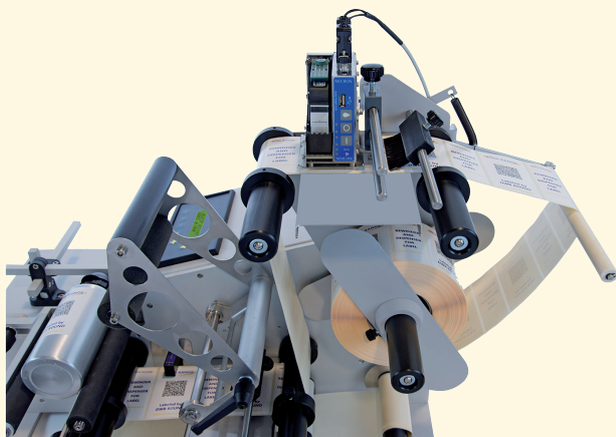
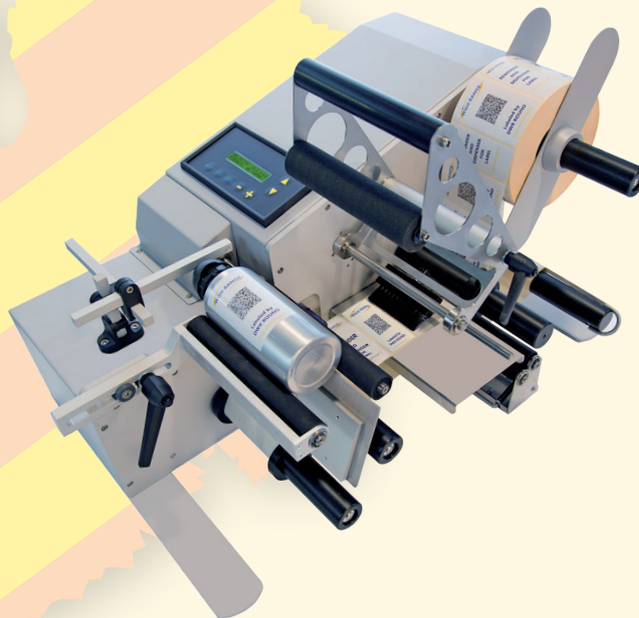


# Eco VINO LINE

## Halbautomatische RUNDUM-Etikettiermaschine

Die DWR ROUND kann eine Rundum-Etikette oder Vorder- und Rückseite auch mit unterschiedlichen Größen anbringen, die hintereinander auf der Rolle positioniert sind. Die DWR ROUND kann auch eine Etikette zusätzlich anbringen, wobei zum Beispiel eine Farbmarkierung auf dem Produkt oder eine zuvor angebrachte Etikette erkannt wird. Das Erkennen der Etikette erfolgt über eine Gabel-Lichtschanke. Werden transparente Etiketten verwendet, ist dafür ein Ultraschallsensor zu deren Erkennung erhältlich. Die DWR ROUND kann mit einem Tintenstrahlmarkierer mit HP-Technologie zum Codieren von verschiedenen Daten wie Uhrzeit, Barcode und Texte mit einer maximalen Höhe von 12,7 mm bei einer Auflösung von 300 dpi sowie mit einer dem Vorschub der Etikette synchronisierten Geschwindigkeit ausgestattet werden. Die Elektronik wurde auf einer mit SMD-Technologie realisierten Einzelplatine entwickelt. Dabei kommt ein Mikroprozessor mit 16 Bit zum Einsatz. Als benutzerfreundliche Schnittstelle dient das LCD-Display mit zwei Zeilen für je 20 Zeichen und 7 Funktionstasten.



Die Software ermöglicht das Speichern von 40 verschiedenen Arbeitsprogrammen, wobei alle Informationen der Etikette und die Anbringungsart in das Programm eingegeben werden können und deshalb auch ein sehr schneller Formatwechsel gegeben ist.

### Die technischen Merkmale

Produktdurchmesser:	20 - 130 mm
Etikettenbreite:	15 - 200 mm
Etikettenlänge:	15 - 600 mm
Rollendurchmesser:	300 mm
Dorndurchmesser:	38 - 110 mm
Geschwindigkeit:	4 - 20 m/m
Produktionsleistung:	1.200 Stk./h
<small>abhängig von der Bedienungsfertigkeit</small>	
Elektrische Versorgung:	230 Vac - 50 Hz
Aufgenommene Leistung:	200 W
Abmessungen:	800 x 500 x 400 (H)
Gewicht:	36 KG

## DWR ROUND die halbautomatische RUNDUM - Etikettiermaschine



www.aes-solutions.eu  
office@aes-solutions.eu

AES Applicator Engineering Solutions e.U.  
Wolfgang-Pauli-Gasse 5, Top 1.2.51, A -1140 Wien  
Tel. & Fax +43 (1) 577 27 07, Mobil +43 (0) 660 70 49 299

FN 458202 b  
ARA Lizenz: 21310  
UID: ATU 71235834