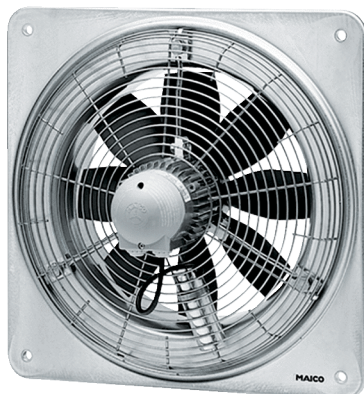


EZQ 50/6 B



Description rapide

Ventilateur hélicoïde mural avec platine murale carrée, DN 500, courant alternatif

Exemples d'utilisation

Atelier de production, Local professionnel, Parking couvert (garage), Conteneur de chantier, Local de stockage

Référence 0083.0113

Caractéristiques techniques selon directive 2009/125/CE produits liés à l'énergie (ErP) au point de rendement énergétique optimal (Best Efficiency Point - BEP) des appareils > 125 W

| | |
|---|--|
| Efficienc globale η | 30,4 % |
| Catégorie de mesurage | A |
| Catégorie d'efficacité | statique |
| Degré d'efficienc N | 40,7 |
| Régulation électrique nécessaire | non |
| Année de fabrication | voir plaque signalétique |
| Nom du fabricant / N° d'enregistrement officiel / Lieu d'implantation du fabricant | Maico Elektroapparate Fabrik GmbH / Tribunal chargé de la tenue du registre, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen |
| Réf. | 0083.0113 |
| P_{BEP} / Débit d'air Q_{BEP} / $P_{fs, BEP}$ | 0,24 kW / 4.240 m ³ /h / 62 Pa |
| n_{BEP} | 955 1/min |
| Relation spécifique | ≈ 1 |
| Informations relatives au désassemblage et à l'élimination | voir Notice de montage |
| Informations relatives au montage, au fonctionnement et à la maintenance | voir Notice de montage |
| Objets utilisés pour le mesurage d'efficienc non décrits par la catégorie de mesure | - |
| Niveau sonore L_{WA7} | 72 dB(A) |