

NEW COMPLETE RANGE OF CONVEYOR EQUIPMENT

CeraGum

Porous ceramic / rubber pulley lagging for a maximum friction (even wet) and a high lifespan.

Longitudinal and transverse fluid evacuation.

Constant friction coefficient regardless of the level of wear.

x3 lifespan compared to a diamond patterned rubber.

Atlas

Elimination of re-entry angles, improved sealing and impact absorption protecting the belt from punching.

Prevents blocking of rollers and cutting of the belt.

Optimal security.

Tailor made maling.

Removable sides for installation in the presence of the belt and without modification of the conveyor.

Double damping by optional external silentbloc.

SealBloc Skirt

Modular reinforced skirt for transfer point. Composed of a support plate and reversible blocks (double lifespan) of 200x200mm.

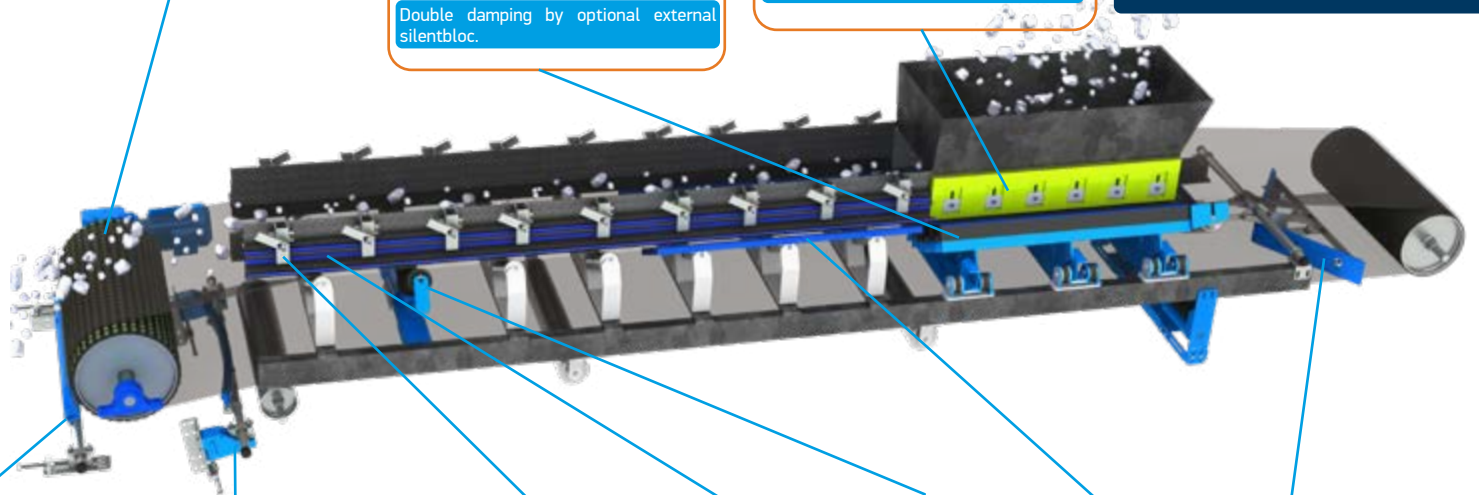
Modular system.

Can be adjusted with the conveyor running with a simple hammer blow.

Available in rubber or polyurethane.

Miniature polyurethane version h90mm available.

FOLLOWING THE ACQUISITION OF TECHNICGUM, MLT'S OFFER IS GROWING. A COMPLETE RANGE OF CONVEYOR ACCESSORIES IN STOCK. DO NOT HESITATE TO CONTACT YOUR USUAL REPRESENTATIVE!



RacloFlex Sw

Self-adapting single curved blade secondary scraper. Two internal levers transform the external lateral pressures into a tenfold central pressure; the blade adapts and compensates continuously to guarantee maximum lifespan and performance.

Self-compensation against wear.

Curved tungsten blade 3x15mm clipped (without adjustment or bolting).

Heavy Duty version with 5x20mm tungsten available.

Optional special impact tungsten.

BigBen 3

The BigBen3 clamp allows quick adjustment of skirt over hundreds of meters of conveyor belt by one person without tools.

