

Швеймаш

(495) 956-67-75

www.shveymash.ru

РАСКРОЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ HOFFMAN

Цены действуют с 24.01.2019 г.

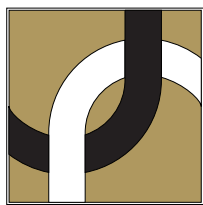
Модель	Технические характеристики машин	Цена, EURO
ПЕРЕДВИЖНЫЕ РАСКРОЙНЫЕ МАШИНЫ С ДИСКОВЫМ НОЖОМ, ОСНАЩЕНЫ ЗАТОЧНЫМ УСТРОЙСТВОМ		
ДОПОЛНИТЕЛЬНО СНАБЖАЮТСЯ УСТРОЙСТВОМ ДЛЯ ПОДВЕСКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПРОВОДА (ОПЦИЯ)		
HF-60	диаметр ножа: 60 мм, максимальная высота раскроя: 54 мм, 220 В, двигатель: 120 Вт, вес: 1,8 кг	536
HF-100	два варианта: 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, 220 В, двигатель: 380 Вт, вес: 3,5 кг	572
HF-100 P	плавная регулировка скорости от 500 до 1000 об/мин (с шагом 50 об/мин), диаметр ножа: 96 мм, максимальная высота раскроя: 85 мм, 220 В, двигатель: 380 Вт, вес: 3,5 кг	653
HF-125	два варианта: 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, 220 В, двигатель: 380 Вт, вес: 3,5 кг	578
HF-125 P	плавная регулировка скорости от 500 до 1000 об/мин (с шагом 50 об/мин), диаметр ножа: 125 мм, максимальная высота раскроя: 98 мм, 220 В, двигатель: 380 Вт, вес: 3,5 кг	658
ПЕРЕДВИЖНЫЕ РАСКРОЙНЫЕ МАШИНЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ НОЖОМ, ОСНАЩЕНЫ ЗАТОЧНЫМ УСТРОЙСТВОМ		
HF-60 S	лезвие: KVS 700 (тип KURIS), максимальная высота раскроя: 60 мм, 220 В, двигатель: 120 Вт, вес: 3,2 кг	605
HF-120 S	лезвие: тип EASTMAN 6", максимальная высота раскроя: 120 мм, 220/380 В, двигатель: 370/550 Вт, вес: 10,5 кг	785
HF-140 S	лезвие: тип EASTMAN 7", максимальная высота раскроя: 140 мм, 220/380 В, двигатель: 370/550 Вт, вес: 10,5 кг	789
HF-140 S	лезвие: тип EASTMAN 7", максимальная высота раскроя: 140 мм, 220/380 В, двигатель: 750 Вт, вес: 11,0 кг	870
HF-170 S	лезвие: тип EASTMAN 8", максимальная высота раскроя: 170 мм, 220/380 В, двигатель: 370/550 Вт, вес: 10,5 кг	800
HF-170 S	лезвие: тип EASTMAN 8", максимальная высота раскроя: 170 мм, 220/380 В, двигатель: 750 Вт, вес: 11,0 кг	879
HF-195 S	лезвие: тип EASTMAN 9", максимальная высота раскроя: 195 мм, 220/380 В, двигатель: 370/550 Вт, вес: 10,5 кг	804
HF-195 S	лезвие: тип EASTMAN 9", максимальная высота раскроя: 195 мм, 220/380 В, двигатель: 750 Вт, вес: 11,0 кг	884
HF-220 S	лезвие: тип EASTMAN 10", максимальная высота раскроя: 220 мм, 220/380 В, двигатель: 550 Вт, вес: 12,0 кг	808
HF-220 S	лезвие: тип EASTMAN 10", максимальная высота раскроя: 220 мм, 220/380 В, двигатель: 750 Вт, вес: 12,5 кг	892
HF-270 S	лезвие: тип EASTMAN 12", максимальная высота раскроя: 270 мм, 220/380 В, двигатель: 550 Вт, вес: 12,0 кг	835
