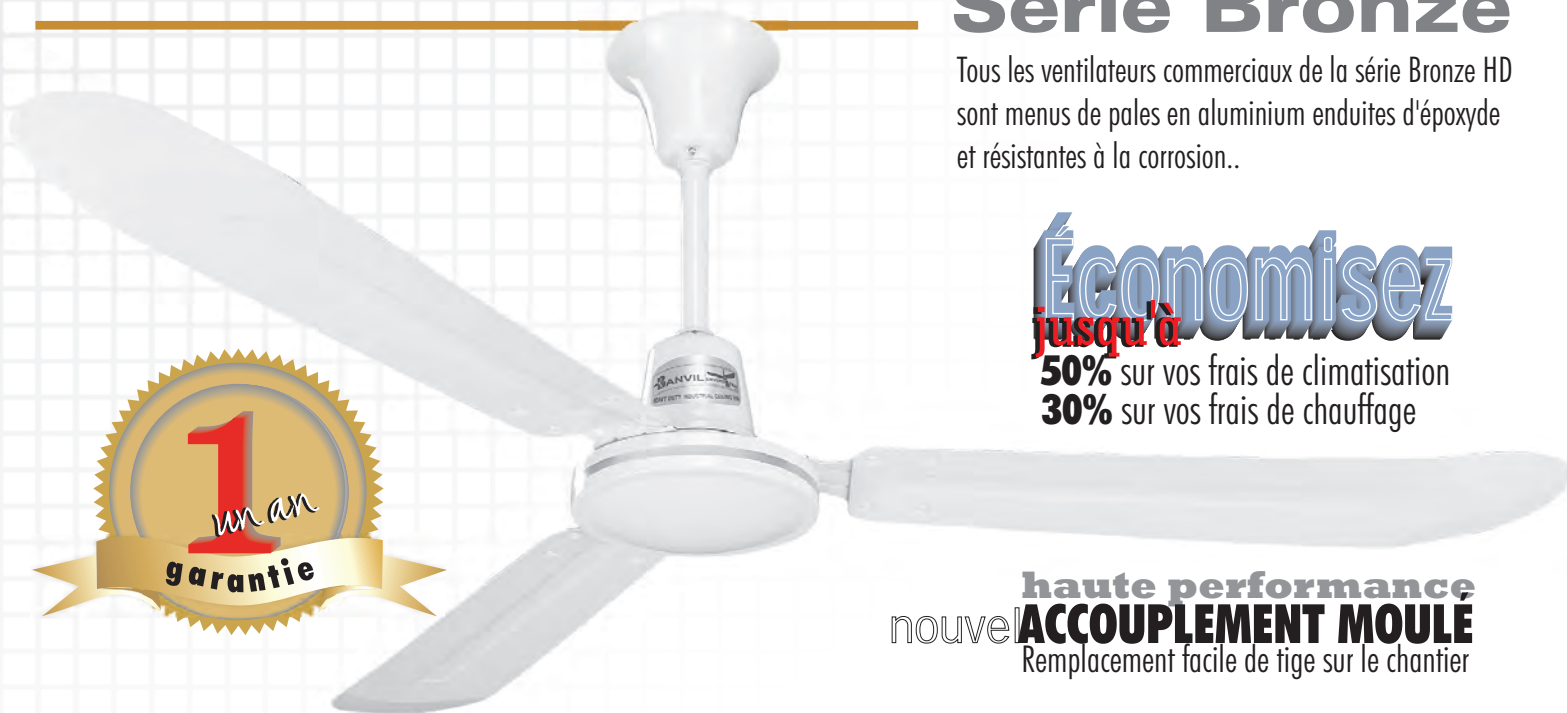


# Service commercial

# Série Bronze

Tous les ventilateurs commerciaux de la série Bronze HD sont menus de pales en aluminium enduites d'époxyde et résistantes à la corrosion..

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



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

Modèle	FP36	FP36R	FP36R-5W	FP48	FP48R	FP48R-5W	FP56	FP56-36**	FP56R	FP56R-36**
Câble de sécurité	60"	60"	60"	60"	60"	60"	60"	60"	60"	60"
Corde/fil de connexion	60"	60"	60"	60"	60"	60"	60"	60"	60"	60"
Champ de diamètre	36"	36"	36"	48"	48"	48"	56"	56"	56"	56"
CFM	10,500	10,500	10,500	18,000	18,000	18,000	22,000	22,000	22,000	22,000
Surface (pi <sup>2</sup> )	700	700	700	1,400	1,400	1,400	1,700	1,700	1,700	1,700
Vélocité (pi/m)	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
Volts	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120
Ampères	0.35	0.35	0.35	0.50	0.50	0.50	0.55	0.55	0.55	0.55
Watts	40	40	40	50	50	50	65	65	65	65
RPM (max)	360	360	360	320	320	320	280	280	280	280
Câblage	cordon électrique	3+ mis à la terre	4+ mis à la terre*	cordon électrique	3+ mis à la terre	4+ mis à la terre*	cordon électrique	cordon électrique	3+ mis à la terre	3+ mis à la terre
Mouvement d'air	vers le bas seulement	vers le haut et les bas	vers le haut et les bas	vers le bas seulement	vers le haut et les bas	vers le haut et les bas	vers le bas seulement	vers le bas seulement	vers le haut et les bas	vers le haut et les bas
Poids	9 livres	9 livres	9 livres	11 livres	11 livres	11 livres	13 livres	13 livres	13 livres	14 livres



\* exige un contrôle inverse 106FR de 5 ampères  
\*\* avec tige de 36"

Toute la série Bronze comporte des pales à l'extrémité recourbée

## Caractéristiques de la série Bronze

- Diamètre de la tige 7/8" exemple E962-36
- 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
- Totalement en métal, pas de plastique
- Roulements à billes TPI scellés et lubrifiés en permanence
- Moteur complètement protégé contre l'impédance et complètement scellé. Condensateur à très haute performance et non-polaire
- Utiliser un contrôle de vitesse infini « solid state » ou un contrôle extrêmement silencieux (WC103)
- Accouplement moulé pour remplacement facile de tige au chantier.
- Tiges sur mesure disponible pour longueur de plus que 36"  
Corde de 16' avec prise, pièce # Cod-Wh16
- Pour un contrôle extrêmement silencieux, utiliser un contrôle WC103 pour un seul ventilateur

