



**ОБОРУДОВАНИЕ
ДЛЯ ШВЕЙНОГО
ПРОИЗВОДСТВА**

VISTA SM



V-5550

1-ИГОЛЬНАЯ ВЫСОКОСКОРОСТНАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА

Универсальная швейная машина челночного стежка с плоской платформой, с автоматической системой смазки механизма.

Продвижение материала нижней зубчатой рейкой.

Для легких и средних тканей.

Аналог машины Juki DDL-5550

V-5550	DBx1 #70-100	1	<input checked="" type="checkbox"/>	5	6 / 13	<input checked="" type="checkbox"/>	L, M	<input checked="" type="checkbox"/>	5000	33



V-8500

1-ИГОЛЬНАЯ ВЫСОКОСКОРОСТНАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА

Универсальная швейная машина челночного стежка с плоской платформой, с автоматической системой смазки механизма.

Продвижение материала нижней зубчатой рейкой.

Для легких и средних тканей.

Аналог машины Juki DDL-8500

V-8500	DBx1 #70-100	1	<input checked="" type="checkbox"/>	5	6 / 13	<input checked="" type="checkbox"/>	L, M	<input checked="" type="checkbox"/>	5000	33



V-8900DD

1-ИГОЛЬНАЯ ВЫСОКОСКОРОСТНАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА С ПРЯМЫМ ПРИВОДОМ В ГОЛОВКЕ

Универсальная швейная машина челночного стежка с плоской платформой, с автоматической системой смазки механизма.

Продвижение материала нижней зубчатой рейкой. Для легких и средних тканей.

Отличительная особенность машины – сервомотор, встроенный в головку, управляемый внешним электронным блоком. Мотор экономичный, мощный, малошумный, энергосберегающий.

V-8900DD	DBx1 #70-100	1	<input checked="" type="checkbox"/>	5	6 / 13	<input checked="" type="checkbox"/>	L, M	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5000	33



V-8900-D5 / -D5H / -D5XH

1-ИГОЛЬНАЯ ВЫСОКОСКОРОСТНАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА С АВТОМАТИКОЙ И ПРЯМЫМ ПРИВОДОМ В ГОЛОВКЕ

Универсальная швейная машина челночного стежка с плоской платформой, с автоматической системой смазки механизма, сервомотор в головке машины.

Есть позиционирование иглы, обрезка нити и отвод нити, программируемая закрепка, пульт на корпусе машины. Для легких и средних тканей.

Версия V-8900-D5H для средне-тяжелых тканей.

Версия V-8900-D5XH для тяжелых тканей. В этой версии длина стежка до 9мм и увеличенный челнок.

V-8900-D5	DBx1 #80-100	1	<input checked="" type="checkbox"/>	4	6 / 13	<input checked="" type="checkbox"/>	L, M	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	4500	46
V-8900-D5H	DPx5 #110-130	1	<input checked="" type="checkbox"/>	7	6 / 13	<input checked="" type="checkbox"/>	M,	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	46
V-8900-D5XH	DPx5 #120-140	1	<input checked="" type="checkbox"/>	9	6 / 13	<input checked="" type="checkbox"/>	M, H	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3500	56



V-796-3L / V-796-4L / V-796-5L СЕРИЯ ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ ОВЕРЛОКОВ

Аналог оверлоков Pegasus серии M700.
Лучшее соотношение цены и качества.
Стандартные модели для общего применения для
легких и средних тканей.
5-ниточный оверлок имеет версии с расстоянием
между иглами 3 и 5мм.

V-796-3L	DCx27 #80-90	1	3	-	0,5-3,6	4	0,7-1,7	5,5	2	6000	33	
V-796-4L	DCx27 #80-90	2	4	2	0,5-3,6	4	0,7-1,7	5,5	2	6000	33	
V-796-5L	DCx27 #80-90	2	5	3	0,5-3,6	5	0,7-1,7	5,5	3	6000	33	



V-752-16S2 ОВЕРЛОК С УЗКИМ СПИРАЛЬНЫМ ШВОМ

1-игольный 3-ниточный оверлок для краевого шва
(краевка) для отделки изделий из легких и средних
тканей (платков).

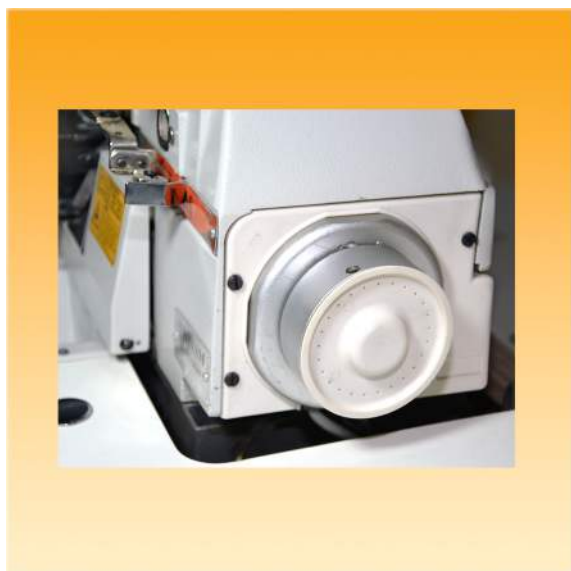
V-752-16S2	DCx27 #75-90	1	3	-	0,5-3,6	1,2- 2,0	0,7-1,7	5,5	2	6000	33	



V-7370 / V-7470 / V-7573(5) СЕРИЯ ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ ОВЕРЛОКОВ 3 / 4 / 5 НИТЕЙ

Аналог оверлоков Siruba серии 700F.
Надежная и производительная краеобметочная машина. Стандартные модели для общего применения для легких и средних тканей. 5-ниточный оверлок имеет модификации с расстоянием между иглами 3 и 5мм.

