

Nowości



pawilon 5
stoisko 50

1. AUTOMAT DATUJĄCY KARTONIKI SERII STA 2011

Podaje automatycznie kartoniki ułożone na stosie pod głowicę drukującą. Automat drukuje termicznie do trzech rzędów informacji po 8 lub 10 znaków w rzędzie. Po zdjęciu przystawki pobierającej kartoniki pozostaje uniwersalny datownik do różnych wyrobów.

Wojciech Pręgowski Urządzenia Technologiczne PREWA BIS

2. AUTOMAT ETYKIETUJĄCY SERII ETA 2011 DO OPAKOWAŃ OSIOWO-SYMETRYCZNYCH

Urządzenie przeznaczone do automatycznego pobierania i naklejania etykiet samoprzylepnych na opakowania osiowo-symetryczne małych rozmiarów takich jak: fiolka, kredka. Po zdjęciu przystawki automatyzującej nadaje się również do etykietowania opakowań prostopadłościennych i płaskich butelek. Opcjonalnie posiada termodrukową głowicę datującą.

Wojciech Pręgowski Urządzenia Technologiczne PREWA BIS



pawilon 5
stoisko 50

3. Automat pakujący w gotowe torebki COFPACK AN DOYPACK C 160G

Służy do automatycznego pakowania w gotowe saszetki, saszetki stojące Doypack, torebki płaskie (z eurootworem, wentylem, rączką, zamknięciem strunowym i in.), a także w torebki z fałdą boczną. Uniwersalne urządzenie do różnych typów opakowań o bardzo dużym zakresie.

Coffee Service Sp. z o.o.



pawilon 5
stoisko 24

4. Belownica Orwak 3115

Orwak 3115 to największy „kompakt” wśród belownic do odpadów opakowaniowych. Produkuje bele z kartonu o masie do 60 kg. Autostart, regulowana wysokość beli, opcjonalne krzyżowe wiązanie oraz funkcje prasowania dla kartonu i folii podnoszą efektywność pracy, jednocześnie uwzględniając indywidualne preferencje użytkownika.

Tomra Orwak Polska Sp. z o.o.



pawilon 5
stoisko 66



pawilon 5
stoisko 66

5. Belownica Orwak 3410 SD

Rekordowa redukcja głośności i czasu pracy. Nowy model - Orwak 3410 SD - został wyposażony w autostart oraz żaluzjowe drzwi, które otwierają się automatycznie po każdym cyklu. Usprawnienia te pozwalają zaoszczędzić przestrzeń i zapewniają sprawną i wygodną obsługę. Bela wielkości europalety, waga beli: 300-450 kg.

Tomra Orwak Polska Sp. z o.o.

6. Belownica Orwak 3605

Orwak 3605 oferuje optymalną logistykę transportową, produkując bele 80x120 cm przy podstawie i masie do 450 kg z kartonu. Autostart oraz drzwi żaluzjowe otwierające się automatycznie po każdym cyklu zapewniają sprawną i wygodną obsługę. W Orwak 3605 wykorzystano najnowsze osiągnięcia z dziedziny hydrauliki, które gwarantują niespotykane niską dla tego typu urządzeń emisję hałasu (63,9 dB).

Tomra Orwak Polska Sp. z o.o.



pawilon 5
stoisko 66



pawilon 5
stoisko 55

7. CUBB-X®

Opakowanie w krystalicznej folii PET dedykowane m.in. wyrobom cukierniczym, a także produktom pozaspożywczym. Blister CUBB-X® jest dostępny w wielu rozmiarach. Eleganckie wzornictwo gwarantuje optymalną widoczność zawartości.

ANL Plastics

8. DomePack

Opakowania serii DomePack posiadają, dzięki specjalnemu zamknięciu, idealnie dopasowaną i szczelną pokrywkę z powłoką antyparową, umożliwiając prezentowanie rozmaitych produktów spożywczych w różnych kanałach dystrybucji. DP może być prezentowane bez pokrywką, jednocześnie doskonale zamykając dania gotowe w systemie MAP.

ANL Plastics



pawilon 5
stoisko 55



pawilon 5
stoisko 37

9. Drukarka atramentowa małych znaków Markem-Imaje 9232

Druk do 5 linii/32pkt z prędkością do 6,6m/s z użyciem uniwersalnych atramentów bez MEKU i ketonu. Zmniejszone zużycie rozcieńczalnika, zwiększona wydajność do 90 mln znaków z 1L atramentu. Wysoka ochrona przed pyłem i wilgocią. Podgląd bieżącego zużycia. Duży, dotykowy ekran. Głowica i obudowa ze stali nierdzewnej. Dbałość o środowisko.

