

PRODUCENTÓW MEBLI  
ZAPRASZAMY NA

# TARGI

## 15 - 17 MAJA

CHOJĘCIN - SZUM, UL. JAŚMINOWA 4



ZOBACZYSZ:

- AUTOMATY DO SZYCIA – UWAGA: **PREMIERA TEXTI RAM I NOVA** W POLSCE!
- CUTTERY DO CIĘCIA TKANIN TAPICERSKICH
- LAGOWARKI

**UWAGA**  
SPECJALNE CENY  
NA TARGACH

**texti**

**STRIMA**  
Technika Szycia od 1991

**GREEN**  
HURTOWNIA TAPICERSKA



## CZAS STEBNOWANIA





## ZOJE ZJ-M6-S900H-SF-V3 SET

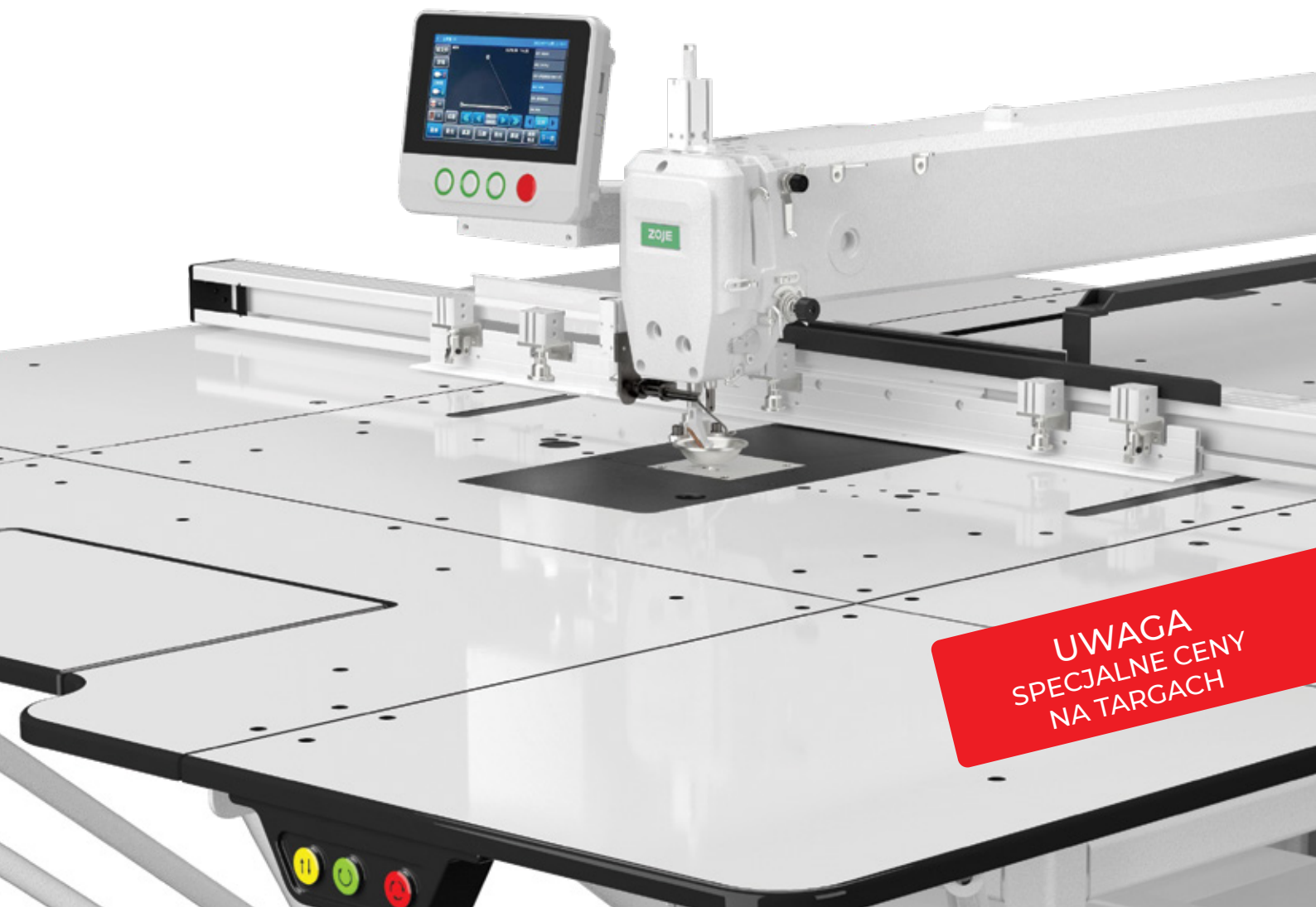
Maszyna do stebnowania programowanych wzorów na bardzo dużych elementach z dużym chwytaczem