V-7370	DCx27 #80-90	1	3	-	0,5-3,6	4	0,7-1,7	5,5	2	6000	33	
V-7470	DCx27 #80-90	2	4	2	0,5-3,6	4	0,7-1,7	5,5	2	6000	33	
V-7573(5)	DCx27 #80-90	2	5	3(5)	0,5-3,6	5	0,7-1,7	5,5	3	6000	33	



V-7370D / V-7470D / V-7573(5)D СЕРИЯ ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ ОВЕРЛОКОВ 3 / 4 / 5 НИТЕЙ СО ВСТРОЕННЫМ В ГОЛОВКУ СЕРВОМОТОРОМ

Аналог оверлоков серии V-7x7x.
Сервомотор, встроенный в головку машины, имеет высокий крутящий момент, низкий уровень шума, пониженное энергопотребление.

V-7370D	DCx27 #80-90	1	3	-	0,5-3,6	4	0,7-1,7	5,5	2	6000	33
V-7470D	DCx27 #80-90	2	4	2	0,5-3,6	4	0,7-1,7	5,5	2	6000	33
V-7573(5)D	DCx27 #80-90	2	5	3(5)	0,5-3,6	5	0,7-1,7	5,5	3	6000	33



VK500-01CB

3-ИГОЛЬНАЯ РАСПОШИВАЛЬНАЯ МАШИНА

3-х игольная высокоскоростная машина цепного стежка, с плоской платформой. Выполняет двусторонний застилочный шов (плоскошовная). Машина предназначена для общих швейных операций по трикотажным изделиям. Расстояние между иглами 5,6мм. Опция – 6,4мм. Аналог машин Pegasus серии W500.

VK500-01CB	UY128GAS #75-90	3	5	5,6	0,5-4,4	4	0,5-1,3	5,5	1	6000	49	



VK600-01CB

3-ИГОЛЬНАЯ РАСПОШИВАЛЬНАЯ МАШИНА

3-х игольная высокоскоростная машина цепного стежка, с рукавной платформой. Выполняет двусторонний застилочный шов (плоскошовная). Машина предназначена для общих швейных операций по трикотажным изделиям. Расстояние между иглами 5,6мм. Опция – 6,4мм. Аналог машин Pegasus серии W600.

VK600-01CB	UY128GAS #75-90	3	5	5,6	0,5-4,4	4	0,5-1,3	5,5	1	6000	48	



V-4810 / V-3820

СКОРОСТНАЯ 1 / 2 – ИГОЛЬНАЯ МАШИНА ЦЕПНОГО СТЕЖКА С ПЛОСКОЙ ПЛАТФОРМОЙ

Применяется для стачивания деталей одежды прочным и эластичным швом (цепной стежок). Например, шаговый шов мужских и женских брюк, рукава рубашек.

Модель V-3820 имеет две иглы, расположенные тандемом и один общий петлитель.

V-4810		TVx7 #70-110	1	2	<input checked="" type="checkbox"/>	1	4	<input checked="" type="checkbox"/>	5,5 / 10	L, M	5000	37,5	
V-3820		TVx7 #70-110	2	4	<input checked="" type="checkbox"/>	2	4	<input checked="" type="checkbox"/>	5,5 / 10	L, M	5000	37,5	



V-604-12064P/VWLC/FH

12-ИГОЛЬНАЯ МАШИНА ДВОЙНОГО ЦЕПНОГО СТЕЖКА С РУКАВНОЙ ПЛАТФОРМОЙ

Машина предназначена для вставки и прикрепления эластика (резинки) в верхнюю и спортивную одежду, изготовления пояса спортивных брюк.

V-604-12064		Uo113 #80-90	12	24	6,4	1,4 - 3,6	12	12	4000	59		



V-5200

1-ИГОЛЬНАЯ ВЫСОКОСКОРОСТНАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА С ОБРЕЗКОЙ КРАЯ МАТЕРИАЛА

1-игольная универсальная машина челночного стежка с плоской платформой с одновременной обрезкой края материала в процессе шитья. Ширина обрезки 3,2 / 4,8 / 6,4мм.

V-5200	DBx1 #70-110	1	<input checked="" type="checkbox"/>	5	6 / 11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L, M	<input checked="" type="checkbox"/>	4500	36



V-101-L / V-101-M / V-101-H

1-ИГОЛЬНАЯ МАШИНА ПОТАЙНОГО ЦЕПНОГО СТЕЖКА

Специальная машина потайного цепного стежка для выполнения подшивки низа изделий. Имеет специальную рукавную платформу. Оборудована устройством для пропуска стежков в отношении 1:2. Имеются разные версии машины для легких, средних и тяжелых тканей.

V-101-L	LWx6T #70-90	1	<input checked="" type="checkbox"/>	8	12	1	L	2300	20
V-101-M	LWx6T #80-100	1	<input checked="" type="checkbox"/>	8	12	1	M	2300	20
V-101-H	LWx6T #90-120	1	<input checked="" type="checkbox"/>	8	12	1	H	2300	20



V-373 / V-373N

МАШИНА ДЛЯ ПРИШИВАНИЯ ПЛОСКИХ ПУГОВИЦ

Полуавтоматическая цикловая 1-игольная машина цепного стежка. Пришивает плоскую пуговицу на 2 или 4 отверстия. Диаметр пуговицы 9-27мм, между отверстиями 2,5-4,5мм. Количество стежков 8-16-32. Полный аналог машины Juki MB-373. Есть приспособление (за доплату) для пришивания пуговиц «на ножке».

Версия V-373N пришивает пуговицы «крестом» и является аналогом машины Juki MB-1377.

