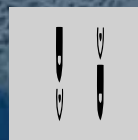
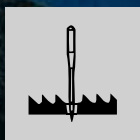
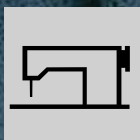


GF - 2200 Series

GARUDAN®

- Dvoujehlové ploché stroje se spodním ponorným a jehelním podáváním a vestavěným motorem v hlavě stroje
- Двухигольная прямострочная машина с нижним и игольным продвижением материала со встроенным сервоприводом
- Flat bed twin needle industrial sewing machines with lower drop and needle feed and integrated direct drive servomotor



Charakteristika

Характеристика

Technical features

Tyto stroje jsou charakteristické vysokou kvalitou zpracování, nízkou hlučností s minimálními vibracemi. Spodní ponorné a jehelní podávání zajišťuje přesné a kvalitní podání šitého materiálu. Zvětšený průchozí prostor 265 mm mezi ramenem a jehlou usnadňuje manipulaci s objemnými výrobky.

- Stroje jsou vybaveny odstřihem nití, programovatelným zpátkováním, odhazovačem nitě, elektromagnetickým zdvihem patky a zabudovaným LED osvětlením. Servomotor je zabudován v hlavě šicího stroje. Toto provedení zjednodušuje montáž stroje, odstraňuje nutnost kontroly a napínání klínového řemene, snižuje hlučnost a vibrace stroje. Stroj má rychlejší náběh a tím zvyšuje produktivitu výroby.

- Stroje jsou určeny pro použití při výrobě prádla, konfekce, bytového textilu, galanterie a dalších odvětvích textilní výroby.

- Řada strojů GF-2207 je vybavena pevným jehelníkem.

- Řada strojů GF-2210 je vybavena vypínatelnými jehelníky.

Отличительными особенностями этих машин является современный эргономичный дизайн, низкий уровень шума и вибрации. Комбинированное нижнее и игольное продвижение обеспечивает высокую точность подачи материала. Увеличенное рабочее пространство м/ду рукавом и иглой (265 мм) облегчает работу с объемными материалами.

- Машины оборудованы автоматическими функциями обрезки нити и подъема лапки, программируемой закрепкой, нитеотводчиком и нитеуловителем. Сервомотор встроен в головку машины. Прямой привод минимизирует шум и вибрацию и делает процесс сборки машины легким. Снижает потери энергии и повышает производительность труда.

- Машины предназначены для пошива швейных изделий, одежды, мебели и для использования в других отраслях текстильной промышленности.

- GF-2207 серия машин оборудованы игловодителем без возможности отключения.

- GF-2210 серия машин оборудованы игловодителем с возможностью отключения одной из игл.

Characteristic features of these machines are high quality of design and low level of noise and vibrations. Combined lower drop and needle feed ensures high precision feeding of the sewn material. Enlarged working space between the arm and needle (265 mm) facilitates comfortable manipulation with voluminous materials.

- Machines are equipped with automatic thread trimming and presser foot lift, programmable backtacking, thread wiper and thread holder. Servomotor is integrated in the machine head. Direct drive mechanism minimizes noise, vibration and makes machine assembly easier (there is no need of V-belt). It minimizes the power transmission, which results in advanced working productivity.

- Machines are designed for sewing of garments, clothes, furnishings and for use in other branches of textile industry.

- GF-2207 series machines are equipped with fixed needle bar

- GF-2210 series machines are equipped with split needle bars.
















GF-2207



GF-2210



Specifikace Спецификация Specifications		GF-2207-147 LM	GF-2210-147 LM	GF-2207-447 MH	GF-2210-447 MH
	Pevný jehelník Неотключающийся игловодитель Fixed needle bar	•		•	
	Vypínatelný jehelník Отключающийся игловодитель Split needle bars		•		•
	Podávání Продвижение Feed	spodní ponorné a jehelní podávání Нижнее и игольное продвижение lower drop and needle			
	Plochá patka Плоская лапка Flat presser foot			•	
	Manuální zpátkování Механическая закрепка Manual reverse stitching			•	
	A - PGM Automatické zapožití Автоматическая закрепка шитья Automatic backtacking			•	
	Odstřih nití Обрезка нитей Thread trimming			•	
	Odhazovač Нитеотводчик Wiper			•	
	Druh, velikost a způsob uložení čaráře Вариант и диаметр челнока Hook type and size	rotační, velikost S (cívka 22 mm), vertikálně uložený вращающийся челнок, стандартный размер S (22 mm диаметр шпульки) rotary, size S (22 mm bobbin diameter), vertically situated		rotační, velikost L (cívka 28 mm), vertikálně uložený вращающийся челнок, увеличенный размер L (28 mm диаметр шпульки) rotary, size L (28 mm bobbin diameter), vertically situated	
	Délka stehu Длина стежка Stitch length	4 mm 4 mm 4 mm		7 mm 7 mm 7 mm	
	Systém a síla jehly Система и толщина иглы Needle system and size	134, 135x7, 135x5, 797, SY1955, DPx5, DPx7 síla 65-90 толщина 65-90 size Nm. 65-90		134, 135x7, 135x5, 797, SY1955, DPx5, DPx7 síla 90-130 толщина 65-90 size Nm. 65-90	
	Zdvih patky (ručně/kolenní pákou) Подъем лапки (рукой/ коленчатым рычагом) Presser foot stroke (by hand/by knee)	7 mm ručně / 13 mm kolenní pákou 7 mm рукой/ 13 mm коленчатым рычагом 7 mm by hand / 13 mm by knee			
	Maximální rychlost šití Максимальная скорость шитья Maximum sewing speed	4000 stehů/minutu 4000 стежков/мин 4000 stitches/minute		4000 stehů/minutu 4000 стежков/мин 4000 stitches/minute	



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.garudan.eu

LF00049 CZ/RJ/EN 07/2018