### Parametry

- pole pracy 2 000 x 900 mm
- duży chwytacz 26 mm
- długość ściegu 0,1 - 12,7 mm
- podnoszenie stopki - do 16 mm



**Na targach szyjemy wezglowie 2 000 x 900 mm – przyjeźdź! Zobacz!**



**UWAGA  
SPECJALNE CENY  
NA TARGACH**





**texi**

## TEXI FREE 360 LF 150X90 SET

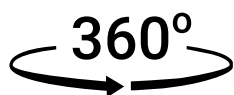
Maszyna do sterowania programowanych wzorów z dużym polem pracy



ZOBACZ  
NA ŻYWO

POLE PRACY

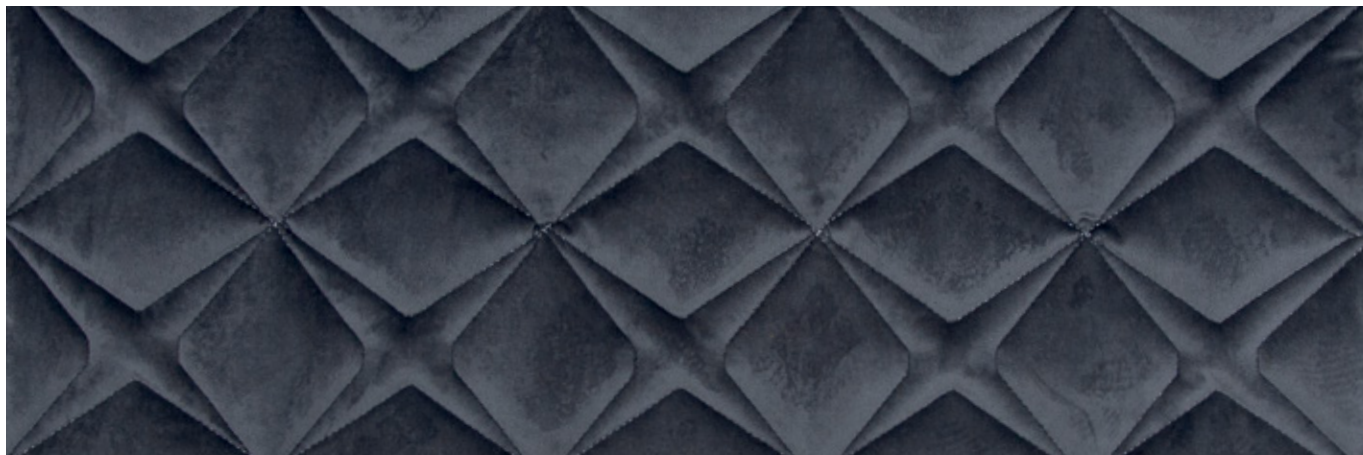
= 1 500 x 900 mm



Texi free 360 automatyczna maszyna szwalnicza z precyzyjną, obrotową głowicą szyjącą oraz trzema niezależnymi napędami: głowicy, chwytacza i ramy. Zastosowanie takiego rozwiązania gwarantuje precyzyjne układanie ściegu niezależnie od kierunku szycia i eliminuje ryzyko przepuszczania ściegu. Dla idealnych ściegów na grubych i trudnych materiałach!

Automatyczne funkcje: ryglowanie, obcinanie nici, łapacz nici, czujnik zerwanej nici, podnoszenie stopki.