Coleman International Sp. z o.o.

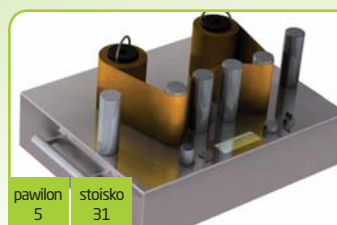
10. Drukarka etykiet Toshiba B-EX

Najnowsza drukarka etykiet klasy przemysłowej, która zastąpi sprawdzoną serię B-SX. Przemysłowa prędkość wydruku 14"/sek., graficzny wyświetlacz LCD, porty LAN i USB w standardzie. Głowice płaskie i krawędziowe, moduł oszczędzania taśmy, mechanizm przewijania zapobiegający marszczeniu się taśmy, a także technologia pracy pozwalająca na znaczną redukcję zużycia prądu to atuty tego najnowszego urządzenia.

HIT-Kody Kreskowe Sp.J.



pawilon 5
stoisko 11



pawilon 5
stoisko 31

11. Dwukierunkowa liczarka etykiet LER-3

Szybka, dokładna, bardzo ergonomiczna i funkcjonalna liczarka wykrywająca wszystkie typy etykiet na rynku. Ma opcje wydruku raportu, możliwość zainstalowania drukarki atramentowej lub laserowej, systemu weryfikacji kodów kreskowych czy funkcji wzrokowej kontroli ze stałą prędkością przewijania.

PACKMATIC POLSKA

12. Dwu-kolorowa drukarka etykiet Cab XC Series

Dwukolorowa przemysłowa drukarka etykiet z funkcją oszczędzania taśmy – 300 dpi, spełniająca wszystkie wymagania dotyczące etykietowania substancji chemicznych zgodnie z wytycznymi GHS. Obudowa z odlewanej aluminium. Obsługa dużych rolek o średnicy do 300mm. Zaawansowane możliwości programowania dla współpracy z zewnętrznymi aplikacjami. Funkcjonalne oprogramowanie do projektowania i wydruku w zestawie.

Coleman International Sp. z o.o.



pawilon 5
stoisko 37



pawilon 5
stoisko 50

13. ETYKIECIARKA EW 2011 DO WSPÓŁPRACY Z ROBOTEM

Etykietarka przeznaczona do współpracy z manipulatorami i robotami w ciągach technologicznych. Unikalny system podawania etykiety (stroną klejącą do góry) do pobrania przez podawany automatycznie wyrób.

Wojciech Pręgowski Urządzenia Technologiczne PREWA BIS

14. ETYKIECIARKA SERII EE 2011

Przenośna etykietarka przeznaczona do etykietowania małych opakowań typu szminka, tusz, lakier do paznokci, fiolka. Podaje etykiety z poziomu stołu w poziomie stroną klejącą do góry. Umożliwia precyzyjne pozycjonowanie ręczne podawane wyrobu oraz powtarzalne naklejanie etykiet z dokładnością +/- 1 [mm]. Wydajność: kilkanaście tysięcy etykiet na zmianę (8 godzin).

Wojciech Pręgowski Urządzenia Technologiczne PREWA BIS



pawilon 5
stoisko 50



pawilon 5
stoisko 50

15. ETYKIECIARKA SERII ET 2011 Z TRANSPORTEREM

Przenośna etykietarka przeznaczona do etykietowania torebek foliowych lub innych płaskich przedmiotów podawanych na transporterze. Urządzenie opcjonalnie posiada termodrukową głowicę nanoszącą datę ważności/numer serii na etykietce.

Wojciech Pręgowski Urządzenia Technologiczne PREWA BIS

16. Histerezowa głowica zakręcająca w przemyśle opakowaniowym

Histerezowe głowice zakręcające ROBA®-contitorque mają zastosowanie w procesie zamykania butelek plastikowych. Umożliwiają one przenoszenie stałego, pozbawionego pulsacji momentu obrotowego, który można w łatwy sposób ograniczać liniowo. Zadana wartość może być odczytywana bezpośrednio, dzięki czemu wartość momentu w trakcie zamykania, który jest przenoszony płynnie, może być precyzyjnie dostosowana.

