

Tartacznictwo

TOS Svitavy definiuje nowe standardy wydajności?

W dobie rosnących cen surowca i braków kadrowych, czeski producent TOS Svitavy udowadnia, że kluczem do sukcesu tartaku jest połączenie pancерnej konstrukcji z najnowszą myślą technologiczną. Flagowa wielopięta PWR 432 staje się symbolem tej filozofii, oferując wydajność, która pozwala konkurować z największymi graczami na świecie. Przyjrzyjmy się temu z bliska!

Jacek Obarski

Doświadczenie menedżerskie w służbie technologii

Libor Klimpar, dyrektor generalny TOS Svitavy, z którym rozmawiam podczas targów Wood Tech Expo w Nadarzynie na stoisku firmy PENNY GONDEK (wieloletni przedstawiciel marki w Polsce), wnosi do firmy ponad 30-letnie doświadczenie zdobyte w wymagających sektorach przemysłu, m.in. przy produkcji agregatów hydraulicznych w firmie Bosch oraz w branży techniki tartacznej. To techniczne zaplecze pozwala mu postrzegać maszyny nie tylko jako narzędzia, ale jako element precyzyjnego ekosystemu. Od objęcia sterów w połowie 2023 roku, Klimpar kładzie nacisk na to, by maszyny TOS Svitavy odpowiadały na „żywy” charakter drewna, który wymaga zarówno siły, jak i precyzji.

PWR 432: Gigant w Twoim tartaku

Model PWR 432 to obecnie najważniejszy punkt w ofercie czeskiego producenta. Jest to największa i najsilniejsza wielopięta w portfolio firmy, zaprojektowana z myślą o najcięższych zadaniach. Jej konstrukcja pozwala na obróbkę praktycznie każdego rodzaju drewna, co czyni ją niezwykle uniwersalnym rozwiązaniem dla zakładów o zróżnicowanym profilu produkcji. To, co wyróżnia PWR 432 na tle konkurencji, to nie tylko surowa moc, ale przede wszystkim niezawodność. Maszyny te projektowane są na dekady – w wielu zakładach wciąż bezawaryjnie pracują jednostki dostarczone 10 czy 20 lat temu. Jak podkreśla Libor Klimpar, każda maszyna przed opuszczeniem fabryki jest poddawana rygorystycznym testom – „zabieganiu” – podczas których pracuje z konkretnym rodzajem drewna,

aby upewnić się, że wszystkie podzespoły, w tym specjalnie hartowane wały, działają bez zarzutu.

Od kłody po gotowy produkt

Współczesna wielopięta nie może pracować w izolacji. TOS Svitavy, reagując na potrzeby rynku, oferuje pełną mechanizację linii produkcyjnych. Systemy te obejmują:

- **Urządzenia centrujące** przed wielopiętą, gwarantujące optymalne ułożenie materiału.
- **Urządzenia odbiorcze**, które automatyzują proces po cięciu.
- **Systemy wizyjne i laserowe**, wdrażane we współpracy z innowacyjnymi startupami (m.in. firmą Exception), które pozwalają na optyczną **optymalizację schematu rozkroju**.

Dzięki zastosowaniu kamer i inteligentnego oprogramowania, maszyna potrafi „rozpoznać” drewno i tak zorientować surowiec, aby wyciągnąć z niego maksimum wartości przy minimalnym odpadzie. W dobie wysokich cen drewna, taka wielka optymalizacja staje się kluczowym czynnikiem budującym przewagę konkurencyjną.

Globalna jakość z europejskimi komponentami

Choć maszyny TOS Svitavy są cenione w Polsce, ich renoma sięga znacznie dalej. Firma z powodzeniem realizuje zamówienia na rynkach w Hiszpanii, Meksyku czy Gwatemali. Aby zapewnić najwyższy standard obsługi na całym świecie, producent stawia na komponenty od renomowanych dostawców, takich jak Siemens, Schneider czy Festo. Dzięki temu klient w dowolnym zakątku globu ma pewność, że części zamienne i wsparcie techniczne są na wyciągnięcie ręki.



Od lewej: Libor Klimpar, dyrektor generalny TOS Svitavy oraz Jan Gondek, prezes firmy PENNY GONDEK na swoim stoisku podczas targów Wood Tech w Nadarzynie.