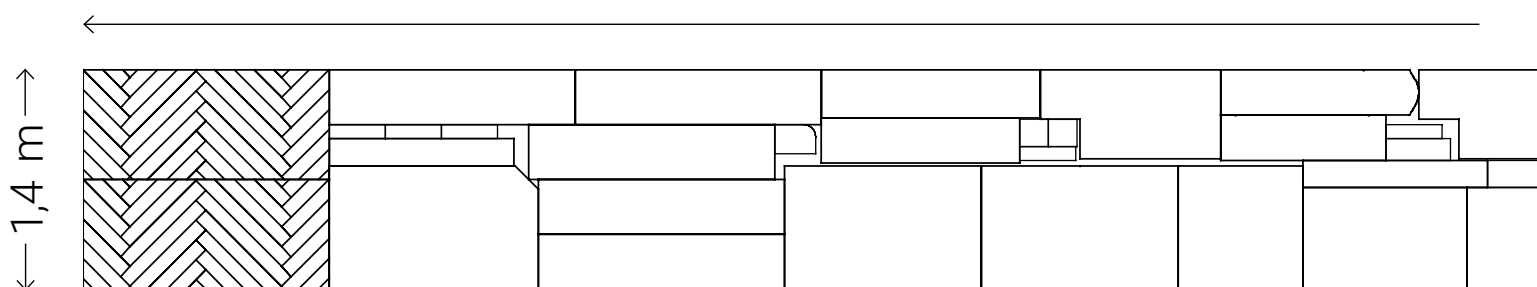
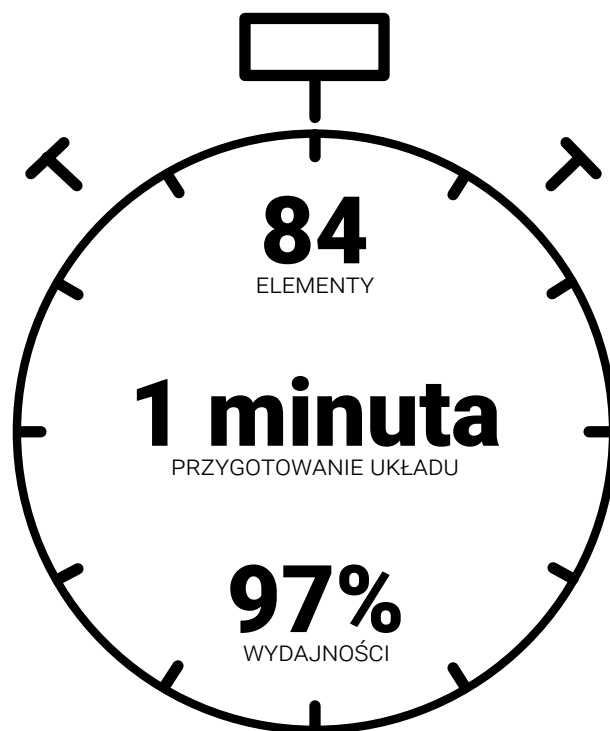
2 500 x 1 500 mm. Najwię



MODEL	FREE 360 LF 150X90 SET	FREE 360 XLF 250X130 SET	FREE 360 XXL 250X150 SET
Rodzaj szytego materiału	grube i trudne		
Pole pracy	1 500 x 900 mm	2 500 x 1300 mm	2 500 x 1500 mm
Wielkość chwytacza/szpulki	XXL / 26 mm		
Maks. grubość nici	20		
Automat. obcinanie nici	✓		
Czujnik zerwanej nici	✓		
Panel dotykowy	✓		
Oświetlenie pola pracy LED	✓		
Maks. prędkość szycia	3 000 ściegów/min		
Wysokość podnoszenia stopki	22 mm		
Maks. długość ściegu	12,7 mm		
System igieł	135 x 17		
Zasilanie	230 V		
Obrotowa igielnica 360 stopni	✓		
Moc silnika	750 W		
Sprężone powietrze	✓		

ksze pole pracy na rynku.

# TAKA SOFA, JAKI SYSTEM



**Chcesz zaoszczędzić koszty i zwiększyć efektywność swojej szwalni?**

**Audaces360**  
Dostępny w subskrypcji!

# Przyjedź i przetestuj na swoich szablonach system komputerowego przygotowania produkcji

Przekonaj się, co system komputerowego przygotowania produkcji może zmienić w szwalni. Poniżej wynik jednego z wdrożeń w firmie meblarskiej.

