

## Caisson CKDR/EW-450-4-1-B-T-D-F-400 - 23090780

Ce ventilateur centrifuge de la marque **SODECA** correspond aux attentes des professionnels dans les domaines de la restauration, de l'hôtellerie, des cuisines industrielles...



Ce ventilateur centrifuge caisson pour cuisines industrielles **CKDR/EW-450-4-1-B-T-D-F-400 SODECA** avec structure et turbine à réaction en tôle d'acier est doté d'une grande porte (sens d'ouverture modifiable grâce aux charnières interchangeables) pour un entretien facile et une isolation acoustique de 40mm.

Une faible consommation d'énergie et un haut rendement sont possibles grâce au moteur brushless industriel EC avec variateur de vitesse.

Le ventilateur centrifuge caisson pour cuisines industrielles **CKDR/EW-450-4-1-B-T-D-F-400 SODECA** est facile à installer et orientable et a une finition anticorrosion en tôle d'acier galvanisé.



- Raccordement électrique par boîte à borne
- IP55
- Variateur de vitesse électronique programmé pour un fonctionnement à vitesse constante
- Homologation selon norme EN12101-3 : 2002/AC : 2006, avec certificat n°0370-CPR-2358
- Poids : 76kg

### Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 1070/5020
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 120°
- Vitesse (tours/minute) : 300/1410
- Niveau sonore (décibels) : 26/60
- Intensité (ampères) : 1,87
- Puissance absorbée (watts) : 903
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

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

Côte d'encombrement : A = 830mm, B = 775mm, C = 385mm,  $\phi D = 355$ mm, E = 55mm, F = 354mm, G = 418mm,  $\phi H = 355$ mm, I = 56mm, J = 212mm, K = 212mm, L = 865mm

