

Ventilateur hélicoïde HCH-63-4T-2/PL IE3 - 23051677

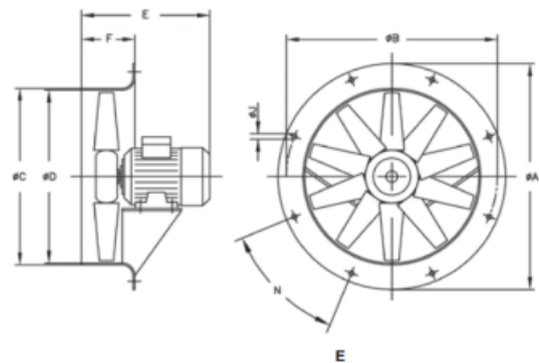
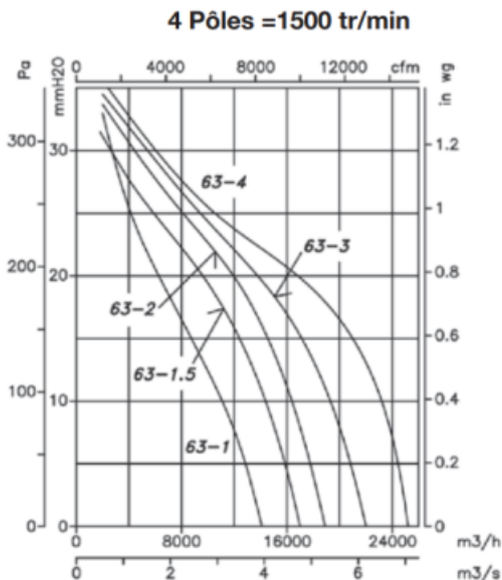
Le Ventilateur hélicoïde HCH-63-4T-2/PL est entouré d'un anneau de support en tôle d'acier et d'un moteur à haut rendement IE3.

- Classe F
- Roulement à billes
- IP55
- Moteur triphasé
- ØA : 730 mm
- ØB : 690 mm
- ØC : 645 mm
- ØD : 640 mm
- F : 150 mm



Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Diamètre (hélice ou turbine) : 63
- Vitesse (tours/minute) : 1435
- Intensité (ampères) : 5.9/3.4A
- Puissance absorbée (watts) : 1500





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