Allows the use of simple non-drilled simple skirt at a lower cost.

Easy installation and quick maintenance.

StarTracker

High performance belt centering tracker with proportional and continuous action. As the belt move to the side, the roller on the offset side accelerates while the other slows down, creating a difference of forces that rotates the assembly and pushes the belt back to the center.

Works on flat return belt and top trough carrying belt.

Works both ways and upside down.

Custom made Heavy Duty version.

Optionnal several roller qualities.

RacloFlex VP

V plough scraper with polyurethane blade made of modules adjustable according to the shape of the belt and reversible (double lifespan). Articulated structure maintaining permanent contact with the belt.

Heavy Duty version available.

GeminiSkirt

Reversible skirt (double lifespan) offering a double seal and made of a rubber reinforced with anti-abrasion polyurethane in contact with the band.

The main body stops the average grain sizes.

The additional lip retains the finest materials.

The symmetrical design allows a double lifespan.

RacloFlex Z²

Self-compensating multi-blade primary scraper. Each polyurethane blade is fitted with two compression springs which allow the scraper to self-adjust and compensate its wear. Blade profile is designed to reduce clogging.

Independent change of the clipped blades (without adjustment or bolting).

Polyurethane without or with 3x10mm tungsten carbide.

Heavy Duty version with 5x10mm tungsten available.

Optional special impact tungsten.

GlideBar

GlideBars support the belt by providing a sliding surface that improves sealing and safety.

Available in Polyethylene and Polyurethane.

Easy installation and replacement.

NOUVELLE GAMME COMPLÈTE D'ÉQUIPEMENTS POUR CONVOYEURS

CeraGum

Revêtement de tambour composite céramique poreuse / caoutchouc pour un coefficient de friction maximum (même humide) et une durée de vie accrue.

Évacuation des fluides longitudinale et transversale.

Coefficient de frottement et performance constant, quel que soit son niveau d'usure.

Durée de vie x3 par rapport à un caoutchouc losangé.

Atlas

Suppression des points rentrants, amélioration de l'étanchéité et absorption des impacts protégeant la bande du poinçonnage.

Évite le blocage des rouleaux et une coupure de la bande.

Sécurité optimale.

Fabrication sur mesure.

Côtés amovibles pour installation en présence de la bande et sans modification du convoyeur.

Double amortissement par silentbloc extérieur en option.

SealBloc Skirt

Bavettes modulaires renforcées pour point de transfert. Composées d'une tôle support et de blocs réversibles (double durée de vie) de 200x200 mm.

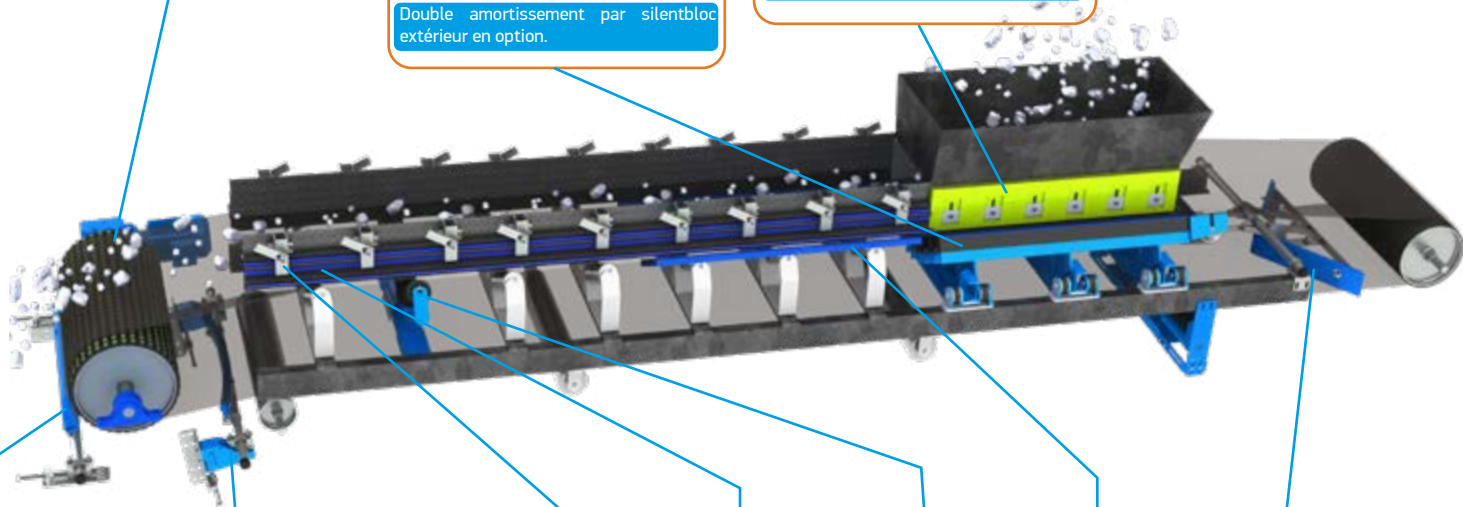
Système modulaire.

