

# EDGE FINS<sup>MC</sup>

REPOUSSER  
LES LIMITES DE  
L'AÉRODYNAMISME  
POUR UN TRANSPORT  
DURABLE



**TRANSTEX<sup>®</sup>**

1 877 332-3519

[transtex-llc.com](http://transtex-llc.com)

# EDGE FINS<sup>MC</sup>



**Réduction supplémentaire de la traînée sans les inconvénients et le temps d'immobilisation** d'autres dispositifs aérodynamiques.



Réduire la consommation carburant



Réduire l'empreinte carbone



Conformité réglementaire



Réduire les émissions de gaz à effet de serre



Améliorer la durabilité de la flotte

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES PRODUITS

Numéro de pièce	E-FIN3030T
Garantie	10 ans pour le produit, 3 ans pour la couleur du panneau
Poids total	9,5 kg (21 lb)
Dimensions	Longueur : 76 cm (30 po) Hauteur : 76 cm (30 po)
Temps d'installation	15 min par remorque (2 techniciens formés)
Économies de carburant	Jusqu'à 1,33 %
Économies de carburant par 1000 milles	Jusqu'à 1,54 gallon
Augmentation du nombre de kilomètres par gallon	0,12 MPG
Couleurs	● ● ● ● ○

\* Les performances ont été mesurées par Mesilla Valley Transportation Solutions.

\*\* Conforme aux normes CARB et vérifié par le SmartWay Technology Program de l'EPA dans le cadre du programme EEAS+.

\*\*\* Testé par ARC, MVTS, NRC, PIT Group et TotalSim.



# TRANSTEX<sup>®</sup>

www.transtex-llc.com 1 877 332-3519

TRANSTEX est un leader des technologies propres dans le secteur des transports, proposant des solutions de réduction des émissions conçues pour améliorer l'efficacité des flottes et réduire les coûts. TRANSTEX innove dans l'aérodynamique des remorques et les groupes auxiliaires de puissance (GAP) électriques fabriqués en Amérique du Nord depuis plus de 20 ans. Grâce à ses investissements en R&D et à sa technologie brevetée, TRANSTEX offre des produits d'une performance et d'une fiabilité exceptionnelles, optimisant ainsi les résultats économiques et environnementaux.

