

DORNOW-Fördertechnik

Die DORNOW-Fördertechnik im Nass- und Trockenbereich

1. Fördertechnik im Nassbereich aus rostfreiem Stahl/Kunststoff

1.1 Förderbänder

Die Gestelle bestehen aus Rechteckrohren. Die "offene" Konstruktion erlaubt ein leichtes Säubern der Förderbänder.

Gurte aus lebensmittelbeständigem Material finden Verwendung.

Die Förderbänder werden in nahezu allen Längen und Breiten geliefert.

Abbildungen: Im Internet unter dornow.de

1.2 Kettenschubförderer

Diese bestehen aus als Förderwannen ausgebildete Förderstrecken, in denen Kunststoffmitnehmer – montiert zwischen DORNOW-Kunststoffketten – das zu fördernde Gut weiterschieben.

Ein Kettenschubförderer kann in Längsrichtung im vertikalen Bereich Kurven beschreiben.

Dieser kann an verschiedenen Stellen das zu fördernde Gut abwerfen, wenn (verschießbare) Öffnungen in der Förderstrecke vorgesehen sind.

Platzsparende und andere Sonderkonstruktionen sind möglich.

Abbildungen: Im Internet unter dornow.de

1.3 Schneckenförderer

In trogförmigen Rinnen fördern (schieben) Förderschnecken das Fördergut.

Dort, wo sich eine Öffnung in der Rinne befindet, wird das Fördergut ausgeworfen.

Abbildungen: Im Internet unter dornow.de

1.4 Pumpen

Schalen und Abfälle werden durch Rohre gepumpt. Sie gelangen so z.B. in einen Container zur weiteren Verwendung. Pumpen mit verschiedenen Leistungen führen wir in unserem Lieferprogramm.

Pumpen werden vereinzelt auch eingesetzt, um Knollen/Wurzeln durch Rohre zu fördern.

Abbildungen: Im Internet unter dornow.de

2. **Fördertechnik im Trockenbereich aus Normalstahl, lackiert, grundiert.**

2.1 Förderbänder

Förderbänder, wie diese im Rohwarenbereich üblicherweise eingesetzt werden, liefern wir in fast allen Längen und Breiten.

Abbildungen: Im Internet unter dornow.de: "Lagerhauseinrichtungen"

Eine Auflistung weiterer interessanter Artikel und Aufsätze zu den Themen der Knollen- und Gemüsebe- und -verarbeitung und angrenzenden Fachgebieten finden Sie in unserem Internet-Eintrag unter www.dornow.de / Abhandlungen.

Diese Abhandlung/Schrift enthält unverbindliche Hinweise. Sie erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Änderungen vorbehalten! Bei Lieferung gilt unsere vom Kunden akzeptierte Auftragsbestätigung. - Bei Vorlage einer neuen Ausgabe dieser Abhandlung werden alle früheren Versionen durch die neue Ausgabe ersetzt.

Copyright by DORNOW food technology GmbH, D-40549 Düsseldorf

Weitere Informationen: www.dornow.de