

Наименование	Цена, руб.
HF-200T/500 стационарная ленточная раскройная машина, с заточным устройством, оснащена надежным механическим ловителем ленты при ее обрыве, размер ленты: 2830x10 мм, макс. высота настила из различных текстильных материалов: 200 мм, операционное пространство (вылет плеча): 500 мм, стандартная скорость режущей ленты: 16 м/сек, напряжение эл. сети: 380 В, мощность двигателя: 1,1 кВт, размеры стола: 1000x1000 мм, вес: 105 кг, габаритные размеры (ШxДxВ): 750x920x1495 мм	84 500
HF-200T/750 стационарная ленточная раскройная машина (базовая модель), с заточным устройством, оснащена надежным механическим ловителем ленты при ее обрыве, размер ленты: 3795 x10 мм, высота настила: 200 мм, операционное пространство (вылет плеча): 750 мм, стандартная скорость режущей ленты: 8, 16 м/сек, напряжение электросети: 380 В, мощность двигателя: 1,35 кВт, размеры стола: 1800x1500 мм, вес: 180 кг, габаритные размеры (ШxДxВ): 1600x1380x800 мм	145 500
HF-200T/750/1 (с воздушной подушкой), 380 В, габаритные размеры (ШxДxВ): 1600x1380x800 мм	170 900
HF-200TF/750 (с вариатором скорости), 220 В, габаритные размеры (ШxДxВ): 1600x1380x800 мм	185 900
HF-200TF/750/1 (с воздушной подушкой и вариатором скорости), 220 В, габаритные размеры (ШxДxВ): 1600x1380x800 мм	212 800
HF-200T/1100 стационарная ленточная раскройная машина (базовая модель), стационарная ленточная раскройная машина, с заточным устройством, оснащена надежным механическим ловителем ленты при ее обрыве, размер ленты: 4435x10 мм, высота настила: 200 мм, операционное пространство (вылет плеча): 1100 мм, стандартная скорость режущей ленты: 8, 16 м/сек, напряжение электросети: 380 В, мощность двигателя: 1,35 кВт, размеры стола: 2000x1800 мм, вес: 200 кг, габаритные размеры (ШxДxВ): 1940x1600x800 мм	155 900
HF-200T/1100/1 (с воздушной подушкой), 380 В, габаритные размеры (ШxДxВ): 1940x1600x800 мм	183 500
HF-200TF/1100 (с вариатором скорости), 220 В, габаритные размеры (ШxДxВ): 1940x1600x800 мм	191 900
HF-200TF/1100/1 (с воздушной подушкой и вариатором скорости), 220 В, габаритные размеры (ШxДxВ): 1940x1600x800 мм	223 900
Пылесосная система, 220 В	21 000
HF-60 передвижная раскройная машина с дисковым ножом, с заточным устройством и может быть дополнительно снабжена устройством для подвески электрического провода, диаметр ножа: 60 мм, максимальная высота раскроя: 54 мм, напряжение: 220 В, мощность двигателя: 120 Вт, вес машины: 1,8 кг	11 900
HF-100 передвижная раскройная машина с дисковым ножом, с заточным устройством и может быть дополнительно снабжена устройством для подвески электрического провода, выпускаются в двух вариантах: высокоскоростные: 1000 об/мин (для натур. тканей), низкоскоростные: 500 об/мин (для тяжелых материалов и тканей с высоким содержанием синтетических волокон), диаметр ножа: 96 мм, максимальная высота раскроя: 85 мм, напряжение: 220 В, мощность двигателя: 380 Вт, вес машины: 3,5 кг	16 300
HF-125 передвижная раскройная машина с дисковым ножом, с заточным устройством и может быть дополнительно снабжена устройством для подвески электрического провода, выпускаются в двух вариантах: высокоскоростные: 1000 об/мин (для натур. тканей), низкоскоростные: 500 об/мин (для тяжелых материалов и тканей с высоким содержанием синтетических волокон), диаметр ножа: 125 мм, максимальная высота раскроя: 98 мм, напряжение: 220 В, мощность двигателя: 380 Вт, вес машины: 3,5 кг	16 500