V-373	TQx7 #90-120	1	<input checked="" type="checkbox"/>	9 / 14	<input checked="" type="checkbox"/>	1	L, M	1500	25,5				



V-927 / 928

2 / 3 - ИГОЛЬНАЯ МАШИНА ЦЕПНОГО СТЕЖКА С П-ОБРАЗНОЙ ПЛАТФОРМОЙ

3-игольная версия оборудована задним тянущим пуллером и предназначена для пошива изделий джинсовой и специальной одежды, оснащена приспособлением для шва «в замок».

2-игольная версия поставляется без пуллера и предназначена для пошива рубашек и других изделий из ткани средней тяжести.

Расстояние между иглами 6,4мм (стандарт).
Возможно расстояние 4,0 / 4,8 / 8,0мм (опция).

V-928	TVx5 #120-150	3	6	<input checked="" type="checkbox"/>	3	4,2	6,4	11	H, XH	3600	76		
V-927	TVx5 #100-120	2	4	<input checked="" type="checkbox"/>	2	4,2	6,4	10	L, H	4000	72		



V-1850 ЗАКРЕПОЧНЫЙ ПОЛУАВТОМАТ

Полуавтоматическая цикловая 1-игольная машина челночного стежка.

Выполняет операцию по изготовлению закрепок.

Количество стежков 42.

Полный аналог машины Juki LK-1850.

V-1850	DPx5 #70-90	<input checked="" type="checkbox"/>	1	Д: 8-16 Ш: 1,5-3,0	5 / 12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L, M	2300	65	



V-1900 ЭЛЕКТРОННЫЙ ЗАКРЕПОЧНЫЙ ПОЛУАВТОМАТ

Полуавтоматическая цикловая 1-игольная машина челночного стежка с компьютерным управлением функциями. Выполняет операцию по изготовлению любых видов закрепок. Заводская программа из 30 видов закрепок (от 14 до 64 стежков). Возможность программирования закрепки самим клиентом.

Управление с пульта. Память на 99 закрепок.

Длина стежка 0,1-10,0мм.

В комплекте регулятор сетевого напряжения для защиты от скачков напряжения.

V-1900	DPx5 #90-110	<input checked="" type="checkbox"/>	1	0,1 - 10,0	5 / 12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L, M	2700	70



V-5410

1-ИГОЛЬНАЯ ВЫСОКОСКОРОСТНАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА С ИГОЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ

Универсальная швейная машина челночного стежка с плоской платформой, с автоматической системой смазки механизма.

Продвижение материала нижней зубчатой рейкой. Для легких и средних тканей.

V-5410	DPx5 #70-110	1	<input checked="" type="checkbox"/>	4	5 / 11	<input checked="" type="checkbox"/>	L, M	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	36



V-5410H

1-ИГОЛЬНАЯ ВЫСОКОСКОРОСТНАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА С ИГОЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ ДЛЯ СРЕДНЕТЯЖЕЛЫХ ТКАНЕЙ

Универсальная швейная машина челночного стежка с плоской платформой, с автоматической системой смазки механизма.

Продвижение материала нижней зубчатой рейкой. Для тяжелых тканей.












Большая длина стежка. Увеличенный челнок.

V-5410H	DPx17 #120-140	1	<input checked="" type="checkbox"/>	8	5 / 11	<input checked="" type="checkbox"/>	M, H	<input checked="" type="checkbox"/>	3500	36



V-20U53 / V-20U53H / V-20U53-3 СЕРИЯ МАШИН СТЕЖКА «ЗИГ-ЗАГ» СТАНДАРТ












Аналог машин Singer серии 20U.
Машина для стежка «зиг-заг» для сшивания встык изделий из тонких, средних, толстых тканей, обуви, кепок, кожаных изделий, сумок и прочее, также применяется для декорирования изделий.
Модель V-20U53H имеет более широкий шов.
Модель V-20U53-3 выполняет «зиг-заг» на 3 укола.

											
V-20U53	DPx5 #130	5	8	1	6 / 12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	M, H	2500	25	
V-20U53H	DPx5 #130	5	12	1	6 / 12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	M, H	2500	25	
V-20U53-3	DPx5 #130	5	10	3	6 / 12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	M, H	2500	25	



V-20U53-135 / V-20U53-143 / -PS ВЫСОКОСКОРОСТНАЯ МАШИНА СТЕЖКА «ЗИГ-ЗАГ» НА 1 ИЛИ 3 УКОЛА

Машина применяется для пошива нижнего белья, изделий из трикотажа, легких и средних тканей. Высокая скорость и красивый стежок. Идеально подходит для отделочных операций.
Сменный копир для стежка на 1 или 3 укола.
Модель V-20U143 дополнительно имеет копир для декоративного стежка.
Опция - механизм подачи резинки или бейки (PS)

											
V-20U53-135	DPx5 #110	2,5	8	1 / 3	6 / 10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L, M	5500	40	
V-20U53-143	DPx5 #110	2,5	8	1 / 3	6 / 10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L, M	5500	40	



V-204-104A

МАШИНА СТЕЖКА «ЗИГ-ЗАГ» СУПЕРТЯЖЕЛАЯ

Машина для стежка «зиг-заг» СУПЕР тяжелого класса на 1 укол с колеблющимся челноком. Продвижение материала нижней рейкой и верхней лапкой. Шьет тяжелую кожу, парусину, стропы.

V-204-104A	DYx3 #250	10	15	1	8 / 15	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	H, XH	700	80



V-20U-301 / V-20U-305

МАШИНА СТЕЖКА «ЗИГ-ЗАГ» НА 1 ИЛИ 3 УКОЛА ТЯЖЕЛОГО КЛАССА

Машина применяется для пошива изделий из кожи, тяжелых материалов. Увеличенный челнок. Модель V-20U-301 продвигает материал нижней зубчатой рейкой. Модель V-20U-305 продвигает материал нижней зубчатой рейкой и верхней лапкой. Возможна установка копира для стежка на 3 укола (в стандартный комплект не входит).

