



# ES WURDE ALLES GETAN UM DIE SICHERUNG IM REGAL SICHTBAR ZU MACHEN

## CHARAKTERISTISCH

**Eine kompakte Maschine für eine einfache Integration in die Linie mit einem an die Sicherheitsfunktion angepassten Produkttransfer**

**Ein sauberes und gepflegtes Etikett schützt das Produkt auf seinem Weg**

Eine komplett aus Edelstahl gefertigte Maschine, die den Anforderungen der Lebensmittel-, Hygiene- und Pflegemärkte entspricht und die Bedürfnisse von Marken und Lohnverpackern erfüllt, die Inlinie oder Offline produzieren. Die Konstruktion ist so ausgelegt, dass das Etikett in allen Phasen des Transfers geschützt ist: von den speziell polierten Vereinzelungsschnecken, über die Teflonführungen die keine Reibung am Etikett erzeugen, bis zur kontinuierlich arbeitenden Applikation die sicherstellt, dass es keinen Kontakt zwischen den einzelnen Produkten gibt.



**Flexibles Format und einfache Einrichtung**

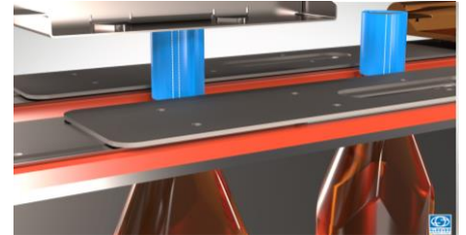
**Einfacher Formatwechsel, geeignet für die Verwendung einer großen Anzahl von Referenzen**

Flexibilität ist eine Notwendigkeit, um von einer Mühle zu einer Dose Pfeffer, von Glas zu Kunststoff oder von einem Fassungsvermögen, einem Durchmesser, einer Form zu einer anderen zu wechseln. Angepasste Formateile für jedes Format gewährleisten die erwartete Flexibilität. Ihre werkzeuglose Montage in Verbindung mit der einfachen Einstellungen ermöglicht schnelle Neustarts bei häufigen Formatwechseln in der Produktion.

**Orientierung und Positionsgenauigkeit für die Erstöffnungsgarantie**

**Die Positionierungspräzision, die die Qualität des Finishes garantiert**

Bei der Sicherungsfunktion kommen je nach Form und Durchmesser des Produkts verschiedene Module zum Einsatz. Vorrichtungen wie die Arretierung in der richtigen Höhe bei der Applikation des Sleeves, seine Ausrichtung, um ein Verutschen zu verhindern, oder die Befestigungsdüse die den Transfer gewährleisten, sorgen für die richtige Positionierung der Erstöffnungsgarantie und machen sie für den Verbraucher leicht erkennbar.



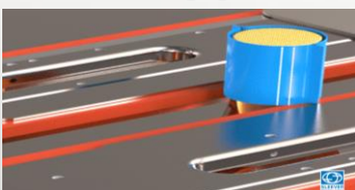
**Halbautomatisches Modul für Muffenverbindungen ohne Produktionsstopp**

**Ein ergonomisch gestaltetes Lebensmittellager, um eine kontinuierliche Produktion zu gewährleisten**

Diese ferngesteuerte und einstellbare Zuführung gemäß dem Design der Linie ermöglicht eine einfache Integration unter Berücksichtigung der Produktivitätsraten. Die Hülsenbeschläge werden in maskierter Zeit hergestellt, für einen Betrieb ohne Produktionsunterbrechung. Die leicht zugänglichen Coils sind ebenerdig positioniert und die Spleiße finden auf einem ergonomisch gestalteten Tisch statt: ideal, um die Aktionen Ihrer Bediener zu erleichtern und zu sichern.

## OPTIONEN

**Die Garantie für einen gut positionierte Erstöffnungsgarantie**



**Markierung als Möglichkeit zur späteren Differenzierung**



**Sleeve-Schneidetisch für eine zuverlässige und kontrollierte Klebestelle**



**Für vielfältige Kommunikation**



# SPEZIFIKATIONEN

Nicht vertragliche Spezifikationen, skalierbar und anpassbar je nach Land

## Maschine

Förderhöhe	980 mm +/- 50mm
Kadenz	150 – 200 cpm
Schnittdurchmesser	100 mm
Energieverbrauch	35 KW/h

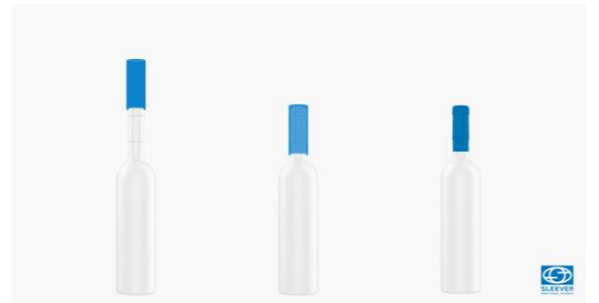


## Verpackung

Verpackung	Glas
Formen	Zylindrisch, quadratisch, komplex...
Kapazität	20 ml - 1L
Produktdurchmesser	35 – 135 mm
Produktgröße	90 - 200 mm

## Sleeves

Feature	Erstöffnungsgarantie (Unverletzlichkeit)
Art von Filmen	PET, RPET, OPS
Schichtdicke	50 - 75 Mikron



## MÄRKTE & VERPACKUNG



Europa & Osteuropa  
Nord- und Südamerika  
Asien, China & Ozeanien  
Afrika & Naher Osten



### Kontaktieren Sie uns

Firmensitz Sleever Machines Group  
ZI Le Val - 15 Avenue Arago  
91420 MORANGIS - FRANKREICH  
+ 33 (0)1 69 75 75 76 - machines@sleever.com