Mayr Antriebstechnik



pawilon 5
stoisko 62



pawilon 5
stoisko 66

17. Kompaktom bezdotykowy Orwak 1030

Kompaktom dla restauracji fast-food, centrów handlowych, stacji benzynowych, lotnisk oraz dworców. Zapewnia bezdotykową obsługę, a dzięki niej - łatwe i higieniczne usuwanie odpadów. Możliwość wykonania w grafice klienta. Dane techniczne: 7-12 krotna redukcja objętości odpadów, cykl pracy 15 sekund, poziom hałasu <60 dB.

Tomra Orwak Polska Sp. z o.o.

18. Kompletna Linia do pakowania w kartony zbiorcze typu FEFCO 0200 (bezklapowe) lub FEFCO 0201 (klapowe)

Prosta w obsłudze i tania w eksploatacji linia o niewielkich gabarytach całkowicie eliminuje pracę ręczną. Automatyczna linia pobiera płaski karton, otwiera go oraz zakleja dolne kłapy. Karton trafia do maszyny grupująco-pakującej, która zlicza, grupuje i umieszcza określoną ilość produktów/opakowań jednostkowych w kartonie. Załadowany karton klapowy trafia do zaklejarki, która zamyka i zakleja taśmą samoprzylepną górne kłapy kartonu. Karton bezklapowy można dodatkowo zamknąć górną pokrywą.

RADPAK Fabryka Maszyn Pakujących Sp. z o.o.



pawilon 5
stoisko 22



pawilon 5
stoisko 64

19. Lina Open-Basket-Carrier

Maszyna produkująca kartonowe wielopaki do pakowania piwa, przypominające koszyk. Produkcja do 160 szt./min.

Schleuter Maschinen- und Apparatebau GmbH & Co. KG

20. Linia systemów druku i aplikacji ALX 73x

Prędkość druku wynosi 400 mm/s. Produkt posiada powiększone rolki etykiet i taśmy termotransferowe.

Schleuter Maschinen- und Apparatebau GmbH & Co. KG



pawilon 5
stoisko 64



pawilon 5
stoisko 62

21. Łożyska wieńcowe RLX BT dla maszyn nalewających, płuczających, zamykających

Łożyska przystosowane do zastosowań w aplikacjach dla przemysłu spożywczego i farmaceutycznego.

ROLLIX DEFONTAINE

22. MARTOR Profi Light 123001

Nóż bezpieczny z automatycznie chowającym się ostrzem dla prawo- i leworęcznych. Nóż przeznaczony jest do wykonywania standardowych prac związanych z cięciem m.in. do otwierania kartonów. Wytrzymały - Lekki - Bezpieczny - Poręczny.

Ronox s.c



pawilon 5
stoisko 15



pawilon 5
stoisko 24

23. Opakowania FOOTBALL

Saszetki w kształcie koszulki piłkarskiej. Idealne do promocji różnych produktów przed czekającymi nas mistrzostwami EURO 2012.

Coffee Service Sp. z o.o.

24. Opakowania z HEAT PEEL

Miejscowo nałożona warstwa peel daje możliwość hermetycznego zamknięcia i jednocześnie pozwala w łatwy sposób otworzyć opakowanie. Równocześnie często wykorzystywane do pakowania tytoniu.

Coffee Service Sp. z o.o.



pawilon 5
stoisko 24



pawilon 5
stoisko 73

25. piCOMPACT - energooszczędne, kompaktowe eżektory do przenoszenia małych części

Wykorzystanie unikalnych wkładów Piab MICRO COAX® zapewnia zwiększony przepływ podciśnienia redukując zużycie energii do 50 procent. Eżektory piCOMPACT, o większym przepływie podciśnienia, zapewniają mocniejszy chwyt produktu, zwiększając szybkość podnoszenia produktu, minimalizując uszkodzenia produktu i zmniejszając ilości odrzutów. Umożliwiają szybsze zwalnianie produktów z przysawki, zwiększając wydajności linii produkcyjnej. Nowa grupa produktów piCOMPACT jest mniejsza i lżejsza niż konwencjonalne eżektory, co wpływa na zmniejszenie całkowitej masy systemu próżniowego. To innowacyjne rozwiązanie pozwala na szybszą pracę systemu próżniowego i zwiększenie zdolności produkcyjnych.

Piab Polska Sp. z o.o.

