

## Edykedy

### Halbautomatischer Dosenetikettierer

**Der Edykedy kann fast jedes Gefäß etikettieren.**

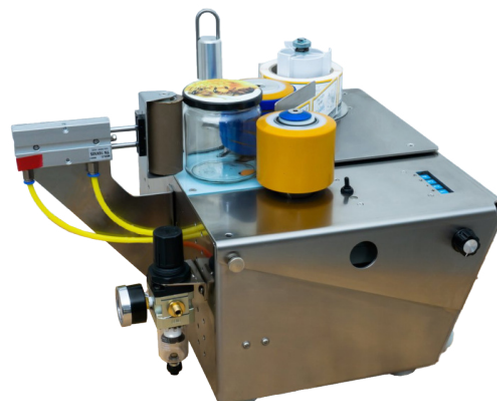
Das Grundgerät ist immer gleich. Darauf werden Rollen und Platten gebaut, die zu Ihren Gefäßen und Etiketten passen. Es gibt eine Standard-Rückwand oder eine Pneumatik-Rückwand, mit der Gefäße auch stehend etikettiert werden können. Durch die Pneumatik-Rückwand ergibt sich die Möglichkeit, den Edykedy umzulegen, sodass das zu etikettierende Gefäß beim Etikettiervorgang nicht gekippt werden muss, sondern stehend etikettiert wird (z.B. sinnvoll bei Honiggläsern, damit der Honig beim Etikettieren nicht an den Deckel gerät).

Es gibt verschiedene Rollengrößen von 20 mm bis 160 mm. Der Edykedy wird genau passend für Ihre Gefäße gebaut.

Durch eine pneumatische Andrückrolle wird das Gefäß nur vor den Sensor gestellt, alles andere erledigt der Edykedy. Für diesen Betrieb benötigt man einen kleinen 3-Bar-Kompressor.



Edykedy mit Standard-Rückwand



Edykedy mit Pneumatik-Rückwand

# Edykedy - halbautomatischer Dosenetikettierer

## Vorteile des Edykedys:

- Wir passen die Rollen für Sie an Ihre individuellen Gefäße und Etiketten an
- Rollen und Abstreifplatten in verschiedenen Größen vorhanden
- Flaschen können mit dem Flaschen-Kit etikettiert werden
- Der Edykedy muss nicht komplett auseinander gebaut werden, wenn man die Etikettenrollen wechseln möchte
- Den Edykedy kann man mit einem einfachen Stellrand an die Geschwindigkeit des Bedieners anpassen
- Sehr gut geeignet für Menschen mit Handicap
- Kann mit einer Hand bedient werden
- Wartungsfrei
- Keine zusätzliche Software nötig
- Passt auf jeden Tisch (Ca. 40 x 45 cm Platzbedarf)
- Durch die freie Positionierung kann sehr ergonomisch gearbeitet werden
- Kann platzsparend im Versandkarton verstaut werden
- Gefäß kann auch mit der entsprechenden Rückwand stehend etikettiert werden (s. Varianten)
- Gehörschutz ist nicht nötig - Geräusche unter 70dB
- Strombedarf: 24V 2A, Netzteil 240V/24V 2A Gleichstrom

## Voraussetzung der Behältnisse, die für den Edykedy geeignet sind:

- Runde Form
- Gefüllt bzw. "schwer genug"
- Glatte Oberfläche
- Durchgehend gleicher Durchmesser auf der zu etikettierenden Fläche (keine konischen Gefäße)
- Handelsüblicher Durchmesser für Gefäße im Lebensmittelbereich (43 mm bis 100 mm). Alles unter 43 mm muss von uns getestet werden.

## Zum Beispiel:

- Neutralgläser bis 1000 g
- Blechdosen 150 g, 200 g, 300 g, 400 g, 800 ml
- Gefüllte Kunststoffdosen bis 100 mm Durchmesser
- Flaschen ab 0,2l (Bierflaschen bis Weinflaschen und vieles, vieles mehr!)

Unebenheiten des Gefäßes (wie ein Wulst) können auf dem Edykedy ausgeglichen werden

- Durch Anpassen der Rollen (abdrehen - wir passen die Rollen gerne an Ihr Gefäß an)
- Durch die mitgelieferten Gummiringe

## Etiketten:

Nur maschinengängige Etiketten können verwendet werden:

- Maximalhöhe: 15 cm
- Etiketten auf Rolle (Rollenware)
- Wortanfang voraus
- Außenwicklung
- Kerndurchmesser 76 mm, durchgehend
- Max. Rollenaußendurchmesser 180 mm
- Etikettenabstand auf der Rolle so groß wie möglich - wir haben gute Erfahrungen mit 5 mm gemacht
- Bänderolen - bei der Verwendung von Bänderolen kann ein Versatz auf der Rückseite entstehen. Empfehlung: je kürzer die Bänderole, desto besser für die Maschinen-Gängigkeit

**Kein Fußpedal, keine Lichtschranke, keine zusätzliche Software, kein großer Platzbedarf - kein Schnick-Schnack!**

K-D Hermann GmbH  
contact Auszeichnungssysteme  
Hainbrunner Straße 97  
69434 Hirschhorn



Telefon: 0 62 72 / 9 22 - 3 00  
Telefax: 0 62 72 / 9 22 - 4 99  
info@contact-online.de  
www.contact-online.de