Peut être ajusté avec le convoyeur en marche d'un simple coup de marteau.

Disponible en caoutchouc ou polyuréthane.

Version polyuréthane miniature h90 mm disponible.

SUITE À L'ACQUISITION DE TECHNICGUM, L'OFFRE S'ENRICHIT CHEZ MLT. UNE GAMME COMPLÈTE D'ÉQUIPEMENTS DE CONVOYEUR SUR STOCK. N'HÉSITEZ PAS À PRENDRE CONTACT AVEC VOTRE INTERLOCUTEUR HABITUEL !



RacloFlex Sw

Racleur secondaire mono lame courbe auto-adaptative. Deux leviers internes transforment les pressions latérales extérieures en une pression centrale décuplée; la lame s'adapte et compense en continu pour garantir une durée de vie et une performance maximum.

Auto-compensation de l'usure.

Lame courbe tungstène 3x15 mm clipsée (sans réglage ni boulonnerie).

Version Heavy Duty avec tungstène 5x20 mm disponible.

Tungstène spécial impact en option.

BigBen 3

La pince BigBen 3 permet le réglage rapide des bavettes d'étanchéité sur des centaines de mètres de convoyeur par une seule personne sans outil.

Permet l'utilisation de bavettes simples non percées pour un coût moindre.

Installation facile et maintenance rapide.

StarTracker

Auto-centreur haute performance par action proportionnelle et continue. Lorsque la bande se déporte, le rouleau côté déport accélère tandis que de l'autre ralentit, créant une différence de forces faisant pivoter l'ensemble et repoussant la bande au centre.

Fonctionne sur brin de retour à plat et brin supérieur en auge.

Fonctionne dans les deux sens et la tête en bas.

Version Heavy Duty fabriquée sur mesure.

Plusieurs qualités de rouleaux en option.

RacloFlex VP

Racleur chasse-pierre intérieur de bande avec lame polyuréthane constituée de modules réglables selon la forme de la bande et réversibles (double durée de vie). Structure articulée maintenant un contact permanent avec la bande.

Version Heavy Duty disponible.

GeminiSkirt

Bavette réversible (double durée de vie) offrant une double étanchéité et constituée d'un caoutchouc renforcé de polyuréthane anti-abrasion au contact de la bande.

Le corps principal arrête les moyennes granulométries.

La lèvres additionnelle retient les matières les plus fines.

Le design symétrique permet une double durée de vie.

RacloFlex Z²

Racleur primaire multi-lame à compensation automatique. Chaque lame polyuréthane est équipée de deux ressorts de compression qui permettent l'auto-ajustement du racleur et la compensation de l'usure. Le profil des lames est conçu pour réduire le colmatage.

Changement indépendant des lames clipsées (sans réglage ni boulonnerie).

Polyuréthane sans ou avec carbure de tungstène 3x10 mm.

Version Heavy Duty avec tungstène 5x10 mm disponible.

Tungstène spécial impact en option.

GlideBar

Les GlideBar soutiennent la bande en offrant une surface de glissement qui améliore l'étanchéité et la sécurité.

Disponible en polyéthylène et polyuréthane.

Installation et remplacement faciles.



MLT GROUP

Conveyor Solutions Expert

Contactez-nous :

www.mltgroup-conveyor.com - info@mltgroup-conveyor.com