V-20U-301	DPx17 #150	5	10	1(3)	7 / 15	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	M, H	2500	33
V-20U-305	DPx17 #150	5	10	1(3)	7 / 15	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	M, H	2500	33



V-20UD-2

МАШИНА СТЕЖКА «ЗИГ-ЗАГ» С КОМПЬЮТЕРНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

Машина для декоративного стежка, с компьютерным управлением, на базе стандартной машины стежка «зиг-заг».

Позволяет делать 50 видов декоративных стежков. Стежок выбирается простым нажатием кнопки на пульте управления, встроенном в головку машины. Применяется для декорирования изделий.

						<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
V-20UD-2	DPx5 #110	5	8	1	6 / 12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	M, H	2500	25



V-801

МАШИНА ДЛЯ СПУСКА КРАЯ КОЖИ

Машина применяется в обувном, кожгалантерейном и кожевенном производстве для срезания (утонышения) толстого края кожаных заготовок. Нож чашеобразной формы 118x54x14мм.

V-801	L, M	1200	45



V-0382

1-ИГОЛЬНАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА С ВЕРХНЕЙ ШАГАЮЩЕЙ ЛАПКОЙ

1-игольная швейная машина челночного стежка с продвижением материала нижней зубчатой рейкой и верхней шагающей лапкой, с плоской платформой. Система смазки автоматическая. Увеличенный челнок. Для средних и тяжелых тканей, кожи.

V-0382	DPx17 #110-140	1	<input checked="" type="checkbox"/>	8	8 / 16	<input checked="" type="checkbox"/>	M, H	<input checked="" type="checkbox"/>	2000	36		



V-241

1-ИГОЛЬНАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА С ТРОЙНЫМ ПРОДВИЖЕНИЕМ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ ТКАНЕЙ

1-игольная швейная машина челночного стежка с продвижением материала нижней зубчатой рейкой, иглой и верхней шагающей лапкой, с плоской платформой. Система смазки автоматическая. Увеличенный челнок. Для тяжелых тканей, кожи.

V-241	DPx17 #120-160	1	<input checked="" type="checkbox"/>	8	8 / 16	<input checked="" type="checkbox"/>	H	<input checked="" type="checkbox"/>	2000	36,4		



V-441

1-ИГОЛЬНАЯ МАШИНА ЧЕЛНОЧНОГО СТЕЖКА С ИГОЛЬНЫМ И РОЛИКОВЫМ ПРОДВИЖЕНИЕМ

Высокоскоростная 1-игольная швейная машина с плоской платформой.

Продвижение материала нижним зубчатым колесом, иглой и верхним приводным роликом.

Отличный стежок на тонких и средних кожах. Аналог Pfaff 441, замена кл. 330 (Подольск). Машина предназначена для пошива изделий из кожи, кожгалантереи. Длина стежка от 0,5мм. Челнок с вертикальной осью вращения.

V-441	DPx5 #90-120	1	<input checked="" type="checkbox"/>	7	7 / 10	<input checked="" type="checkbox"/>	L, M	<input checked="" type="checkbox"/>	2500	43,5			



V-2972LB

1-ИГОЛЬНАЯ РУКАВНАЯ МАШИНА ЧЕЛНОЧНОГО СТЕЖКА ДЛЯ РЕМОНТА ОБУВИ

Машина имеет удлиненный рукав, поворотную лапку, возможность ручного привода путем вращения маховика за ручку, увеличенный челнок. Вылет рукава 460мм. Продвижение лапкой. Применяется в мастерских, ателье по ремонту одежды и обуви.

V-2972LB	DPx17 #100-120	1	<input checked="" type="checkbox"/>	1 - 7	15	<input checked="" type="checkbox"/>	M, H	<input checked="" type="checkbox"/>	500	41			



V-8BH / V-8

1-ИГОЛЬНАЯ ТЯЖЕЛАЯ РУКАВНАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА С ТРОЙНЫМ ПРОДВИЖЕНИЕМ

1-игольная швейная машина челночного стежка с продвижением материала нижней зубчатой рейкой, иглой и верхней шагающей лапкой, с рукавной платформой, тяжелого класса.

Оснащена окантовывателем для окантовки лентой края изделий (кожгалантерея, тапочки, сумки).

Версия V-8 поставляется без окантователя.

Диаметр рукава 65мм.

V-8BH	DPx17 #140-160	1	<input checked="" type="checkbox"/>	5,5	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Н	<input checked="" type="checkbox"/>	2500	42		



V-335 / V-335BH

1-ИГОЛЬНАЯ РУКАВНАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА С ТРОЙНЫМ ПРОДВИЖЕНИЕМ

1-игольная швейная машина челночного стежка с продвижением материала нижней зубчатой рейкой, иглой и верхней шагающей лапкой, с рукавной платформой, средне-тяжелого класса.

Оснащена окантовывателем для окантовки лентой края изделий (кожгалантерея, тапочки, сумки).

Версия V-335 поставляется без окантователя.

Диаметр рукава 46мм.

V-335BH	DPx17 #120-140	1	<input checked="" type="checkbox"/>	5,5	10	<input checked="" type="checkbox"/>	М, Н	<input checked="" type="checkbox"/>	2800	37		



V-5-II / V-5-III СКОРНЯЖНАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА

Скорняжная швейная 1-игольная машина 1-ниточного цепного стежка. Корпус машины специальной формы.

Продвижение материала осуществляется зубчатыми дисками.