Fot. Kurier Drzewny

Rynek zaufania i wyzwań

W Polsce pracuje obecnie około 200 maszyn marki TOS Svitavy, a współpraca z lokalnymi partnerami trwa nieprzerwanie od ponad 30 lat. Pan Jan Gondek, wieloletni polski przedstawiciel marki, wskazuje, że czeskie wielopięty to „szpica technologii”, która jakościowo nie odbiega od najdroższych marek na rynku, oferując przy tym doskonały stosunek ceny do trwałości.


Największym wyzwaniem na polskim rynku pozostaje obecnie „de-

formacja” spowodowana systemami dotacji, które sprawiają, że wielu przedsiębiorców wstrzymuje inwestycje, czekając na dofinansowanie. Niemniej jednak, dla tych, którzy stawiają na rozwój, TOS Svitavy pozostaje partnerem oferującym nie tylko maszynę, ale i błyskawiczny serwis. Relacja ta opiera się na prostych zasadach: części są dostępne od ręki, a wsparcie serwisowe nie kończy się wraz z zamknięciem biura.

Jak się przekonałem podczas naszej rozmowy – prezentowana na tar-

gach wielopięta PWR 432 to centrum wydajności nowoczesnego tartaku. W połączeniu z systemami optymalizacji wizyjnej i pełną mechanizacją, TOS Svitavy dostarcza rozwiązanie, które odpowiada na dwa najważniejsze problemy dzisiejszego przemysłu drzewnego: brak rąk do pracy i konieczność maksymalnego wykorzystania surowca. Jak pokazały ostatnie realizacje, np. na Podlasiu, czeska technologia wciąż wyznacza kierunki rozwoju dla polskiej branży drzewnej.

REKLAMA

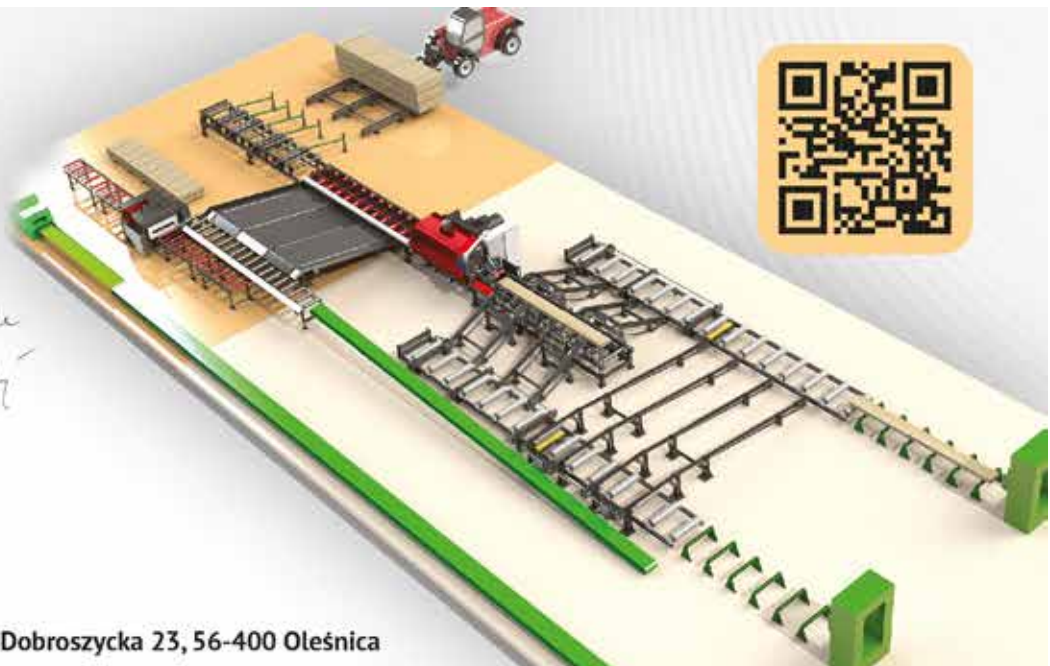


MECHANIZACJA WIELOPIĘTY

TOS SVITAVY

www.penny-gondek.pl

+48 71 398 32 10; +48 509 282 571 biuro@penny-gondek.pl ul. Dobroszycka 23, 56-400 Oleśnica



Zaufaj doświadczeniu
Pan Gondek