

Service industriel pour conditions sévères

Série Platinum

Tous les ventilateurs industriels PLATINUM sont menus de pales en aluminium enduites d'époxyde et résistantes à la corrosion. Ils sont à l'épreuve de la pulvérisation, de la rouille et résistent à la chaleur et à la corrosion.

Économisez
jusqu'à
50% sur vos frais de climatisation
30% sur vos frais de chauffage



haute performance
nouveau **ACCOUPLLEMENT MOULÉ**
Remplacement facile de tige sur le chantier

Caractéristiques de la série **Platinum**

- Roulements pour haute température -30°C à 175°C
- Botte de déflexion du néoprène empêche l'entrée de l'humidité et de la poussière
- Boîtier de moteur scellé au néoprène et joints en néoprène à haute performance
- Laminages à froid de moteur en acier pour un maximum d'efficacité énergétique et de dissipation thermique
- Tige scellée pour protection complète du moteur contre l'humidité
- Revêtement en époxyde résistant à la corrosion sur le boîtier et les pales en métal. La pale en aluminium recourbée aérodynamique assure un maximum de distribution d'air
- Condensateur de 9.5 microfarads à très haute performance, encapsulé, imperméable et non-polaire
- Moteur de .95 ampère protégé contre l'impédance et complètement scellé
- Utiliser un contrôle de vitesse infini « solid state » ou un contrôle extrêmement silencieux pour un seul ventilateur (WC103)
- Roulements à billes TPI scellés et lubrifiés en permanence
- Tiges de 7" ou 18", 36" est aussi disponible
- Raccordé au préalable avec un câble de 16" et un passe-fils intégré
- Totalement en métal, pas de plastique
- Boîtier de moteur en fer de fonte

Modèle	190A-7S	190A-18S	<i>nouveau</i> 190A-7S 220/240V
Câble de sécurité	N/A	N/A	N/A
Corde/fil de connexion	16"	16"	16"
Champ de diamètre	60"	60"	60"
CFM	43,500	43,500	43,500
Surface (pi ²)	2,400	2,400	2,400
Vélocité (pi/m)	740	740	740
Volts	120	120	220/240
Ampères	0.78	0.78	0.38
Watts	90	90	90
RPM (max)	285	285	285
Câblage	cordon électrique vers le bas seulement	cordon électrique vers le bas seulement	cordon électrique vers le bas seulement
Poids	23 livres	23 livres	23 livres

qualifié pour
l'évaluation
IP55

- Qualifié pour l'évaluation IP55
 - Roulements pour haute température -30°C à 175°C
- Ventilateur à très haute performance

Toute la série PLATINUM comporte des pales à l'extrémité recourbée.

