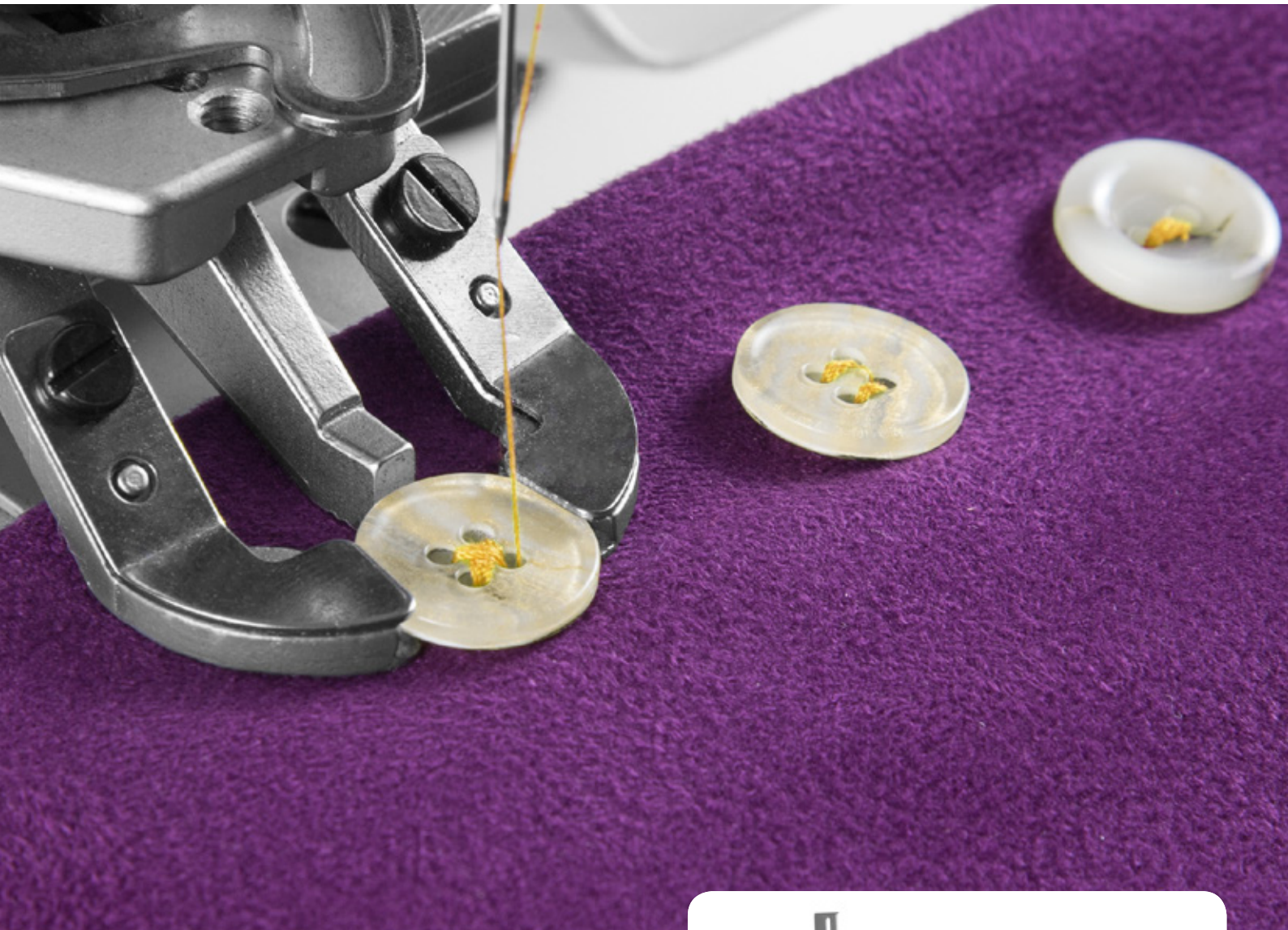
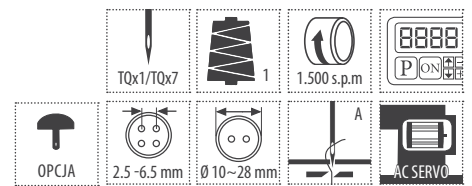


1-igłowa, 1-nitkowa guzikarka z wbudowanym energooszczędnym silnikiem AC Servo. Przszywa guziki 2-dziurkowe i guziki 4-dziurkowe metodą krzyżową lub równoległą. Standardowo wyposażona w panel sterujący, z możliwością zmiany ilości ściegów w cyklu.

