

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://armash.nt-rt.ru/> || [ahf@nt-rt.ru](mailto:ahf@nt-rt.ru)

# Промышленные швейные машины с тройным продвижением

## Промышленная швейная машина с тройным продвижением А-1245



Прямострочная одноигольная машина с унисонной подачей материала и увеличенным вертикальным челноком. Предназначена для выполнения простых и декоративных строчек при обработке средних и тяжелых материалов. Аналог PFAFF 1245.

### Преимущества:

- Шов без сдвигов благодаря унисонному продвижению.
- Зубчатый ремень обеспечивает хорошее качество передачи вращательного момента двигателя.
- Постоянная длина стежка даже при пошиве толстых материалов.
- Оснащена вертикальным челноком с возможностью полного разворота вокруг своей оси.
- Предназначена для изготовления изделий из тяжелых материалов.

Кол-во игл	1
Кол-во ниток	—
Тип продвижения	Тройное
Тип смазки	Автоматическая
Прошиваемые материалы	Кожа Сверхтяжелые Тяжелые
Автоматические функции	—
Максимальная скорость шитья (ст/мин)	2800
Длина стежка (мм)	8
Высота подъема лапки (мм)	14
Система иглы	DP?5 №110-140 LR
Челнок	Увеличенный

# Промышленная швейная машина с тройным продвижением для окантовки A-1245LG

Прямострочная одноигольная машина с унисонной подачей материала, подвижным окантователем и увеличенным вертикальным челноком.

Предназначена для окантовки тяжелых материалов, обуви и кожгалантереи стропой и лентой из кожзаменителя в 2 и 4 сложения. Аналог PFAFF 1245-1701-65003 CLMN8.

Окантователь в комплект поставки не входит

Возможный размер зева окантователя - 8, 10 мм

Окантователи в 2 сложения (мм): 8/4, 12/6, 16/8, 26/13, 28/14, 30/15, 32/16

Окантователи в 4 сложения (мм): 16/4, 20/5

## Преимущества:

- Отличное качество шва без сдвигов благодаря унисонному продвижению.
- Отличное качество передачи вращательного момента двигателя благодаря зубчатому ремню.
- Постоянная длина стежка даже при пошиве толстых пакетов.
- Оснащена вертикальным челноком с возможностью полного разворота вокруг своей оси.
- Предназначена для изготовления высококачественных изделий из тяжелых материалов.

Кол-во игл	—
Кол-во ниток	—
Тип продвижения	Тройное
Тип смазки	Ручная
Прошиваемые материалы	Кожа Сверхтяжелые Тяжелые
Автоматические функции	—
Максимальная скорость шитья (ст/мин)	2800
Длина стежка (мм)	8
Высота подъема лапки (мм)	14
Система иглы	DPx5 №110-140 LR
Челнок	Увеличенный

# Прямострочная швейная машина с тройным продвижением А-0818

Одноигльная прямострочная машина челночного стежка с тройным унисонным продвижением и увеличенным челноком. Предназначена для шитья кожи, тяжелых или многослойных материалов при изготовлении тентов, чехлов, сумок, дубленок и т. д.

## Преимущества:

- Автоматическая смазка.
- В машине использовано челночное устройство с увеличенным объемом шпули, что позволяет сократить число перезаправок ниток в челноке.
- Надежную подачу обеспечивают два двигателя материала, работающих синхронно - нижняя зубчатая рейка и шагающая лапка. Игла за все время подачи не выходит из материала, причем ее горизонтальная скорость равна скорости подачи материала на всей длине стежка, что и обеспечивает выполнение шва высокого качества без посадки слоев друг относительно друга.

Кол-во игл	—
Кол-во ниток	—
Тип продвижения	Нижнее
Тип смазки	Автоматическая
Прошиваемые материалы	Кожа Сверхтяжелые Тяжелые
Автоматические функции	—
Максимальная скорость шитья (ст/мин)	2000
Длина стежка (мм)	8
Высота подъема лапки (мм)	6
Система иглы	DPx17 (135-17), №90-160
Челнок	Увеличенный

# Прямострочная швейная машина с тройным продвижением А-611

Одноигольная прямострочная машина двухниточного челночного стежка с тройным (унисонным) продвижением и увеличенным челноком. Предназначена для пошива тяжелых и многослойных материалов при изготовлении тентов, чехлов, сумок и дубленок.

