

JEDYNA W SWOJEJ KLASIE Z PODCINAKIEM

Katarzyna Orlikowska

PRODUKCJA I WYPOSAŻENIE MEBLI KUCHENNYCH

– SVP 420 jako jedyna w swojej klasie posiada podcinak tarczowy o średnicy 80 mm z niezależnym silnikiem o mocy 0,25KM – mówi Michał Warzec z firmy ITA Sp. z o.o., która jest wyłącznym dystrybutorem formatyzerek pionowych oraz poziomych pił panelowych Putsch-Meniconi w Polsce. – W pilarkach konkurencyjnych firm nie stosuje się tego typu rozwiązań, a w pilarkach Putsch-Meniconi tego typu wyposażenie wcześniej dostępne było jedynie dla maszyn z najwyższej półki.

Uruchomienie lub wyłączenie podcinaka jest proste i odbywa się ręcznie za pomocą jednej dźwigni. Innym innowacyjnym rozwiązaniem jest zastosowanie w pilarcie prowadnic liniowych z łożyskami ślizgowymi do prowadzenia wózka piły. Dzięki temu uzyskano doskonałą precyzję cięcia oraz wysoką sztywność konstrukcji. Zmieniono także sposób ustawiania głębokości cięcia, a układ odniesienia posiada precyzyjny

Podczas tegorocznych targów Ligna 2009 miała miejsce światowa premiera nowego modelu formatyzarki pionowej SVP 420 firmy Putsch-Meniconi – producenta obecnego na rynku od 1956 r. Oprócz innowacyjnego rozwiązania, jakim jest zastosowanie w pilarcie prowadnic liniowych z łożyskami ślizgowymi do prowadzenia wózka piły, wyposażono ją w podcinak tarczowy.

wskaznik umożliwiający nastawę z dokładnością do dziesiątych części milimetra.

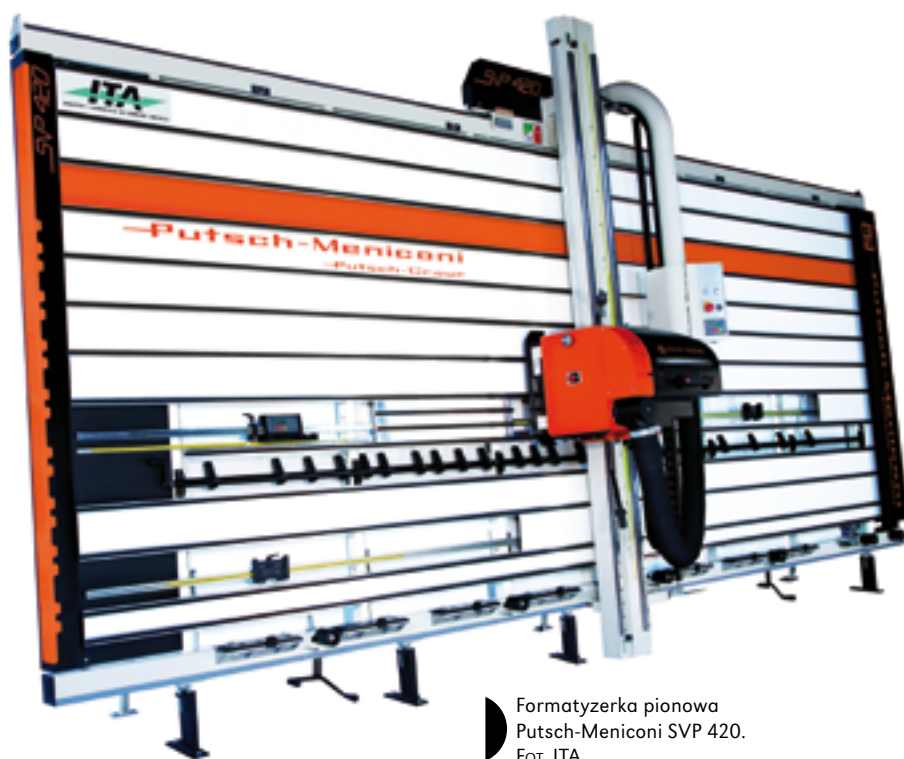
Model SVP 420 jest dostępny w różnych wersjach: podstawowej, przeznaczonej do pracy ręcznej, automatycznej oraz wzbogaconej o pakiet ECO (system odciągów zapewniający minimalne pylenie podczas cięcia).

W czasie targów firma Putsch-Meniconi zaprezentowała model SVP 420 w wersji ręcznej. Zastosowanie sterownika w maszynie pozwala

na zaprogramowanie cyklu pracy piły i określenie, na jaki wymiar ma zostać pocięty materiał. Dzięki temu piła będzie wykonywać cięcie do chwili zakończenia programu lub do osiągnięcia końca materiału. Tryby robocze są programowane na sterowniku umieszczonym bezpośrednio na wózku piły.

– W zależności od wymagań klienta, maszyny mogą być wyposażone w elektryczny lub pneumatyczny system przemieszczania stołów. Część użytkowników z pewnością doceni wersję maszyny przeznaczoną do zamocowania bezpośrednio na ścianie – informuje Michał Warzec.

W oferowanych maszynach firma Putsch-Meniconi stosuje w opcji urządzenia do cyfrowego odczytu położenia, które posiadają niewrażliwe na brud i zapylenie listwy magnetyczne. Dzięki nim każde cięcie jest dokładne i wyklucza błąd ustawienia ciętego elementu. Istnieje możliwość dostosowania maszyny do cięcia pod kątem innym niż 0 stopni lub 90 stopni. W tym wypadku oferowany jest specjalny zestaw do regulacji położenia płyty. Dla zastosowań spoza branży drzewnej firma Putsch-Meniconi oferuje maszyny wyposażone w falownik lub silnik dwubiegowy, niezbędne do pracy z tworzywami sztucznymi, gdzie może nastąpić topienie się materiału. Oferta producenta obejmuje możliwość uzbrojenia maszyny w zestaw do alucobundu oraz w standardowe narzędzie V 90 stopni, V 135 stopni i profil U do pracy w materiałach nieżelaznych lub do produkcji wstęgi szufladowej.



Formatyzarka pionowa
Putsch-Meniconi SVP 420.
Fot. ITA