

łańcuchy tnące i prowadnice

# Ręczne, mobilne i stacjonarne łańcuchowe systemy tnące od firmy PRINZ

Firma Euro-Astar z każdym rokiem działalności rozszerza asortyment kierując się oczekiwaniami klientów. Od początku kładzie duży nacisk na jakość produktów, rzetelność realizacji zamówień oraz lojalność wobec odbiorców. Między innymi z tego tytułu postanowiła zaopatrzyć się w maszynę do kapowania pakietów firmy PRINZ.

Piotr Kmiecik



Jednostkę tnącą napędzaną manualnie (korbę) zatrzymuje się na żądanej długości, wskazanej na wyświetlaczu cyfrowym.



Płoty osłonowe firmy Euro-Astar mają grube ramiaki i solidne wypełnienie. Większość wyrobów jest lazurowana w kolorze miodowym lub impregnowana ciśnieniowo.

## O firmie Euro-Astar

Euro-Astar istnieje na polskim rynku już od 33 lat i zatrudnia blisko 90 osób. Firma jako jedna z pierwszych w kraju rozpoczęła produkcję płytów osłonowych z drewna.

Asortyment przedsiębiorstwa rozszerza się z roku na rok. Tworzy wyjątkowy system architektury ogrodowej składający się z płytów osłonowych, pergoli, kwiatników, altan, małych domków narzędziowych itp.

Firma działa nie tylko w obrębie architektury ogrodowej. W ostatnich latach zajmuje się importem z Rosji m.in. modrzewia syberyjskiego przeznaczonego do produkcji wysokiej jakości deski tarasowej oraz kantówki okiennej.

Materiałem służącym do produkcji wyrobów firmy jest tarcica sosnowa, świerk, modrzew europejski oraz modrzew syberyjski.

Dla Euro-Astar bardzo ważna jest jakość produktów, rzetelność w realizacji zamówień oraz lojalność wobec klientów.

Szybki rozwój, zdobyta wiedza oraz doświadczenie sprawiły, iż stała się ona w swojej dziedzinie jednym z liderów, biorąc pod uwagę kryteria jakości, terminowości realizacji zleceń i obsługi logistycznej.

Firma sukcesywnie umacnia swoją pozycję na terenach Unii Europejskiej. 95% produkcji trafia za granicę, z czego większość na rynek niemiecki. W kraju realizowane są głównie zamówienia na potrzeby deweloperów i centrów ogrodniczych ma-

jących wysokie oczekiwania jakościowe, a także odbiorców detalicznych.

## Dlaczego PRINZ?

Euro-Astar, podejmując decyzję o zakupie nowej maszyny, sugerował się przede wszystkim ceną oraz bliskością serwisu zlokalizowanego w Poznaniu (zaledwie 20 km od miejsca zainstalowania urządzenia). Jest to pierwsza taka maszyna w firmie. Piła tnie tarcicę całymi pakietami, dzięki czemu jest bardzo wydajna, a przy tym prosta w obsłudze. Praca na niej pozwoliła na odciążenie innych maszyn znajdujących się na terenie zakładu. Od momentu zakupu minęły cztery miesiące. W tym czasie urządzenie działało bez zarzutów. Euro-Astar zakupił również dwa dodatkowe łańcuchy. Podczas procesu ostrzenia nie dochodzi wtedy do niepotrzebnych przestojów.

W zestawie z nowym nabytkiem firma otrzymała również ostrzarkę, na której, zgodnie z zaleceniem producenta, ostrzy swoje łańcuchy raz na 100 wykonanych cięć.

Maszyna do kapowania pakietów firmy PRINZ sprawia, iż formatowanie długich modrzewiowych desek jest łatwiejsze. Znajduje ona również zastosowanie przy produkcji wyrobów architektury ogrodowej.

## MOBILCUT light

Mobilcut light to stacjonarna maszyna do kapowania pakietów tarcicy, płyt

o wymiarach maksymalnych 120 x 120 cm i maksymalnej długości 6,2 m, z przejezdną jednostką tnącą oraz stołem.

Ma inteligentne rozwiązanie przy ograniczonym powierzchniowo miejscu przerobu hali. Posuw jednostki tnącej, a nie samego pakietu, likwiduje konieczność instalowania osobno stołu podawczego i odbiorczego. Tym samym ułatwia także montaż.

