

Rozwiązania od firmy Resch&3 GmbH

Pewniejsze prowadzenie piły

Firma TRANS-TRAK Wróbel S.C. z powiatu dąbrowskiego stosuje używany trak taśmowy DS 1050 ECO oraz obrzynarkę tarczową model K5200 z produkcji firmy Resch&3 GmbH z Południowego Tyrolu. Wcześniej pracował na mniejszym traku taśmowym, ale rozwój firmy skłonił go do zakupu bardziej profesjonalnego urządzenia.

Opr. Alicja Bagnucka-Rief

Poziomy trak taśmowy DS 1050 ECO wyposażony jest w silnik diesel VM 55KW i może ciąć kłody o średnicy do 1 m oraz maksymalnej długości cięcia 13 m na bale, deski, łąty itp.

Prosta obsługa

Trak obsługiwany jest tylko przez jednego operatora za pomocą guzików. Stanowisko operatora znajduje się pod zadaszeniem i porusza się wraz z piłą wzdłuż torowiska, umożliwiając bezpośredni widok na cykl cięcia oraz podnoszenie i obniżanie głowicy piły. Dodatkowo poprzez bezpośrednią widoczność ciętego materiału operator ma ciągłą kontrolę nad jakością.

W przypadku nierówności kłody korowarka ze strony wcinającej usuwa korę wraz z zabrudzeniami, dzięki czemu piła tnie prawidłowo i bez żadnych przeszkód. Pozwala to bardzo znacząco wydłużyć żywotność piły.

Pomocna hydraulika

Hydrauliczne prowadnice piły zapewniają lepsze i pewniejsze prowadzenie piły. Obie prowadnice mogą być pojedynczo przysuwane na jak najmniejszą odległość do kłody. Trociny są zbierane w skrzyni, która jest automatycznie opróżniana po osiągnięciu położenia końcowego kabiny. Za pomocą transportera obok traka gotowy cięty materiał wędruje do dalszej obróbki.

Trak wyposażony jest w jeden hydrauliczny podajnik kłód mający na celu podawanie kłód na torowisko. Za pomocą 2 łańcuchów obracających, 1 walca wzdłużnego, 1 dwustronnego winkla oraz 5 kleszczy mocujących kłoda zostaje ułożona i przymocowana do cięcia.

W parku maszynowym znajduje się także obrzynarka tarczowa umożliwiająca obrzynanie desek do dł. 5,2m. Za pomocą regulowanego ograniczni-



Fot. Resch&3

ka deskę można uciąć równolegle na żądany wymiar. Ograniczniki boczne umożliwiają cięcie łąt. Niezawodność traka oraz profesjonalny serwis pozwala w pełni wykorzystać wszystkie funkcje tej maszyny i pracować bez zakłóceń.

Więźba pod zamówienie

Małopolska firma Wróbel działająca na polskim rynku od wielu lat specjalizuje się w cięciu drewna iglastego. Dzięki wycinaniu drewna na różny asorty-

ment, znalazła ona odbiorców wśród dużych firm oraz osób prywatnych. Klient może zamówić więźbę wycinaną pod indywidualne zamówienie do długości elementów nawet 13 m. Możliwość wycinania elementów na długość 13 m jest bardzo przydatna, gdy elementy w konstrukcji nie mogą być łączone.

Sympatię wśród klientów zjednali sobie dzięki wysokiej jakości towarów, precyzyjnemu i szybkiemu cięciu oraz terminowości.

Dane techniczne	Typ 1050
Maks. średnica kłody	1.000 mm
Średnica koła	1.050 mm
Szerokość koła	95 mm
Okorki	25 mm
Maks. skok	960 mm
Maks. głębokość cięcia	360 mm
Szerokość toru	1.300 mm
Wysokość całkowita	3.000 mm
Szerokość całkowita	3.800 mm
Całkowita szerokość piły	3.200 mm
Długość piły	6.500 mm
Szerokość piły	120 mm
Grubość piły	1,2 mm
Długość cięcia wg wymagań klienta	13 m standard
Posuw z reg. płynną hydraul.	0 - 40 m/min
Napęd główny silnik diesel	55 KW



Indywidualne planowanie, produkcja i montaż stacjonarnych oraz przejezdnych linii traków taśmowych

DYDUCH P.P.U.H
PL 34-205 Stryszawa

tel. (+48) 033 874 77 76
www.dyduch.com

leitz

My kształtujemy przyszłość

