

Typ Model Модель

## GP - 234 serie

Dvoujehlové sloupové stroje se  
spodním ponorným, jehelním  
a patkovým podáváním  
s vypínačelnými jehlami.

Twin needle, post bed machines with  
bottom drop, needle and alternating  
foot feed, with disengageable needles.

Двухигольные колонковые машины,  
унисонная подача, игольное  
противление, шагающая лапка,  
с отключением иглы.

# GARUDAN®



CE



## Charakteristika • Technical features • Характеристика

Stroje jsou charakteristické možností vypínání levé nebo pravé jehly, velkoprůměrovými chapači a délku stehu do 8,5 mm. Maximální rychlosť šití je 2000 ot./min.

Typ GP-234-4410MH je vybaven zabudovaným minimotorem, mikrozápkováním, vestaveným navíječem, aut. zdvihem patky a je dodávan v el. mag. provedení. Typ GP-234-4411 se liší od typu GP-234-4410 tím, že je dodáván v pneumatickém provedení. Stroje lze využít pro šití textilu, technických materiálů a kůži zejména v automobilovém a čalounickém průmyslu.

The machines are characterized by disengageable needles, left and right, large diameter hooks and stitch length up to 8.5 mm. Maximum sewing speed is 2000 RPM. Model GP-234-4410MH is equipped with built in mini-motor, "micro" backtacking, built in bobbin thread winder, automatic presser foot lifting, which is solenoid actuated. The Model GP-234-4411 differs from the model GP-234-4410MH by pneumatically operated presser foot lifting. The machines are designed for sewing of different kinds of fabrics and leather especially in car and upholstery industries.

Машины имеют отключение левой или правой иглы, челноки большого диаметра, длина стежка до 8,5 мм. Максимальная скорость шитья 2000 об/мин.

Модель GP-234-4410MH оснащена встроенным минисервомотором, микрореверзом,

встроенной обмоткой нити, автоматическим электромагнитным подъемом лапки.

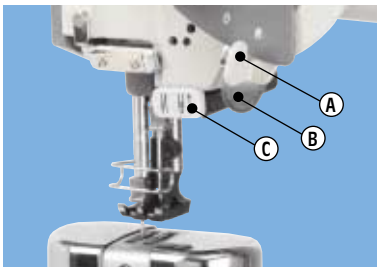
Модель GP-234-4411 с пневматическим управлением. Машина предназначена для шитья текстила, технических материалов и кожи в производстве автосидений и обивки.



Při šití silnými nitěmi zajišťují velkoprůměrové chapače dostatečnou zásobu spodních niti. Stroj se standardně dodává s rozpicem jehel 8 mm. Na objednávku lze dodat i rozpic 10 a 12 mm.

Even if sewing with thick threads, the large diameter hooks provide sufficient capacity of bobbin thread. The machine is supplied with needle gauge of 8 mm as a standard. Further there is available needle gauge of 10 mm as an option. On a special order machines can be supplied even with the needle gauge of 12 mm.

У шитья толстой нитей обеспечивают челноки большого диаметра достаточный запас нити. Стандартное расстояние между иглами 8 мм, по заказу 10 и 12 мм.



Vypínání jehel se provádí pomocí páky „A“. Jejich opětovné zapnutí zajistí stisk tlačítka „B“. Tlačítka „C“ slouží k ručnímu zpátkování a lze jej použít i pro pootočení stroje vzhledem o 1/2 otáčky.

Disengaging of needles is made by lever "A". Their engaging is made by pressing the pushbutton "B". The pushbutton "C" is used for backtacking and further can be used for rotating of the main shaft by a half revolution.

Отключение иглы производится рычагом „А“. Включение обеспечивает кнопка „В“. Кнопка „С“ обеспечивает мануальный реверс и также поворот вала о половину.



Zabudovaný 750 W servomotor je použit díky využití jeho max. krouticího momentu a zajištění možnosti zjednodušeného odšití rohu.

The built in 750 W Servo motor is applied due to utilizing of its maximum torque and further for simplifying of corner stitching.

Встроенный 750 W сервомотор использует максимальный момент вращения и также обеспечивает простое шитье углов.

### Specifikace/ Specifications/ Спецификация

MODEL	Feed	Reverse stitching	Automatic presser foot lifting	Thread trimming	Hook	Stitch length (mm)	Needle system	Needle size	Presser foot stroke (mm)	Sewing speed (spm) max.	Air Consumption (MPa)
GP - 234 - 443 MH	•	•				•	8,5	135x17 DPx17	90 - 160	16	2000
GP - 234 - 4410 MH	•	•	•	•	•	•	8,5	135x17 DPx17	90 - 160	14	2000
GP - 234 - 4411 MH	•	•	•	•	•	•	8,5	135x17 DPx17	90 - 160	16	2000
											0,49



ANITA, s.r.o.

Hliníky 2068, 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

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

01/2006