

## Bezolejowe sprężarki DUPLEXX wygrały Nagrodę Innowacji 2011

Firma ALMiG Kompressoren, z siedzibą w Köngen, została zwycięzcą konkursu Nagroda Innowacji 2011 okręgu Esslingen za swoją bezolejową sprężarkę DUPLEXX. Wybranie zwycięzcy spośród wielu zgłoszeń, reprezentujących wybitne osiągnięcia w dziedzinie rozwoju nowego produktu, procesów i usług, nie było łatwym zadaniem. Komisja konkursu Nagroda Innowacji 2011 składała się z czołowych przedstawicieli biznesu z okręgu Esslingen, przedstawicieli Izby Przemysłu i Handlu, profesorów uniwersyteckich, lokalnego stowarzyszenia handlu oraz organizacji rozwoju biznesu dla obszaru Esslingen i Stuttgartu. Ostatecznie zwycięzcą konkursu ogłoszono bezolejową sprężarkę DUPLEXX, która wyróżniła się ze względu na innowacyjną koncepcję napędu.

W bezolejowej sprężarce DUPLEXX silniki z regulowaną prędkością obrotową napędzają bezpośrednio bloki śrubowe osiągając sprawność napędu 99,9%. Takie rozwiązanie pozwala uniknąć najczęściej używanego przeniesienia napędu poprzez przekładnię pasową lub zębatą i eliminuje straty. Inteligentny, samouczący się sterownik procesorowy redukuje zużycie energii o kolejne 7%,

zmieniając stosunek ciśnienia pomiędzy dwoma stopniami sprężania w celu utrzymania najwyższej sprawności. Nowoczesna koncepcja napędu pozwala zmniejszyć koszty zarówno zużycia energii, jak i konserwacji.

Seria sprężarek DUPLEXX jest dostępna w zakresie mocy od 75 kW do 250 kW i maksymalnym ciśnieniu roboczym 10,5 bara.

Dystrybutorem sprężarek na rynku polskim jest firma ALMiG Kompressoren Polska S.A.

## Gruntoemalia na aluminium, szkło, tworzywa sztuczne

Grupa CSV Farby Przemysłowe oferuje gruntoemalię BESA-NATO (BESA-NATO/SAT) o wysokim połysku (w półmacie) o potwierdzonej w badaniach producenta odporności na UV. Produkt nie żółknie i posiada wysoką odporność fizyko-chemiczną oraz bezpośrednią przyczepność do stali, stali nierdzewnej, aluminium, mosiądzu, stali ocynkowanej, szkła, tworzyw sztucznych: ABS, PUR, PC, MA, GRP, PVC, wyrobów z ceramiki. Można go nakładać bezpośrednio na anodowane aluminium. Aplikacja za pomocą air-less (hydrodynamika), air-mix lub przy użyciu aerografu. Produkt można nakładać jako lakier bezbarwny a także aplikować na powierzchni proszkowe. W takim przypadku powierzchnię należy oczyścić za pomocą odtłuszczacza URKISOL-275. Istnieje możliwość mieszania ze sobą żywic BESA-NATO oraz BESA-NATO/SAT w celu uzyskaniażądanego poziomu połysku. Lakier wytrzyma w komorze solnej wg badań producenta 400 godz. na odtłuszczone aluminium oraz 200 godz. na odtłuszczonej stali zgodnie z ISO 4628-2 do 5. BESA-NATO wytrzyma według badań produ-

centa 150h w badaniu odporności na UV a BESA-NATO/SAT 100 i 200 godz. zgodnie z ISO 11507.



BESA-NATO  
400 godz. test w komorze solnej



BESA-NATO  
200 godz. test odporności na UV

warto inwestować na Ukrainie, czy jak nabyć nieruchomości na firmę. Program konferencji skierowany jest do: właścicieli i dyrektorów firm i przedstawicielstw, instytucji i organizacji przedstawicieli małych, średnich i dużych przedsiębiorstw, kadry zarządzającej, kierowników działów zbytu, specjalistów w zakresie marketingu i handlu, zainteresowanych zbytem towarów i usług na Ukrainę, a także założeniem przedstawicielstwa, przedsiębiorstwa, spółki, filii. Konferencja prowadzona będzie w językach rosyjskim, ukraińskim z bezpośrednim tłumaczeniem na język polski. Referenci konferencji: specjalista z Ministerstwa Gospodarki Ukrainy; prawnicy Industrial Projects Group; przedstawiciele banku; specjaliści z przepisów prawnych i gospodarczych, podatkowych na Ukrainie; windykatrzy.