Машина предназначена для пошива изделий из тонкого меха, сшивания меховых шкур с тонкой и средней кожевенной тканью.

Версия V-5-III предназначена для толстого меха.

V-5-II	DBx1 #75-110	1	<input checked="" type="checkbox"/>	0,9-3	6 / 12	<input checked="" type="checkbox"/>	1	L, M	1	2000	25
V-5-III	DBx1 #100-120	1	<input checked="" type="checkbox"/>	1,5-4,5	6 / 12	<input checked="" type="checkbox"/>	1	M, H	1	2000	25



V-5-H ТЯЖЕЛАЯ СКОРНЯЖНАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА

Скорняжная швейная 1-игольная машина 1-ниточного цепного стежка. Корпус машины специальной формы. Автоматическая система смазки, большое рабочее пространство.

Продвижение материала осуществляется зубчатыми дисками.

Машина предназначена для пошива изделий из тяжелого меха и плотной кожи до 5-6мм толщиной. Может использоваться для пошива спортивной и детской обуви.

V-5-H	DPx5 #100-140	1	<input checked="" type="checkbox"/>	4,5	7 / 14	<input checked="" type="checkbox"/>	1	M, H	1	1600	34,5



V-243

1-ИГОЛЬНАЯ СУПЕР ТЯЖЕЛАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА С ВЕРХНЕЙ ШАГАЮЩЕЙ ЛАПКОЙ

Оригинальная 1-игольная швейная машина челночного стежка с продвижением материала нижней зубчатой рейкой и верхней шагающей лапкой, с плоской платформой супер-тяжелого класса, без реверса. Большой вылет рукава. Система смазки капельная. Колеблющийся челнок. Специальный мотор мощностью 550Вт. Для толстой кожи, стропов, парусины, ремней безопасности и других подобных изделий.

V-243	GV2 #300	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15	25	<input checked="" type="checkbox"/>	XH	<input checked="" type="checkbox"/>	800	86,5



V-273NS

1-ИГОЛЬНАЯ СУПЕР ТЯЖЕЛАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА С ВЕРХНЕЙ ШАГАЮЩЕЙ ЛАПКОЙ

1-игольная швейная машина челночного стежка с продвижением материала нижней зубчатой рейкой и верхней шагающей лапкой, с плоской платформой супер-тяжелого класса. Большой вылет рукава. Имеется реверс. Специальный мотор мощностью 550Вт. Для толстой кожи, стропов, парусины, ремней безопасности и других подобных изделий.

V-273NS	GV2 #280	1	<input checked="" type="checkbox"/>	12	22	<input checked="" type="checkbox"/>	XH	<input checked="" type="checkbox"/>	800	93



V-245

1-ИГОЛЬНАЯ СУПЕР ТЯЖЕЛАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА С ТРОЙНЫМ ПРОДВИЖЕНИЕМ

1-игольная швейная машина челночного стежка с продвижением материала нижней зубчатой рейкой, иглой и верхней шагающей лапкой, с плоской платформой супер-тяжелого класса.

Большой вылет рукава – 420мм. Имеется реверс. Система смазки капельная. Колеблющийся челнок. Специальный мотор мощностью 550Вт.

Для толстой кожи, стропов, парусины, ремней безопасности и других подобных изделий.

V-245	DYx3 #280	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15	20	<input checked="" type="checkbox"/>	XH	<input checked="" type="checkbox"/>	800	77



V-204

1-ИГОЛЬНАЯ СУПЕР ТЯЖЕЛАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА С ТРОЙНЫМ ПРОДВИЖЕНИЕМ

1-игольная швейная машина челночного стежка с продвижением материала нижней зубчатой рейкой, иглой и верхней шагающей лапкой, с плоской платформой супер-тяжелого класса.

Большой вылет рукава. Имеется реверс. Система смазки капельная. Колеблющийся челнок. Специальный мотор мощностью 550Вт.

Машина имеет усиленную конструкцию, более короткие и толстые валы, за счет чего может шить более плотные материалы вплоть до фанеры. Например, стропы с пластиковыми усилителями.

V-204	GV2 #280	1	<input checked="" type="checkbox"/>	12	22	<input checked="" type="checkbox"/>	XH	<input checked="" type="checkbox"/>	800	82



V-106

1-ИГОЛЬНАЯ СУПЕР ТЯЖЕЛАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА С ТРОЙНЫМ ПРОДВИЖЕНИЕМ

1-игольная швейная машина челночного стежка с продвижением материала нижней зубчатой рейкой, иглой и верхней шагающей лапкой, с плоской платформой с большим вылетом рукава (460мм) Большой челнок с вертикальной осью вращения. Система смазки автоматическая. Для тяжелых тканей, кожи, специальных изделий. Аналог машины Vista SM V-1245.

V-106	DPx17 #110-180	1	<input checked="" type="checkbox"/>	6	8 / 16	<input checked="" type="checkbox"/>	H	<input checked="" type="checkbox"/>	2000	70



V-443

1-ИГОЛЬНАЯ СУПЕР ТЯЖЕЛАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА С ТРОЙНЫМ ПРОДВИЖЕНИЕМ С РУКАВНОЙ ПЛАТФОРМОЙ

1-игольная швейная машина челночного стежка с продвижением материала нижней зубчатой рейкой, иглой и верхней шагающей лапкой, с рукавной платформой супер-тяжелого класса. Большой вылет рукава – 420мм. Имеется реверс. Система смазки капельная. Колеблющийся челнок. Специальный мотор мощностью 550Вт. Для толстой кожи, стропов, парусины, ремней безопасности и других подобных изделий. Аналог машины Vista SM V-245.