HF-270 S	лезвие: тип EASTMAN 12", максимальная высота раскроя: 270 мм, 220/380 В, двигатель: 750 Вт, вес: 12,5 кг	917
УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ НАСТИЛА		
HLO-1 A	концевая раскройная линейка, поднимается вручную и снабжена дисковой машиной, которая перемещается по длине линейки с помощью специальной штанги вручную, оснащена счетчиком слоев ткани, 220 В, макс. высота настила: 350 мм, макс. ширина ткани: 1800 мм (под заказ: до 2500 мм цена договорная), длина линейки: 2250 мм	750
HLO-1 A-125	концевая раскройная линейка, поднимается вручную и снабжена дисковой машиной, диаметр диска 125 мм макс. высота настила: 350 мм, макс. ширина ткани: 1800 мм (под заказ: до 2500 мм цена договорная), длина раскройной линейки: 2250 мм, 220 В	1 327
HLO-2 A	автоматическая концевая раскройная линейка с дисковой машиной, подъем линейки и перемещения машины по ее длине-автоматизированы, макс. высота настила: 210 мм, длина линейки: 2250 мм, 220 В, двигатель: 120 Вт	2 830
HLO-3 A	полуавтоматическая концевая раскройная линейка с дисковой машиной, перемещение машины по ее длине: автоматизировано, макс. высота настила: 210 мм, длина устройства: 2250 мм, 220 В, двигатель: 120 Вт	1 246
HLD-1	ручная прижимная линейка для фиксирования слоев ткани в конце настила, макс. высота настила: 350 мм, макс. ширина ткани: 1800 мм (под заказ: до 2500 мм – цена договорная), длина линейки: 2250 мм	496
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	501
HZ-200	устройство для спекания настила предназначено для маркирования (накалывания) 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, 220 В, электронагреватель: 100 Вт, размеры: 195x202x520 мм, вес: 3 кг, двигатель: мощность: 70 Вт, скорость: 5500 об/мин	494
УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВЫВОРАЧИВАНИЯ ВОРОТНИЧКОВ		
HL-55	устройство для выворачивания воротничков	275
УСТРОЙСТВО ДЛЯ НАРЕЗАНИЯ БЕЙКИ		
HF-LAM 4	Машина для нарезания бейки с тремя ножами. Предназначена для изготовления бейки из пачки (рукава) Плавная регулировка скорости от 20 до 40 м/мин благодаря встроенному серводвигателю, напряжение 220 В. Габариты: 1370x650x1060 мм	2 773
УСТРОЙСТВО ДЛЯ УСТАНОВКИ МЕТАЛЛОФУРНИТУРЫ		
HF-EP/3	электрический трёхпозиционный пресс для пробивания отверстий и установки различной металлофурнитуры: люверсов, кнопок, джинсовых пуговиц, хольнитенов, блочек и т.п. 220 В. Встроенная подсветка, лазерный указатель. Возможность регулировки силы удара. Насадки под различные размеры в наличии	1 017

