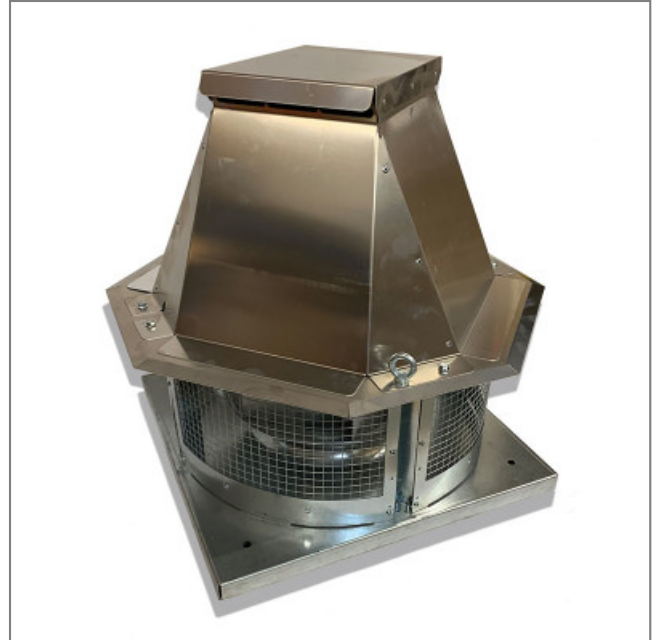


Extracteur de toiture RFH-400-4T-F-400 + INT - 23065401

L'extracteur de toiture **RFH-400-4T-F-400** est adapté à une large gamme d'applications où une extraction d'air efficace depuis les toits est nécessaire pour maintenir des conditions de confort, de sécurité et d'hygiène optimales.



Cet extracteur de toiture centrifuge 400°/ 2h **23065401** de chez **SODECA**, est conçu pour l'extraction d'air légèrement pollué. Il dispose d'un refoulement horizontal et est équipé d'un chapeau déflecteur pare-pluie en tôle d'aluminium. Son socle de support et sa turbine à réaction sont fabriqués en tôle d'acier galvanisé.



- Raccordement électrique par boîte à bornes
- IP55
- Isolation classe F
- Homologation conforme à la norme EN 12101-3
- Grille de protection contre les oiseaux
- Finition : anticorrosion en tôle d'acier galvanisé et aluminium
- Poids : 35kg

Caractéristiques :

- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Diamètre (hélice ou turbine) : 400
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 120°
- Vitesse (tours/minute) : 1380
- Puissance absorbée (watts) : 550
- 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

