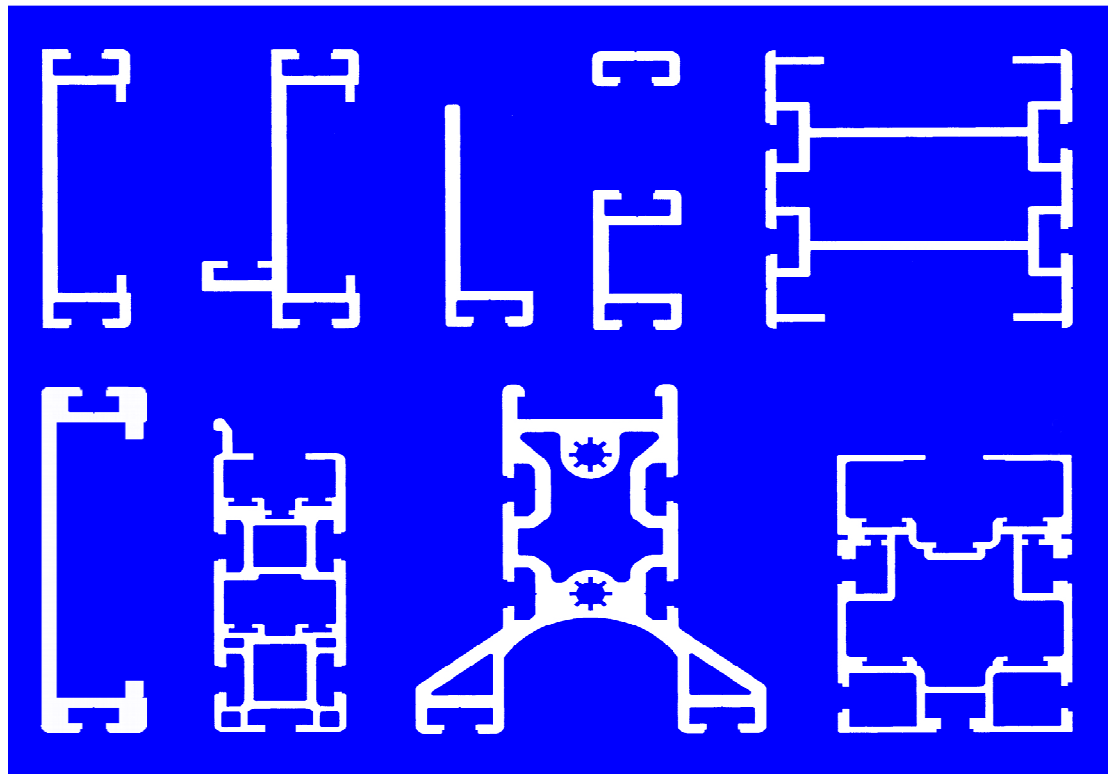


WEGENER + STAPEL FÖRDERTECHNIK GMBH, Postfach 1298, D-29297 Bergen, Tel.: 05051 478-0,
Fax: 05051 478-10, E-Mail: vertrieb@westa.ws, Internet: www.westa.ws

Stand: 02/2010- Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten. Fotos zeigen u.U. Teile, die in den
beschriebenen Komponenten nicht enthalten sind. State: 02/2010- All dimensions in mm. Subject to technical
modifications. Photos also show parts that are not included with the components described.



WESTA- Special- Alu- Profiles for Conveying Systems.

The structural sections developed by us are particularly designed for automated conveying and linking-up systems. The sections allow to carry out true to size and well priced:

- conversions and extensions of conveying systems
- the own construction of machine link-up systems

Advantages of WESTA- Profiles:

- simple assembly without welding
- structural safety due to positive bolting
- resistance to twisting and bending stress
- extra channels for power cables or compressed-air lines
- simple mounting of automating equipment such as light barriers, mechanical barriers, pushers, etc.
- maintenance-free surfaces

WESTA- Alu- Spezialprofile für Fördergeräte.

Die von uns entwickelten Tragprofile sind speziell für automatisierte Transport- und Verkettungsanlagen konzipiert. Sie ermöglichen maßgenaue und kostengünstige Lösungen bei:

- Umbauten oder Erweiterungen von Förderanlagen
- Eigenkonstruktionen von Maschinenverkettungen

Die Vorteile der WESTA- Profile:

- Einfache Montage ohne Schweißen
- Statische Sicherheit durch kraft und formschlüssige Schraubenverbindungen
- Stabilität gegen Torsions- und Biegebeanspruchungen
- Zusätzliche Funktionsebenen für Elektro- oder Druckluftleitungen
- Einfache Montage von Automatisierungsgeräten wie Lichtschranken, Sperren, Pusher, usw.
- Wartungsfreie Oberflächen