



MUNKEBO



Charge
d'abrasif
dirigée vers
les con-
voyeurs à
courroie

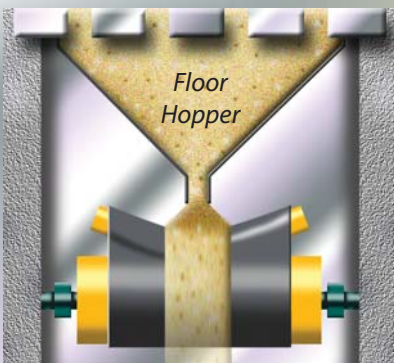
..... Nos éléva-
teurs à
godets
sont faits
pour durer



CLEMCO

**Convoyeurs
à courroie
et élévateurs
à godets**

Convoyeurs à courroie longue durée avec charge d'abrasif contrôlée



Les galets de support placés en V permettent de contrôler la charge d'abrasif, d'économiser de l'énergie et d'éviter les déversements accidentels.

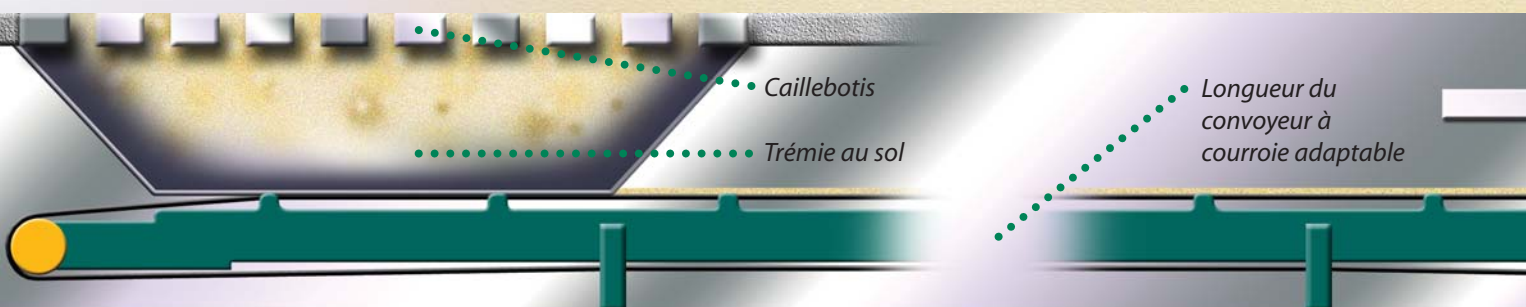
Les convoyeurs à courroie d'une conception de qualité ont une très longue durée de vie.

Ils sont généralement utilisés dans des installations fixes pour le transport de grandes quantités d'abrasifs dans des zones faciles d'accès, par exemple dans les cabines de sablage.

La charge d'abrasif sur le convoyeur à courroie est contrôlée via le système de trémie au sol et les galets de support. Ce système empêche les surcharges et évite les déversements accidentels.

La longueur du convoyeur à courroie est adaptée à l'application.

Principales caractéristiques du convoyeur à courroie	
Longueur	3 m et plus
Hauteur	270 mm
Largeur	450 mm
Largeur de courroie	300 mm
Vitesse de courroie horizontale	0,6 m/s
Moteur d'entraînement	1,5 kW
Rapport de transmission	1:20
Plage de réglage de la courroie	500 mm





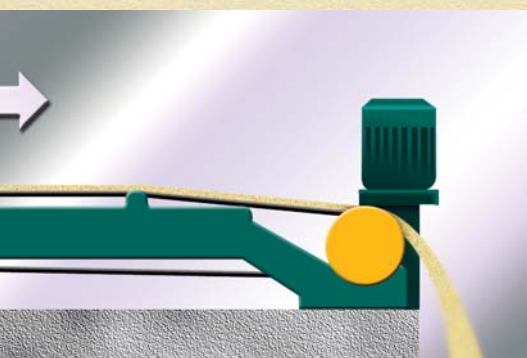
Très haute résistance à l'usure des élévateurs à godets

Les élévateurs à godets, d'une construction extrêmement robuste, sont utilisés dans les applications où de grandes quantités d'abrasifs doivent être élevées d'un point fixe vers un autre – par exemple d'une trémie au sol vers un système de récupération d'abrasifs.

