

Typ Model Модель

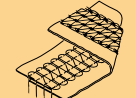
GS - 740TA serie

Vysokorychlostní stroje spodem i vrchem krycí se zalomeným ramenem pro šití plochých švů

High speed Feed-Off-the Arm Flatseamer

Высокоскоротные плоскошовные машины с П-образной платформой для шитья плоских швов

GARUDAN®

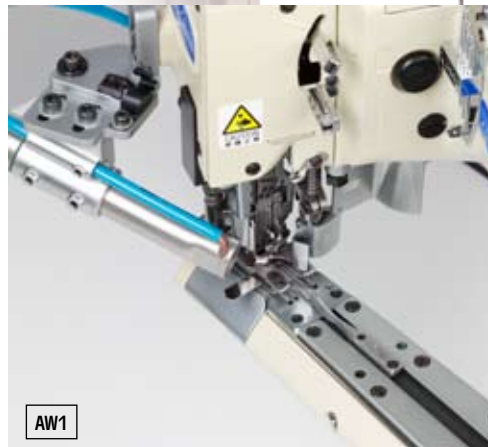
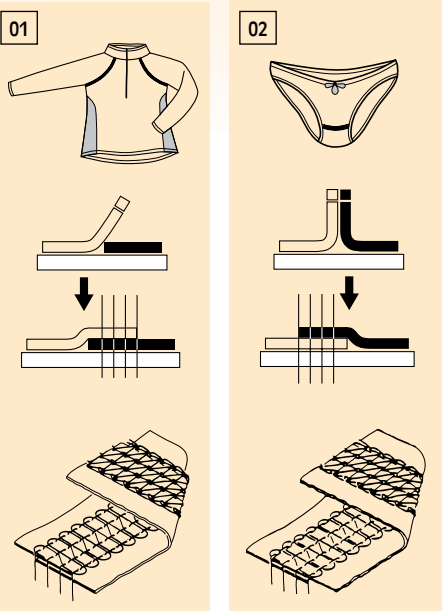
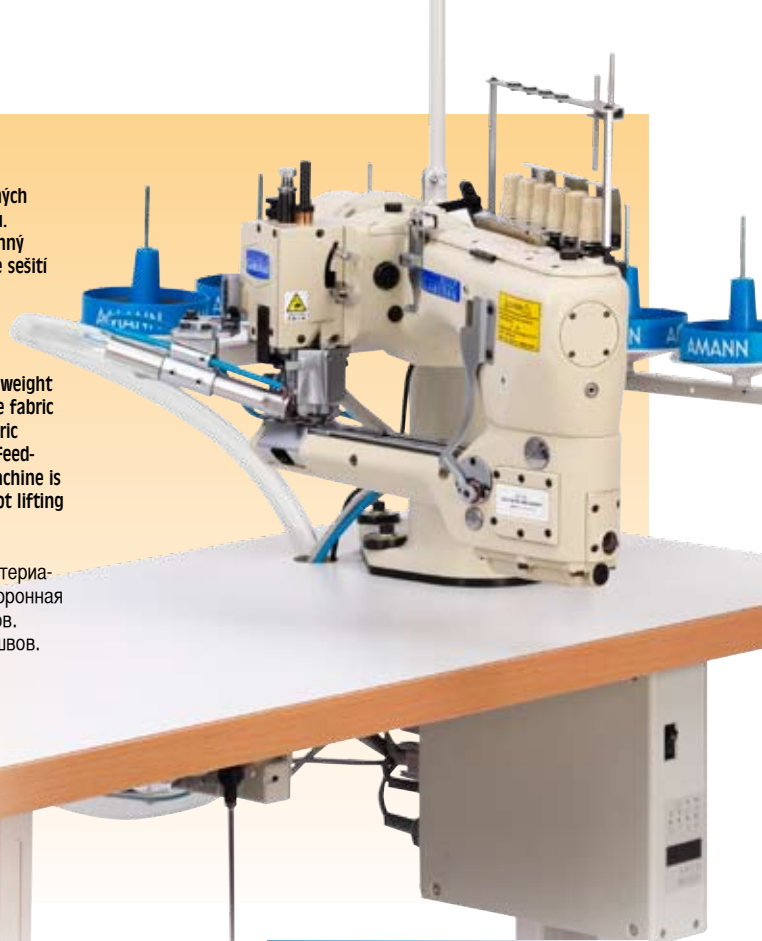