System modułowy w ofercie umożliwia indywidualne dopasowanie funkcji maszyny do potrzeb klienta, bez konieczności inwestowania w niepotrzebne komponenty.

Pakiety umieszczane są na stole za pomocą wózka widłowego. Pionowe zderzaki pozwalają na łatwe, prostopadłe ustawienie pakietu w stosunku do linii cięcia. Układ tnący regulowany jest manualnie (za pomocą korby lub silnika elektrycznego) na odpowiedniej długości. Następnie wykonywane jest cięcie referencyjne, które stanowi bazę dla systemu pomiaru długości pakietów.

Podstawowe parametry jednostki tnącej wynoszą: 3 x 400 V/50 Hz/7,5 kW/2800 obr./min przy bezpośrednim przekazie mocy z silnika.

Maszyna sterowana jest w bardzo prosty sposób polegający na manualnym opuszczeniu i podnoszeniu prowadnicy za pomocą długiego, wygodnego uchwytu. Piłę bezproblemowo może obsługiwać jedna osoba.

Wydajność cięcia wynosi około 1,8 m<sup>2</sup>/

min. Smarowanie układu tnącego jest w pełni automatyczne i dokonuje się za pomocą pompy olejowej zębatej, która dokładniej reguluje dawkę olejową ze zbiornika o pojemności 5 litrów.

Piła ma wygodny system naciągowy łańcucha tnącego w głowicy oraz układ amortyzujący, który zapobiega zerwaniom.

Napędzana manualnie za pomocą korby jednostka tnąca jest przejezdna w obie strony. Dzięki zębatamu pasowi zapewnia dokładne pozycjonowanie.

Odprowadzanie odpadów odbywa się za pomocą taśmy lub kontenerów umieszczanych bezpośrednio pod stołem.

Prowadnica Dolmar Umbau DSH zapew-

nia cięcie z długością 200 cm. Jej długość całkowita wynosi 217,5 cm, natomiast długość rowka to 3 mm.

Strugający łańcuch tnący Opticut3 składa się ze 124 ogniw napędowych, z podziałką co 20 mm i wykonany jest z wysokiej jakości stali stopowej. Grubość pojedynczego ognia napędowego wynosi 3 mm. Ognia tnące są chromowane elektrolitycznie.

W pakiecie z maszyną dostępna jest również ręczna ostrzarka do łańcuchów tnących typ Jolly o parametrach: 230 V/50 Hz/214 W/1,3 A/2800 obr./min. Jej waga to około 7,5 kg. Jest bardzo prosta w obsłudze, tzn. silnik i ściernica są opuszczane pod odpowiednim kątem do łańcucha.



Wydajność cięcia maszyny MOBILCUT light wynosi ok. 1,8 m<sup>2</sup>/min.



Wysokiej jakości stal stopowa dla zapewnienia najdłuższej żywotności, nitki hartowane indukcyjnie dla wysokiej odporności na ścieranie oraz ognia tnące chromowane elektrolitycznie - wszystko to charakteryzuje strugający łańcuch tnący OPTICUT3.

REKLAMA



# bapco

kleje kontaktowe

www.bapco.eu



**Bartosz Piątkowski**  
+48 513 067 777  
info@bapco.pl

**Marcin Nadbrzeźny**  
+48 533 056 783  
info@klejekontaktowe.eu



Naszym klientom zapewniamy dostawę części zamiennych, serwis gwarancyjny i pogwarancyjny, wykonywany przez doświadczonych specjalistów. Służymy pomocą w zakresie szkoleń z obsługi przez nas produkowanych maszyn.



**W programie sprzedaży oferujemy:**

- okleinarki wąskich płaszczyzn jedno- i dwustronne
- centra obróbcze sterowane CNC
- wysokowydajne wiertarki przelotowe
- linie do produkcji mebli
- prasy firmy Wemhöhner

ul. Prądzynskiego 26, 63-000 Środa Wlkp.  
tel. (061) 286 47 00, fax (061) 286 47 11  
e-mail: ima@ima-polska.pl  
www.ima-polska.pl

Jesteśmy oddziałem niemieckiej firmy IMA Klessmann GmbH  
Zajmujemy się produkcją maszyn do obróbki drewna.