HF-60 S передвижные раскройные машины с вертикальным ножом, оснащенные ручным заточным устройством. Тип и длина лезвия: KVS 700 (тип KURIS), максимальная высота раскроя: 60 мм, напряжение: 220 В, мощность двигателя: 120 Вт, вес машины: 3,2 кг	17 500
HF-120 S передвижные раскройные машины с вертикальным ножом, оснащенные ручным заточным устройством. Тип и длина лезвия: (тип EASTMAN) 6", максимальная высота раскроя: 120 мм, напряжение: 220/380 В, мощность двигателя: 370/550 Вт, вес машины: 10,0/11,5 кг	22 500
HF-140 S передвижные раскройные машины с вертикальным ножом, оснащенные ручным заточным устройством. Тип и длина лезвия: (тип EASTMAN) 7", максимальная высота раскроя: 120 мм, напряжение: 220/380 В, мощность двигателя: 370/550 Вт, вес машины: 10,2/11,8 кг	22 600
HF-170 S передвижные раскройные машины с вертикальным ножом, оснащенные ручным заточным устройством. Тип и длина лезвия: (тип EASTMAN) 8", максимальная высота раскроя: 170 мм, напряжение: 220/380 В, мощность двигателя: 370/550 Вт, вес машины: 10,2/12,0 кг	22 800
HF-195 S передвижные раскройные машины с вертикальным ножом, оснащенные ручным заточным устройством. Тип и длина лезвия: (тип EASTMAN) 9", максимальная высота раскроя: 195 мм, напряжение: 220/380 В, мощность двигателя: 370/550 Вт, вес машины: 10,3/12,1 кг	22 900
HLO-1 A концевая раскройная линейка поднимается вручную и снабжена дисковой отрезной машиной, которая перемещается по длине линейки с помощью специальной штанги вручную, оснащена счетчиком слоев ткани, макс. высота настила: 350 мм, макс. ширина ткани: 1800 мм (под заказ - до 2500 мм - цену уточнять у менеджера), длина раскройной линейки: 2250 мм, напряжение: 220 В.	21 500
HLD-1 ручная прижимная линейка для фиксирования слоев ткани в конце настила, макс. высота настила: 350 мм, макс. ширина ткани: 1800 мм, длина прижимной линейки: 2250 мм.	14 500
HD-1 устройство для размотки материала, для установки одного или двух рулонов материала. Прикрепляется к краю раскройного стола. Макс. ширина ткани: 1800 мм, макс. диаметр рулона материала: 650 мм, возможность регулирования высоты крепления к столу.	14 500
HZ-200 устройство для спекания настила предназначено для маркирования (накальвания) в слоях ткани определенных точек раскроя или спекания друг с другом всех слоев настила. Спекание слоев возможно при высоком содержании синтетических волокон в материале. Макс. высота настила: 200 мм, напряжение: 220-230 В/50 Гц, мощность электронагревателя: 100 Вт, размеры: 195x202x520 мм, вес: 3 кг, двигатель: мощность: 70 Вт, скорость: 5500 об/мин.	14 500

Цены указаны с учетом всех налогов

ПРОДАЖА И СЕРВИС

www.shveymash.ru

ШВЕЙМАШ	Москва	Варшавское шоссе, д. 11, офис 401	(495) 956-6775 (многоканальный)	info@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ ВТО	Москва	ул. Усиевича, д. 20	499) 155-4690, 152-64-52, (495) 787-6844, 787-6845	malkan@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ СПБ	Санкт-Петербург	ул. Заставская, д. 31, к..2, этаж 2	(812) 449-0780, 449-0781	piter@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ НН	Нижегородская обл., г. Дзержинск	ул. Пожарского, д. 34 А	8 (831) 277-2540	nnov@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ ЮГ	Ростов-на Дону	пер. Соляной спуск, д. 3, этаж 2	8 (8313) 348-054, 8 (8313) 349-009 (863) 291-7105, 247-9588	rnd@shveymash.ru