**Drema - laureaci nagrody Złoty Medal Grupy MTP**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Automatyczne Centrum Obróbcze ProNest**   **SERON Sp. z o.o. Sp. K.**  Zautomatyzowane Centrum Obróbczo - etykietujące ProNest jest dedykowane dla przemysłu meblarskiego, w szczególności dla producentów mebli skrzyniowych i tapicerowanych, ale znajdzie zastosowanie również w innych gałęziach przemysłowych. To zaawansowane urządzenie wyposażone w system podawczo-odbiorczy płyt. To idealne rozwiązanie do rozkroju oraz nawiertów pionowych i poziomych w płytach drewno pochodnych oraz innych materiałach. | Z:\Departments\DND3\Złoty Medal\Laureaci\Złoty Medal\2025\Drema\produkty\zdjecia\1. SERON zdjęcie.jpg |
| 1. **AUTONUT CNC 400 M6 - Automatyczna linia do nabijania nakrętek kłowych**   **BizeA Sp. z o.o.**  AUTONUT CNC 400 M6 to w pełni automatyczna linia do nabijania nakrętek kłowych, która rewolucjonizuje produkcję mebli. Samodzielnie pobiera płytę, rozpoznaje otwory, aplikuje nakrętki i odkłada gotowe elementy. Minimalizuje koszty pracy, zwiększa wydajność i eliminuje błędy. Może działać samodzielnie lub zintegrowana z linią CNC. To nowy standard w automatyzacji montażu. | Z:\Departments\DND3\Złoty Medal\Laureaci\Złoty Medal\2025\Drema\produkty\zdjecia\2. BIZEA zdjęcie.png |
| 1. **Drukarka 3D 1325/10**   **POLSKA GRUPA CNC Damian Laskowski**  Nasza przemysłowa drukarka 3D to wydajne i wszechstronne urządzenie do wytwarzania precyzyjnych modeli w technologii addytywnej. Pracuje w trzech osiach (XYZ), osiąga wydajność od 8 kg/h i obsługuje szeroką gamę materiałów, w tym PLA, ABS, PET-G, gumę i żywicę. Wymienne dysze (Ø3–12 mm) pozwalają dopasować szczegółowość i tempo druku do każdego projektu, a solidna konstrukcja oraz chłodzenie powietrzem gwarantują niezawodność. Intuicyjne oprogramowanie i pełne wyposażenie startowe sprawiają, że urządzenie jest gotowe do pracy od pierwszego uruchomienia – zarówno w przemyśle, jak i edukacji czy projektach prototypowych. | Z:\Departments\DND3\Złoty Medal\Laureaci\Złoty Medal\2025\Drema\produkty\zdjecia\3. Nowe zdjecie.jpg |
| 1. **EKOMAT HRTPO**   **INTERMET KOTŁY GRZEWCZE Sp. z o.o. S.K.A.**  Ekomat HRTPO to urządzenie przystosowane do termicznego przekształcania odpadów pochodzenia drzewnego. Zastosowanie mają m.in. w przemyśle drzewnym i meblarskim. Blok kotła wyposażono w płaski ruchomy ruszt z napędem hydraulicznym, przyłącze recyrkulacji spalin i palnik pomocniczy. Kubatura komory spalania zapewnia czas przebywania cząstki w środowisku temperatur >850⁰C na poziomie 2 s. Każda instalacja spełnia wymogi ochrony środowiska obowiązujące w Unii Europ., co czyni ją idealnym wyborem. | Z:\Departments\DND3\Złoty Medal\Laureaci\Złoty Medal\2025\Drema\produkty\zdjecia\4. Intermet Kotły Grzewcze zdjęcie.jpg |
| 1. **Oklejarka prostoliniowa tempora F1000**   **FELDER KG / FELDER GROUP POLSKA Sp. z o.o.**  Seria okleiniarek tempora F1000 marki Format4 austriackiego producenta Felder KG obejmuje trzy modele: performance, professional i classic, które umożliwiają ukierunkowane dostosowanie obrabiarek do indywidualnych wymagań produkcyjnych. Na nowo definiują standardy w dziedzinie kompleksowego oklejania krawędzi i łączą w sobie wyjątkową stabilność, precyzję i wydajność dla maksymalnej produktywności. | Z:\Departments\DND3\Złoty Medal\Laureaci\Złoty Medal\2025\Drema\produkty\zdjecia\5. NOWE zdjecie.jpg |
| 1. **PIŁA TARCZOWA ITA TOOLS**   **ITA Tools**  Przedstawiamy Piły tarczowe Ita Tools. Dzięki wykorzystaniu najnowszych technologii i pełnej automatyzacji procesów wprowadziliśmy produkcję pił tarczowych na zupełnie nowy poziom. Każdy etap produkcji, każdy dobór materiału i technologii jest starannie przemyślany i zoptymalizowany, co pozwala nam tworzyć narzędzia, które wyznaczają nowe standardy w branży. Odpowiednia geometria zęba umożliwia wysoką jakość obróbki przy zachowaniu maksymalnej żywotności piły i obniżeniu zużycia energii elektrycznej. Zastosowane nacięcia kompensacyjne i wyciszające obniżają hałas, a otwory osadcze wykonane w tolerancji H7 ułatwiają