



---

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

## **COPRA PAC 355 JE 3F-400V - 30610009**

La conception compacte du ventilateur centrifuge COPRA PAC 355 JE permet une installation facile, même dans des espaces restreints. Il s'adapte parfaitement aux milieux industriels et aux systèmes CVC.

Roue à aubes fabriquée en aluminium haute résistance, comprenant cinq pales incurvées vers l'arrière et au profil 3D optimisé, pour une efficacité aérodynamique optimale.

### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Diamètre (hélice ou turbine) : 355
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 3600
- Puissance absorbée (watts) : 4400