

MÉGAFAN DD

VENTILATION TUNNEL



HAUTE PERFORMANCE AVEC UNE CONCEPTION INNOVATRICE

- Boîtier de fibre de verre épais, résistant à la corrosion et garanti à vie.
- Moteur totalement fermé, sans entretien, d'une haute efficacité et approuvé U-CSA-C ou CE.
- Le tout est livré entièrement assemblé, excepté pour les cônes et les grilles.
- Extrêmement silencieux, et ce, sur chaque vitesse.
- **PAS DE POULIES, PAS DE COURROIES, PAS DE MAINTENANCE.**
- La technologie du motoréducteur est un système modulaire qui comprend un moteur éconergétique et un réducteur spécifiquement adapté l'un à l'autre. Sans raccord et élément de transmission, ce système haute qualité représente la solution d'entraînement optimale.

| DIA. | ENTR. | MODÈLE DE PALES | VOLET OU GRILLE | HP (KW) | VOLT | PH | AMP | RPM | HZ | WATT REELS | CFM (M ³ /H) 0" SP | CFM/WATT (M ³ /H/WATT) 0" SP | CFM (M ³ /H) .05" SP | CFM/WATT (M ³ /H/WATT) .05" SP | CFM (M ³ /H) .10" SP | CFM/WATT (M ³ /H/WATT) .10" SP | CFM (M ³ /H) .125" SP | CFM/WATT (M ³ /H/WATT) .125" SP | CFM (M ³ /H) .20" SP | CFM/WATT (M ³ /H/WATT) .20" SP | AFR % | VITESSE | OUVERTURE MURALE |
|--------------|-------|-------------------|-----------------|-------------|---------|----|---------|-----|-------|------------|-------------------------------|---|---------------------------------|---|---------------------------------|---|----------------------------------|--|---------------------------------|---|-------|----------|--------------------------------|
| 78" (198 CM) | DD | 6 PALES POLYAMIDE | VOLET | 3 (2,25 kW) | 230/460 | 3 | 8,4/4,2 | 293 | 50/60 | 1778 | 52 490 (89 233) | 26,0 (44,1) | 48 600 (82 620) | 23,8 (40,5) | 47 110 (80 087) | 21,6 (36,7) | 46 137 (78 433) | 20,2 (34,3) | 40 840 (69 428) | 16,7 (28,4) | 78% | VARIABLE | 82,5" L X 83" H (209 X 211 CM) |
| 78" (198 CM) | DD | 6 PALES POLYAMIDE | GRILLE | 3 (2,25 kW) | 230/460 | 3 | 8,4/4,2 | 293 | 50/60 | 1711 | 52 490 (89 233) | 26,4 (44,8) | 48 600 (82 620) | 23,3 (39,6) | 47 110 (80 087) | 20,7 (35,2) | 45 114 (76 694) | 19,4 (33,0) | 40 840 (69 428) | 14,4 (24,5) | 78% | VARIABLE | 82,5" L X 83" H (209 X 211 CM) |
| 78" (198 CM) | DD | 6 PALES ALUMINIUM | VOLET | 3 (2,25 kW) | 230/460 | 3 | 8,4/4,2 | 293 | 50/60 | 1627 | 52 290 (88 893) | 28,3 (48,1) | 51 150 (86 955) | 25,1 (42,7) | 49 120 (83 504) | 22,5 (38,3) | 46 006 (78 210) | 21,1 (35,9) | 43 820 (74 494) | 17,3 (29,4) | 84% | VARIABLE | 82,5" L X 83" H (209 X 211 CM) |
| 78" (198 CM) | DD | 6 PALES ALUMINIUM | GRILLE | 3 (2,25 kW) | 230/460 | 3 | 8,4/4,2 | 293 | 50/60 | 1711 | 52 290 (88 893) | 25,9 (44,1) | 51 150 (86 955) | 23,3 (39,6) | 49 120 (83 504) | 21,0 (35,7) | 44 372 (75 432) | 19,1 (32,5) | 43 820 (74 494) | 14,0 (23,8) | 84% | VARIABLE | 82,5" L X 83" H (209 X 211 CM) |

*Les données ci-dessus sont basées sur des tests effectués par un laboratoire accrédité indépendant selon les normes ANSI/AMCA 210-07.

CARACTÉRISTIQUES

- Hélice à 6 pales en polyamide renforcées de fibre de verre.
- Hélice à 6 pales en aluminium balancées et résistantes à la corrosion, en option.
- Développe 52 490 CFM (89 233 m³/h) et 26,4 CFM/watt (44,8 m³/h) à 0" pression statique en haute vitesse.
- Avec l'option de fréquence variable, il est possible d'ajuster le ventilateur à 350 RPM pour une vitesse plus rapide et à 80 RPM

pour plus lent. La consommation électrique réduit selon la vitesse. Assurez-vous que vos volets soient ouverts d'un minimum de 1" (2,54 cm) lorsque le ventilateur est à la vitesse lente.

- Contient une huile synthétique allemande spécialement conçue pour une longue durée.
- La consommation est de 2,25 kW à haute vitesse.
- Tous les moteurs sont approuvés UL/CSA/CE, 50/60Hz et sont certifiés IE3.



Pour plus d'informations
skov-secco.com

info@skov-secco.com