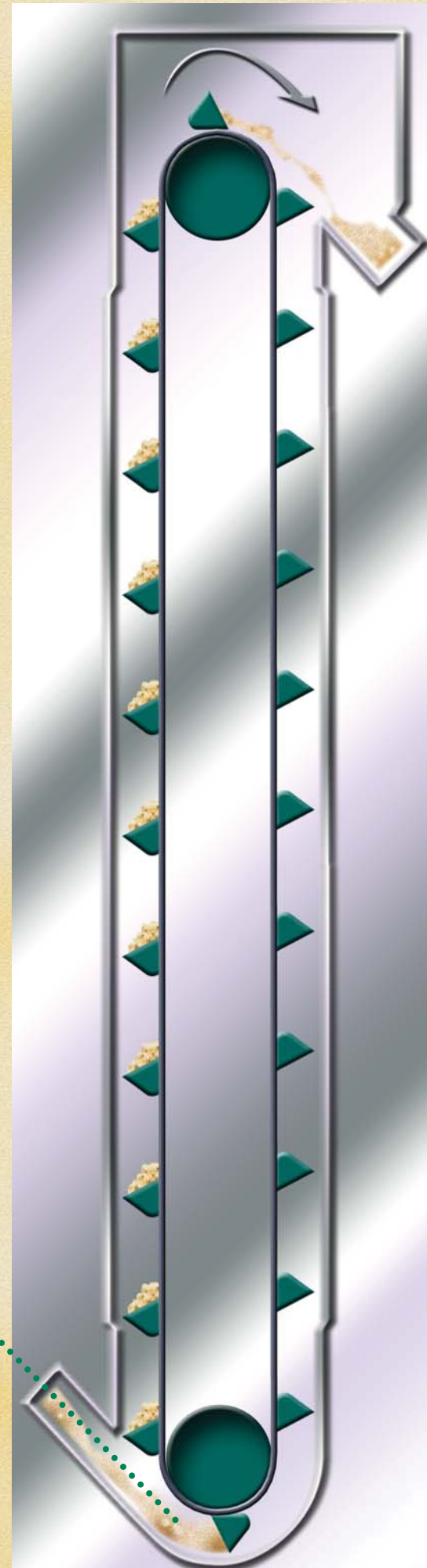
L'élévateur à godets utilise peu d'énergie si l'on considère ses performances.

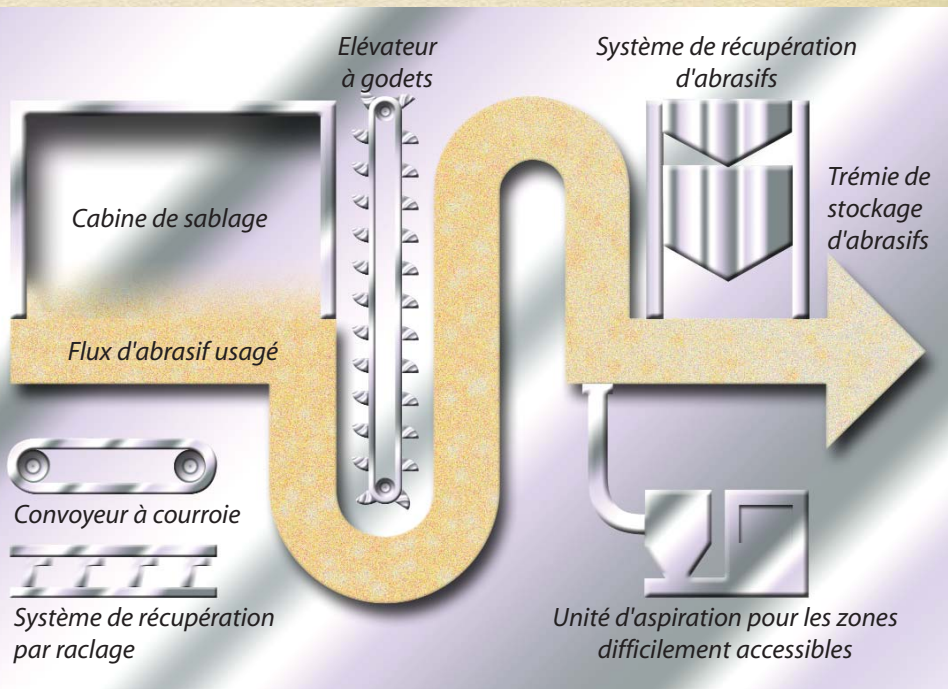
La hauteur de l'élévateur est adaptée à chaque application.

Principales caractéristiques de l'élévateur à godets type MB-BE-2	
Longueur	890 mm
Hauteur	286 mm
Largeur	Max 12 mtr.
Nbre de godets/mtr.	3
Vitesse verticale du godet	1 m/s
Max. performance	6 m ³ /h
Moteur d'entraînement	2,2 kW
Rapport de transmission	1:22
Plage de réglage de la courroie	140 mm



L'élévateur à godets de Munkebo prend le relais lorsque le convoyeur à courroie a transporté sa part d'abrasif usagé





Système de récupération Munkebo pour installations fixes

Les systèmes de récupération de Munkebo sont combinables

Toutes les unités Munkebo sont complémentaires et contribuent à la constitution d'un système complet.



MUNKEBO

CLEMCO

Munkebo Clemco A/S

Smedeloekken 5-7
DK 5330 Munkebo

Tél. +45 65 97 43 80
Fax +45 65 97 47 45

www.munkebo.com
info@munkebo.com