










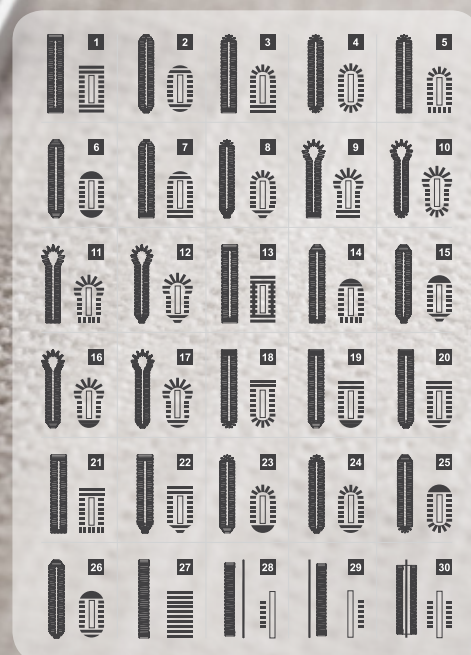


Elektronicznie sterowana dziurkarka białozłota ze zintegrowanym, energooszczędnym silnikiem AC Servo i silnikami krokowymi. Maszyna wyposażona w mechanizm zabezpieczający przed przecięciem tkaniny w przypadku zerwania nitki, dotykowy panel sterujący i oświetlenie pola pracy LED.

 135x5	 3.600 s.p.m	 30	 a: 29, b: 6	 a: 40, b: 6	 MULTI
 AC SERVO	 A	 MULTI - CUT	 A 14 mm	 LED	



Specyfikacja techniczna:

- do szycia lekkich i średnich materiałów
- standardowo wyposażona w kłamry 29 x 5 mm i 40 x 6 mm
- automatyczne funkcje: podnoszenie stopki, obcinanie nici, przesuw materiału, płynna regulacja prędkości szycia, mechanizm noża tnącego (system multi-cut - automatyczne dostosowanie rozcięcia do długości dziurki, bez konieczności zmiany noża)
- 30 wzorów dziurek w standardzie (w tym 4 programy ryglowania)
- możliwość własnego projektowania dziurek (do 99 programów)
- aktywny naprężacz nici
- podnoszenie stopki do 14 mm
- maksymalna prędkość szycia 3.600 ściegów/min
- zintegrowany, energooszczędny silnik AC Servo i silniki krokowe
- napięcie 220-240V
- oświetlenie pola pracy LED
- system igieł 135X5



texi
PREMIUM EX



2 YEARS WARRANTY

2-letnia gwarancja

TABLE TOP TO PREMIUM

Najwyższej jakości płyta stołu z brzozonej sklejk (30 warstw), znakomicie tłumi wibrację. Powierzchnia płyt PREMIUM pokryta laminatem odpornym na uderzenia, odpryski, ścieranie, oddziaływanie oleju oraz wilgoci. Boki zabezpieczone listwami ABS.

STAND HD PREMIUM SILVER

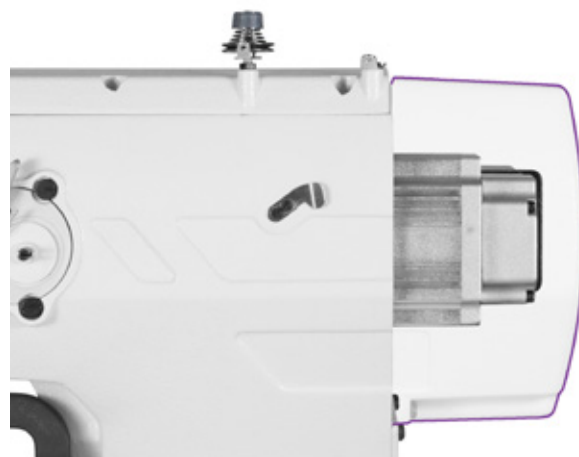
Stalowa, stabilna i trwała podstawa do ciężkich maszyn, z regulowaną wysokością (69-83 cm) i uchwytem na oliwiarke.

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, ☎ 61 8 950 950, shop@strima.com, www.strima.com