Organizatorzy zapewniają, że międzynarodowe konferencje polsko-ukraińskie są najbardziej reprezentatywnym spotkaniem biznesmenów obu krajów i trwałym elementem dobrosąsiedzkiej współpracy.

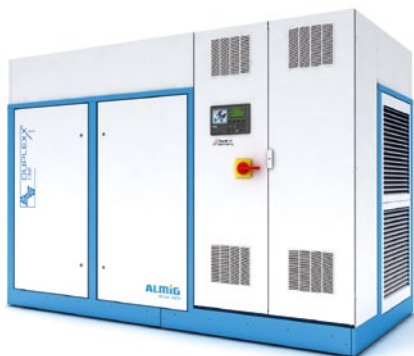
Kontakt: Wiktoria Święcicka, dyrektor ds. współpracy z zagranicą - znajomość języka polskiego, rosyjskiego, ukraińskiego, tel. 00 38 (067) 506-01-10, e-mail: biznes@tiscali.it.

## Planujesz inwestycje na Ukrainie?

Międzynarodowe Centrum Informacyjno-Konsultingowe zaprasza polskich przedsiębiorców zamierzających inwestować na Ukrainie do udziału w konferencji pn. „Polska – Ukraina. Sami budujemy przyszłość. Inwestycyjne interesy za granicą: Twoja firma na Ukrainie”. Odbędzie się ona w dn. 17-18 marca 2012 roku we Lwowie na Ukrainie. Tematem konferencji będą aktualne informacje handlowo-gospodarcze, przepisy prawne, eksportowo-importowe, przepisy celne i podatkowe, rozwój inwestycji w Ukrainie - teraźniejszość i perspektywy. Dowiedzieć się będzie można również na temat tego w co

## Pistolet z przedłużoną gwarancją

Bazując na popularności i bardzo dobrym odbiorze na rynku pistoletu proszkowego Encore® XT, firma Nordson przedstawia najnowszą ręczną aplikację do lakierowania proszkowego – Encore® LT. Jest to najłżejszy dostępny na rynku pistolet elektrostatyczny. Dodatkowo najważniejsze części pistoletu mają



przedłużoną gwarancję: powielacz do pięciu lat, a kabel pistoletu do lat dwóch. Aplikacja posiada najważniejsze technologie wprowadzone na rynek przez firmę Nordson: Select Charge™ czy też przedmuch pistoletu. Wszystko to za bardzo atrakcyjną cenę. Aplikacja dostępna jest we wszystkich możliwych konfiguracjach do podłączenia do kabiny lakierniczej oraz w wersjach mobilnych.



HANNOVER MESSE 2012 wybrane zostały Chiny.

W czasie nadchodzącej edycji targów zagospodzą m.in. tematy związane z szeroko rozumianą automatyką przemysłową. Co roku Industrial Automation – Międzynarodowe Targi Branżowe Automatyzacji Produkcji i Procesów oraz Systemów Automatyzacji cieszą się ogromnym zainteresowaniem wśród zwiedzających – specjaliści z branży przyjeżdżają do Hanoweru, by zyskać aktualną wiedzę o nowych rozwiązaniach z zakresu automatyzacji produkcji. Najwięcej uwagi poświęcają oni kompleksowym rozwiązaniom automatyzacyjnym oraz tematyce efektywności energetycznej w procesach przemysłowych.

## Osiem imprez targowych w ramach HANNOVER MESSE 2012



Targi technologiczne – HANNOVER MESSE – odbędą się w Hanowerze w dniach 23 - 27 kwietnia 2012 r. W czasie najbliższej edycji imprezy zgromadzonych zostanie osiem wystaw branżowych: Industrial Automation, Energy, MobilTec, Digital Factory, Industrial Supply, CoilTechnica, IndustrialGreenTec oraz Research & Technology. W centrum uwagi znajdzie się tematyka związana z automatyką przemysłową, energetyką, dostawami i usługami dla przemysłu oraz pracami badawczo-rozwojowymi. Na oficjalny kraj partnerski

## Najnowsze rozwiązania techniczne



GRUPA GWARANT

Zakłady Urządzeń Galwanicznych i Lakierniczych „ZUGIL S.A.” w Wieluniu są przedsiębiorstwem z bogatą tradycją, nowoczesnie zarządzanym przy wykorzystaniu metod i narzędzi zarządzania Lean Management. Nadrzędnym celem firmy jest zadowolenie klienta poprzez uzyskanie wysokiej wydajności i jakości produktów.

