



В настоящия брой на „Информационен бюлетин ИНТРАМА” ще намерите:

- **Поредният Pioneer в действие** **стр.1**
- **Презентация GEA CFS** **стр.2**
- **Henkelman професионалисът при** **стр.3**
- **Слайсери Vizerba GSP** **стр.4**
- **„Парични” куриози** **стр.5**

1. Новости в производството на ИНТРАМА

Поредният Pioneer в действие

В началото на месец Април беше пусната в експлоатация поредната автоматична линия за опаковане във вакуум и защитна газова среда INTRAMA Pioneer.

Машината е оборудвана с формат за опаковане на буца сирене (около 1 кг.), изходна транспортна лента със собствено задвижване и рамка за защита на шевовете от саламура. Друга новост е едновременното формоване с въздух под налягане и вакуум, а новата система за смазване на транспортната верига удължава интервала на обслужване, предпазва от износване и удължава живота на един от най-скъпите елементи на машината.



Благодарение на собственото производство на многослойни вакуум фолия и машини за автоматично опаковане, ИНТРАМА е в състояние да предложи комплексни решения, така че нашите клиенти да разполагат с неуспорими конкурентни предимства в областта на опаковането.



2. Нашите презентации

Презентация GEA CFS

На 15 и 16 март 2012г. в производствено-логистичен център София, ИНТРАМА проведе презентация на машини и решения за месопреработка съвместно с GEA CFS, която беше посетена от 25 фирми от България и Македония.

Специалистите на GEA CFS представиха информация за последните световни тенденции в месопреработвателната индустрия и подробно запознаха участниците с цялата прдуктова гама на [GEA Convenience-Food Technologies](#).

Посетителите имаха възможност да се запознаят облизно с:

- Вакуумопаковачна линия PowerPack;
- Автоматичен слайсер Unislicer с устройство за автоматично зареждане;
- Формоваща машина Easyformer 400;
- Волф AutoGrind 200;
- Ветикална флоупак машина SmartPacker.





3. Нови продукти в ИНТРАМА

Henkelman – професионалистът при камерните машини

ИНТРАМА и Henkelman отбелязват една година успешно съвместно партньорство в България.

Henkelman е специализирана в разработката и производството на камерни вакуум опаковачи машини, именно фокусирането в тази област им помага да постигнат отлично качество на своите продукти. Фирмата предлага най-разнообразната гама от решения за опаковане – от най-малките настолни еднокамерни до големите индустриални двукамерни машини, което прави марката доверен/предпочитан партньор на фирми от хранителната и нехранителна промишленост от цял свят.

Henkelman чрез ИНТРАМА предлагат най-правилните решения за оптимално опаковане във вакуум.





Слайсери Bizerba GSP

Новите слайсери Bizerba GSP са наследник на много успешната серия гравитационни нарязващи машини Bizerba SE12.

GSP са последно поколение на нарязващи машини, поставящи нови стандарти в:

► Хигиената:

- Покриват световният стандарт за хигиена NSF;
- Вгражданият нож се почиства изключително лесно, дори може да бъде измит в съдомиялна машина;

► Безопасност:

- Стабилен предпазен пръстен около острието;
- Автоматично изключване на задвижването на острието (опция);

► Икономичност:

- До 70% по-малка консумация на енергия по време на рязането;
- Нулева консумация на електроенергия в режим на готовност (standby режим).

Слайсерите от серия GSP предлагат възможност за ръчно, полуавтоматично или автоматично нарязване на продуктите (в зависимост от модела).

Новата повърхност Ceraclean, състояща се от синтетични смоли в комбинация с керамични компоненти и PTFE, прави нарязващите машини на Bizerba по-здрави, по-устойчиви на корозия и подобрява тяхната цялостна работа.





4. Полезно и любопитно

"Парични" куриози

Пари, пари и пак пари... Откакто съществуваме, всичко се върти около тях. При това парите не винаги са изглеждали така, както сме свикнали да си ги представяме. В тяхната история има и някои доста куриозни моменти...



И мидите са били пари

Дълго време населението на остров Яп в Микронезия се разплаща при покупко-продажбите си с... каменни плочки. Необходимият суров материал за този вид "банкноти" се транспортира от една кариера от друг остров, отдалечен на 400 километра от Яп. Продупчените каменни плочки, пардон банкноти, имат размери от 10 сантиметра до цели 4 метра.



Преди пет века един домати е "струвал" едно какаово зърно

Един домати, моля!



Много по-рапространено е било обаче едно друго разплащателно средство - животните. В някои езици това е оставило своите следи. Името на индийската валута "рупия" произхожда от "рупа" - санскритското название за стадо. А латинската дума за пари - Pecunia - има за основа думата Pecus, която означава "добитък".

Откакто съществуват парите, те биват и фалшифицирани. Първите познати фалшиви пари са били произведени от кости и камъни, които бивали издокарвани като миди още преди 4 000 години в Китай, където по това време мидите са били основно разплащателно средство. Ацтеките пък използват за заплащане какаови зърна. Съгласно един ценоразпис от 1545 година един домат струва едно какаово зърно, а цял заек човек можел да си купи срещу 100 какаови зърна.

И още курioзи около историята на парите: На банкнотите на Канадската централна банка от 1954 година структурата на косата на портрета на британската кралица Елизабет II наподобявала дяволско лице. Матрицата трябвало да бъде сменена, а вече отпечатаните банкноти били кръстени "дяволски лик".

Инфлация ли? Питайте унгарците...

През годините 1945-1946 Унгария преживява невиджана хиперинфлация с месечно поскъпване до 41.9 билиарда процента! Когато валутата "пенджьо" бива заменена от унгарския "форинт" на 1 август 1946 година, един форинт се разменя за 400 квадрилиона пенджьо - или една четворка с 29 нули отзад.

Първите монети са били създадени най-вероятно през 7-и век преди Христа, а първите книжни пари са излезли в Китай през 1024 година. Поводът: просто сечените монети били на свършване поради финансирането с тях на бойни операции.

* Източник: www.dw.de