Цены указаны с учетом всех налогов

ПРОДАЖА И СЕРВИС

www.shveymash.ru

ШВЕЙМАШ	Москва	Варшавское шоссе, д. 11, офис 401	+7 (495) 956-6775 (многоканальный)	info@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ ВТО	Москва	ул. Усиевича, д. 20	+7 (499) 579-8881 (многоканальный)	malkan@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ СПБ	Санкт-Петербург	ул. Заставская, д. 31, к. 2, этаж 2	+7 (812) 449-0780, 449-0781	piter@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ НН	Нижегородская обл., г. Дзержинск	пр. Мира 29 А, пом. П1.	+7 (8313) 351-516	349290@mail.ru
ШВЕЙМАШ ЮГ	Ростов-на Дону	ул. Маркова, д. 45 А	+7 (863) 270-4489, (928) 270-4489	rnd@shveymash.ru



Швеймаш

(495) 956-67-75

www.shveymash.ru

РАСКРОЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ HOFFMAN

Цены действуют с 24.01.2019 г.

Модель	Технические характеристики машин	Цена, EURO
СТАЦИОНАРНЫЕ ЛЕНТОЧНЫЕ РАСКРОЙНЫЕ МАШИНЫ, ОСНАЩЕНЫ ВСТРОЕННЫМ ЗАТОЧНЫМ УСТРОЙСТВОМ И МЕХАНИЧЕСКИМИ ЛОВИТЕЛЯМИ ЛЕНТЫ		
HF-200 T/500	макс. высота настила из различных текстильных материалов: 200 мм, операционное пространство: 500 мм, стандартная скорость режущей ленты: 14 м/сек, 380 В, вес: 105 кг, двигатель: 1,1 кВт, размер ленты: 2830x10 мм, размеры стола: 1000x1000 мм, габаритные размеры (ШхДхВ): 750x920x1495 мм	2 907
HF-200 T/500/1	с воздушной подушкой, макс. высота настила из различных текстильных материалов: 200 мм, операционное пространство: 500 мм, стандартная скорость режущей ленты: 14 м/сек, 380 В, вес: 105 кг, двигатель: 1,1 кВт, размер ленты: 2830x10 мм, размеры стола: 1000x1000 мм, габаритные размеры (ШхДхВ): 750x920x1495 мм	3 522
HF-200 TF/500	с вариатором скорости , макс. высота настила из различных текстильных материалов: 200 мм, операционное пространство: 500 мм, стандартная скорость режущей ленты: 14 м/сек, 220 В, вес: 105 кг, двигатель: 1,1 кВт, размер ленты: 2830x10 мм, размеры стола: 1000x1000 мм, габаритные размеры (ШхДхВ): 750x920x1495 мм	3 473
HF-200 T/750	базовая модель, высота настила: 200 мм, операционное пространство: 750 мм, стандартная скорость режущей ленты: 8/16 м/сек, 380 В, вес: 180 кг, двигатель: 1,35 кВт, размер ленты: 3795x10 мм, размеры стола: 1800x1500 мм, габаритные размеры (ШхДхВ): 1600x1380x800 мм	5 303
HF-200 T/750/1	модель с воздушной подушкой, 380 В, габаритные размеры (ШхДхВ): 1600x1380x800 мм	6 188
HF-200 TF/750	с вариатором скорости от 0 до 20 м/с, 220 В, габаритные размеры (ШхДхВ): 1600x1380x800 мм	6 492
HF-200 TF/750/1	с воздушной подушкой и вариатором скорости, 220 В, ЖК-экран (LCD) с помощью которого можно включать все механизмы, устанавливать скорость ленты от 0 до 20 м/сек, в памяти сохраняются: количество запусков и время работы машины, графически представляется причина неисправности, при этом ЖК панель меняет цвет с янтарного на красный, габаритные размеры (ШхДхВ): 1600x1380x800 мм	7 502 (без LCD) 8 223
HF-200 TF/750/1P	с воздушной подушкой и вариатором скорости, 220 В, ЖК-экран (LCD) с помощью которого можно включать все механизмы, устанавливать скорость ленты от 0 до 20 м/сек, в памяти сохраняются: количество запусков и время работы машины, графически представляется причина неисправности, при этом ЖК панель меняет цвет с янтарного на красный, автоматический подъем лапки, размеры (ШхДхВ): 1600x1380x800 мм	8 598
HF-200 TF/750/1L	машина новой серии предназначена для раскроя легких и средних материалов с вариатором скорости и воздушной подушкой , 220 В, габаритные размеры (ШхДхВ): 1600x1380x800 мм, 1,5 кВт (2,2 опционально)	5 875