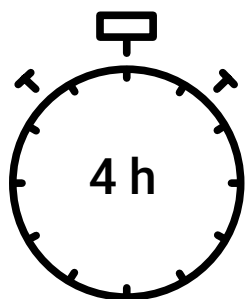
Produkt: sofa, sztuk 1

## Manualnie

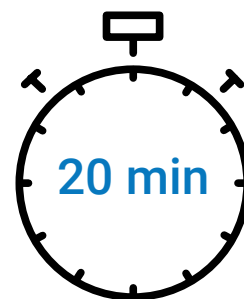
## System CAD

Zużycie tkaniny – **19,3 m**

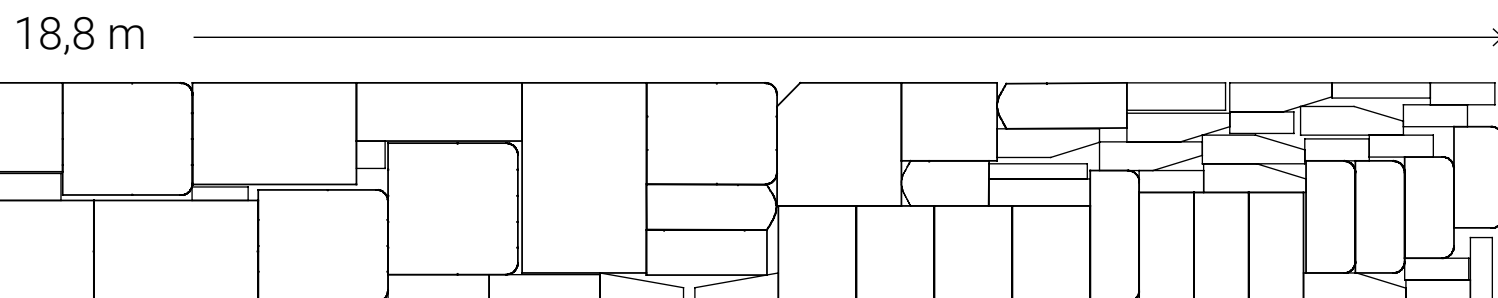
Zużycie tkaniny – **18,8 m**



Odrysowanie ręczne



Wyplot z plotera



Przywieź szablon i zobacz, jak system przygotuje układ rozkroju za Ciebie!

Targi to idealna okazja do poznania systemu.  
Sprawdzisz, ile możesz zyskać!





## Texi XYZ 2517

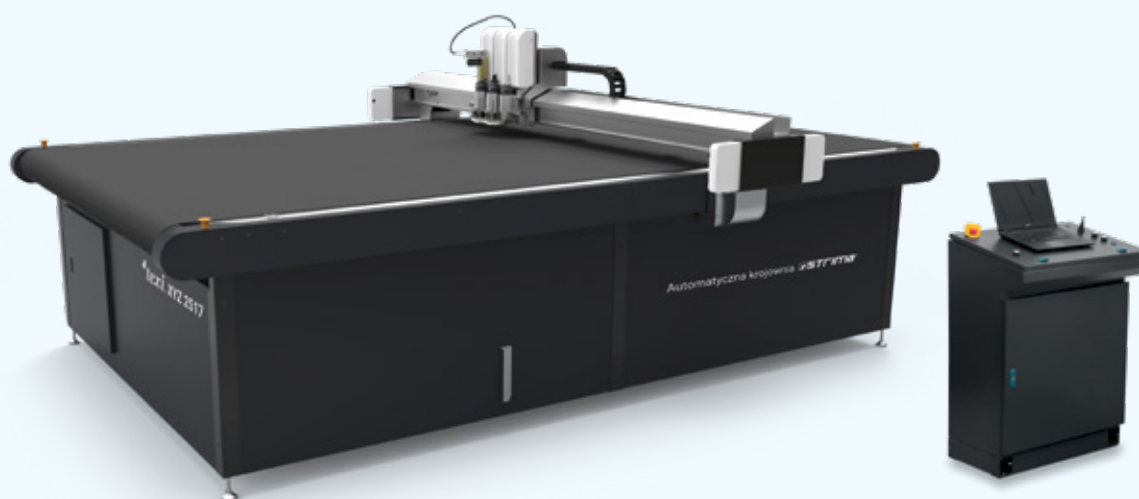
Cutter jednowarstwowy



POLE PRACY

= 2 500 x 1 700 mm

Nowoczesny jednowarstwowy cutter przeznaczony do automatycznego rozkroju tkanin, materiałów syntetycznych, tkanin technicznych, skór, sztucznych skór oraz innych materiałów. Urządzenie oferuje kompleksowe rozwiązania w przemyśle meblowym, odzieżowym, motoryzacyjnym, skórzanym, kompozytowym, poligraficzno-reklamowym oraz tekstyliach technicznych.



