

Typ ■ Модель ■ Model

GF - 140 Series GF - 240 Series

GARUDAN®

- Jednoehlové a dvouehlové ploché stroje se spodním ponorným, jehelním a patkovým podáváním pro extra silné šití
- Одноигольные и двухигольные плоские машины, унисонная подача, на сверхтяжелые материалы
- Single and twin needle flat bad machines with bottom, needle and alternating foot feed for extra heavy application



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

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

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

C Standardní cívka (průměr 21 mm) ■ Velkopříměrová cívka (2 x kapacita standardní cívky, průměr 26 mm) ■ Cívka „EXTRA LARGE“ čapачe (3,4 x kapacita standardní cívky, průměr 37 mm)

Прямострочные одноигольные и двухигольные машины челночного стежка, унисонная подача, ротационные челноки большого диаметра, которые экономить 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.

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

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

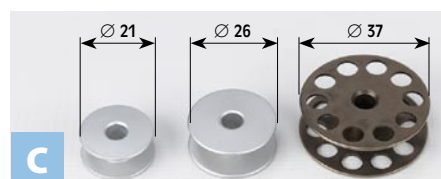
C Стандартная шпулька (диаметр 21 мм) ■ Шпулька большого диаметра (2 x увеличенная, диаметр 26 мм) ■ Сверхбольшая шпулька (3,4 x увеличение стандартной шпульки, диаметр 37 мм)

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.

A 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.












B 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.

C 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)



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

■ Specifikace ■ Спецификация ■ Specifications

MODEL	Number of needles	Reverse stitching	Automatic presser foot lifting	Hook	Stitch length (mm)	Material thickness (mm)	Needle system and size	Presser foot stroke (mm)	Arm (mm)	Sewing speed (spm) max.
										
GF-145-443 H/L50	1	•			10	20	794H Nm. 230	20 28	500	1200
GF-145-4411 H/L50	1	•	•		10	20	794H Nm. 230	20 28	500	1200
GF-146-4411 H/L50	1	•	•		16	20	794H Nm. 230	20 28	500	1200
GF-245-443 H/L50	2	•			10	20	794H Nm. 230	20 28	500	1200
GF-245-4411 H/L50	2	•	•		10	20	794H Nm. 230	20 28	500	1200
GF-246-4411 H/L50	2	•	•		16	20	794H Nm. 230	20 28	500	1200



ANITA B 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

LF00008 CZ/RJ/EN 01/2017

Změna vzhledu a parametrů vyhrazena. Изменение взгляда и технических данных оставляяно производителю. Changes in outer appearance and in parameters are reserved.