

**SÉLECTION DE MODÈLE**

Modèle pour l'intérieur	Dimensions H x L x P (po.)	Efficacité à 0°C (32°F)	Caractéristiques
350 DCS	18.75 (H) 49.00 (L) 28.25 (P)	95 %	Débit d'air jusqu'à 400 pcm*. Système à deux noyau à haute efficacité avec caisson de faible hauteur conçu pour installation dans les plafonds suspendus. Commande murale numérique incluse.
455 FD 455 DD	28.75 (H) 33.25 (L) 29.00 (P)	65 %	Débit d'air jusqu'à 450 pcm*. Appareil compact et fiable pour installation dans des endroits exigus. Portes d'accès à l'avant et à l'arrière. Ventilateurs coulissants pour faciliter la maintenance et l'entretien. Réversible sur place. Offert avec dégivrage par arrêt du ventilateur (FD) ou par registre (DD). Possibilité d'ajouter un filtre MERV 8 (99-65-183).
650 FD 650 DD	24.75 (H) 54.00 (L) 42.00 (P)	80 %	Débit d'air jusqu'à 650 pcm*. Appareil compact et mince pour installation dans des endroits exigus. Portes d'accès à l'avant et à l'arrière. Ventilateurs coulissants pour faciliter la maintenance et l'entretien. Réversible sur place. Offert avec dégivrage par arrêt du ventilateur (FD) ou par registre (DD). Filtre MERV 8 standard sur le flux d'air d'alimentation.
700 FD 700 DD	32.25 (H) 33.25 (L) 29.00 (P)	65 %	Débit d'air jusqu'à 700 pcm*. Appareil compact et fiable pour installation dans des endroits exigus. Portes d'accès à l'avant et à l'arrière. Ventilateurs coulissants pour faciliter la maintenance et l'entretien. Réversible sur place. Offert avec dégivrage par arrêt du ventilateur (FD) ou par registre (DD). Possibilité d'ajouter un filtre MERV 8 (99-65-183).
1200 FD 1200 DD	32.25 (H) 33.25 (L) 42.00 (P)	65 %	Débit d'air jusqu'à 1200 pcm*. Appareil compact et fiable pour installation dans des endroits exigus. Portes d'accès à l'avant et à l'arrière. Ventilateurs coulissants pour faciliter la maintenance et l'entretien. Réversible sur place. Offert avec dégivrage par arrêt du ventilateur (FD) ou par registre (DD). Possibilité d'ajouter un filtre MERV 8 (99-65-184).
700 POOL	32.25 (H) 33.25 (L) 29.00 (P)	65 %	Débit d'air jusqu'à 700 pcm*. Conçu pour les applications de piscine intérieure, cet appareil compact offre des coûts d'installation et d'exploitation inférieurs aux autres systèmes de déshumidification. Portes d'accès à l'avant et à l'arrière. Ventilateurs coulissants pour faciliter la maintenance et l'entretien. Réversible sur place. Offert avec dégivrage par registre (DD). Possibilité d'ajouter un filtre MERV 8 (99-65-183). Comprend un déshumidistat à distance.
1200 POOL	32.25 (H) 33.25 (L) 42.00 (P)	65 %	Débit d'air jusqu'à 1200 pcm*. Conçu pour les applications de piscine intérieure, cet appareil compact offre des coûts d'installation et d'exploitation inférieurs aux autres systèmes de déshumidification. Portes d'accès à l'avant et à l'arrière. Ventilateurs coulissants pour faciliter la maintenance et l'entretien. Réversible sur place. Offert avec dégivrage par registre (DD). Possibilité d'ajouter un filtre MERV 8 (99-65-184). Comprend un déshumidistat à distance.

\* Pour plus d'information sur les spécifications des différents modèles, consulter le [WWW.LIFEBREATH.COM](http://WWW.LIFEBREATH.COM)



Visitez le  
[WWW.LIFEBREATH.COM](http://WWW.LIFEBREATH.COM)

Le fabricant se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.  
 Fabriqué avec fierté en Ontario, Canada  
 Imprimé au Canada.



### MODÈLES INTÉRIEURS

Modèles	Dimensions H x L x P (po.)	Efficacité à 0°C (32°F)	Caractéristiques
1500I-ECM	37.00 (H) 66.75 (L) 44.00 (P)	65 %	Débit d'air jusqu'à 1500 pcm*. Cet appareil à 3 vitesses à rendement élevé est doté de moteurs CC sans balai produisant un fonctionnement silencieux et durable tout en réduisant les coûts d'énergie. Dégivrage par arrêt du ventilateur.
2000 IFD-240	39.00 (H) 66.75 (L) 57.25 (P)	65 %	Débit d'air jusqu'à 2500 pcm*. Appareil 240 volts, monophasé, à vitesse unique conçu pour installation à l'intérieur. Dégivrage par arrêt du ventilateur.
2000 IFD-460	39.00 (H) 66.75 (L) 57.25 (P)	65 %	Débit d'air jusqu'à 2500 pcm*. Appareil 460 volts, triphasé, à vitesse unique conçu pour installation à l'intérieur. Dégivrage par arrêt du ventilateur.
2500 IFD	47.00 (H) 89.90 (L) 38.40 (P)	70 %	Débit d'air jusqu'à 2600 pcm*. Appareil à 3 vitesses conçu pour installation à l'intérieur. Dégivrage par arrêt du ventilateur.

### MODÈLES EXTÉRIEURS

Modèles	Dimensions H x L x P (po.)	Efficacité à 0°C (32°F)	Caractéristiques
1500E-ECM	41.00 (H) 69.50 (L) 46.50 (P)	65 %	Débit d'air jusqu'à 1500 pcm*. Appareil à 3 vitesses à rendement élevé et doté de moteurs CC sans balais produisant un fonctionnement silencieux et durable tout en réduisant les coûts d'énergie. Dégivrage par arrêt du ventilateur.
2000 EFD-240	43.00 (H) 69.50 (L) 59.75 (P)	65 %	Débit d'air jusqu'à 2500 pcm*. Appareil 240 volts, monophasé, à vitesse unique conçu pour installation à l'extérieur. Dégivrage par arrêt du ventilateur.
2500 EFD	47.00 (H) 89.90 (L) 38.40 (P)	70 %	Débit d'air jusqu'à 2600 pcm*. Appareil à 3 vitesses conçu pour installation à l'extérieur. Dégivrage par arrêt du ventilateur.

\* Pour plus d'information sur les spécifications des différents modèles, consulter le [WWW.LIFEBREATH.COM](http://WWW.LIFEBREATH.COM)



Visitez le  
[WWW.LIFEBREATH.COM](http://WWW.LIFEBREATH.COM)

Le fabricant se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.  
 Fabriqué avec fierté en Ontario, Canada  
 Imprimé au Canada.