V-443	DYx3 #280	1	<input checked="" type="checkbox"/>	15	20	<input checked="" type="checkbox"/>	XH	<input checked="" type="checkbox"/>	800	59



VB8-4

1-ИГОЛЬНАЯ МАШИНА ДВОЙНОГО ЦЕПНОГО СТЕЖКА ДЛЯ ПОШИВА МЕШКОВ

Плоская платформа. Имеет дополнительное продвижение материала верхней лапкой. Предназначена для пошива мешков из легких и тяжелых материалов, таких как полипропилен, полиэтилен, бумага, джут.












										
VB8-4	GK8 #230-250	1	<input checked="" type="checkbox"/>	8-16	6 / 12	<input checked="" type="checkbox"/>	1	1	1300	33

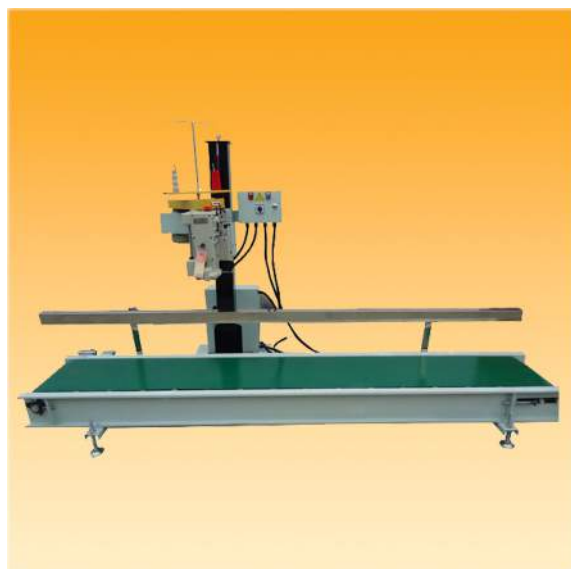


VB8-24

2-ИГОЛЬНАЯ МАШИНА ДВОЙНОГО ЦЕПНОГО СТЕЖКА ДЛЯ ПОШИВА МЕШКОВ

Плоская платформа. Имеет дополнительное продвижение материала верхней лапкой. Машина оборудована устройством обрезки ниток (ножницы). Предназначена для пошива мешков из легких и тяжелых материалов, таких как полипропилен, полиэтилен, бумага, джут. Расстояние между иглами 4мм.

											
VB8-24	GK8 #230-250	2	<input checked="" type="checkbox"/>	6-10	6 / 12	<input checked="" type="checkbox"/>	2	4	2	1300	36



GK35-6C

УСТАНОВКА ДЛЯ ЗАШИВАНИЯ МЕШКОВ

Установка для зашивания наполненных мешков, швейная головка установлена на регулируемом по высоте постаменте.

Мешок движется по конвейеру GKS/2, фотодатчик включает головку, автоматическая обрезка нитей. Управление конвейером педалями. Вес мешка до 100кг. Конвейер 300 x 40см. Производительность до 600 мешков в час.

Опции: устройство подворачивания горловины мешка. Сеть 220 или 380 вольт.

GK35-6C	DN-1 #180-230	1	<input checked="" type="checkbox"/>	6,5 - 11	6 / 12	<input checked="" type="checkbox"/>	1	1	1300	250



VB35-2C / VB35-2D

1-ИГОЛЬНАЯ МАШИНА ДВОЙНОГО ЦЕПНОГО СТЕЖКА ДЛЯ ЗАШИВАНИЯ МЕШКОВ

1-игольная машина цепного 2-х ниточного стежка с плоской платформой.

Предназначена для зашивания и пошива мешков из полипропилен, джута, бумаги, полиэтилена.

Система смазки позволяет вертикальную установку головки в установку для зашивания мешков.

Модификация VB35-2D служит для пошива мешков или контейнеров с одновременной прокладкой в шов и пришиванием укрепительного шнура.

VB35-2C	GK8 #230-250	1	<input checked="" type="checkbox"/>	6,5 - 11	6 / 12	<input checked="" type="checkbox"/>	2	H, XH	1	1300	40
VB35-2D	GK8 #230-250	1	<input checked="" type="checkbox"/>	6,5 - 11	6 / 12	<input checked="" type="checkbox"/>	2	H, XH	1	1300	40



V-26

ПОРТАТИВНАЯ МЕШКОЗАШИВОЧНАЯ МАШИНА

Портативная 1-игольная машина 1-ниточного цепного стежка.

Легкая, простая в эксплуатации, с автоматической обрезкой нити и с устройством подъема лапки.

Предназначена для зашивания горловины мешка из всех видов бумаги, хлопка, джута, полиэтилена, полипропилена.

Используется при фасовке сыпучих продуктов, материалов. Может также применяться при сшивании полотен ткани в различных процессах, например перед окрашиванием.

V-26	DN-1 #200	1	<input checked="" type="checkbox"/>	7,2	12	<input checked="" type="checkbox"/>	1	1	1200	7	



VB20-2D

1-ИГОЛЬНЫЙ 2-НИТОЧНЫЙ ОВЕРЛОК ДЛЯ КОНТЕЙНЕРОВ «БИГ-БЭГ»

1-игольная краеобметочная машина (оверлок) цепного 2-х ниточного стежка типа 502.

Для обработки края больших контейнеров из полипропилена «биг-бэг».

Применяемая нить - полипропиленовая.

VB20-2D	GK8 #230-250	1	<input checked="" type="checkbox"/>	8-16	24	<input checked="" type="checkbox"/>	2	11-14	1	1400	40



V-109 КОВРЫЙ ОВЕРЛОК

1-игольный 3-ниточный ковровый оверлок с обрезкой края изделия.
Применение: ковровые дорожки, офисное половое покрытие, паласы, коврики для автомобилей.