26. piCLASSIC - energooszczędne pompy próżniowe

Zmodernizowane pompy próżniowe zbudowane w oparciu o technologię COAX® mające zastosowanie do szerokiej gamy aplikacji o dużej mocy. Dzięki wysokiemu wstępnemu przepływowi nie wymagają stosowania kosztownych zbiorników próżniowych i zaworów podciśnieniowych. Dzięki zasilaniu sprężonym powietrzem, pompy piCLASSIC można łatwo włączyć/wyłączyć. Oszczędza to energię w operacjach, które wymagają tylko próżni sporadycznie.

Piab Polska Sp. z o.o.



pawilon 5
stoisko 73



pawilon 5
stoisko 55

27. Piramyd®

Innowacyjne i jednocześnie ekskluzywne opakowanie na wyroby cukiernicze. Estetyczne opakowanie tworzy krystaliczna pokrywa PET połączona z zadrukowanym, specjalnie wyselekcjonowanym kartonem.

ANL Plastics

28. POLWRAP-CORELESS

Beztubowa folia typu PRE-STRETCH umożliwiająca nadruk oraz perforację. Różne długości rolek, grubości i kolory.

Polpack Sp. z o.o.



pawilon 5
stoisko 38



pawilon 5
stoisko 62

29. Przekładnie planetarne do pracy w środowisku o podwyższonych wymogach higieny - seria Washdown

Przekładnie są zabezpieczone antykorozyjnie poprzez niklowanie, specjalne powłoki lakiernicze, czynnik smarujący dopuszczalny dla zastosowań w przemyśle spożywczym, stopień ochrony IP65.

WITTENSTEIN Alpha GmbH

30. Przemysłowy ręczny czytnik kodów kreskowych Datalogic PBT8300

Przeznaczony do pracy w najtrudniejszych warunkach przemysłowych. Wytrzymała obudowa i najnowsza technologia odczytu, sprawiają, że czytnik jest odporny na wielokrotne upadki z wysokości z metrów, wilgoć i zapylenie (IP65). Doskonale radzi sobie z zabrudzonymi lub słabo wydrukowanymi kodami kreskowymi. Dodatkowym atutem jest łączność bezprzewodowa Bluetooth zapewniająca działanie na dystansie do 90 metrów.

HIT-Kody Kreskowe Sp.J.



pawilon 5
stoisko 11



pawilon 5
stoisko 55

31. Seal2Tin

Koncepcja wielofunkcyjnego opakowania o nazwie Seal2Tin składa się z całkowicie termoformowanego, zadrukowanego opakowania w folii APET. Produkt przeznaczony do prezentacji czekoladek, ciastek czy produktów kosmetycznych.

ANL Plastics

32. SP

Przezroczyste opakowanie PET w kształcie księżycy ze zintegrowaną pokrywką o atrakcyjnej strukturze. SP umożliwia pakowanie produktów dostarczanych luzem t.j. czekolada, herbatniki i orzechy oraz stanowi idealny pojemnik m.in. do sałatek, dań na zimno z sosami.

ANL Plastics



pawilon 5
stoisko 55



pawilon 5
stoisko 62

33. Sprzęgła Controlflex Splus

Kompaktowe, precyzyjne sprzęgła do łączenia wałów napędowych, w zakresie przenieszonego momentu obrotowego od 1,2 do 120 Nm.

SCHMIDT-KUPLUNG GmbH

34. System drukująco-etykietujący Markem-Imaje 2000 - Corner Wrap

Nowy model aplikatora z serii Markem-Imaje 2000 do etykietowania dwóch sąsiadujących boków poruszającego się kartonu jedną długą etykietą o długości do 400 mm. Aplikacja od frontu i boku lub frontu i góry.

Coleman International Sp. z o.o.



pawilon 5
stoisko 37



pawilon 5
stoisko 11

35. Terminal Motorola MC9190-G

Następca modelu MC9090-G wyróżniający się czterokrotnie większą ilością pamięci, najnowszym systemem operacyjnym Windows CE 6.0 lub Windows Mobile 6.5. Nowej generacji wyświetlacz o dużej rozdzielczości pozwala na bezproblemową pracę niezależnie od oświetlenia, czy warunków zewnętrznych. Model posiada udoskonalone możliwości skanowania i większą odporność.

HIT-Kody Kreskowe Sp.J.

