

CALDO ROCK DT

Radiateur soufflant à aiguilles avec contrôle numérique et base oscillante

Cod. 99295



DIGITAL CONTROL

Panneau de contrôle numérique pour régler la puissance et la minuterie intégrée



SOCLE OSCILLANT

Oscillation automatique du flux d'air horizontal, pour une meilleure diffusion de la chaleur



PUISSANCE JUSQU'À 2.000W

Niveau de puissance réglable et thermostat d'ambiance pour optimiser les consommations.



SECURE SYSTEM

Protection IP21 contre les gouttes verticales et arrêt automatique en cas de renversement

CARACTÉRISTIQUES

- Résistance à aiguilles
- Puissance thermique sélectionnable : 1000/2000W
- Homologué IP21 contre la chute de gouttes d'eau
- Fonction oscillante
- Fonction ventilation seule
- Thermostat de sécurité
- Thermostat d'ambiance
- Dispositif anti-basculement
- Minuterie 12H



Caractéristiques techniques des thermoventilateurs à aiguilles

| | | CALDO POP A | CALDO POP B | CALDO RELAX |
|--|--------|------------------------|------------------------|------------------------|
| CODE PRODUIT | | 99292 | 99291 | 99338 |
| EAN CODE | | 8021183992922 | 8021183992915 | 8021183993387 |
| Puissance thermique (Max) | W | 2000 | 2000 | 2000 |
| Niveaux de puissances sélectionnables | | ONLY FAN / 1000 / 2000 | ONLY FAN / 1000 / 2000 | ONLY FAN / 1000 / 2000 |
| Volume chauffable (max) | m³ | 60 | 60 | 60 |
| Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.) | mm | 210 x 251 x 143 | 210 x 251 x 143 | 223 x 265 x 135 |
| Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.) | mm | 215 x 257 x 145 | 215 x 257 x 145 | 230 x 274 x 140 |
| Poids (sans emballage) | kg | 1,1 | 1,1 | 1,0 |
| Poids (avec emballage) | kg | 1,3 | 1,3 | 1,2 |
| Pièces par carton | nr | 6 | 6 | 6 |
| Dimensions carton (Larg. x Haut. x Prof.) | mm | 450 x 230 x 529 | 450 x 230 x 529 | 440 x 245 x 570 |
| Classe d'isolement | | II | II | II |
| Degré de protection des coques | | IP21 | IP21 | IP21 |
| Alimentation électrique | V-F-Hz | 220/240 - 1 - 50 | 220/240 - 1 - 50 | 220/240 - 1 - 50 |
| Marquage de conformité | | CE | CE | CE |
| Minuterie | | - | - | - |
| Thermostat ambiant | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Thermostat de sécurité | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Fonction ventilation | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Fonction oscillante | | - | - | - |
| Interrupteur anti-basculement | | - | - | ✓ |
| Fonction antigel | | - | - | ✓ |
| Sélecteur puissance | | ✓ | ✓ | ✓ |

| | | CALDO ROCK M | CALDO ROCK O | CALDO ROCK DT | CALDOSILENT | CROMO RADIALE |
|--|--------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| CODE PRODUIT | | 99293 | 99294 | 99295 | 99329 | 99546 |
| EAN CODE | | 8021183992939 | 8021183992946 | 8021183992953 | 8021183993295 | 8021183995466 |
| Puissance thermique (Max) | W | 2000 | 2000 | 2000 | 2400 | 2000 |
| Niveaux de puissances sélectionnables | | ONLY FAN / 1000 / 2000 | ONLY FAN / 1000 / 2000 | ONLY FAN / 1000 / 2000 | ONLY FAN / 1200 / 2400 | ONLY FAN / 1000 / 2000 |
| Volume chauffable (max) | m³ | 60 | 60 | 60 | 80 | 60 |
| Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.) | mm | 217 x 275 x 155 | 217 x 290 x 155 | 217 x 290 x 155 | 267 x 343 x 251 | 290 x 120 x 240 |
| Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.) | mm | 225 x 280 x 160 | 225 x 295 x 160 | 225 x 295 x 160 | 285 x 360 x 265 | 295 x 125 x 245 |
| Poids (sans emballage) | kg | 1,1 | 1,3 | 1,4 | 2,7 | 1,5 |
| Poids (avec emballage) | kg | 1,3 | 1,5 | 1,6 | 3,0 | 1,7 |
| Pièces par carton | nr | 6 | 6 | 6 | 3 | 6 |
| Dimensions carton (Larg. x Haut. x Prof.) | mm | 500 x 235 x 580 | 500 x 235 x 610 | 500 x 235 x 610 | 810 x 380 x 300 | 390 x 310 x 500 |
| Classe d'isolement | | II | II | II | II | II |
| Degré de protection des coques | | IP21 | IP21 | IP21 | IP 21 | - |
| Alimentation électrique | V-F-Hz | 220/240 - 1 - 50/60 | 220/240 - 1 - 50/60 | 220/240 - 1 - 50/60 | 230 - 1 - 50 | 230 - 1 - 50 |
| Marquage de conformité | | CE | CE | CE | CE | CE |
| Minuterie | | - | - | ✓ | ✓ | - |
| Thermostat ambiant | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Thermostat de sécurité | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Fonction ventilation | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Fonction oscillante | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| Interrupteur anti-basculement | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| Fonction antigel | | - | - | - | ✓ | ✓ |
| Sélecteur puissance | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |