

# Fini la surchauffe.

## WEBB VORTEX<sup>®</sup> UNLIMITED

Maintenant avec



Les NOUVEAUX événements CRT™ en instance de brevet augmentent la circulation d'air pour réduire encore plus les températures de fonctionnement.

L'indicateur d'usure breveté vous fait gagner du temps et vous aide à prolonger la durée de vie de vos tambours pour réduire les coûts de maintenance.



**Le NOUVEAU Vortex<sup>®</sup> Unlimited de Webb maintient des températures encore plus fraîches pour une meilleure performance de freinage et une durée 25 % plus longue!**

- Les NOUVEAUX événements en instance de brevet CRT™ (technologie de roulement sans surchauffe) augmentent la circulation d'air pour obtenir une meilleure efficacité du transfert de chaleur et des températures de fonctionnement 15 % plus fraîches.
- La conception brevetée procure une plus grande surface de dissipation de la chaleur.
- Le nouvel indicateur d'usure breveté élimine les approximations lors des réparations pour épargner du temps de travail et de l'argent.
- Des températures plus fraîches contribuent à une meilleure durabilité des freins et de leur garniture, pour un coût de maintenance plus bas.
- Le meilleur tambour de frein - température plus basse et grande durabilité.
- Fabriqué aux États-Unis

No de pièce	Qté	Taille
77807BW	1	16.50 x 7.00"
77807BW20	20	16.50 x 7.00"
77808BW	1	16.50 x 8.00"
77808BW20	20	16.50 x 8.00"
77809BW	1	16.50 x 8.62"
77809BW20	20	16.50 x 8.62"



[www.webbwheel.com](http://www.webbwheel.com)

Communiquez avec votre détaillant Webb Wheel pour obtenir une formation qui pourrait réduire vos coûts d'exploitation!



A Marmon Highway Technologies®/Berkshire Hathaway Company

Balayez ce code QR pour savoir comment l'utilisation de tambours de frein Webb Vortex peut aider votre entreprise.



©2016 Webb Wheel Products Inc.  
Avril 2016 • SD-110-R22b-FR

# WEBB VORTEX® UNLIMITED



77528B

77710B

77807BW

77808BW

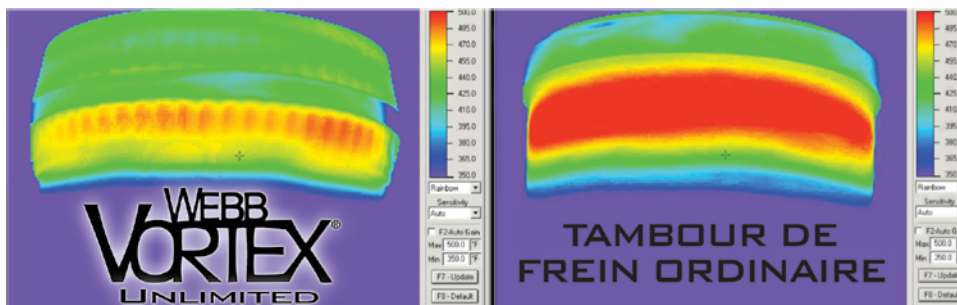
77809BW

## Le meilleur tambour de frein à basse température et à grande durabilité.

Tout le monde dans l'industrie sait que les freins fonctionnent mieux et durent plus longtemps à des températures plus fraîches. C'est pourquoi les ingénieurs de Webb se concentrent sur la double mission de réduire le poids et d'améliorer l'efficacité du transfert de chaleur. Le résultat : Webb Vortex® Unlimited.

Le tambour de frein breveté Vortex® Unlimited de Webb utilise des nervures de refroidissement externes qui conduisent la chaleur loin de la surface de freinage pour une meilleure dissipation de la chaleur et des températures de fonctionnement de 15 % inférieures. Fonctionnant à des températures nettement inférieures à celles des tambours ordinaires, le Vortex® Unlimited de Webb fonctionne mieux et dure 25 % plus longtemps. De plus, le nouvel indicateur d'usure breveté réduit les coûts de maintenance en éliminant les approximations lors des mesures d'usure.

Vortex® Unlimited de Webb... la meilleure solution grâce à sa basse température et sa grande durabilité.



Ces photos prises à partir d'une caméra infrarouge montée sur le dynamomètre de Webb montrent un tambour Vortex® Unlimited de Webb à côté d'un tambour ordinaire à exactement le même moment pendant le freinage. Comparez la chaleur (de couleur rouge) et vous constaterez que le tambour de frein Vortex® Unlimited de Webb fonctionne à des températures nettement plus basses.

Taille du frein	Tambour ordinaire	Tambour Vortex
15 x 4	61528B	77528B
16.5 x 5	65710B	77710B
16.5 x 7	66864B	77807BW*
16.5 x 8	66800B	77808BW*
16.5 x 8.625	66854B	77809BW*

\* Ces modèles possèdent l'indicateur d'usure breveté et la technologie CRT™ en attente de brevet conçue pour durer 25 plus longtemps.



[www.webbwheel.com](http://www.webbwheel.com)

Communiquez avec votre détaillant Webb Wheel pour obtenir une formation qui pourrait réduire vos coûts d'exploitation!



A Marmon Highway Technologies®/Berkshire Hathaway Company

Balayez ce code QR pour obtenir une certification sur la sélection de tambours de frein et l'installation de roue. Nous vous enverrons un témoignage de notre gratitude.



©2016 Webb Wheel Products Inc.  
Avril 2016 • SD-110-R22b-FR