Pole pracy	2 500 x 1 700 mm
Wymiary urządzenia	3 350 x 2 550 mm
Minimalna szerokość otworu w ścianie przez które urządzenie może zostać zainstalowane w fabryce	2 600 mm z mostem / 2 150 mm bez mostu
Szerokość i długość podajnika materiału z silnikiem	2 170 mm / 1 100 mm
Całkowita długość urządzenia wraz z zainstalowanym podajnikiem	5 520 mm + 600 mm komputer / minimum 6m
Maksymalna prędkość cięcia	1500 mm/s
Dokładność cięcia	do 0,1 mm
Maksymalna grubość cięcia	do 50 mm
Silniki	AC Servo
Moc turbiny	7,5 kW
Całkowita moc urządzenia	9 kW
Zasilanie urządzenia	400 V, 3 fazy
Oprogramowanie w języku	angielskim
Obsługa plików	PLT/HPGL, DXF, PDF



**TARGI 15 - 17 maja**  **GREEN**  
HURTOWNIA TAPICERSKA

**Texi XYZ 2517**

Cutter jednowarstwowy

**Oszczędność**

w tkaninie 8 000 pln

8 tyś.

**Rata**

leasingowa 5 500 pln

5 tyś.

**Warto?**

**ZAPŁAĆ NAJMNIEJ!**

# Lagowarka i Cutter



Lagowarki



Stoły transportujące  
i z nadmuchem

## KP-190-S Oshima + Table 12M SET

Lagowarka automatyczna do układania tkanin i dzianin, kompletna ze stołem 12 m (10 segmentów po 1,2 m) wyposażonym w nadmuch (wszystkie segmenty poza pierwszym i ostatnim). Szerokość stołu 2,13 m. Gwarantuje łatwe, układanie tkanin i dzianin z wałka, oraz dzianin złożonych w „Z” (obie możliwości są seryjnym wyposażeniem). Można układać prawą lub lewą do góry z odkrawaniem lub w zyg-zak (bez odkrawania) prawa do prawej.





