

## Easytainer 3 - asymmetrisch

**Genialer Faltboden am Korpusring vormontiert und fest verklebt. Einfach aufrichten und befüllen. Sekundenschnell, was bisher nur mit mühevoller Krempeltechnik möglich war. Wirtschaftlich durch automatische Behälter-Montageline (Rumpf – Boden). Auch der Deckel ist vorgeklebt und richtet sich automatisch auf.**

Der Easytainer besteht nur noch aus zwei Teilen. Ring mit integriertem Boden und automatischer Deckel. Logistische und warenwirtschaftliche Vorteile liegen auf der Hand. Der Easytainer lässt sich in 1/5 der Zeit aufbauen, gegenüber klassischen Konstruktionen - sekundenschnell. Der bei Lieferung nach innen gefaltete Boden arretiert durch einfaches Zusammendrücken des Rumpfes automatisch in Benutzerposition. Die Bodenaußenverklebung bildet eine stabile Verbindung, die das Ausbeulen des unteren Rumpfes verhindert – der sogenannte Elefantenfuß gehört der Vergangenheit an.

- Passend zu den Paletten
  - 1200 x 800 mm
  - 1200 x 1000 mm
- Höhe variabel von 700 – 1800mm
- Ring - doppel- oder dreiwellig
  - BC oder AC Welle
  - Linacor
  - Multicor I, II, III,

### Das Prinzip:

- Aufbau in 1/5 der bisherigen Zeit !
- Wird nur von einer Person aufgerichtet
- Verbesserte Lagerlogistik, reduzierter Lagerplatzbedarf
- Reduzierter Produktions- Platzbedarf beim Kunden (da vorkonfektioniert)
- Erhöhte Formstabilität im gesamten Prozess

### Branchen – Anwendungen

- Chemische Industrie – Granulate und Pulver
- Preforms, Caps, Verschlüsse
- Lebensmittel, z.B. Gemüse
- in Verbindung mit Inliner (Folieninnensack)

### Auf einen Blick:

- Kosteneinsparungen durch Zeit-, Handling- und Logistikkvorteile
- Höhere Stabilität
- Einsparung von Lagerressourcen
- Know How Zentrum  
Smurfit Kappa Wellpappe Südwest

