

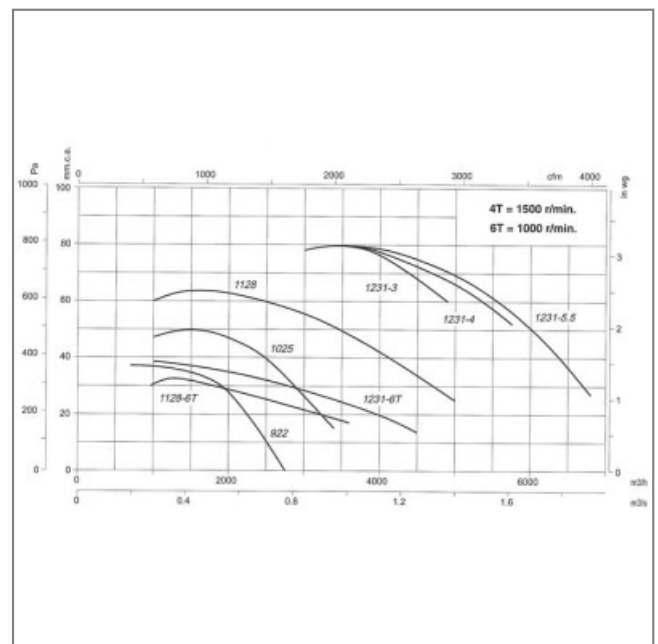
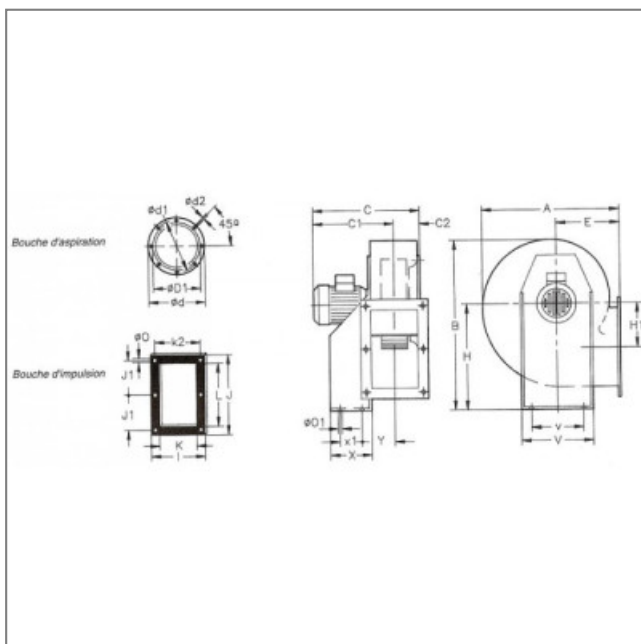
Ventilateur centrifuge CMP-922-4T - 23020235

Caractéristiques :

- Dimensions entrée d'air : 224
- Dimensions sortie d'air (L x h) : 140x215
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 2750
- Diamètre (hélice ou turbine) : 220
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 120°
- Vitesse (tours/minute) : 1395
- Niveau sonore (décibels) : 66
- Intensité (ampères) : 2.51/1.45
- Puissance absorbée (watts) : 550
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : A = 388.5mm, B = 455mm, C = 382.5mm, C1 = 309mm, C2 = 73.5mm, ØD1 = 224mm, Ød = 278mm, Ød1 = 256mm, Ød2 = M8, E = 180mm, H = 280mm, H1 = 134mm, I = 204mm, J = 282.5mm, J1 = 128mm, K = 140mm, K2 = 180mm, L = 215mm, ØO = 9.5mm, ØO1 = 10.5mm, V = 290mm, v = 220mm, X = 114mm, x1 = 50mm, Y = 105mm



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

