

Все, що ми випускаємо, переживе не одне покоління

Компанія ROJEK була заснована в 1921 році в Чехії. Із самого початку діяльності основну увагу в ній приділяли якості обладнання, що випускається. Це одна з причин її довголіття. Сьогодні компанія поставляє свої верстати в багато країн світу. Висока якість, надійність, бездоганний сервіс і конкурентоспроможні ціни дозволили їй зайняти своє місце серед топових постачальників деревообробного обладнання



Руслан Грищенко,
менеджер з експорту, ROJEK a.s.

Зараз ми активно розвиваємо лінійку наших верстатів, призначених для виробництва столярних виробів і меблів. Удосконалюємо їх конструкцію та процеси обробки. Впроваджуємо інновації. Хочу відзначити, що все це знаходить відгук у наших клієнтів. Вони дуже високо оцінюють наше устаткування. Багато наших верстатів, випущених ще в 90-х роках минулого століття, досі справно працюють. Їх власники звертаються до нас тільки за запчастинами.

Ми поставляємо наше обладнання в різні куточки світу. Але основним для себе вважаємо ринок Європи. Наші верстати працюють у Великій Британії, Німеччині, Швеції та Норвегії. Сьогодні ми розширюємо мережу продажів у Польщі. Незважаючи на складну ситуацію, тривають і поставки в Україну, через наших представників — компанії «Кверб» і СП «Ройек-Львів». Як і багатьом промисловим підприємствам в останні роки, життя регулярно підкидає каверзні завдання та нові проблеми, але ми, попри це, намагаємося йти вперед у ногу з часом. Просуваємося на ринки Південної Америки та Середземномор'я.

ТРИВІСНИЙ ФОРМАТНО-РОЗКРІЙНИЙ ВЕРСТАТ PF-400S

Тривісний форматно-розкрійний верстат уже добре знайомий покупцям у варіанті з нижньою панеллю управління. Але ми нещодавно розробили модель з верхньою панеллю управління.

PF-400s характеризується простотою експлуатації та високою точністю. Конкурентними перевагами цього верстата є: потужна алюмінієва каретка шириною 400 мм, міцна станина, автоматичне регулювання ширини різку, нахилу та переміщення вгору і вниз пильного диска. Безперечно, фахівців зацікавить електронна лінійка, розташована на поперечній опорній рамі, яка дозволяє дуже точно виконувати розкрій. Потужність основного двигуна становить 7,5 кВт, а двигуна підрізного вузла — 1,0 кВт. Але найголовніша перевага в порівнянні з конкурентами — це ціна.



Ці верстати як з нижнім, так і з верхнім управлінням успішно використовуються в Шотландії та Угорщині. Для них уже є замовник у Боснії та Герцеговині, а також у Чехії.

ФРЕЗЕРНИЙ ДВОВІСНИЙ ВЕРСТАТ PSN550A NC

Фрезерний двовісний верстат PSN550A NC зі шпинделем, що може нахилитися, і високоточним алюмінієвим рухомих столом, а також верхньою панеллю управління призначений для виготовлення різних виробів з дерева: листів, плінтусів, панелей і т. ін. Він має просте та інтуїтивно зрозуміле управління. Нарізати на ньому шипи можна за допомогою шипорізної каретки. Також він дозволяє обробляти по контуру і криволінійні заготовки. Робочий вал розташований у нижній частині, його підйом, опускання та нахил регулюються з пульта управління.

Відхилення на переміщення каретки столу не перевищує декількох соток. Нахилений шпindel верстата PSN550A дозволяє одними й тими самими фрезами виготовляти різні профілі, а також використовувати насадні фрези простішої форми. Навіть у базовій комплектації верстат має досить потужний двигун у 5,3 кВт, що дозволяє обробляти заготовки з різних порід дерева з високою швидкістю і великим зніманням за один прохід.

Верстат можна модернізувати завдяки широкому спектру пропонованих опцій: змінні шпинделі, автоматичні подавачі, захист при нарізанні шипів, реверсування шпинделя.

Цією моделлю зацікавилися представники ряду італійських компаній, крім того, на фрезерні верстати з верхньою панеллю управління ми вже отримали замовлення з Польщі, і сьогодні чимало підприємств уже експлуатують їх.

ФОРМАТНО-РОЗКРІЙНИЙ ВЕРСТАТ РК 315 А

Форматно-розкрійний верстат РК 315 А вже досить популярний серед наших клієнтів. Він є ідеальною ілюстрацією прихильності компанії ROJEK до якості та інновацій. Верстати цього типу використовуються для виробництва як меблів, так і столярних виробів при розкрою масиву дерева, ДСП і ламінату. Вони оснащуються безліччю корисних опцій, які зазвичай притаманні більш дорогим аналогам. Потужність основного двигуна досягає 7,5 кВт. Завдяки жорсткій конструкції та шліфованому чавунному столу, що гарантує тривалий термін служби, вони є одними з найкращих у своєму класі на європейському ринку.

