



1000

Halbautomatischer Kartonpacker



Eine wertvolle Verpackungslösung

- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Video Kassetten | DVDs / CDs |
| Getreideflockenschachteln | Fliesen & Bodenbelag |
| Snacks | Papierhandtücher |
| Kosmetiktücher | Kaffee |
| Glühbirnen | Haushalts-geräte |
| Tierfutter | Weine & Spirituosen |
| Körperpflegemittel | Pharmazeutika |
| Folie & Hüllen | Nährmittel |
| Autoteile | Papierbögen |
| Foto- und Kopier – zubehör | Süßigkeiten & Konditoreiwaren |
| Tapeten | Farben |
| Teigwaren | Käse |
| Waschmittel & Seife | Dichtmasse in Tuben |
| Kuchen | Damenhygiene |
| Hausputzmittel | Telefone |
| Tiefkühlgerichte | Speiseeis |
| Öl & Autopflegemittel | Zahnbürsten |
| Fleischkonserven | Haarpflegemittel |
| Gartenpflegemittel | Inkontinenz-produkte |

Seit 1962 stellt **Edson** automatische Kartonpacker für Anwender in allen 6 Kontinenten her. Die Maschine, die den Grundstein gelegt hat, ist der **halbautomatische Edson Kartonpacker 1000**. Der **1000** ist ein wirtschaftlicher Packer für Anwendungen in staubarmen High-Tech-Räumen bis zu stark korrosiven Umgebungen.

Der **1000** bringt den Anwendern die Einfachheit der Pneumatik und eine breite Produktskala. Wirtschaftlichkeit und Vielseitigkeit in einem Paket. Und wenn man nachrüsten möchte auf ein vollautomatisches Öffnen und Verschließen der Kartons (**Edson 3100**), der **1000** ist dafür bereit.

Eine ganze Reihe von Edson Optionen – von Rahmen aus rostfreiem Stahl bis zu vernetzten Steuerungen – ermöglicht es den Anwendern, den **Edson 1000** Kartonpacker an ihren Anwendungsfall anzupassen.

Ergonomisch, ökonomisch, wertvoll.

Kreativität Facharbeit
Technologie

PACKAGING MACHINERY



Ausstattung	Funktion	Vorteile
Voll einstellbare Packstation aus rostfreiem Stahl	Breite Formatreihe der Kartons	Verarbeitet Kartons von „klein“ bis groß auch vertikale Kartons
Kompletter pneumatischer Antrieb	Die meisten Bewegungen durch einfache, wartungsarme Standardvorrichtungen	Wirtschaftliche Maschine; standardisierte Baugruppen
Passiver Kartonspenderarm & Externer Hängeschalter	Die Bedienung richtet den Spenderarm für das Befüllen der Kartons auf. Außerhalb des Arbeitsbereiches entnimmt eine Bedienung die Kartons.	Sicherheit, Komfort, Leistung
Kompakte Maschine und Standfläche	Nennwerte Platzbedarf 3,0 x 1,8 x 1,5 m	Paßt überall hin
Wirtschaftlicher Betrieb	Weniger als 0,028 m ³ /Karton; 15 A, 380 V	Keine speziellen Versorgungsanschlüsse erforderlich
Allen Bradley oder Siemens PLC	PLC nach Industriestandard	Wartungsfreundlich, erweiterbar, leicht zu programmieren
BASF Super Acryl-PUR-Farbe - Auswahl aus 3 Standard farben	Glatte und widerstandsfähige maschinelle Endbearbeitung	Leicht abzuwischen; kratzfest; paßt sich anderen Maschinen an

Ergonomie trifft Ökonomie

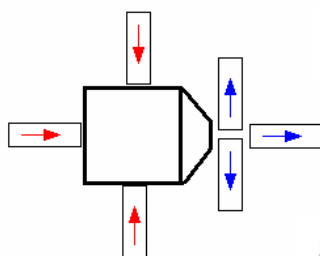
Der **1000** ist ein mit Druckluft betriebener Basis-Kartonpacker, der die Produktivität erhöht, die ergonomischen Bedingungen verbessert und die Sicherheit erhöht.

Mit seiner kompakten Anordnung und den leicht bedienbaren Vorrichtungen kann der 1000 die Verpackungsleistung auf bis zu 10 Kartons/Minute erhöhen.

Die Kombination von Sicherheit für den Bediener und Produktivität war immer das Hauptziel eines typischen halbautomatischen Kartonpackers. Edson nutzt geniale passive und ergonomisch sinnvolle Vorrichtungen, die die Sicherheit optimieren und die Leistung erhöhen.



Die komplette Reihe der Formateinstellung am **1000** macht ihn zu einer Lösung für jeden Anwendungsfall.



→ Zufuhroptionen
→ Entnahmoptionen

Mögliche Maschinenanordnungen

Kartonformat	Max.	Min.
Länge	900 mm	100 mm
Breite	760 mm	100 mm
Tiefe	900 mm	75 mm

Ausgezeichnet für das Packen von ‚vertikalen‘ Kartons

EDSON

PACKAGING MACHINERY