

CHENILLES CAOUTCHOUC

CAMOPLAST HXD

Chenille d'une durabilité extrême pour les applications ultrarobustes.
Répond aux exigences des fabricants d'équipements ou les surpasse.

CAMOPLAST SD

Chenille d'une durabilité supérieure et plus résistante que la majorité des produits concurrents sur le marché.



Mini-pelles



CABLES d'ACIER

Faits de fils d'acier résistant à la corrosion et à l'étirement, ce qui, fournit une tension homogène sur toute la surface de la chenille
Concept unique de maillons en acier améliorant l'adhésion du caoutchouc
Revêtement spécial améliorant la résistance à la corrosion
Positionnement uniforme des câbles

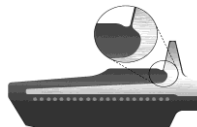


Chargeuses compactes



CURBSHIELD (étanchéité du cablage)

Protection contre le déchirement du caoutchouc lors d'impacts
Prévient les dommages au câble et à la barre de métal
Protège la barre d'acier et l'adhésion du caoutchouc



TRACK GUARD (protection contre fentes de trottoirs)

Augmente la durée de vie de la bande de roulement de 100%



MAILLONS

Faits d'un alliage d'acier de qualité supérieure pour une chenille 15% plus robuste que celle des concurrents



MAILLONS 3S (pas continu)

Maillons 3S externes exclusifs
Réduit les vibrations pour améliorer la souplesse lors de la conduite et diminuer le bruit
Réduit les risques de déchenillement

COMPOSE de CAOUTCHOUC

Composé de caoutchouc longue durée pour une plus grande résistance à l'abrasion



Durabilité extrême

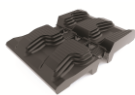
Résistance maximale aux coupures et déchirures

PROFILS UNIQUES

HXD



AH



Conception autonettoyante à gradins

SD



V1

PROFILS UNIQUES

HXD



AA

SD



B

Appuyée par la meilleure garantie du marché

CAMOPLAST HXD Mini-pelles	30 MOIS/2500 H
CAMOPLAST HXD Chargeuses Compactes	18 MOIS/1500 H
CAMOPLAST SD Mini-Pelles	18 MOIS/1500 H
CAMOPLAST SD Chargeuses Compactes	13 MOIS/1100 H

MIEUX GARANTIE DE L'INDUSTRIE



Le plus bas coût d'exploitation (solution LOCS)

Dure 50% plus longtemps qu'une chenille standard

Réduction des temps d'arrêt et des coûts de remplacement

Prix abordables

Répond aux exigences des fabricants d'équipements ou les surpasse

Technologie d'ingénierie exclusive