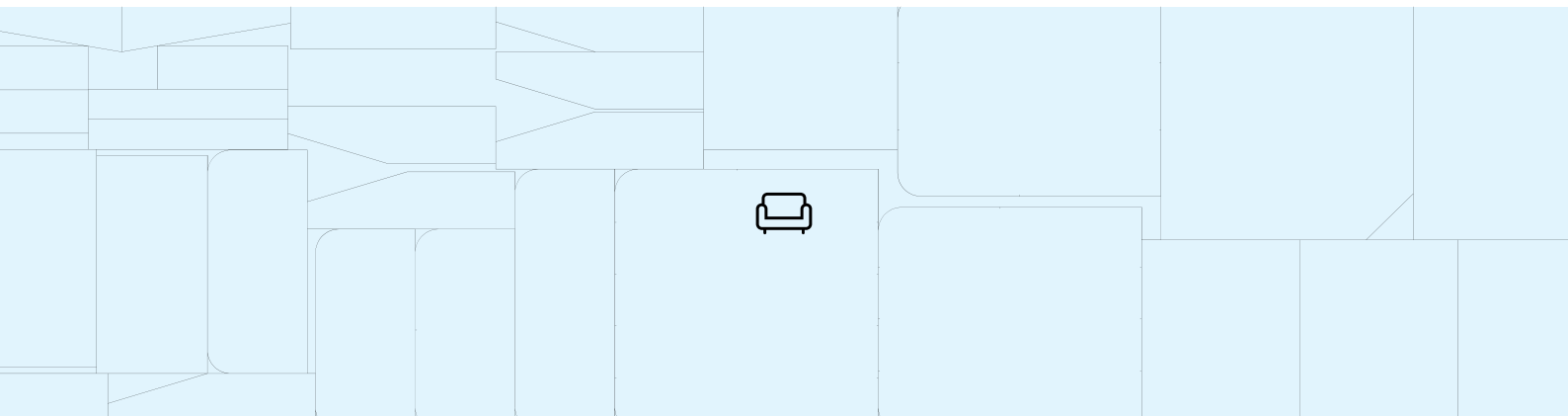
**Takatori**



## Cuttery

### TAKATORI TAC-175TBR

Służy do precyzyjnego cięcia nakładów, według układów kroju, które powstają przy pomocy komputerowego systemu wspomagania produkcji CAD. Funkcja MOVING & CUTTING pozwala na płynne cięcie całej długości kilkumetrowej lagi bez przerw. Urządzenie świetnie radzi sobie z różnymi rodzajami materiałów tapicerskich, jak i tkaninami technicznymi.



# PREMIERA

**HD** *texi*<sup>®</sup>

## Seria NOVA

**Targi Green – przyjedź! Zobacz!**



### **TEXI NOVA 2609**

Jednoigłowa automatyczna  
maszyna do szycia

Jednoigłowa stebnówka z potrójnym transportem z automatycznym pozycjonowaniem igły (górnym - dół), regulowaną wysokością kroczenia stopki i dużym chwytaczem 26 mm. Maszyna szyje ścięciem o maksymalnej długości do 9 mm z maksymalną prędkością szycia do 3400 ścięć na minutę. Pozwala też na ustawienie dwóch długości ścięć, z możliwością szybkiego przełączania. Dwie długości ścięć ułatwiają przesywanie w miejscach łączenia kilku warstw materiału. Podnoszenie stopki aż do 20 mm.







DWUIGŁOWA



## TEXI NOVA TN 3212

Dwuigłowa automatyczna stębnówka tapicerska

Do szycia bardzo grubych materiałów. Może być wykorzystywana do produkcji wysokiej jakości mebli tapicerowanych, takich jak sofy, fotele. Nadaje się do produkcji różnego rodzaju grubych toreb i pokrowców, gdzie wymagane są trwałe i estetyczne szwy podwójne, zapewniające ponadprzeciętną wytrzymałość.



DWUIGŁOWA



## TEXI NOVA P-OS 3212

Automatyczna dwuigłowa stębnówka słupekowa ze ścięciem ozdobnym

Idealna do średnich i grubych materiałów. Przeznaczona do szycia w miejscach trudno dostępnych w produkcji wszelkiego rodzaju skór, wyrobów outdoorowych, takich jak torby na sprzęt turystyczny, plecaki czy pokrowce na sprzęt sportowy, gdzie konieczne jest trwałe i odporne na warunki atmosferyczne szycie. Idealna do ozdabiania produktów, które będą jednocześnie wyróżniać się na tle konkurencji, jak i charakteryzować mocnym, ozdobnym i estetycznym ścięciem.

Sewer	AUTO				Dwuigłowa	MM	System	MM	MM	CM	MM	H/XH	H	M/H	3 400	800 W
	Scissors	Stitch	Foot	Needle												
TEXI NOVA 2609	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	134 - 35	26	16	35,1	9	✓	M/H	3 400	800 W
TEXI NOVA 3212	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	134 - 35	32	16	35,1	12	✓	H/XH	3 400	800 W
TEXI NOVA TN 3212	✓	✓	✓	✓	✓	12	✓	134 - 35	32	16	35,1	12	✓	H/XH	3 400	800 W
TEXI NOVA P-OS 3212	-	✓	✓	✓	✓	8	✓	134 - 35	32	16	35,5	12	✓	H	3 400	800 W

# PREMIERA

**HD** *texi*<sup>®</sup>

## Seria RAM

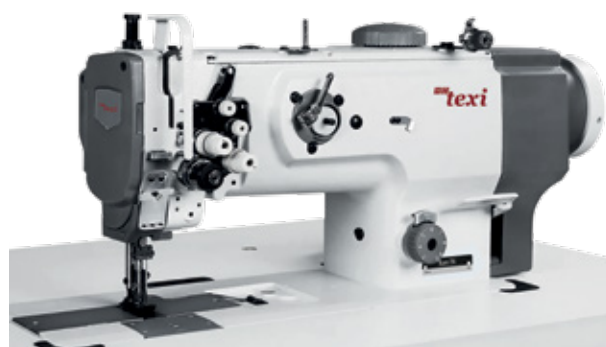
Targi Green – przyjedź! Zobacz!



