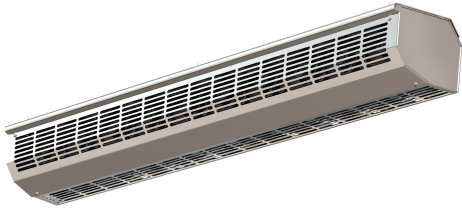




## Caractéristiques

Les pertes d'énergie causées par le chargement et le déchargement des camions réfrigérés entraînent des coûts très élevés pour les transporteurs. C'est pourquoi le rideau d'air Airtrack a été spécialement conçu pour éviter ces pertes, permettant ainsi des économies de carburant allant jusqu'à 30 %.

Sa taille compacte, son système de fixation en trois étapes et sa longueur adaptable de 850 mm à 2430 mm facilitent son installation sur tout type de véhicule, des fourgonnettes aux remorques. De plus, une grille perforée permet un entretien de base du rideau d'air.



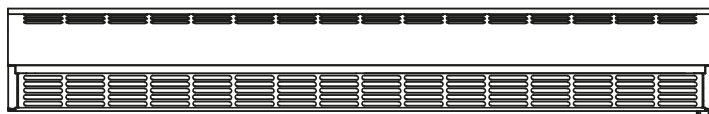
## Spécifications

50Hz

Modèle	Débit d'air (m <sup>3</sup> /h)	Ventilation seule			Poids (kg)
		Intensité (A)	Puissance (kW)		
AIRTRACK 2430	2000	7,0	0,190	14	
AIRTRACK 1000	830	3	0,072	5,8	



Dimensions



L (850 - 2430)