V-109	DMx5 #160	1	3	<input checked="" type="checkbox"/>	1,8 - 4	10	<input checked="" type="checkbox"/>	9	2	3000	20



V-2503 КОВРЫЙ ОВЕРЛОК ТЯЖЕЛОГО КЛАССА

1-игольный 3-ниточный ковровый оверлок с обрезкой края изделия для тяжелых ковров.
Аналог тяжелого оверлока TITAN.
Применение: ковры толщиной до 10мм.

V-2503	7713-99 #230	1	3	<input checked="" type="checkbox"/>	1-10	12	<input checked="" type="checkbox"/>	10	2	3500	58



CT-1201

1-ГОЛОВОЧНАЯ ВЫШИВАЛЬНАЯ МАШИНА

Вышивка на крое, бейсболках и других готовых изделиях. Количество цветов 12. Компьютер Dahao, USB порт для ввода, интерфейс для управления по сети сразу несколькими машинами. Поле вышивки 330x500мм. Память на 300 000 стежков. Смена цвета и обрезка нити автоматическая.

Комплект: пяльца для готовой продукции 330x500 - 1шт., 300x290 - 2шт., пяльца круглые 12см и 19см - по 2шт, бейсбольная рама, стол-подставка на колесах, программное обеспечение.

CT-1201	DBx1 #90-110	12	<input checked="" type="checkbox"/>	0,2-12,7	12	1000	45



CT-1206 / серия CT-12xx

МНОГОГОЛОВОЧНЫЕ ВЫШИВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

Количество головок от 4 до 20.
Поле вышивки одной головки 400 x 680мм.
Количество цветов 12.
Компьютер Dahao, USB порт для ввода, сетевой интерфейс. Память на 500 000 стежков.
Смена цвета и обрезка нити автоматическая.
Длина стежка 0,2 – 12,7мм. Сеть 220 или 380В.
Программное обеспечение.



V-100 **ДИСКОВЫЙ РАСКРОЙНЫЙ НОЖ**

Передвижная раскройная машина с дисковым ножом диаметром 100мм. Современный дизайн. Предназначена для работы по любым материалам, как с настилом 2-3 слоя, так и высоким настилом ("делюжки"). Ограждение для безопасности. Оснащена ручным заточным устройством. Максимальная высота раскроя 25мм. Мотор 150вт, сеть 220в. Вес нетто 3,5кг.



V-100N / V-125N **ДИСКОВЫЙ РАСКРОЙНЫЙ НОЖ**

Передвижная раскройная машина с дисковым ножом для разрезания настила и вырезания деталей края. Особая конструкция редуктора позволяет высоту реза до 85% от диаметра лезвия. Скорость вращения ножа 1000об/мин. Оснащена ручным заточным устройством. Мотор 380вт, сеть 220в. Модель V-100N: диаметр лезвия ножа 100мм. Максимальная высота раскроя 85мм. Вес 3,5кг. Модель V-125N: диаметр лезвия ножа 125мм. Максимальная высота раскроя 115мм. Вес 3,8кг.



V-200 **ВЕРТИКАЛЬНЫЙ РАСКРОЙНЫЙ НОЖ**

Передвижная раскройная машина с вертикальным (сабельным) ножом предназначена для работы по любым материалам, для точного вырезания края. Оснащена автоматическим заточным устройством. Максимальная высота раскроя 160мм. Мотор 550вт, сеть 220в. Вес 12кг. Длина ножа (тип КМ) 8 дюймов. Аналог модели фирмы КМ.



V-900 / V-1200 ЛЕНТОЧНАЯ РАСКРОЙНАЯ МАШИНА

Для точного раскроя настила. Новый дизайн. Оснащена заточным устройством, магнитным улавливателем ножа при его обрыве. Стол машины с наддувом (воздушной подушкой) для облегчения перемещения настила. Управление со встроенного пульта. Максимальная высота раскроя - 180мм. Модели отличаются размерами вылета и стола: Вылет плеча - 900мм / 1200мм
Размер стола 180x150см. / 240x180см
Сеть 220 или 380в. Вес нетто 320кг. / 360 кг.
Размер ножа 0,45x10мм, длина 386см. / 456см.



VN-900 / VN-1200 ЛЕНТОЧНАЯ РАСКРОЙНАЯ МАШИНА

Для точного раскроя настила. Новый дизайн. Оснащена заточным устройством, магнитным улавливателем ножа при его обрыве. Стол машины с наддувом (воздушной подушкой) для облегчения перемещения настила. Управление со встроенного пульта. Максимальная высота раскроя - 180мм. Модели отличаются размерами вылета и стола: Вылет плеча - 900мм / 1200мм
Размер стола 180x150см. / 240x180см
Сеть 220 или 380в. Вес нетто 260кг. / 320 кг.
Размер ножа 0,45x10мм, длина 386см. / 456см.



V-300 МАШИНА ДЛЯ НАРЕЗАНИЯ БЕЙКИ

Машина для нарезки бейки из различных видов тканей, в том числе трикотажа, лайкры
Может работать в автоматическом и ручном режиме. Имеется педаль для управления работой машины в ручном режиме. Машину легко подвинуть на колесиках. Вес нетто 48кг.
Длина окружности полотна 60-200см, ширина бейки 15-90мм, скорость 30-460 об/мин, рулон бейки получается за 45 секунд, сеть 220В, мощность 45ватт.



V-360 РУЧНАЯ РАСКРОЙНАЯ ЛИНЕЙКА

Комплект для раскроя рулона ткани в настил.
Состоит из отрезной линейки, концевой прижимной линейки и устройства (стойки) для размотки рулона.
Монтируется на стандартный раскройный стол (приобретается отдельно).
Ширина стола до 2м.
Скорость ножа 10 000 об/мин.
Сеть 220в.



