

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

## CJTX-C-15/15-4 2V - 23231523

Caisson et turbine en tôle d'acier galvanisé. Tendeur automatique de courroie intégré.

Homologation selon la norme EN 12101 3 2002. Certificat n°0370CPD0468. Caractéristiques:

- Dimensions entrée d'air : 720x650 (15/15)

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 483x411 (15/15)

- Nombre de vitesses : 2

- Fréquence : 50Hz - Alimentation: 400V

- Type de connexion : boîte à bornes

- Débit (m3/h): 10000/5000 - Indice de protection : 55

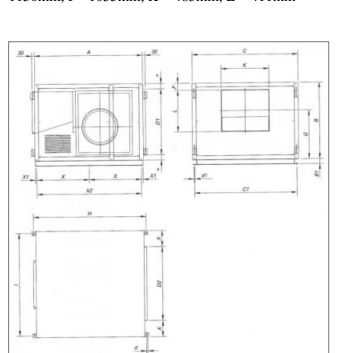
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 120°

- Vitesse (tours/minute): 900/450 - Niveau sonore (décibels): 72/57 - Intensité (ampères) : 6,50/2,30

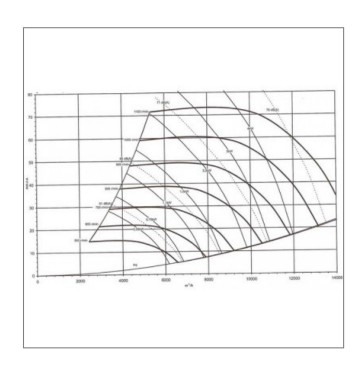
- Puissance absorbée (watts): 3000/600

- Conformité RoHs : Oui - Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 1100mm, B = 776mm, C = mm, C1 = 1057mm, d = 10.5mm, d1 = 9mm, D1 = 10.5mm mm, D2 = 720mm, F = 83.5mm, G = 457mm, H =mm, I = 1055mm, K = 483mm, L = 411mm









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

