

CHAUFFAGES ELECTRIQUES

Idéal pour le chauffage principalement stationnaire, par exemple, dans la construction, l'agriculture, les entreprises de peintures ou les carrosseries.

CONVECTEUR MOBILE 2000W



DONNEES TECHNIQUES

| | |
|----------|--------|
| Niveau 1 | 750 W |
| Niveau 2 | 1250 W |
| Niveau 3 | 2000 W |

| | |
|------------------------|------------------------|
| Surface pièce | 24 m ² max. |
| Tension d'alimentation | 230 V/ 50/60 Hz |
| Branchement | CEE 7/7 |
| Câble de raccordement | Intégré (L 1,5 m) |
| Thermostat | Intégré |
| L x l x h (avec pieds) | 200 x 533 x 390 mm |
| L x l x h (sans pieds) | 110 x 533 x 355 mm |
| Poids | 2 kg |
| Référence Sicom | 0369283 |

AEROTHERMES

MONO 3kW



TETRA 5,5Kw



TETRA 9Kw



TETRA 15Kw



DONNEES TECHNIQUES

| | MONO 3kW | TETRA 5,5Kw | TETRA 9Kw | TETRA 15Kw |
|----------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| Vitesse 1 | Ventilateur | Ventilateur | Ventilateur | Ventilateur |
| Vitesse 2 | 1,65 kW | 2,75 kW | 4,5 kW | 5 kW |
| Vitesse 3 | 3,3 kW (max. 2 840 kcal) | 5,5 kW (max. 4 730 kcal) | 9 kW | 10 kW |
| Vitesse 4 | - | - | - | 15 kW (max. 12 900 kcal) |
| Débit d'air | 335 m ³ /h | 458 m ³ /h | 844 m ³ /h | 1 293 m ³ /h |
| Courant absorbé | 14,3 A | 7,22 A | 13 A | 21,7 A |
| Tension d'alimentation | 230 V/50 Hz | 400 V/50 Hz | 400 V/50 Hz | 400 V/50 Hz |
| Branchement | Fiche USE (CEE 7/7) | Fiche CEE 16 A à 5 pôles (triphasé) | Fiche CEE 16 A à 5 pôles (triphasé) | Socle connecteur CEE 32 A à 5 pôles (triphasé) |
| Câble de raccordement | Intégré (L 1,5 m) | Intégré (L 1,6 m) | Intégré (L 1,6 m) | En option |
| Thermostat | Intégré | Intégré | Intégré | Intégré |
| Niveau sonore | 46 dB(A) | 46 dB(A) | 56 dB(A) | 60 dB(A) |
| Protection anti-surchauffe | Oui | Oui | Oui | Oui |
| Indice de protection | IPX4 | IPX4 | IPX4 | IPX4 |
| L x l x h | 255 x 265 x 395 mm | 270 x 255 x 400 mm | 315 x 250 x 370 mm | 332 x 405 x 540 mm |
| Poids | 5,3 kg | 5,6 kg | 6,5 kg | 14,9 kg |
| Référence Sicom | 0348381 | 0348460 | 0307468 | 0307469 |