## Преимущества:

- Автоматическая смазка.
- Увеличенный вылет рукава 330 мм для удобства обработки крупногабаритных изделий.
- В машине использовано челночное устройство с увеличенным объемом шпули, что позволяет сократить число перезаправок ниток в челноке.
- Надежную подачу обеспечивают два двигателя материала, работающих синхронно - нижняя зубчатая рейка и шагающая лапка. Игла за все время подачи не выходит из материала, причем ее горизонтальная скорость равна скорости подачи материала на всей длине стежка, что и обеспечивает выполнение шва высокого качества без посадки слоев друг относительно друга.

Кол-во игл	1
Кол-во ниток	—
Тип продвижения	Тройное
Тип смазки	Автоматическая
Прошиваемые материалы	Тяжелые
Автоматические функции	—
Максимальная скорость шитья (ст/мин)	—
Длина стежка (мм)	9
Высота подъема лапки (мм)	8
Система иглы	DPx17 №140
Челнок	Увеличенный

# Прямострочная швейная машина с тройным продвижением А-611D прямой привод

Одноигльная прямострочная машина двухниточного челночного стежка с тройным (унисонным) продвижением и увеличенным челноком. Предназначена для пошива тяжелых и многослойных материалов при изготовлении тентов, чехлов, сумок и дубленок.

## Преимущества:

- Автоматическая смазка.
- Увеличенный вылет рукава 330 мм для удобства обработки крупногабаритных изделий.
- В машине использовано челночное устройство с увеличенным объемом шпули, что позволяет сократить число переаправок ниток в челноке.
- Надежную подачу обеспечивают два двигателя материала, работающих синхронно - нижняя зубчатая рейка и шагающая лапка. Игла за все время подачи не выходит из материала, причем ее горизонтальная скорость равна скорости подачи материала на всей длине стежка, что и обеспечивает выполнение шва высокого качества без посадки слоев друг относительно друга.
- Прямой привод обеспечивает плавный пуск и значительную экономию энергии по сравнению с фрикционными моторами.

Кол-во игл	—
Кол-во ниток	—
Тип продвижения	Тройное
Тип смазки	Автоматическая
Прошиваемые материалы	Кожа Тяжелые
Автоматические функции	—
Максимальная скорость шитья (ст/мин)	2200
Длина стежка (мм)	9
Высота подъема лапки (мм)	8
Система иглы	DPx17 №140
Челнок	Увеличенный

# Прямострочная машина с тройным продвижением А-562

Промышленная одноигольная прямострочная машина двухниточного челночного стежка с автоматической смазкой, с тройным унисонным продвижением и увеличенным челноком. В процессе шитья зубчатая рейка и шагающая лапка движутся синхронно при этом игла не выходит из материала - все это позволяет получить шов высокого качества без сдвига материалов. Предназначена шитья для тяжелых материалов, кожи, многослойных или труднотранспортируемых материалов при производстве тентов, чехлов, диванов, автомобильных сидений и сумок.

## Преимущества:

- Тройное продвижение обеспечивает стабильную беспосадочную подачу материала.
- Увеличенное челночное устройство позволяет сократить число заправок шпульной нити.
- Зубчатая рейка и шагающая лапка движутся синхронно при этом игла не выходит из материала.
- Надёжная и долговечная машина.

Кол-во игл	1
Кол-во ниток	2
Тип продвижения	Тройное
Тип смазки	Ручная
Прошиваемые материалы	Кожа Сверхтяжелые Тяжелые
Автоматические функции	—
Максимальная скорость шитья (ст/мин)	2000
Длина стежка (мм)	9
Высота подъема лапки (мм)	13
Система иглы	DPx17 №100-№180
Челнок	Увеличенный

# Прямострочная машина с тройным продвижением А-662

Промышленная одноигольная прямострочная машина двухниточного челночного стежка с автоматической смазкой, с тройным унисонным продвижением и увеличенным челноком. В процессе шитья зубчатая рейка и шагающая лапка двигаются синхронно при этом игла не выходит из материала - все это позволяет получить шов высокого качества без сдвига материалов. Предназначена шитья для тяжелых материалов, кожи, многослойных или труднотранспортируемых материалов при производстве тентов, чехлов, диванов, автомобильных сидений, дубленок и сумок.

## Преимущества:

- Автоматическая смазка.
- Тройное продвижение обеспечивает стабильную беспосадочную подачу материала.
- Увеличенное челночное устройство позволяет сократить число заправок шпульной нити.
- Надёжная и долговечная машина.

Кол-во игл	1
Кол-во ниток	2
Тип продвижения	Тройное
Тип смазки	Автоматическая
Прошиваемые материалы	Кожа Сверхтяжелые Тяжелые
Автоматические функции	—
Максимальная скорость шитья (ст/мин)	2500
Длина стежка (мм)	9
Высота подъема лапки (мм)	13
Система иглы	DPx17 (135-17), №100-180
Челнок	Увеличенный

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93