

VENTILATEUR MOBILE COOL500EC-230 PRISE - 13535501

Grace à ce ventilateur mobile **ebmpapst** vous bénéficiez d'une économie d'énergie importante. Vous pouvez l'utiliser dans le domaine des hôpitaux, gymnases, bureaux...



- Ventilateur sur pied à faible consommation d'énergie en polyéthylène moulé
- Faible niveau sonore
- Contrôle de vitesse variable infiniment
- Robustesse
- Positionnement facile grâce aux roues EC Aura et à la poignée
- IP54
- Masse 27kg

Fiche électrique anglaise montée d'origine, livré avec un adaptateur secteur universel

S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
Parc Industriel des 50 Arpents
8, square Louis Blanc
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

Caractéristiques :

- A économie d'énergie : Oui
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble + prise
- Débit (m3/h) : 7250
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 55°
- Vitesse (tours/minute) : 1100
- Niveau sonore (décibels) : 67
- Intensité (ampères) : 2,2
- Puissance absorbée (watts) : 360
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

