



## Principales

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Gamme                         | ClimaSys             |
| Nom du produit                | ClimaSys CE          |
| Type de produit ou équipement | Échangeur air-eau    |
| Type de montage               | Côtés de l'enveloppe |
| Puissance de refroidissement  | 3500 W               |

## Complémentaires

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Pression                           | 5 bar pour l'eau  |
| Chute de pression                  | 0,2 bar   |
| Débit d'eau                        | Circuit interne: 500 l/h  |
| Débit nominal                      | Circuit externe: 1050 m3/h  |
| Type de commande                   | Thermostat  |
| Plage de réglage de la température | 20...46 °C  |
| Température de fonctionnement      | À l'extérieur du boîtier: 1...70 °C<br>À l'intérieur du boîtier: 20...60 °C |
| Fluide contrôlé                    | Eau   |
| Type de raccordement hydraulique   | G 1/2 (femelle)   |
| Tension d'entrée                   | 230 V 50/60 Hz  |
| Courant nominal (In)               | 0,55 A  |
| Puissance consommée en W           | 130 W   |
| Hauteur                            | 1148 mm externe:  |
| Largeur                            | 398 mm externe:   |
| Profondeur                         | 163 mm externe:   |
| Poids du produit                   | 29 kg   |
| Niveau sonore                      | 64 dB se conformer à EN/ISO 3746  |
| Type de protection                 | Protection thermique: T 2 A   |
| Matière                            | Acier   |
| Couleur                            | Gris (RAL 7035)   |

## Environnement

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Degré de protection IP    | IP55 se conformer à CEI 60529 (sur le circuit interne)<br>IP55 se conformer à CEI 60529 (sur le circuit externe) |
| Certifications du produit | CE   |
| Règlement Européen        | 2006/42/CE - machine<br>2004/108/CE - compatibilité électromagnétique<br>2006/95/CE - directive basse tension    |
| Normes                    | EN 60335-2-40<br>EN/ISO 12100<br>EN 60204-1<br>EN 60335-1  |

## Emballage

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1        |
| Hauteur de l'emballage 1       | 16,3 cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 39,8 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 114,8 cm |
| Poids de l'emballage 1         | 29,0 kg  |
| Type d'emballage 2             | P12      |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 7        |
| Hauteur de l'emballage 2       | 140,0 cm |
| Largeur de l'emballage 2       | 80,0 cm  |
| Longueur de l'emballage 2      | 120,0 cm |
| Poids de l'emballage 2         | 229,0 kg |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Sans SVHC REACH                     | Oui  |
| Directive RoHS UE                   | Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>   |
| Sans métaux lourds toxiques         | Oui  |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>  |
| Profil de circularité               | <a href="#">Informations De Fin De Vie</a>   |
| DEEE                                | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |

## Garantie contractuelle

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|