

Typ Model Модель

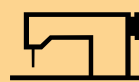
# GF - 140 series GF - 240 series

Jednoehlové a dvouehlové ploché stroje se spodním ponorným, jehelním a patkovým podáváním pro extra silné šití

Single and twin needle flat bad machines with bottom, needle and alternating foot feed for extra heavy application

Одноигольные и двухигольные плоские машины, унисонная подача, на сверхтяжолые материалы

# GARUDAN®



# CE



## Charakteristika • Technical Features • Характеристика

Řada jednojehlových a dvoujehlových plochých strojů se spodním ponorným, jehelním a patkovým podáváním, s velkopřůměrovými „EXTRA LARGE“ rotačními čapáči, které silně redukuje náklady spojené s četností výměny cívek. Je charakteristická svou robustní konstrukcí a průchozím prostorem mezi ramenem a jehlou 500 x 145 mm. Délka стежка do 10 nebo 16 mm předurčuje tyto stroje pro šití velmi silných materiálů určených pro čalounění, autoplachty, autosedačky, sedlářské výrobky, sportovní chrániče atd.

This line of single and twin needle machines with bottom, needle and alternating feed is characterized by robust design, EXTRA LARGE rotary hooks and working space 500 x 145 mm between the arm, needle and base plate. Large hooks help to lower expenses connected with the bobbin exchange. Stitch length 10 or 16 mm is suitable for sewing heavy weight materials such as canvas, tarps, car seats, saddlery and upholstery products, sport protectors, etc.

Прямострочные одноигольные и двухигольные машины челночного стежка, унисонная подача, ротационные челноки большого диаметра, которые экономят время для обмена шпулок, увеличенное расстояние между иглой и колонкой, и рукавом и основной плитой (500 x 145 мм). Длина стежка до 10 и 16 мм предназначает машину для сверхтяжелых материалов, для обивки, брезентов, автосидений, шорных изделий, спортивных предохранителей и других.



Provedení GF-14x-4411 a GF-24x-4411 jsou standardně dodávány s pneumatickým zdvihem patky a mikrozpátkováním. Na přání lze u dvoujehlových strojů dodat oboustrannou kompenzační patku a pneumatický vodič pro rozešití ovládaný el. kolenní pákou.

Models GF-14x-4411 and GF-24x-4411 are standardly equipped with pneumatic presser foot lift and microbacktacking. Double side compensating foot and pneumatically actuated seam guide controlled by knee lever can be supplied as option for double needle machines.

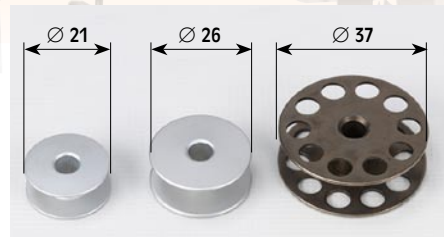
Модификация GF-14x-4411 и GF-24x-4411 стандартно поставляются с пневматическим подъемом лапки и микрозащепкой. По заказу можно у двухигольных машин поставить компенсационную лапку и пневматический направлятель для расстрачивания, который спускается электрическим коленным рычагом электрорычагом.



Délka стежка se nastavuje zatlačením ovládacího knoflíku a otočením ručního kola. U řady GF-145/GF-245 je délka стежка max. 10 mm. U řady GF-146/GF-246 je délka стежка max. 16 mm.

Setting of stitch length is done by pushing of button and turning the hand wheel. GF-145/GF-245 series models have stitch length up to 10 mm. GF-146/GF-246 series models have stitch length up to 16 mm.

Регуляция длины стежка нажатием кнопки и поворачиванием ручного колеса. У машин GF-145/GF-245 длина стежка до 10 мм. У машин GF-146/GF-246 длина стежка до 16 мм.



Standardní cívka (průměr 21 mm)  
Velkopřůměrová cívka (2 x kapacita standardní cívky, průměr 26 mm)  
Cívka „EXTRA LARGE“ čapáče (3,4 x kapacita standardní cívky, průměr 37 mm)

Standard bobbin (diameter 21 mm)  
Large bobbin (double capacity of standard bobbin, diameter 26 mm)  
„EXTRA LARGE“ bobbin (3.4 times capacity of standard bobbin, diameter 37 mm)

Стандартная шпулька (диаметр 21 мм)  
Шпулька большого диаметра (2 x увеличенная, диаметр 26 мм)  
Сверхбольшая шпулька (3,4 x увеличение стандартной шпульки, диаметр 37 мм)

MODEL	Rozeřeže jehel (mm) / Needle gauges (mm) / Расстояние между иглами (мм)		
	9,5	16	19
GF-245-443 H/L50	•		•
GF-245-4411 H/L50, GF-246-4411 H/L50	•	•	•

### Specifikace/ Specifications/ Спецификация

MODEL	Single needle	Twin needle	Reverse stitching	Autom. presser foot lifting	Hook	Stitch length (mm) max.	Material thickness (mm)	Needle system and size	Presser foot stroke (mm)	Sewing speed (spm) max.	Arm (mm)	
GF-145-443 H/L50	•		•		•	10	20	794H Nm. 230	20	28	1200	500
GF-145-4411 H/L50	•		•	•	•	10	20	794H Nm. 230	20	28	1200	500
GF-146-4411 H/L50	•		•	•	•	16	20	794H Nm. 230	20	28	1200	500
GF-245-443 H/L50		•	•		•	10	20	794H Nm. 230	20	28	1200	500
GF-245-4411 H/L50		•	•	•	•	10	20	794H Nm. 230	20	28	1200	500
GF-246-4411 H/L50		•	•	•	•	16	20	794H Nm. 230	20	28	1200	500

03/2015



ANITA, s.r.o., Průmyslová 2453/7, 680 01 Boskovice, Czech Republic, tel.: +420 516 454 774, 516 453 496  
fax: +420 516 452 751, e-mail: info@anita.cz, www.garudan.cz, www.anita.cz