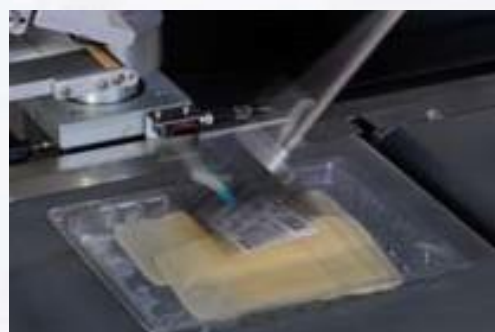


## CECHY

- Bogata oferta systemów z różnymi sposobami etykietowania dla produkcji o wysokiej przepustowości.
- Duża wydajność, elastyczne systemy
- Etykietowanie od góry, dołu, z przodu i z boku produktu
- Duży wyświetlacz KOLOROWY LCD
- Komfortowa pełna klawiatura alfanumeryczna z ergonomicznymi klawiszami funkcyjnymi
- Obsługuje zarówno produkty o ZMIENNEJ WADZE i STAŁEJ WADZE
- Skuteczne wyrównanie tacek i toreb w celu precyzyjnego i powtarzalnego etykietowania
- Etykiety i kody kreskowe mogą być w pełni programowalne przez użytkownika
- Zaprojektowane do podłączania do sieci Ethernet bez stosowania dodatkowych części opcjonalnych
- Otwarty protokół komunikacyjny z czytelnyimi instrukcjami obsługi i przykładami praktycznymi.
- Możliwość podłączenia do urządzeń zewnętrznych jak skanery, PLC, itp.
- Możliwość druku na papierze termicznym, normalnym, błyszczącym, tworzywach sztucznych i materiałach przezroczystych (transfer termiczny)
- Szybka wymiana nośników druku i taśmy termotransferowej dla ograniczenia czasów przestoju
- Wszystkie regulacje, czyszczenia i podstawowe konserwacje są szybkie i łatwe do wykonania i nie wymagają żadnych narzędzi



W celu udoskonalenia technologii naszych produktów firma zastrzega sobie prawo do wprowadzenia wszelkich wymaganych zmian, w dowolnym czasie i bez wcześniejszego powiadomienia, w produktach przedstawionych na powyższych zdjęciach. - N. 81190343 - 1042 - [netstudio](http://netstudio)



## MERCURY PLUS



AUTOMATYCZNE SYSTEMY  
WAŻENIA, ETYKIETOWANIA I  
KONTROLI



SOCIETÀ COOPERATIVA  
**BILANCAI**  
Weighing instruments and technology

Società Cooperativa **Bilanciai Campogalliano** - 41011 Campogalliano (MO) Włochy  
Via S. Ferrari, 16 - Tel. +39 059 / 89.36.11 - Fax +39 059 / 52.70.79  
[www.coopbilanciai.it](http://www.coopbilanciai.it) - [cb@coopbilanciai.it](mailto:cb@coopbilanciai.it)



SOCIETÀ COOPERATIVA  
**BILANCAI**  
Weighing instruments and Technology



SYSTEMY „MERCURY PLUS” DO AUTOMATYCZNEGO WAŻENIA, ETYKIETOWANIA I KONTROLI zostały zaprojektowane do tworzenia nawet bardzo złożonych, bardziej kompletnych etykiet dla wstępnie zapakowanych produktów o ZMIENNEJ wadze i zapewnienia prawidłowej ilości produktów dla produktów o STAŁEJ wadze, w liniach pakujących i wysyłkowych o dużej przepustowości.

Poszukując nowych produktów i skuteczniejszej komunikacji, rynek konsumencki wymaga, aby etykiety zawierały coś więcej niż tylko cenę na kilogram: muszą posiadać również wiele kodów kreskowych, informacje o wartościach odżywczych i informacje dotyczące identyfikacji pochodzenia.

Wymaga to zastosowania urządzeń, które można łatwo zaprogramować, o dużej pojemności pamięci i obsłudze danych, które są w stanie ważyć, kontrolować i etykietować produkty przy bardzo dużych przepustowościach, ale również są w stanie elastycznie dostosować się do wymagań.

Seria produktów MERCURY PLUS jest naszym własnym rozwiązaniem. Jest wyposażona w szybkie urządzenie przetwarzające dane, duży, kolorowy ekran LCD z podświetleniem, pełną klawiaturę alfanumeryczną i różne programowalne klawisze funkcyjne.

