

SEGBERT

GmbH & Co. KG

Innovative Versandraumlösungen
Innovative mailroom solutions



Vollautomatische Postroutensortierung

Fully automatic post code / ZIP code designation

**Paketstapelstation
Bundle organiser
VST**

Die intelligente Lösung für vollautomatisches postcodieren

The logical solution for fully automatic post coding

Paketstapelstation VST

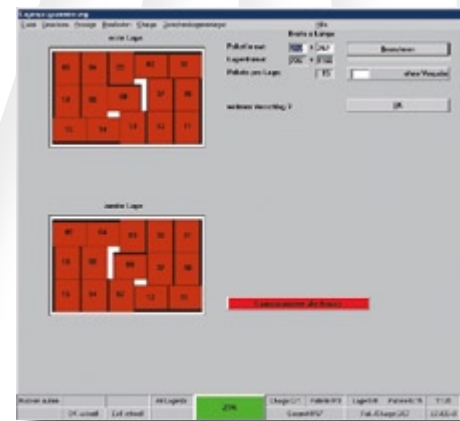
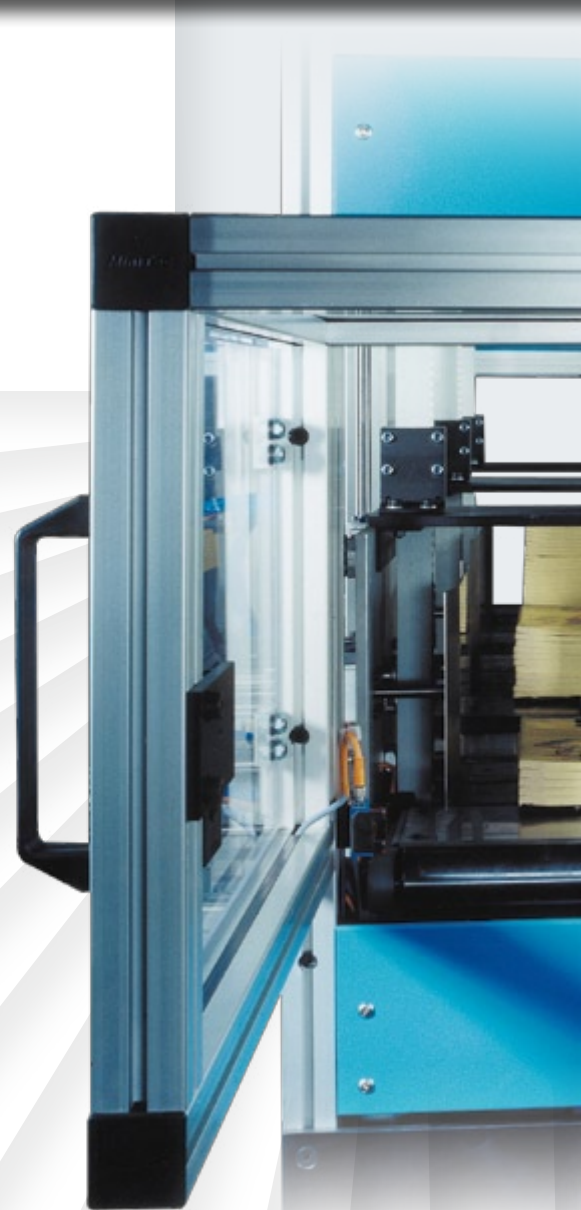
Die Paketstapelstation VST stapelt Bunde unterschiedlicher Höhen zu möglichst gleich hohen Stapeln und ermöglicht somit die automatische Palettierung einer poststroutensortierten Produktion.

- Autarke Bundsortierung durch Paketstapelstation
- PC gestützte Bundsortierung mit Vorlaufinformation
- Automatische Bundsortierung mit online Datenaustausch zum Kreuzleger (Infopost ohne Bundzettel)
- 3 Kammersystem ohne Vorsortierung der Adressdaten

Bundle organiser VST

The bundle organiser VST stacks programmed bundles together to bundles of almost similar height and, thus, enables the automatic palletising of a post code/ZIP code designated production.