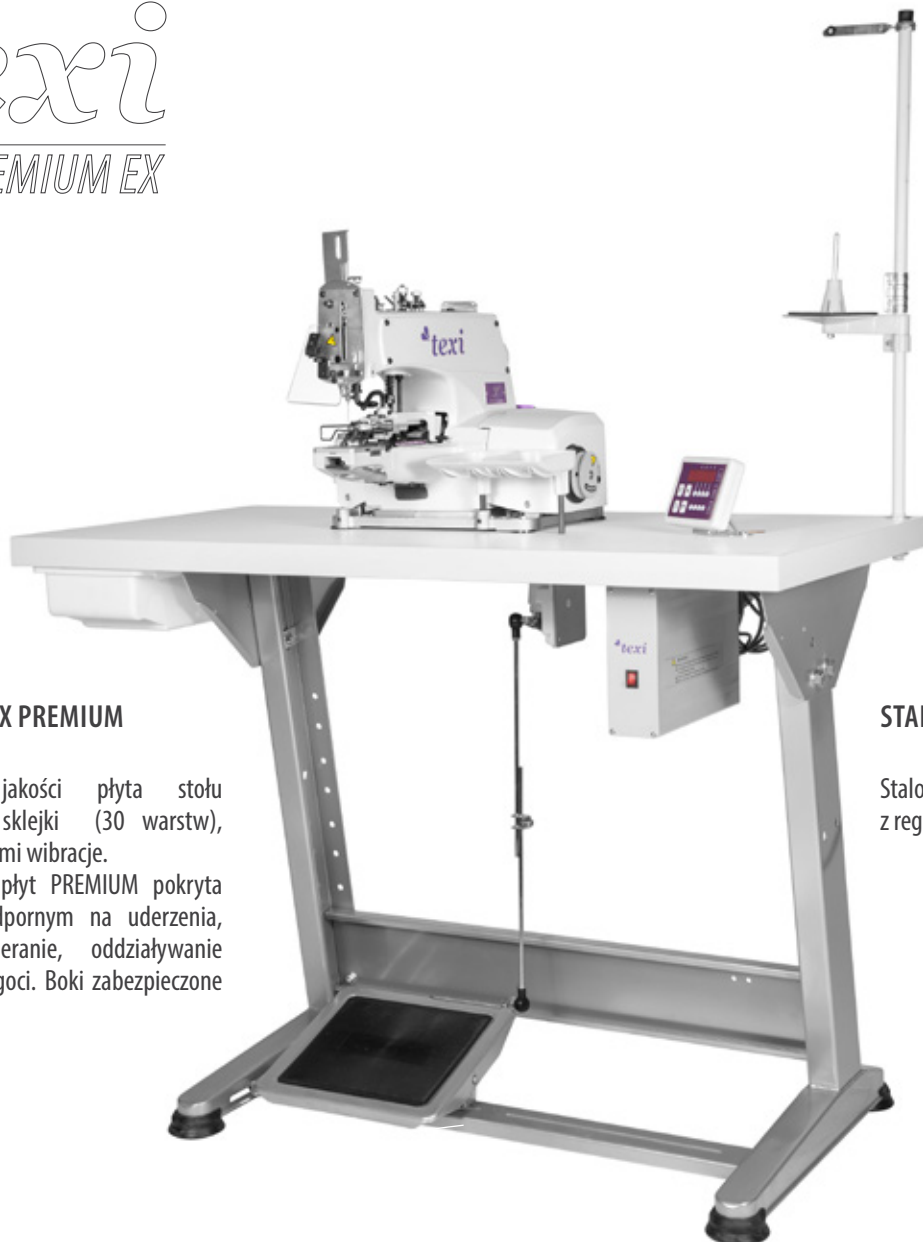


**Specyfikacja techniczna:**

- maszyna do przyszywania guzików płaskich lub na słupku (po zamontowaniu specjalnej klamry)
- 8, 16 lub 32 ściegi w cyklu
- przyszywa guziki o średnicy 10 - 28 mm
- rozstaw dziurek 2,5 - 6,5 mm
- prędkość szycia do 1.500 ściegów/min.
- automatyczne obcinanie nici
- automatyczne podnoszenie klamry
- napięcie 220-240V
- wbudowany energooszczędny silnik AC Servo
- system igieł TQx1 lub TQx7 (dla guzików na słupku)



*texi*  
PREMIUM EX



2 YEARS WARRANTY

2-letnia gwarancja

#### TABLE TOP TX PREMIUM

Najwyższej jakości płyta stołu z brzozonej sklejki (30 warstw), znakomicie tłumi wibracje.

Powierzchnia płyt PREMIUM pokryta laminatem odpornym na uderzenia, odpryski, ścieranie, oddziaływanie oleju oraz wilgoci. Boki zabezpieczone listwami ABS.

#### STAND PREMIUM SILVER

Stalowa, stabilna i trwała podstawa z regulowaną wysokością (72 - 82 cm).

## WIĘCEJ MOCY. MNIEJ KOSZTÓW.

Wbudowany energooszczędny silnik AC Servo.



Energooszczędne silniki AC Servo pracują tylko wtedy, gdy maszyna szyje. Zachowują pełną moc i oszczędzają do 70% energii (w porównaniu do elektronicznych i standardowych silników sprzęgłowych).



**STRIMA**®

Strima Sp. z o.o., Swadzim, ul. Poznańska 54, 62-080 Tarnowo Podgórne, tel. 61 8 950 950, mail: [shop@strima.com](mailto:shop@strima.com), [www.strima.com](http://www.strima.com)