Zdolność MERCURY PLUS do łatwego, kompletnego i niezawodnego połączenia przez sieć Ethernet, z systemami zarządzania (hosty firmowe) umożliwia programowanie i kontrolowanie procesów w sposób scentralizowany i wydajny.



### MERCURY PLUS AL500/MX500

- Wydajność produkcji do 70 szt./min.
- 3 taśmy przenośnikowe
- Może być wyposażony w opcję druku wielokrotnego i systemu etykietowania od góry
- Idealne do stosowania na końcu linii produkcyjnej
- Produkt odpowiedni do zarządzania logistyką
- Idealny dla producentów i pakowaczy
- Dostępny zarówno jako MODEL PODSTAWOWY - AL500 lub W WYKONANIU ZE STALI NIERDZEWNEJ MX500

### MERCURY PLUS AL500BL/MX500BL

- Wydajność produkcji do 70 szt./min.
- 3 taśmy przenośnikowe
- Etykietowanie od dołu
- Dodatkowe systemy druku i etykietowania od góry (opcja)
- Idealne do stosowania na końcu linii produkcyjnej
- Produkt odpowiedni do zarządzania logistyką
- Idealny dla producentów i pakowaczy
- Dostępny zarówno jako MODEL PODSTAWOWY - AL500BL lub W WYKONANIU ZE STALI NIERDZEWNEJ MX500BL

### MERCURY PLUS AL500HS/MX500HS

- Wydajność produkcji do 140 szt./min.
- 3 taśmy przenośnikowe
- Etykietowanie od góry
- Dodatkowe systemy druku i etykietowania od góry (opcja)
- Połączenie przenośników i prowadnic umożliwia skuteczne wyrównanie tacek i toreb w celu precyzyjnego i powtarzalnego etykietowania
- Idealne do stosowania na końcu linii produkcyjnej
- Produkt odpowiedni do zarządzania logistyką
- Idealny dla producentów i pakowaczy
- Dostępne zarówno w MODELACH PODSTAWOWYCH - AL500HS lub W WYKONANIU ZE STALI NIERDZEWNEJ MX500HS

### MERCURY PLUS AL500HBL/MX500HBL

- Wydajność produkcji do 140 szt./min.
- 3 taśmy przenośnikowe
- Etykietowanie od dołu
- Dodatkowe systemy druku i etykietowania od góry (opcja)
- Połączenie przenośników i prowadnic umożliwia skuteczne wyrównanie tacek i toreb w celu precyzyjnego i powtarzalnego etykietowania
- Idealne do stosowania na końcu linii produkcyjnej
- Produkt odpowiedni do zarządzania logistyką
- Idealny dla producentów i pakowaczy
- Dostępne zarówno w MODELACH PODSTAWOWYCH - AL500HBL lub W WYKONANIU ZE STALI NIERDZEWNEJ MX500HBL

### SERIA PRODUKTÓW CECHY

- Rozszerzalny
- Bardzo elastyczne programowanie
- Wysoka wydajność i uniwersalność
- Łatwość użytkowania
- Wydajność, niezawodność
- Łatwość integracji z linią
- Wymaga minimalnych nakładów konserwacji
- Niskie koszty eksploatacyjne
- Opcja dodania przenośnika podającego, o różnych prędkościach działania, do kontroli paczek z produktami przychodzącymi z linii i o nieregularnych natężeniach przepływu

### ZALECENE ZASTOSOWANIA

- Odważanie i etykietowanie na linii lub poza linią z wydajnością do 140 szt./min.
- Produkcja tacek i toreb zarówno dla mrożonych mięs jak i serów
- Kompletnie linie o różnych metodach sumowania (skrzynie, kartony, palety itp.)
- Ergonomiczne stanowiska robocze połączone z maszynami pakującymi



### KONTROLA CIĘŻARU MERCURY PLUS

Modele MERCURY PLUS są dostępne również w wersji z KONTROLĄ CIĘŻARU, bez drukowania etykiet i systemu etykietowania. Mogą zostać zintegrowane z programem CTRL do pracy zgodnie z prawem włoskim 680/78 i Dyrektywą Europejską 76/211/WE, z późniejszymi zmianami, oraz z dodatkową taśmą przenośnikową wyposażoną z system odprowadzania elementów o innym ciężarze z tłokiem pneumatycznym lub strumieniem powietrza. Zakresy ważenia od 50 g do 3000 g lub 100 g do 6000.