

**Nowa seria etykietarek poprzecznych CL 1 do precyzyjnego etykietowania**

## **Na targach Anuga FoodTec firma MULTIVAC zaprezentuje rozszerzoną gamę etykietarek poprzecznych**

**Wolfertschwenden, 1 lutego 2024 – Firma MULTIVAC rozszerza swoją ofertę etykietarek poprzecznych o nową serię CL 1, która zostanie zaprezentowana publiczności po raz pierwszy na targach Anuga FoodTec w marcu (hala 8. 1, stoisko C10). Nowe modele doskonale sprawdzą się w kompaktowych maszynach termoformujących i mogą być integrowane z nowymi lub istniejącymi maszynami. Dzięki modułowej konstrukcji nowe naklejarki poprzeczne mogą być indywidualnie dostosowane do konkretnych wymagań klienta.**

### **50 lat doświadczenia w etykietowaniu w połączeniu z nowymi etykietarkami poprzecznymi**

**Etykietarki poprzeczne** serii **CL 1** stanowią ekonomiczną opcję dla większości typowych wymagań klientów w zakresie precyzyjnego i bezpiecznego etykietowania, a zatem stanowią ekonomiczną alternatywę dla wysokowydajnych modeli CL 2. „Dzięki sprawdzonym rozwiązaniom, które czerpiemy z naszego wieloletniego doświadczenia w tej branży, nowe modele oferują szybką gotowość do etykietowania i są przeznaczone do szybkiej zmiany partii”, wyjaśnia Michael Reffke, Product Manager ds. Technologii etykietowania w firmie MULTIVAC Marking & Inspection. „Używamy na przykład sprawdzonej technologii wykorzystywanej w popularnych modelach CL 2, takich jak czujnik etykiet, krawędź dozująca i papierowy hamulec. Dzięki temu nowe modele są również bardzo wydajne w codziennej produkcji. Można je bardzo wygodnie obsługiwać za pośrednictwem interfejsu użytkownika HMI w termoformujących maszynach pakujących MULTIVAC - lub alternatywnie za pośrednictwem własnego terminala sterującego, jeśli są używane w maszynach innych producentów.”

**Nowe etykieciarki poprzeczne oferują wiele korzyści**

Nowe modele mogą precyzyjnie i delikatnie naklejać etykiety o szerokości do 150 mm na górze i na dole wszystkich rodzajów opakowań. Doskonale zaprojektowany i precyzyjnie regulowany system prowadzenia etykiet wymaga mniejszej liczby rolek odchylających niż inne rozwiązania dostępne na rynku. Rolka nawijająca z łańcuchem z tworzywa sztucznego zapewnia szybkie i łatwe usuwanie zwiniętego materiału podkładowego, a tarcze kołnierzone do mocowania rolek etykiet można zdejmować jedną ręką. Maszyny mogą być również wyposażone we wszystkie standardowe rodzaje technologii druku. Drukarkę termotransferową MULTIVAC TTO i termiczną drukarkę atramentową MULTIVAC TIJ można bezproblemowo zintegrować ze sterowaniem maszyny i interfejsem użytkownika, dzięki czemu wszystkie dane etykiety, obrazy wydruku i zmienne dane są zapisywane w recepturze produktu.

Nowe etykieciarki poprzeczne zostały zaprojektowane z myślą o szczególnie łatwym i niezawodnym czyszczeniu, a także szybkiej konserwacji. Rolki odchylające są uszczelnione dla maksymalnej higieny i można je zdemontować bez użycia narzędzi. Wałek posuwu z rolką przeciwdociskową można również bardzo łatwo wyczyścić, a dostęp do niego uzyskuje się bez użycia narzędzi. Podobnie jak termoformujące maszyny pakujące MULTIVAC, w których zastosowano etykieciarki poprzeczne, nowe modele można dokładnie czyścić na mokro do stopnia ochrony IP 65.