Firma jest zorientowana na indywidualne potrzeby rynku inwestycyjnego, zwłaszcza w branży urządzeń do nanoszenia powłok ochronnych, mając na uwadze troskę o środowisko naturalne. ZUGIL kompleksowo zaspakaja potrzeby każdego klienta w zakresie projektowania, wykonawstwa, montażu, uruchomienia urządzeń

jak również ich serwisu. ZUGIL zapewnia światową jakość usług zgodnie z systemem zapewnienia jakości według ISO-9001, ISO-14001 oraz ISO-18001. W swojej kilkudziesięcioletniej praktyce ZUGIL S.A. dostarcza kompletne urządzenia i linie technologiczne dla praktycznie wszystkich gałęzi przemysłu, w tym m.in. dla przemysłu stoczniowego do malowania sekcji kadłubów statków, kabiny malarskie do przemysłu lotniczego do malowania śmigłowców i małych samolotów oraz dla kolejnictwa do malowania wagonów i lokomotyw. Wśród odbiorców z branży motoryzacyjnej są takie firmy jak Fiat, Volkswagen, Opel, Toyota, Citroen, Peugeot, Volvo, MAN. O wysokim poziomie technicznym wyrobów świadczy fakt, że linia lakiernicza dla Volvo w Halsberg została nagrodzona certyfikatem Polski Produkt Światowy (Word Class Polish Product) przyznawanym najlepszym wyrobom, które znalazły uznanie na rynkach międzynarodowych. Poza indywidualnie zaprojektowanymi kompletnymi obiektami składającymi się z urządzeń do przygotowania powierzchni, linii do malowania farbami ciekłymi i proszkowymi, linii katalforezy - KTL, ZUGIL S.A. oferuje również standardowe produkty, takie jak ściany natryskowe, kabiny natryskowe, piece suszarnicze itp.

W swoich obiektach i urządzeniach firma wykorzystuje najnowsze rozwiązania techniczne aby zaspokoić potrzeby klienta oraz sprostać rosnącym wymaganiom ochrony środowiska.



## Prestiżowy certyfikat



Firma Mankiewicz została dostawcą systemów do malowania wnętrza pojazdów, która przeszła procedurę według VDA 6.3. Jest to najostrejszy certyfikat dla dostawców farb dla przemysłu motoryzacyjnego – ma go zaledwie 2 proc. wszystkich dostawców.

Po roku dokładnych przygotowań i znacznych nakładów inwestycyjnych Mankiewicz jest na liście dostawców Daimler AG certyfikowanych VDA 6.3. Oznacza to, że jest wykwalifikowanym partnerem jednej z działających na całym świecie firm niemieckich.

Kwalifikacja opierała się na kontroli procesu według standardów motoryzacyjnych VDA 6.3 (Verband der Automobilindustrie – Niemieckie Stowarzyszenie Przemysłu Motoryzacyjnego). Główny nacisk położono na zarządzanie dostawami, zarządzanie projektami, przetwarzanie zamówień (centrum obsługi klienta), przetwarzanie produkcji: od planowania materiałów do wysyłki, jak również na procedury jakości i zasoby ludzkie. Należy spełnić 90% wymagań aby mieć status dostawcy kategorii A. Mankiewicz uzyskał 94,8%, co tym samym daje doskonały wynik, który nie został osiągnięty przez innych dostawców Daimler AG w ciągu ostatnich dziesięciu lat.

Z przejrzystymi etapami procesu, wyraźną identyfikacją kodów kreskowych, z dokładnym zarządzaniem procesami firma doszła do następnego poziomu wydajności, zapewniając jednocześnie niezawodne dostawy klientom oraz wzmacniając przewagę nad konkurencją.