HF-200 TF/1000/1L	машина новой серии предназначена для раскроя легких и средних материалов с вариатором скорости и воздушной подушкой , 220 В, габаритные размеры (ШхДхВ): 1940x1600x800 мм, 1,5 кВт (2,2 опционально)	6 524
HF-200 T/1100	базовая модель, высота настила: 200 мм, операционное пространство: 1100 мм, стандартная скорость режущей ленты: 8/16 м/сек, 380 В, вес: 200 кг, двигатель: 1,8 кВт, размер ленты: 4435x10 мм, размеры стола: 2000x1800 мм, габаритные размеры (ШхДхВ): 1940x1600x800 мм	5 699
HF-200 T/1100/1	с воздушной подушкой, 380 В, мощность двигателя 1,8 кВт, габаритные размеры (ШхДхВ): 1940x1600x800 мм	6 662
HF-200 TF/1100	с вариатором скорости, 220 В, мощность двигателя 1,5 кВт (или 2,2 кВт по желанию клиента), габаритные размеры (ШхДхВ): 1940x1600x800 мм	6 729
HF-200 TF/1100/1	с воздушной подушкой и вариатором скорости, ЖК-экран (LCD) , 220 В, мощность двигателя 1,5 кВт (или 2,2 кВт по желанию клиента), габаритные размеры (ШхДхВ): 1940x1600x800 мм	7 930 (без LCD) 8 674
HF-200 TF/1100/1P	с воздушной подушкой и вариатором скорости, ЖК-экран (LCD) , 220 В, автоматический подъем лапки, мощность двигателя: 1,5 кВт (или 2,2 кВт по желанию клиента), габаритные размеры (ШхДхВ): 1600x1380x800 мм	9 049
HF-200 T/1250	базовая модель, высота настила: 200 мм, операционное пространство: 1250 мм, стандартная скорость режущей ленты: 8/16 м/сек, 380 В, вес: 200 кг, двигатель: 1,5 (2,2) кВт, размер ленты: 4720x10 мм, размеры стола: 2000x1800 мм, габаритные размеры (ШхДхВ): 2090x1600x800 мм	6 471
HF-200 T/1250/1	с воздушной подушкой, 380 В, двигатель: 1,4 (1,8 опция) кВт, габаритные размеры (ШхДхВ): 2090x1600x800 мм	7 514
HF-200 TF/1250	с вариатором скорости, 220 В, двигатель: 1,5 (2,2 опция) кВт, габаритные размеры (ШхДхВ): 2090x1600x800 мм	7 145
HF-200 TF/1250/1	с воздушной подушкой и вариатором скорости, LCD экран , 220 В, двигатель: 1,5 (2,2 опция) кВт, габаритные размеры (ШхДхВ): 2090x1600x800 мм	8 326 (без LCD) 9 109
HF-200 TF/1250/1P	с воздушной подушкой, вариатором скорости и автоматическим подъемом лапки, LCD экран , 220 В, мощность двигателя 1,5 (2,2 опция) кВт, габаритные размеры (ШхДхВ): 2090x1600x800 мм	9 484
Вакуумная система для удаления обрезки, 220 В		749
Дополнительная опция – двигатель 2,2 кВт (вместо стандартного)		231
HF-400 TF/1100	высота настила 400 мм, вариатор скорости от 0 до 20 м/с, воздушная подушка, ЖК-экран (LCD) , 220 В, мощность двигателя 2,2 кВт, размер ленты: 3963 x10 мм, размеры стола: 1800x1500 мм, габаритные размеры (ШхДхВ): 1600x1380x800 мм	7 717
HF-400 TF/1100/1	высота настила 400 мм, воздушная подушка и вариатор скорости, ЖК-экран (LCD) , 220 В, мощность двигателя 2,2 кВт, размер ленты: 4603 x10 мм, размеры стола: 2000x1800 мм, габариты (ШхДхВ): 1940x1600x800 мм	8 900

Цены указаны с учетом всех налогов

ПРОДАЖА И СЕРВИС

www.shveymash.ru

ШВЕЙМАШ	Москва	Варшавское шоссе, д. 11, офис 401	+7 (495) 956-6775 (многоканальный)	info@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ ВТО	Москва	ул. Усиевича, д. 20	+7 (499) 579-8881 (многоканальный)	malkan@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ СПБ	Санкт-Петербург	ул. Заставская, д. 31, к. 2, этаж 2	+7 (812) 449-0780, 449-0781	piter@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ НН	Нижегородская обл., г. Дзержинск	пр. Мира 29 А, пом. П1.	+7 (8313) 351-516	349290@mail.ru
ШВЕЙМАШ ЮГ	Ростов-на Дону	ул. Маркова, д. 45 А	+7 (863) 270-4489, (928) 270-4489	rnd@shveymash.ru