montaż piły na maszynie. Optymalnie dobrany gatunek węglika renomowanej firmy CERATIZIT do rodzaju obrabianego materiału wydłuża żywotność piły oraz chroni ząb przed wykruszeniami. Nasza szeroka oferta pił tarczowych to gwarancja najwyższej jakości narzędzi, które sprostają potrzebom nawet najbardziej wymagających klientów. Dzięki rygorystycznej kontroli jakości na nowoczesnej maszynie pomiarowej konstrukcji automatyków Ita Tools, opartej na trzech kamerach fotografujących każdy ząb, mierzymy takie parametry jak: kąt natarcia, kąt przyłożenia, bicie osiowe oraz bicie promieniowe. | Z:\Departments\DND3\Złoty Medal\Laureaci\Złoty Medal\2025\Drema\produkty\zdjecia\6. ITA TOOLS zdjęcie.jpg |
| 1. **Piła tarczowa LU3D + podcinak**   **FREUD S.p.A. Societa Unipersonale**  Tarcze pilarskie LU3D do cięcia laminowanych płyt wiórowych z podcinakiem to połączenie trwałości i precyzji. Powłoka Silver I.C.E. oraz węglik TiCo™ Carbide zapewniają długą żywotność i wysoką jakość obróbki. Sloty antywibracyjne z poliuretanem redukują hałas. Sprawdzone w tysiącach firm – wybór profesjonalistów na lata. | Z:\Departments\DND3\Złoty Medal\Laureaci\Złoty Medal\2025\Drema\produkty\zdjecia\7. Freud zdjęcie..jpg |
| 1. **Piły tarczowe LU5H do profili aluminiowych i PVC**   **FREUD S.p.A. Societa Unipersonale**  Tarcze LU5H – nową jakość w cięciu aluminium i PVC. Dzięki innowacyjnej geometrii zębów, niklowanej powłoce i trójmetalowemu lutowaniu zapewniają płynne cięcie, odporność na uderzenia i perfekcyjne wykończenie. Sloty antywibracyjne redukują hałas, a mikroskopijna precyzja gwarantuje niezrównaną wydajność. LU5H – technologia, która wyznacza standardy. | Z:\Departments\DND3\Złoty Medal\Laureaci\Złoty Medal\2025\Drema\produkty\zdjecia\8. Freud LUSH zdjęcie.jpg |
| 1. **SALVACUT 3000 – innowacyjna, szybkotnąca pilarka poprzeczna z optymalizacją i eliminacją wad drewna.**   **SALVAMAC Sp. z o.o.**  SALVACUT 3000 pilarka optymalizująca nowej generacji, przeznaczona do automatycznego cięcia i optymalizacji drewna litego. System SALVA-OPTIM z dotykowym interfejsem, ultraszybkim przetwarzaniem danych. Podwójny napęd posuwu oraz szybkie cięcie pneumatyczne gwarantują precyzję, eliminację wad i najwyższą wydajność. Solidna konstrukcja zapewnia trwałość, bezpieczeństwo, pełną integrację z cyfrowym przepływem produkcji oraz możliwość pracy w liniach wielostanowiskowych. | Z:\Departments\DND3\Złoty Medal\Laureaci\Złoty Medal\2025\Drema\produkty\zdjecia\9. NOWE zdjecoe.jpg |
| 1. **System odzyskiwania ciepła 1306 PRO**   **MUEHLBOECK HOLZTROCKNUNGSANLAGEN GmbH**  System 1306 PRO firmy Mühlböck zmniejsza zapotrzebowanie na ciepło nawet o 25% i ogranicza zużycie energii elektrycznej dzięki innowacyjnej rekuperacji ciepła i wydajnemu prowadzeniu powietrza. Komponenty zoptymalizowane pod kątem przepływu zapewniają równomierne suszenie wysokiej jakości. Indywidualna konfiguracja umożliwia uzyskanie doskonałych wyników w przypadku różnych gatunków drewna – ekonomicznie, precyzyjnie i energooszczędnie. | Z:\Departments\DND3\Złoty Medal\Laureaci\Złoty Medal\2025\Drema\produkty\zdjecia\10. NOWE zdjecie.jpg |
| 1. **Zestaw frezów PCM MULTIPROFIL z wymiennymi ostrzami**   **N-POL Krzysztof Noga**  Prosta zasada działania. Jeden frez, wiele możliwości zamontowania rożnych płytek profilowych. Ogromna elastyczność, niskie koszty użytkowania, najwyższa jakość, produkt Made in POLAND. | Z:\Departments\DND3\Złoty Medal\Laureaci\Złoty Medal\2025\Drema\produkty\zdjecia\11. NOWE zdjecie.jpg |
| 1. **Zestawy frezów lutowanych Freud – Piano Set**   **FREUD S.p.A. Societa Unipersonale**  Zestawy frezów Freud – Piano Set to klasyka w nowoczesnym wydaniu! Nowe opakowanie zaprojektowane z myślą o użytkowniku, trwałe i ekologiczne. Innowacyjny mechanizm blokujący zapewnia bezpieczeństwo, a zestaw zawiera najczęściej używane frezy z powłoką Perma-SHIELD i węglikiem TiCo – dla maksymalnej trwałości i precyzji. Idealny wybór dla profesjonalistów i pasjonatów! | Z:\Departments\DND3\Złoty Medal\Laureaci\Złoty Medal\2025\Drema\produkty\zdjecia\12. NOWE.jpg |