36. Uniwersalny system mocowania czujników

System ten jest zestawem produktów przeznaczonych do tworzenia uchwytów mocujących różnego typu elementy pomiarowe t.j.: czujniki, fotokomórki oraz inne elementy automatyki pomiarowej. Prosty, zestandaryzowany system ułatwia w znaczący sposób pracę automatyków i inżynierów produkcji wszelkich branż.

Elesa+Ganter Polska Sp. z o.o.



pawilon 5
stoisko 5



pawilon 5
stoisko 67

37. Urządzenia szorująco-odsysające ZIELONA LINIA PREMIUM

Szorowarki i zamiatarki firmy GANSOW mają zastosowanie w odzyskaniu i czyszczeniu bieżącym posadzek w zakładach spożywczych, przemysłowych, magazynach, obiektach handlowych. System GWS (regulacja zużycia wody i środków czyszczących w zależności od prędkości jazdy) pozwala na 50% oszczędność zużycia roztworu roboczego.

ECO-CLEAN Malanowicz, Żelezik Sp. J.

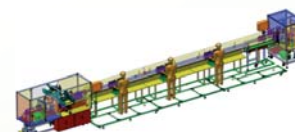
38. Urządzenie ważąco-wymiarujące CubiScan 110

Specjalistyczne urządzenie do ważenia i wymiarowania produktów. Wykorzystuje system ultradźwiękowy zapewniając dostęp do szczegółowych informacji o wadze, długości, szerokości i wysokości danej jednostki. Zastosowania: planowanie składowania, załadunków, optymalizacja miejsca magazynowego, rejestrowanie wymiarów produktów.

HIT-Kody Kreskowe Sp.J.



pawilon 5
stoisko 11



pawilon 5
stoisko 64

39. Variopacker

Rozwiązanie dla mniejszych browarów, które chcą pakować piwo w kartonowe wieloraki, zachowując przy tym maksymalną elastyczność i najwyższą rentowność. Polega na połączeniu pracy wyspecjalizowanych maszyn oraz ręcznego uzupełniania wielopaków butelkami.

Schleuter Maschinen- und Apparatebau GmbH & Co. KG

40. Weryfikatory kodów kreskowych Axicon 6025-S, 6525-S i 7025-S

Urządzenia do badania jakości nadruku kodów kreskowych zgodnych ze standardami ISO/CEN/ANSI. Najnowszą serię wyróżnia m.in. funkcja tzw. „ciągłego skanowania” dzięki której jest możliwe wykonanie do 100 skanów na sekundę. Urządzenia odczytują również kody uszkodzone wskazując na miejsce oraz ewentualną przyczynę uszkodzeń.

HIT-Kody Kreskowe Sp.J.



pawilon 5
stoisko 11



pawilon 5
stoisko 71

41. Wyspa zaworowa PNEUMAX OPTYMA-S

Kompaktowa budowa - szerokość zaworów 12,5mm i przepływem do 450 NI/min. W wyspie OPTYMA-S można sterować maksymalnie 32 cewkami o małym poborze mocy. Dostępne funkcje 5/2, 5/3, 2x3/2. Wyspę charakteryzuje łatwość montażu/demontażu zaworów na bazie, bez konieczności rozłączania przewodów pneumatycznych. OPTYMA-S łatwo integruje się z modułami komunikacji Field-Bus dostępnymi na rynku.

RECTUS POLSKA Sp. z o.o.

42. ZAKRĘCARKA PÓLAUTOMATYCZNA ZAK-2

Wydajny i pewny sposób zakręcania wszystkich opakowań z jednokrawką siłą. Zwarta konstrukcja oraz regulacje pozwalają na szybkie dostosowanie maszyny do potrzeb większości opakowań bez użycia dodatkowych narzędzi. Start cyklu odbywa się automatycznie po podstawieniu produktu z nałożoną nakrętka i kończy się po dokręceniu jej z odpowiednim momentem.

PACKMATIC POLSKA



pawilon 5
stoisko 31



pawilon 5
stoisko 37

43. Znakowniki laserowe Markem-Imaje 7031 HD

Rozwiązanie do znakowania dużych obszarów folii, dla produktów idących w kilku rzędach. Nadruk powtarzalnego komunikatu na szerokości do 680 mm - daty na wieczkach (24 produkty w rzędzie) czy saszetkach. Dla najbardziej wymagających aplikacji, szczególnie tam, gdzie wymagane jest użycie kilku głowic. Stosowany w aplikacjach jednoczesnego znakowania i nacinania (perforacji) powierzchni.

Coleman International Sp. z o.o.