

Caractéristiques



- Spécialement conçu pour le contrôle des insectes aux fenêtres dans les établissements alimentaires et l'industrie, les péages et les kiosques. Pare-air haute vitesse pour empêcher les insectes volants de pénétrer dans un bâtiment. Hauteur maximale des fenêtres de 4.9 m selon la norme NSF 37.
- Construction du boîtier autoportant en plaque d'acier galvanisé, fini en peinture époxy-polyester structurée 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 sur les deux directions.
- Ventilateurs centrifuges à double entrée entraînés par un moteur à rotor externe et à faible niveau sonore. Sélecteur à 2 vitesses (mode confort et mode vitesse).
- Type "A" sans chauffage, air uniquement.
- Régulation incluse avec télécommande infrarouge et clavier LED intégré.

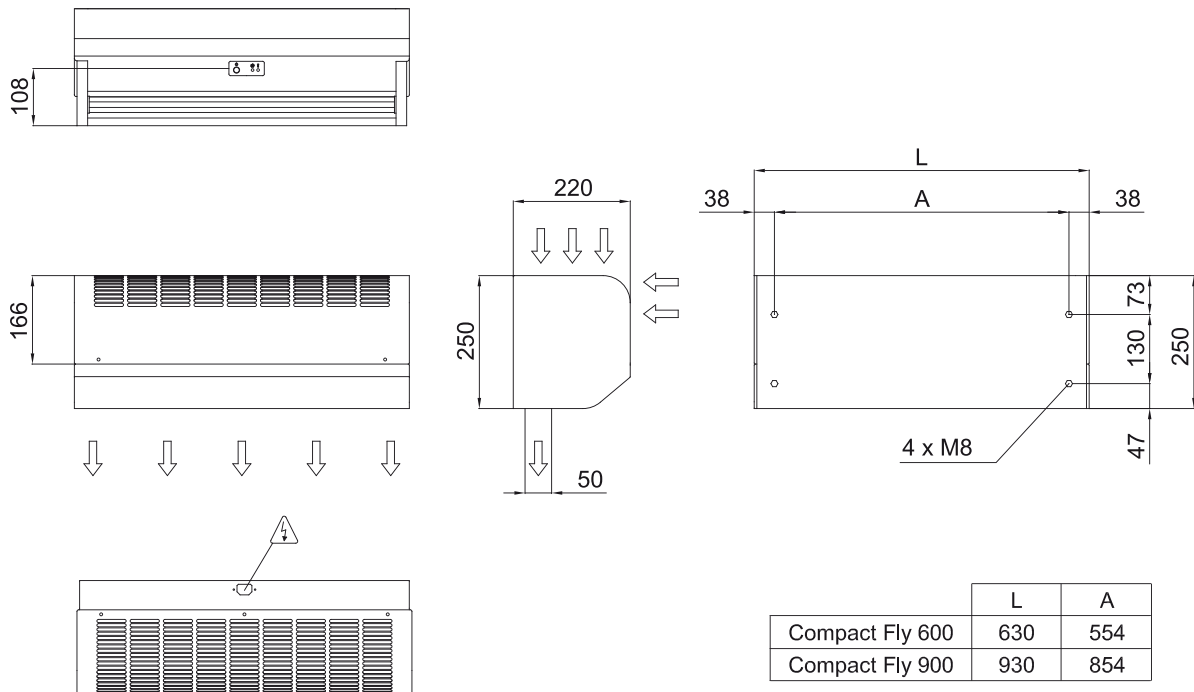
Spécifications

50Hz

Ventilation seule

Modèle	(m ³ /h)	(m)
COMPACT FLY 600 A	-	
COMPACT FLY 900 A	-	

Dimensions



	L	A
Compact Fly 600	630	554
Compact Fly 900	930	854