Charakteristika • Technical Features • Характеристика

4-jehlový, šestinitý šicí stroj se spodním a vrchním krytím, pro šití lehkých až středně silných materiálů. Stroj je dle typu vybaven jednostranným nebo oboustranným ořezem materiálů. Jednostranný ořez (typ O1) je vhodný pro šití rovných švů nebo velkých oblouků. Oboustranný ořez (typ O2) je vhodný pro šití malých oblouků i rovných švů. Zalomené rameno umožňuje sešít výrobku do uzavřeného tvaru, což lze využít při spojování rukávů, nohavic apod. Stroj je standardně dodáván se zabudovaným mini servomotorem GARUDAN HVP-70 (1x230 V/50 Hz). Zdvih patky je zajištěn elektromagnetem zabudovaným ve stojíně stroje.

4-needle, six threads, flat seams, Feed-off-the Arm machine for sewing light and medium weight fabrics. The machine is provided with either one side or both side fabric trimmer. One side fabric trimmer (type O1) is suitable for stitching straight or slightly curved seams. Both side fabric trimmer (type O2) can be used for stitching small radius and straight seams as well. The Feed-Off-the-Arm makes possible such operations as closing of sleeves and trouser legs. The machine is supplied with direct drive, mini servo motor GARUDAN HVP-70 (1x230 V/50 Hz). Presser foot lifting is solenoid operated, built in the machine head.

4-иглоная, шестиниточная плоскошовная машина для шитья тонких и средних материалов. У машины или односторонняя или двухсторонняя обрезка материала. Односторонняя обрезка (тип O1) предназначена для шитья прямых швов или больших круглых швов. Двухсторонняя обрезка (тип O2) для круглых швов маленького диаметра и прямых швов. П-образная платформа обеспечивает шитье закрытой формы – рукавов. Машина стандартно поставляется с встроенным сервомотором GARUDAN HVP-70 (1x230 V/50 Hz). Подъем лапки электромагнитом встроенным в станину машины.



Na přání lze stroj dovybavit pneumatickým odsáváním ořezaného materiálu AW1. Tento je v průběhu šití odsáván a sbírán do zásobníku. Toto vybavení udržuje pracovní plochu v čistotě a zamezuje náhodnému zašití ořezaného materiálu.

The waste fabric, being cut off during stitching, is collected into a storage bin AW1. So the stitching area is clean and the waste cannot be sewn in the seam.

По заказу пневматическое отсасывание отрезанного материала AW1. Материал отсасывается и собирается в мешок. Это обеспечивает чистоту рабочего пространства и предотвращает зашивание отрезанного материала в шов.

Specifikace / Specifications / Спецификация

Model	Number of needles	Number of threads	Needle distance (mm)	Stitch length (mm)	Differential ratio	Presser foot stroke (mm)	Needle system/size	Max. sewing speed	Device
GS - 740TA - 452 - 01	4	6	5,2	1,6–2,5	1:0,7–1:0,5	8	4 x UY 118 GCS (65–80) 1 x SY 86 08 (65–80)	4200	AW1
GS - 740TA - 452 - 02	4	6	5,2	1,6–2,5	1:0,7–1:0,5	6	4 x UY 118 GCS (65–80) 1 x SY 86 08 (65–80)	4200	AW1
GS - 740TA - 460 - 01	4	6	6,0	1,6–2,5	1:0,7–1:0,5	8	4 x UY 118 GCS (65–80) 1 x SY 86 08 (65–80)	4200	AW1
GS - 740TA - 460 - 02	4	6	6,0	1,6–2,5	1:0,7–1:0,5	6	4 x UY 118 GCS (65–80) 1 x SY 86 08 (65–80)	4200	AW1

anita

ANITA, s.r.o.
Hlídky 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 взгляда и технический данных оставляяно производителю.