- Bundle sorting by height sensing
- PC supported bundle sorting with advanced information
- Automatic bundle sorting using online data interface to stacker
- 3 collecting units without pre selection of address data



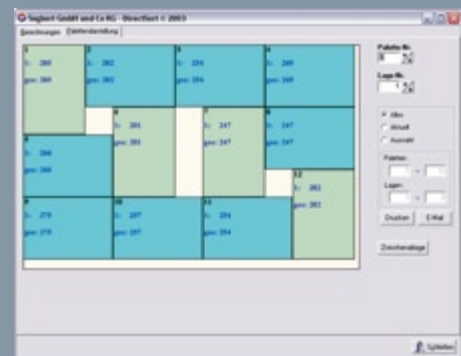
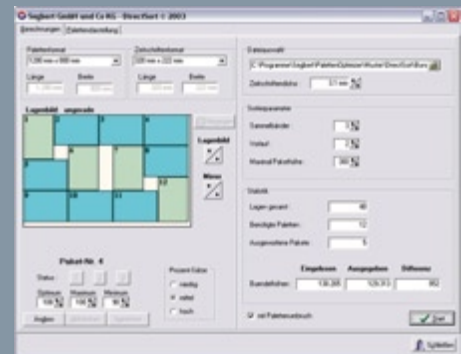
Stroutensortiertes Palettieren The designated palletising

Paketstapelstation
Bundle organiser
VST



Segbert-Software für intelligentes Sortieren

- Automatische Übernahme der Lageninformation des Palettierers ZPA
- Anbindung an MIS, ERP und PPM Systeme
- Produktspezifische Information zur Produktverfolgung



Das Trichterprinzip:

Sollte es nicht möglich sein gleich hohe Bunde zu bilden, werden die kleinsten Pakete ins Zentrum der Lage positioniert. Dadurch wird insgesamt eine stabile Palette gebildet.

The concave bundle structure:

Should it not be possible to create bundles of equal height, the smaller bundles will be positioned in the centre of the layer. In this way a stable pallet is guaranteed.

Segbert software for logical sorting

- Automatic transfer of layer information of the Palletiser ZPA
- Connection to MIS, ERP and PPM systems
- Product focused information for product monitoring

Wir entwickeln und fertigen Verpackungsmaschinen für die Druckweiterverarbeitung, für Buchbindereien und für Zeitschriften-Produktionsbetriebe. Unsere Spezialität ist das Stapeln und das Palettieren von losen Paketen. Zusammen mit der elektrostatischen Verblockung, Drehtischen und Paketstapelstationen bieten wir intelligent konzipierte Versandraumlösungen an. Mit innovativen Marktpartnern realisieren wir komplette Implementierungen. Bei der Entwicklung marktgerechter Produkte und der Weiterentwicklung erfolgreicher Produkte sind wir immer einen Schritt voraus.



We develop, construct and sell bundle stackers and palletisers for further press processing, book binderies and magazine printing industry. Our specialty is the stacking and palletising of loose bundles.

Together with electro static blocking system, turn tables and bundle organisers we offer advanced mailroom solutions. With innovative cooperative market partners we are able to offer a complete implementation.

With the development of custom-made products and the R&D of successful products we are always one step ahead.

SEGBERT

GmbH & Co. KG

Gutenbergstraße 16 · Industriegebiet Ost
D-48683 Ahaus · Germany

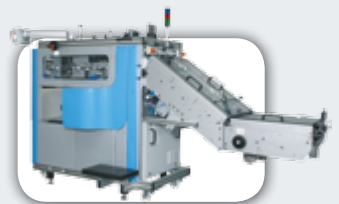
Tel.: +49 (0) 25 61 / 95 04-0 · Fax: +49 (0) 25 61 / 95 04-20
Internet: www.segbert.com · E-Mail: segbert@segbert.com

Innovative Produktkonzepte Innovative product concepts

■ Palettierer
Palletiser



■ Kreuzleger
Stacker



■ Kombi-Drehtische
Combi turn table



■ Verblocker
Static blocker



■ Paketstapelstationen
Bundle organiser



■ Software
Software