V-CUT180 СЕКЦИОННЫЙ РАСКРОЙНЫЙ СТОЛ

Стол раскройный секционный наращиваемый.
Размер секции 1,8 х 2,8м. Конструкция - металл.
Крышка стола - ДСП, покрытие - пластик.
Регулировка стола по высоте.
Регулировка высоты ножек от неровностей пола.



V-802 МАШИНА ДЛЯ НАРЕЗАНИЯ БЕЙКИ

Машина для нарезки бейки из различных видов тканей, в том числе трикотажа, лайкры и по косой.
Ширина бейки 20-70мм. Скорость 300 об/мин.
Одновременно режет две ленты.
Машина монтируется на стандартном столе и приводится стандартным фрикционным мотором.
Вес головки нетто 21кг.



V-102

ПАРОГЕНЕРАТОР НА 2 УТЮГА

Профессиональный парогенератор на 2 утюга.
 Мощность нагревателя 6квт, производительность по пару 6,5кг/час (3кг на 1 утюг).
 Емкость котла 7л, рабочее давление 0,3-0,45Мра.
 Применяются итальянские комплектующие.
 Вес нетто 55кг.



V-104-4-L

ПАРОГЕНЕРАТОР С УТЮГОМ

Комплект для небольших ателье, состоящий из электропарового утюга (мощность 900Вт) и компактного парогенератора (бойлер на 4,5л воды, мощность нагревателя 1,5квт).
 Агрегат имеет удобный длинный парошланг (2м), прочную металлическую конструкцию, подошва утюга с антипригарным покрытием. Имеется силиконовая подставка под утюг.
 Вес нетто 11кг.



STB-200

УТЮГ ЭЛЕКТРОПАРОВОЙ

Профессиональный электропаровой утюг с пробковой ручкой.
 Предназначен для работы с парогенератором.
 Подошва с антипригарным покрытием.
 Мощность нагревателя 800вт.
 Вес утюга нетто 2,2кг. с парошлангом.



V-19 СТОЛ ГЛАДИЛЬНЫЙ КОНСОЛЬНЫЙ

Профессиональный агрегат, оснащен отсосом пара с поверхности плиты, регулируемым термостатом нагрева плиты, рукавной подушкой.

Жесткая устойчивая конструкция стола.

Высота стола 85см. В покрытии плиты использованы высококачественные материалы.

Размер плиты 115х40см в широкой части и 20см в узкой. Мощность мотора отсоса 0,75кВт, мощность нагревателя плиты 1кВт, мощность нагревателя рукавной подушки 0,55Вт.

Вес нетто 68кг.



VP-1000M РУЧНОЙ ПРЕСС ДЛЯ ДУБЛИРОВАНИЯ

Ручной пресс с пружинной системой давления и размером плиты 100х45см. Может использоваться для дублирования, для термопереноса готовых изображений, а также как гладильный пресс.

Мощность нагревателя 5,2кВт, диапазон рабочей температуры 50-250 градусов. Пресс оборудован электронным термостатом и таймером 1-60 секунд с подачей сигнала по истечении заданного интервала.

Вес нетто 90кг.



V-УКК-3-1 ПРЕСС ДЛЯ УСТАНОВКИ ФУРНИТУРЫ

Пресс для установки кнопок, блочков, пуговиц на джинсы, одежду. Есть 3 рабочие головки (карусель).

Привод пневматический (нужен компрессор, в комплект не входит). Управление педалью.

Пресс оборудован системой безопасности.

В комплекте 3 различных пуансона.

Вес нетто (со столом, на фото не показан) 26кг.



AOL12H/L DOL12/H/L
ФРИКЦИОННЫЙ ПРИВОД

Стандартный привод для промышленных швейных машин. Мощность 400вт, сеть 380в или 220в, скорость 2850 или 1425 об/мин. В комплекте: тяга, ПНВ, шкив. Вес брутто 16,5кг.



BG-400BQ
ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ПРИВОД

Мотор не вращается, если не нажата педаль, малошумный, нет фрикциона. Электронная система торможения. Крутящий момент 7нм. Скорость до 3000 об/мин, переключатель направления вращения. В комплекте запасной набор щеток. Вес брутто 13,5кг.



SC400ZB
ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ПРИВОД
С ПОЗИЦИОНЕРОМ ИГЛЫ

Энергосберегающий привод НОВОГО поколения. Без фрикциона. Используется малогабаритный мотор и новая схема управления. Скорость и направление вращения программируется с диапазоне 1000-5800 об/мин со встроенного пульта. Вращающий момент 7нм. Вес брутто 7кг.



ZB-X-02-P
ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ПРИВОД

Энергосберегающий привод НОВОГО поколения. Без фрикциона. Используется малогабаритный мотор и новая схема управления. Скорость и направление вращения программируется с диапазоне 1350-4000 об/мин со встроенного пульта. Вращающий момент 7нм. Вес брутто 7кг.



VISTA SM, INC.

5115 KESTER AVENUE #2, SHERMAN OAKS, CA 91403 USA

TEL/FAX: +1 (818) 461-0397 WWW.VISTA-SM.COM

E-MAIL: SALES@VISTA-SM.COM

**Эксклюзивный дистрибьютор в России:
ООО «СП ВИГОПОД»**

Московская область, г. Подольск, ул. Комсомольская, 1.
(495) 500-0935, (985) 761-55-15, (4967) 54-61-34, 57-19-10
Сайт www.vigopod.ru Эл. почта info@vigopod.ru

Спецификации и внешний вид представленного в каталоге оборудования могут быть изменены без всякого предварительного уведомления. Фирма постоянно ведет работу по улучшению характеристик оборудования.