

JACK
China No.1



A6F-E

STEBNÓWKA AUTOMATYCZNA Z TRANSPORTEM IGŁOWYM

Specjalistyczna stebnówka automatyczna z transportem ząbkowo-igłowym oraz zwiększonym polem pracy. Odległość między korpusem a igielnicą wynosi 30 cm. Podwójny transport wspomaga przesuw materiałów pod stopką. Maszyna wyposażona jest w energooszczędny silnik servo wbudowany w głowicę, który gwarantuje cichą i niezawodną pracę oraz mniejsze zużycie energii elektrycznej. Co najważniejsze stebnówka JACK A6F-E ma zamknięty układ smarowania (brak typowej miski olejowej) gwarantuje mniejsze zużycie oleju, lepsze smarowanie mechanizmów maszyny oraz chroni materiał przed zabrudzeniem.

Maszyna posiada również zintegrowane podświetlenie pola pracy diodami LED oraz wbudowane gniazdo USB, które umożliwia podłączenie urządzeń zewnętrznych (np. ładowanie telefonu komórkowego).

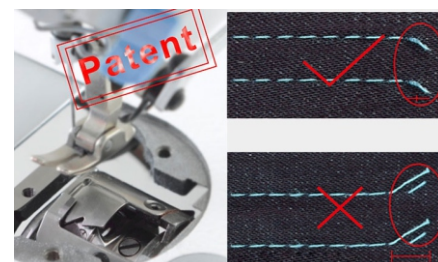
Dodatkowo w maszynie zastosowano silnik krokowy sterujący ustawieniem długości ściegu w maszynie a także odpowiadającym za funkcję ryglowania. Takie rozwiązanie znacznie redukuje poziom hałasu podczas ryglowania a także pozwala precyzyjnie ustawić długość ściegu z dokładnością 0,1 mm.



Precyzyjna regulacja długości ściegu na czytelnym panelu kontrolnym



Zwiększony prześwit pod ramieniem



Udoskonalony podwójny system obcinania nici długość nitki po obcięciu do 3,0 mm

PARAMETRY TECHNICZNE

Model	System igieł	Długość ściegu [mm]	Wysokość podnoszenia stopki [mm]	Prędkość szycia [ściegów / min]	Liczba nici
A6F-E	DBx1 11-18#	4.5	5 - 13	4000	2
A6F-EH	DPx5 11-18#	4.5	5 - 13	4000	2

JACK
China No.1



www.jackeurope.com