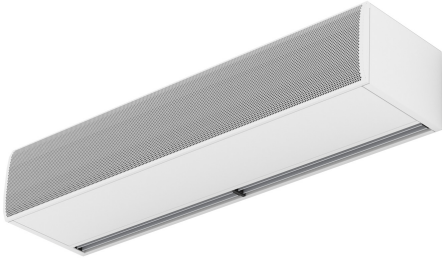


Caractéristiques

Rideau d'air anti-insectes de taille commerciale avec une puissance comparable à celle des rideaux d'air industriels. La conception du rideau d'air FLY KBB combine toutes les innovations réussies mises en œuvre au fil des années et offre des performances très élevées. De plus, il est équipé de ventilateurs EC centrifuges de haute technologie pour moteurs à rotor externe. Le rideau d'air FLY KBB est recommandé pour minimiser le passage des insectes pour les portes jusqu'à 3,5 mètres de haut.



- Spécialement conçu pour le contrôle des insectes aux entrées telles que les établissements alimentaires, l'industrie, les hôpitaux ou les zones propres. Pare-vent à haute vitesse empêchant les insectes volants d'entrer dans un bâtiment. Jusqu'à 3,5 hauteur des portes en mètres conformément à la norme NSF 37.
- Construction du boîtier autoportant en plaque d'acier galvanisé, fini en peinture époxy-polyester structurelle de couleur RAL9016 en standard. Les autres couleurs ou l'acier inoxydable sont disponibles sur commande.
- Large grille d'entrée en facettes évitant l'entretien intensif.
- Palettes en aluminium anodisé avec profil aérodynamique., ajustable de 0 à 15° sur chaque côté.
- Ventilateurs centrifuges EC à double entrée entraînés par un moteur à rotor externe et à faible niveau sonore et très faible consommation.
- Type "A" sans chauffage, air uniquement.
- Inclut la commande manuelle Plug & Play avec un câble RJ45 de 7m et un contact de porte magnétique. En option : Clever Control (programmable, automatique, intelligent, économie d'énergie, Modbus RTU pour BMS...)

Spécifications

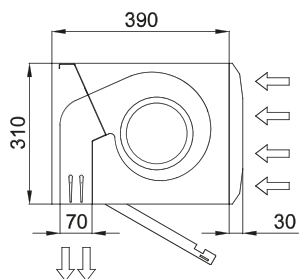
50Hz

Ventilation seule		
Modèle	(m ³ /h)	(m)
FLY KBB 1000 A	3,5	
FLY KBB 1500 A	3,5	
FLY KBB 2000 A	3,5	
FLY KBB 2500 A	3,5	
FLY KBB 3000 A	3,5	

60Hz

Ventilation seule		
Modèle	(m ³ /h)	(m)
FLY KBB 1000 A	3,5	
FLY KBB 1500 A	3,5	
FLY KBB 2000 A	3,5	
FLY KBB 2500 A	3,5	
FLY KBB 3000 A	3,5	

Dimensions



L	A	B
1000	920	-
1500	1420	710
2000	1920	960
2500	2420	1210
3000	2920	1460