Рухомий стіл, встановлений на роликових напрямних з хром-ванадієвої сталі, дозволяє плавно подавати листовий матеріал для різання. Жорсткість рами верстата посилюється завдяки підтримці стрижня, встановленого на телескопічній опорі. Все це дає можливість з високою точністю обробляти плити габаритами до 2600 x 1200 мм. Завдяки електронній лінійці, встановленій на поперечній рамі, можна дуже точно встановити ширину різання. Максимальна ширина між пропилами — 800 мм. РК 315 А оснащений підрізною пилкою з окремим двигуном потужністю 0,75 кВт. Діаметр стандартного пильного диска становить 315 мм, але за необхідності можна використовувати і диск діаметром 350/400 мм.

Цей верстат підійде навіть для дуже вимогливого виробника меблів або столярних виробів. Він забезпечує високий ступінь точності в поєднанні з простотою використання, надійністю та привабливою ціною.



КОМБІНОВАНИЙ ФУГУВАЛЬНО-РЕЙСМУСОВИЙ ВЕРСТАТ SP 410

SP 410 — це наша новинка. Він призначений для фугування та рейсмусування. Цей надпотужний верстат промислового класу, завдяки потужній литій станині та відкидному чавунному столу з ребрами жорсткості, здатен витримувати значні навантаження тривалий час без втрати точності. Займає невелику площу. Його довжина не перевищує двох метрів.



Для доступу до рейсмусового вузла фугувальні столи можуть одночасно відкинутися за допомогою демпфувальної пружини. Дуже важливо, що налаштування столів при переміщенні не збиваються та не вимагають додаткових регулювань. У базі на фугувальний стіл поставляється спеціальний складаний CPS захист ріжучого вала.

Для кращого видалення пилу аспіраційні патрубкі підведені як до фуганка, так і до рейсмуса.



Тут уже в базі йде спіральний вал виробництва компанії MBM з Італії, основний двигун потужністю 5,3 кВт. Також верстат оснащений двошвидкісним двигуном подачі.

Поверхня приводного подавального вала рейсмуса виконана у вигляді гвинта, завдяки чому заготовка подається на обробку без поштовхів і ривків.

Фугувально-рейсмусовий верстат SP 410 можна дооснастити свердлильно-пазувальним пристроєм, який практично перетворює його в оброблювальний центр.

Верстат має унікальне поєднання ціни та якості. Складно знайти настільки ж надійний і ефективний аналог за його ціною.

КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНІСТЬ І НАДІЙНІСТЬ ВЕРСТАТІВ ROJEK

Варто підкреслити переваги лінійки нашого обладнання. Передусім, ми — європейські виробники, тому практично всі комплектуючі замовляємо тут — в Європі. Зокрема, все литво, в тому числі станини, ми отримуємо від чеських виробників. Металопрокат також закуповуємо в Чехії. Крім того, із Сан-Марино (Італія) ми завозимо двигуни та ножові вали. Установлюємо панелі управління від німецької компанії ELGO. Практично всі компоненти наших верстатів виробляються в ЄС.

Європейські комплектуючі є нашою ключовою відмінністю від багатьох наших конкурентів зі Східної, Південної та Західної Європи, які для зниження вартості основні частини свого обладнання постачають з Азії. Водночас вони не в змозі забезпечити той рівень якості верстата, який пропонуємо ми своїм клієнтам.

У нас немає проблем із затримками з доставкою обладнання. Ми намагаємося налагодити виробництво таким чином, щоб випускати обладнання в найкоротші терміни і відповідно до вимог замовників. Дуже серйозну увагу ми приділяємо сервісній підтримці обладнання, яке поставляємо, і своєчасному постачанню запасних частин і витратних матеріалів. Наш девіз — якісний сервіс і швидка доставка запчастин. Усе це в сукупності й забезпечує неослабний інтерес і масу позитивних відгуків від наших клієнтів, чимало з яких співпрацюють з нами вже багато років і придбали не один наш верстат. Ми цьому дуже раді. Це говорить про те, що ми на правильному шляху, що ми виробляємо якісну техніку з якісних матеріалів і комплектуючих.



ПАЛИВНІ КОТЛИ

Ми виробляємо теплову техніку вже понад 16 років, і, треба відзначити, досить успішно. Вона завоювала симпатії наших споживачів завдяки своїм видатним експлуатаційним характеристикам і оптимальному співвідношенню ціна/якість. Виробництво та постачання паливних котлів — ще один напрямок нашої діяльності, який також приносить нам значний прибуток.

МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ — ОСНОВА ЯКОСТІ

Значну частину комплектуючих ми виробляємо на власному, відносно недавно реконструйованому підприємстві. Для цього ми використовуємо передові технології та сучасний верстатний парк, який регулярно оновлюємо та поповнюємо. Зокрема, на даний момент ми експлуатуємо токарні та фрезерні верстати чеських та західних компаній які дозволяють забезпечувати високоточну обробку деталей. Розкрій листового прокату ми здійснюємо на комплексах для лазерного різання компанії TRUMPF, згинаємо — також на верстатах цієї компанії. Для зварювання конструкцій у нас є шість японських роботизованих комплексів OTC DAIHEN. Одним словом, сьогодні наше виробництво оснащене за останнім словом техніки.

Традиційно враховуючи у своїх розробках думки та побажання наших клієнтів, ми рухаємося вперед: постійно вдосконалюємо наше обладнання, нарощуємо виробництво верстатів та підвищуємо рівень сервісної підтримки. ☞