

wyszukaj

Katalog firm

Katalog produktów

Sklepy internetowe

Organizacje

Producenci mebli

Salony meblowe

Wyposażenie wnętrz

Dla Meblarstwa

Architekci

Strona główna

Sklep.meble.pl

Aktualności

Katalog firm

Katalog produktów

Sklepy internetowe

Organizacje

Nowości produktowe

Produkt tygodnia

Meble TV

Giełda

Giełda pracy

Diament meblarstwa

Księgarnia

Targi i wystawy

Prasa

Katalog stron

O portalu

Biuletyn

Prawo

Chiny

Dodaj wizytówkę +

## Biznes Aktualności

Wydarzenia

Produkty

Trendy

## Aktualności



## W Jotkelu wytną i wyrzeźbią wszystko

Tagi: inwestycje, kooperacja, park maszynowy

25-09-2008

Płaskorzeźba, logo producenta, dowolny napis czy kontury zdjęcia. Wszystko to może wyrzeźbić w drewnie profesjonalny wysokowydajny ploter frezujący CNC o uniwersalnym przeznaczeniu.



Dwie takie maszyny dają krotoszyńskiemu Jotkelowi możliwość szybkiego wykonania nawet dużych partii produkcyjnych. To kolejne nowoczesne urządzenia w parku maszynowym wiodącego producenta mebli metalowych, wyposażenia warsztatów i dostawcy usług kooperacyjnych.

Dzięki zastosowaniu nowoczesnych serwonapędów cyfrowych ploter uzyskuje prędkości robocze dochodzące do 300mm/s. System sterowania wykorzystuje technologie dynamicznej analizy wektorów i komunikuje się z komputerem PC za pomocą sieci LAN. Zapewnia to bardzo szybką wymianę danych i pozwala na pełną wizualizację pracy maszyny na ekranie komputera. Duży obszar roboczy obrabiarki CNC: X-1500, Y-3000, Z-300 mm wraz ze stołem T-rowkowym, czyni go niezastąpionym dla firm wymagających od swych maszyn dużej uniwersalności i wydajności.

Sercem plotera jest wrzeczono z maksymalną prędkością obrotową 24.000 obr./min pracy ciągłej o mocy 7 kW pozwala wycinać w drewnie i innych materiałach niemal dowolne napisy np.: logo firmy lub nazwę handlową wyrobu. Można także produkować na nim skomplikowane elementy z drewna, MDF, płyt wiórowych, aluminium czy tworzyw sztucznych. Maszyna ma również możliwość odwzorowywania zdjęć poprzez grawerowanie konturów lub nawet wykonanie płaskorzeźb.

Trwałe oznaczenie wyrobu zapewnia ciągle dostępną informację o producencie. Grawerowanie kształtów, czy konturów zdjęć pozwala uatrakcyjnić wygląd wyrobów co z pewnością uczyni je bardziej konkurencyjnymi.

System automatycznej wymiany narzędzia z magazynem pozwala na zwiększenie wydajności, komfortu obsługi i automatyzację obróbki. Maszyna wyposażona jest również w system automatycznego pomiaru długości narzędzia i system chłodzenia mgłą olejową. Dzięki systemowi sterowania z "Dynamiczną Analizą Wektorów" frezarka może pracować w trybie HSM pozwalającym wielokrotnie zwiększyć szybkość obróbki.

<http://www.jotkel.com>

« Wokół Orbity

Zawiercie 2008 - Targi "DOM Z..." »

powrót

Komentarze użytkowników: 0

Dodaj komentarz

## Najczęściej czytane

Targi Ostróda 2008

Kolekcja Mebli KLOSE - Meble 2008

Jakie meble wybrać do pokoju... Udekoruj pokój dziecka z Black...

Targi IDEALNY DOM I WNĘTRZE 2008

Modne tkaniny obiciowe Galeria wnętrz DOMAR otwarta.

Premiera nowych zestawów mebli...

SALON Z KUCHNIĄ NA PODDASZU

Paged Meble - Meble 2008 Prostokątne stoły do jadalni

Mazurskie Meble Trading i...

MEGA MEBLE - zaproszenie Modne barwy na salonach

Kuchnia pełna smaku i elegancji

## Artykuły podobne



Kolejny krok inwestycyjny BUDVAR Centrum SA



Teraz i podłogi i listwy - ruszyła produkcja listew w Barlinku



Inwestycja firmy BUDVAR

## Tagi

biznes ciekawostki inwestycje komunikaty konkursy nagrody spotkania targi wyposażenie wnętrz wyróżnienia

## Ostatnie videorelacje



Wywiad z Alessandro Calligaris



Wypowiedź Jacka Oryla - Dyrektora Murator EXPO

## Ostatnie fotogalerie



Targi Ostróda 2008



Targi IDEALNY DOM I WNĘTRZE 2008

#### RSS

- [Wszystkie aktualności](#)
- [Wydarzenia](#)
- [Produkty](#)
- [Trendy](#)

#### Współpraca targowa:



#### Współpraca medialna:



#### Obsługa prawna:



#### powered by Edito CMS



[pl](#) [en](#) [de](#) [ru](#) [it](#) [es](#) [hu](#) [sk](#) [se](#) [ua](#) [hr](#) [sr](#)

[meble](#) [sklejka](#) [maszyny](#) [osb](#) [drewno](#) [krzesła](#) [partnerzy](#)

Copyright © 2004-2008 Czarnik.pl. Wszystkie prawa zastrzeżone.

[do góry](#)