DWUIGŁOWA

### TEXI RAM TN

Stebnówka dwuigłowa

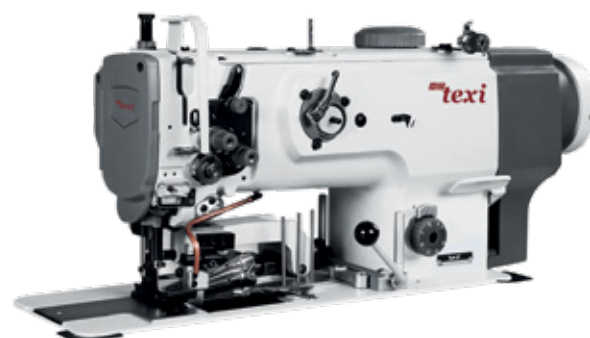


Stebnówka 2-igłowa z potrójnym transportem, dużym chwytaczem i regulacją wysokości naprzemiennego kroczenia stopek.



### TEXI RAM B-T

Stebnówka z odkrawaczem krawędziowym i urządzeniem wiążącym



Stebnówka 1-igłowa z lamownikiem i odkrawaczem brzegowym. Wyposażona w potrójny transport, duży chwytacz i regulację wysokości naprzemiennego kroczenia stopek.



DWUIGŁOWA

### TEXI RAM TN-P-A

Automatyczna dwuigłowa stebnówka słupkowa



Stebnówka 2-igłowa przeznaczona do szycia w miejscach trudno dostępnych w produkcji wszelkiego rodzaju skór.



## TEXI TEXI RAM L-A

Stebnówka jednoigłowa z powiększonym obszarem roboczym



**TEXI RAM**  
Stebnówka jednoigłowa



**TEXI RAM A**  
Automatyczna stebnówka jednoigłowa



**TEXI RAM R-A**  
Stebnówka z funkcją marszczenia, z mechanizmem różnicowym do szwów marszczonych



**TEXI RAM TN-P**  
Dwuigłowa stebnówka słupkowa



DWUIGŁOWA



**TEXI RAM C**  
Stebnówka cylindryczna, jednoigłowa



**TEXI RAM C-A**  
Automatyczna stebnówka cylindryczna, jednoigłowa

Sewing Machine Model	AUTO				Dwuigłowa	MM	SYSTEM	CM1	CM	MM	MM	MM	MM	M/H	2 500	800 W
	Scissors	Foot	Stitch	Foot												
TEXI RAM	-	-	-	✓	-	-	✓	134 - 35	-	25,5	28	9	16	M/H	2 500	800 W
TEXI RAM A	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	134 - 35	-	33,5	28	9	16	M/H	2 500	800 W
TEXI RAM TN	-	-	-	✓	✓	12	✓	134 - 35	-	25,5	28	9	16	M/H	2 000	800 W
TEXI RAM B-T	-	-	-	✓	-	-	✓	134 - 35	-	25,5	28	9	16	M/H	2 000	800 W
TEXI RAM R-A	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	134 - 35	-	25,5	28	9	16	M/H	2 000	800 W
TEXI RAM L-A	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	134 - 35	-	63,5	28	9	16	M/H	2 000	800 W
TEXI RAM TN-L-A	✓	✓	✓	✓	✓	12	✓	134 - 35	-	63,5	28	9	16	M/H	2 000	800 W
TEXI RAM TN-P	-	-	-	✓	✓	12	✓	134 - 35	16	25,5	26	9	16	M/H	2 000	800 W
TEXI RAM TN-P-A	✓	✓	✓	✓	✓	12	✓	134 - 35	16	25,5	26	9	16	M/H	2 000	800 W
TEXI RAM C	-	-	-	✓	-	-	✓	134 - 35	-	25,5	26	9	16	M/H	2 500	800 W
TEXI RAM C-A	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	134 - 35	-	25,5	26	9	16	M/H	2 500	800 W

Mirosław Zgoła, Strima

Mirosław Gurdak, Green



# ZAPRASZAMY

HURTOWNIA TAPICERSKA GREEN

TEL. 62 782 11 77  
UL. JAŚMINOWA 4, CHOJĘCIN-SZUM  
63-640 BRALIN

**15 – 17 maja**

8<sup>00</sup> : 16<sup>00</sup>