

Trudny rok?

Biegnie już ostatni kwartał trudnego roku. Jeśli ktoś twierdzi, że był łatwy, to należą się mu gratulacje. Zmniejszenie obciążenia pracowników i maszyn jest okazją do zainwestowania w szkolenia i dokonania przeglądu parku maszynowego. Udział w targach był więc potrzebny tym, którzy zdecydowali się na krok w stronę odnowienia parku. Na dwadzieścia tysięcy pracujących wtryskarek szacuje się, że około 60–70 % wymaga wymiany ze względu na zużycie technologiczne. Mniej niż dotychczas dostawców zdecydowało się na uczestnictwo w Targach.

Wszystkie najważniejsze branżowe targi dla przetwórców odnotowały spadek odwiedzających oraz w większości spadek również powierzchni wystawienniczych (tylko Chinaplas w Guangzhou miały o 4% większą powierzchnię).

Fakuma dała dużą zniżkę, zachęcając wystawców do budowy większych stoisk. Targi Kielce – Plastpol mimo trudnego roku osiągnął bardzo dobry wynik, porównując średnią ilość odwiedzających na 1 wystawcę.

Zanotowano słabą ekspansję firm polskich na rynki UE. Na Fakumie w Niemczech wystawiały się tylko 3 polskie firmy: dwie z Wrocławia, tj: P&F WARTACZ oraz POLMER Sp. z o.o. oraz jedna z Przeźmie-

rowa – firma KELLER. Dla firmy WARTACZ to już 7. targi w Niemczech a zdobyte doświadczenie i kontakty pozwalają na większe możliwości poruszania się po tamtych rynkach. Oferowane młyny Ming Lee z Hong Kongu, które wcześniej zdobyły uznanie Ogólnokrajowej Izby Gospodarczej Recyklingu wzbudziły spore zainteresowanie u zachodnich klientów. Ostrożny optymizm zachodnioeuropejskich przedsiębiorców daje podstawy do umiarkowanych nadziei na kolejne zamówienia.

W najbliższym miesiącu na potrzeby klientów zajmujących się recyklingiem firma P&F WARTACZ na nasz rynek wprowadzi pewne nowości. Specjalistyczne kruszarki do trudnych oraz wielkogabarytowych produktów jednowałowe z dociskiem hydraulicznym oraz dwuwałowe z zastosowaniem do najtrudniejszych i najgrubszych materiałów, w tym do opon samochodowych. Pojawi się również specjalistyczna kruszarka do rur o dużych średnicach. Jej rozwiązania chronione są patentem. Zobaczmy je już na Targach



RubPlast w Sosnowcu oraz na Poleko w Poznaniu. Będzie to odpowiedź na zgłaszane zapotrzebowanie rynku

Imponująca dotychczasowa ekspozycja młynów we Wrocławiu (od 1,5 do 75 kW) zostanie powiększona o dodatkową możli-

Targi	Powierzchnia w m ²	Ilość Wystawców	Ilość Zwiedzających	Ilość zwiedzających na 1 wystawcę
Chinaplas	140.000	1.900	69.300	36
Mediolan Plast	59.714	1.478	55.175	37
Chicago NPE	88.000	1.800	44.000	24
Fakuma	41.000	1.500	37.000	24
Plastpol'09	25.000	670	16.000	24



wość wyboru. Bardzo ryzykowane utrzymanie imponującej ekspozycji wymaga niemało odwagi lub perfekcyjnego wyczucia rynku. Prawie takie same wyroby można znaleźć w Internecie za niższą cenę, ale właśnie to „prawie” robi dużą różnicę nie tylko wśród piwoarzy ale i w naszej branży wśród użytkowników. Wysoka jakość ma swoją cenę i są firmy, które nie chcą nawet sprowadzać najtańszych wyrobów. To również sprawa solidności partnera, wiarygodności certyfikatów, użytych materiałów do produkcji, pewności eksploatacji, serwisu.

Bieżący rok przyniósł duże zmiany we włoskiej firmie Nova Frigo, która jest ważnym producentem urządzeń do schładzania wody technologicznej.

Ogólnoswiatowy kryzys ekonomiczny, związany z nim duży spadek w produkcji i sprzedaży maszyn do przetwórstwa tworzyw sztucznych w latach 2008–2009, był dla Nova Frigo impulsem do skonstruowa-



nia i wypromowania nowych urządzeń.

W tych kryzysowych czasach inżynierowie z Nova Frigo Engineering zaprojektowali i uruchomili produkcję:

- nowych monoblokowych termokonwektorów z serii TS-V o 8 wielkościach mocy chłodniczych od 200 aż do 900 kW i wymiennikach ciepła w kształcie litery „V”;
- monoblokowych schładzaczy z serii RS z powietrznymi skraplaczami freonu w 7

stopniach wielkości i mocach chłodniczych od 150 do 600 kW;

- standardowych modułowych schładzaczy z serii JOLLY RS/RC o znacznie większych mocach chłodniczych aż do 212 kW – rozszerzenie dotychczasowego typoszeregu o 3 dodatkowe wielkości: 150, 185 i 212 kW;
- termokonwektorów serii TS-A o mocach chłodniczych od 50 do 200 kW o całym innej konstrukcji i rozwiązaniach

niż dotychczasowe modułowe termokonwektory z serii TS.

Nova Frigo RC/RS 210

We wszystkich tych nowych urządzeniach zostały zastosowane nowatorskie rozwiązania techniczne, których podstawowym zadaniem jest minimalizacja zużycia energii elektrycznej. Podobnie jak dotychczasowe maszyny Nova Frigo, również te nowe cechują się niezawodnością pracy i maksymalną efektywnością tak, by codzienne koszty eksploatacyjne były jak najmniejsze.

Jest to jeden z pozytywnych skutków kryzysu, gdyż tylko nowoczesne, oszczędne i efektywne maszyny mają szanse na znalezienie nabywców. Przetwórcy tworzyw sztucznych coraz bardziej zwracają uwagę na obniżkę kosztów produkcji.

Lekkie ożywienie zainteresowań maszynami jakie obserwuje się od kilku miesięcy pozytywnie świadczy zarówno o powrocie do dobrych nastrojów wśród przetwórców, jak również daje ostrożne podstawy do nadziei, że polskie firmy, które nie zaznały recesji, pozwolą polskiej gospodarce zmniejszyć dystans do krajów z czołówki europejskiej.

reklama

P & F WARTACZ

Hale ekspozycyjne ok. 2000 m².
Ekspozycja we Wrocławiu: wtryskarki ChenDe od 80 do 380,
młyny od 1,5 do 75 kW, peryferia.
Zakup z ekspozycji bez wcześniejszych zaliczek.
Własny magazyn części zamiennych, doświadczony
i kompetentny serwis.



www.wartacz.com.pl

Importer/Dystrybutor: P&F Wartacz PHU Paweł Wartacz
51-416 Wrocław, ul. Kościelżyńska 21-23, tel. 071-3255065, fax 071-3251883
e-mail: wartacz@pro.onet.pl