 48 | fig. 8 |
| 2700 | Façade | 1217 | 511 | 347 | 75 | fig. 9 |

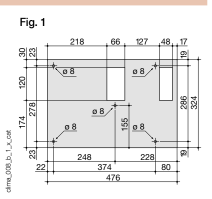
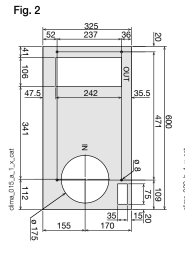
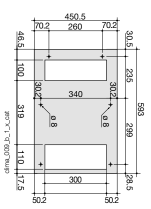
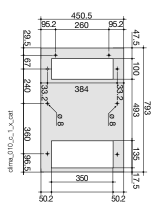
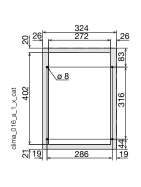


Fig. 5











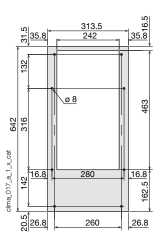




Fig. 3

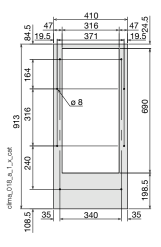


Fig. 8

Fig. 4

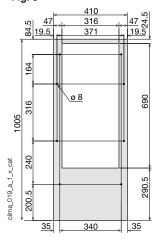


Fig. 9

