

Matrizen-Kartonaufrichter Otor 8

Höhere Produktivität durch perfekt aufgerichtete Verpackungen!

Viele unserer Kunden haben konventionelle American Cases (auch als Fefco 0201 bezeichnet) im Einsatz. **Welche Verpackung bietet aber die beste Formstabilität bei gleichzeitig optimiertem Materialeinsatz?** Um diese Frage zu beantworten, muss man den **Gesamtprozess** von der Herstellung über die Befüllung mit den Produkten bis hin zum Versand der Kartons betrachten. Das **Matrizen-Aufrichtekonzept** arbeitet mit flachen Stanzzuschnitten, die bereits bei der Anlieferung logistische Vorteile bieten. Mit hoher Präzision werden die Zuschnitte im Aufrichter um den Dorn geformt. Die Verpackungen, als 4- oder optional auch als 8-Eckverpackung möglich, bieten **höchste Formgenauigkeit** durch den exakt reproduzierbaren Aufrichteprozess.

Ihre Vorteile:

Qualität und Produktivität

- Hohe Präzision und Formgenauigkeit durch das Wickeln des flachen Verpackungszuschnittes um den Aufrichte-Dorn
- Schnelle und reproduzierbare Umrüstung des Aufrichters auf verschiedene Verpackungsformate
- Geringer Platzbedarf bei hoher Maschinenleistung
- Steigerung der Linien-Effizienz



Umsatzsteigerung

Flexibilität

- Große Designvielfalt und innovative Verpackungsformen möglich
- Für Transportverpackungen und Shelf-Ready-Packaging einsetzbar
- Große Formatvielfalt durch formatverstellbare Einstellachsen möglich
- Alle gängigen Wellensorten verarbeitbar



Kostenreduzierung

Wirtschaftlichkeit

- Aufrichten mit Hochgeschwindigkeit bis zu 60 Kartons/Minute
- Optimierte Kartonstrukturen ermöglichen die Reduzierung der Wellpapp-Grammaturen
- Geringe Wartungskosten
- Kostenminimierung durch reduzierte Lagerflächen und optimierte Logistikprozesse



Risikominimierung

Kontaktieren Sie uns. Wir beraten Sie gerne!

DS Smith Packaging Deutschland Stiftung & Co. KG

Bellingerstraße 7-9, 36043 Fulda

T +49 661 88-118, contact.sales@dssmith.com

www.dssmith-packaging.de | .ch

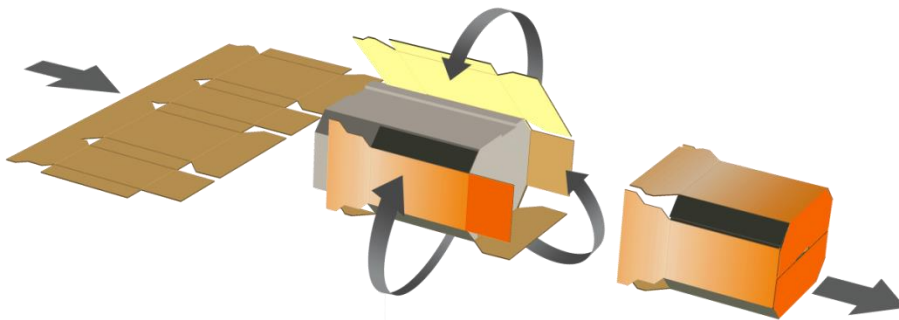
Anwendungen:

- **Weiche Primärverpackungen**, z. B. Beutel, Flow-Packs, Refill-Bags, Bag-in-Box und nicht stapelbare Waren
- **Runde Produkte**, z. B. Plastikkapseln, Dosen, Blister, Glas- oder PET-Flaschen

Einsatzbereiche:

- Food-Industrie
- FMCG-Industrie

Arbeitsprinzip:



Einige Verpackungsformen und -beispiele:

