

Samasz – marka z klasą



Krzysztof Płocki
Zdjęcia: firmowe

Według ostatnich danych liczonych rok do roku sprzedaż firmy Samasz wzrosła o 30% do poziomu 86 mln zł. Przyczyniła się do tego praca 650 osób, zatrudnionych w firmie. **Antoni Stolarski**, założyciel i właściciel firmy, jest z nich najbardziej dumny. Dotyczy to zwłaszcza kadry inżynierskiej, dzięki której polska myśl techniczna z powodzeniem konku-



Jedną z tegorocznych nowości firmy z Białegostoku jest kosiarka dyskowa czołowa KDF 300 SL o szerokości roboczej 3 m.

ruje z największymi producentami zagranicznymi sprzętu zielonkowego. Świadczy o tym świetna sprzedaż maszyn firmy Samasz m.in. w Niemczech, Rosji i Wielkiej Brytanii. W sumie eksportowane jest 61% produkcji.

Miliony na rozwój

W ciągu roku na prace badawczo-rozwojowe Samasz wydaje ponad 5 mln zł. W dziale rozwoju firmy na stałe pracuje 20 osób, a w narzędziowni 10. To dzięki nim na rynek trafia każdego roku ponad 40 nowych maszyn. – *Mamy ambicję zaliczać się do najlepszych polskich firm. Dlatego ciągle pracujemy nad tworzeniem nowych i doskonaleniem produkowanych maszyn. Jeżeli powtórzy się kilka reklamacji dotyczących podobnego problemu tkwiącego w naszym produkcie, to szybko wprowadzamy poprawki. Następnie trafiają one na linię produkcyjną – zapewnia Antoni Stolarski.*

Ostatnio Samasz wprowadził do sprzedaży m.in. kosiarkę Samba z własną lekką listwą tnącą LiteCUT, dwukaruzelowe zgrabiarki mogące tworzyć jeden lub dwa

pokosy i lekkie zgrabiarki jednokaruzelowe. Do końca tego roku światło dzienne ujrzy jeszcze ok. 15 nowych maszyn.

Obecnie w ofercie firmy z Białegostoku znajdziemy ponad 260 modeli maszyn i urządzeń. Wśród nich znajdują się specjalne kosiarki do prac na plantacjach traw cukrowych rosnących w takich krajach jak Japonia czy Korea Południowa. Samasz zdobywa również rynek w Stanach Zjednoczonych.

Jego charakterystyczną cechą są kosiarki i zgrabiarki przyczepiane. Dlatego taki sprzęt stanowi coraz większą część oferty firmy.

W 2013 r. do fabryki Samasz trafił pierwszy robot spawalniczy, a w tym kolejne dwa, które mogą pracować razem na jednym stanowisku – jeden podaje element, a drugi go spawa lub obydwaj spawają. Firma

ma również cztery lasery i centra obróbcze CNC. Do budowy maszyn stosowane są stale wysokiej jakości (E 355). Ponadto na takie elementy maszyn jak przykładowo ślizgi listew tnących kosiarek przeznaczają się materiał poddany takiej obróbce jak



Na rynek białoruski trafiło w tym roku 135 zestawów flagowego produktu firmy Samasz – zestawu trzech kosiarek GigaCUT.



– W Europie Zachodniej żaden szanujący się producent nawet nie pomyśli o tym, aby kopiować konkurencję – zaznacza Antoni Stolarski.

przy produkcji odkładnic pługów. Dzięki temu jest on bardzo odporny na ścieranie.

Aby sprawnie zarządzać produkcją, w 2005 r. wprowadzono system zarządzania jakością ISO 9001. Obecnie trwają prace nad kolejnym krokiem w tym kierunku. Konkretnie będzie to japoński system polegający na dostarczaniu na linię produkcyjną tylko niezbędnych podzespołów potrzebnych w danym momencie.