

Przedsiębiorstwo Jocz działa na rynku stolarki od ponad 30 lat. Przez okres swojej działalności zdobyło bogate portfolio, gdzie może pochwalić się wieloma realizacjami od prywatnych domów po duże i prestiżowe projekty jak m.in. pięciogwiazdkowy Hotel Mikołajki.

Przedsiębiorstwo Jocz inwestuje w najnowsze rozwiązania elumatec



W dobie rozkwitu branży budowlanej oraz nieustannie zmieniających się trendów w architekturze, a także wzrostu wpływających zamówień podjęliśmy decyzję o inwestycji w nowoczesny park maszynowy, który pozwoli nam na dostosowanie do aktualnych i przyszłych zadań stawianych przez rynek. W podjęciu decyzji o wyborze dostawcy pomogła nam wizyta w Niemczech podczas drzwi otwartych elumatec TechDays 2017, gdzie mieliśmy okazję szczegółowo zapoznać się z maszynami tego producenta. Zależało nam na elastycznych rozwiązaniach, które gwarantują odpowiednią wydajność, precyzję, a co za tym idzie jakość produktów. - wyjaśnił Tymoteusz Jocz – Zastępca Dyrektora ds. Technicznych

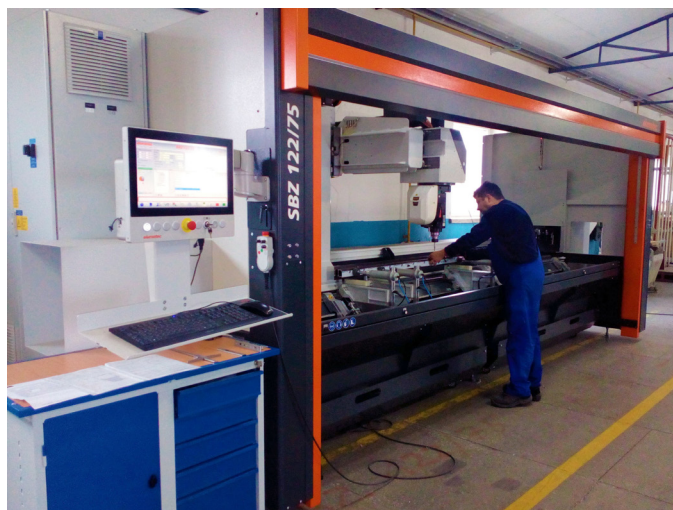
Przedsiębiorstwo Jocz jako pierwszy producent w Polsce wdrożył do swojej produkcji centrum nowej generacji elumatec SBZ 122/75, które zdobyło w 2017 r nagrodę GERMAN DESIGN AWARD.



**GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2018**

SBZ122/75





Dzięki zastosowaniu dodatkowej osi C możliwa jest czołowa obróbka od lewej i prawej strony. Zastosowanie tarczy o średnicy 180 mm pozwala na wykonanie wszystkich niezbędnych nacięć i wycięć. Tarcza piły, za pośrednictwem automatycznego zmieniaacza narzędzi pobierana jest przez wrzeciono i można ją pochylać w zakresie kątów od -120 do +120 stopni oraz precyzyjnie obracać w zakresie od -220 do +220 stopni. Możliwe jest także ustawienie wszystkich kątów pośrednich.

Oprócz centrum na hali produkcyjnej w Rynie stanęła także popularna, niezwykle precyzyjna, dwugłowicowa piła elumatec DG 244 oraz zagniatarka EP 124/20 o najwyższej na rynku siła nacisku do 7 ton i wysokości zagniatanych profili do 200 mm

Połączenie centrum SBZ 122/75 i piły DG 244 stanowi idealny duet w obróbce profili fasadowych. Takie rozwiązanie pozwala na szybką i precyzyjną obróbkę profili o dużym przekroju, na czym szczególnie zależało producentowi z mazur.

Cała produkcja odbywa się obecnie w sposób zautomatyzowany i bez papierowy. Inwestycja w nowoczesne rozwiązania jest dla Przedsiębiorstwa Jocz dużą zmianą w kwestii organizacji produkcji. Pozwoliła na zwiększenie wydajności, eliminację przypadkowych błędów a także poszerzenie oferty i zdobywanie kolejnych rynków.

Nasz zakład produkcyjny poprzez zastosowanie najnowocześniejszych technologii produkcyjnych zapewnia szybką realizację najbardziej nietypowych zleceń naszych Klientów. Natomiast wdrożone wewnątrzzakładowe procedury zarządzania jakością połączone z faktem poddawania się okresowym badaniom przeprowadzonym przez polskie instytucje, nadzorujące jakość materiałów budowlanych, dają Państwu pewność, że wyroby sygnowane znakiem JOCZ są najwyższej jakości. - zapewnia

Andrzej Goleń - kierownik działu aluminium w firmie Jocz

W czasach coraz bardziej popularnego przemysłu 4.0. wdrożenie technologii, które pomagają w przyspieszeniu tempa i ulepszeniu jakości produkcji przy jednoczesnym obniżeniu kosztów staje się nieuniknione. Producenci są zdeterminowani do podejmowania decyzji o rozwoju w kierunku automatyzacji i zastosowaniu najnowszych rozwiązań technicznych oraz technologicznych w połączeniu z nowoczesnym systemem zarządzania produkcją.

Planując kolejne kroki rozwoju firmy, przedsiębiorca musi przede wszystkim określić cele jakie chce osiągnąć oraz czy wpisują się one w ogólną wizję rozwoju firmy. Stopień automatyzacji powinien zostać odpowiednio dopasowany do danego zakładu, jego możliwości i potrzeb.

Firma Jocz jest dziś świetnym przykładem dobrze przemysłowego rozwoju i mam nadzieję, że także inspiracją do zmian dla wielu producentów w naszym kraju - nadmieniał Waldemar Lis -Prezes Zarządu elumatec Polska