



К

Пилы Б

№1

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длина	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-1	1	1	Двутавр 30К2	8500	799.2	С345-6	+						
			1			799.2								

1	Бегунок	Пб
1		
ВК1-1	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
799.2		

1	Авторизация	Пб
1		
ВК1-1	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
799.2		



К

Сборка

№1

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Колонна	ВК1-1	1	Двутавр 30К2	909.3	13	В разр.

1	Бегунок	С
1		
ВК1-1	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
909.3		

1	Авторизация	С
1		
ВК1-1	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
909.3		



К

ФАСОНКА

№1

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длина	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-1	3	1	Лист 30x380	600	49.6	С345-6	+						
Колонна	ВК1-1	5	1	Лист 20x225	240	8.4	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-1	6	1	Лист 20x340	340	18.1	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-1	34	2	Лист 14x150	250	5.4	С345-6	+						
Колонна	ВК1-1	43	2	Лист 8x240	270	8.0	С345-6	+						
Колонна	ВК1-1	44	1	Лист 8x100	270	1.7	С345-6	+						
Колонна	ВК1-1	46	1	Лист 8x230	240	3.5	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-1	49	1	Лист 8x230	240	3.0	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-1	52	2	Лист 8x100	270	3.4	С345-6	+	+					
			12			101.1								

1	Бегунок	Ф
1		
ВК1-1	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
12		
101.1		

1	Авторизация	Ф
1		
ВК1-1	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
12		
101.1		



К

Пилы Б

№2

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-2	1	1	Двутавр 30К2	8500	799.2	С345-6	+						
			1			799.2								

1	Бегунок	Пб
2		
ВК1-2	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
799.2		

1	Авторизация	Пб
2		
ВК1-2	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
799.2		



К

Сборка

№2

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Колонна	ВК1-2	1	Двутавр 30К2	909.3	13	В разр.

1	Бегунок	С
2		
ВК1-2	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
909.3		

1	Авторизация	С
2		
ВК1-2	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
909.3		



К

ФАСОНКА

№2

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-2	3	1	Лист 30х380	600	49.6	С345-6	+						
Колонна	ВК1-2	5	1	Лист 20х225	240	8.4	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-2	6	1	Лист 20х340	340	18.1	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-2	34	2	Лист 14х150	250	5.4	С345-6	+						
Колонна	ВК1-2	43	2	Лист 8х240	270	8.0	С345-6	+						
Колонна	ВК1-2	44	1	Лист 8х100	270	1.7	С345-6	+						
Колонна	ВК1-2	46	1	Лист 8х230	240	3.5	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-2	49	1	Лист 8х230	240	3.0	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-2	52	2	Лист 8х100	270	3.4	С345-6	+	+					
			12			101.1								

1	Бегунок	Ф
2		
ВК1-2	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
12		
101.1		

1	Авторизация	Ф
2		
ВК1-2	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
12		
101.1		



К

Пилы Б

№3

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-3	1	1	Двутавр 30К2	8500	799.2	С345-6	+						
			1			799.2								

1	Бегунок	Пб
3		
ВК1-3	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
799.2		

1	Авторизация	Пб
3		
ВК1-3	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
799.2		



К

Сборка

№3

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Колонна	ВК1-3	1	Двутавр 30К2	936.6	19	В разр.

1	Бегунок	С
3		
ВК1-3	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
936.6		

1	Авторизация	С
3		
ВК1-3	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
936.6		



К

ФАСОНКА

№3

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-3	3	1	Лист 30х380	600	49.6	С345-6	+						
Колонна	ВК1-3	5	2	Лист 20х225	240	16.8	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-3	6	1	Лист 20х340	340	18.1	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-3	34	2	Лист 14х150	250	5.4	С345-6	+						
Колонна	ВК1-3	39	1	Лист 8х240	250	3.0	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-3	43	4	Лист 8х240	270	16.0	С345-6	+						
Колонна	ВК1-3	44	2	Лист 8х100	270	3.4	С345-6	+						
Колонна	ВК1-3	46	2	Лист 8х230	240	7.0	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-3	47	1	Лист 8х230	240	2.9	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-3	48	1	Лист 8х230	240	2.9	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-3	49	1	Лист 8х230	240	3.0	С345-6	+	+					
			18			128.1								

1	Бегунок	Ф
3		
ВК1-3	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
18		
128.1		

1	Авторизация	Ф
3		
ВК1-3	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
18		
128.1		



К

Пилы Б

№4

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длина	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-4	1	1	Двутавр 30К2	8500	799.2	С345-6	+						
			1			799.2								

1	Бегунок	Пб
4		
ВК1-4	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
799.2		

1	Авторизация	Пб
4		
ВК1-4	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
799.2		



К

Сборка

№4

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Колонна	ВК1-4	1	Двутавр 30К2	936.6	19	В разр.

1	Бегунок	С
4		
ВК1-4	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
936.6		

1	Авторизация	С
4		
ВК1-4	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
936.6		



К

ФАСОНКА

№4

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длина	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-4	3	1	Лист 30x380	600	49.6	С345-6	+						
Колонна	ВК1-4	5	2	Лист 20x225	240	16.8	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-4	6	1	Лист 20x340	340	18.1	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-4	34	2	Лист 14x150	250	5.4	С345-6	+						
Колонна	ВК1-4	39	1	Лист 8x240	250	3.0	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-4	43	4	Лист 8x240	270	16.0	С345-6	+						
Колонна	ВК1-4	44	2	Лист 8x100	270	3.4	С345-6	+						
Колонна	ВК1-4	46	2	Лист 8x230	240	7.0	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-4	47	1	Лист 8x230	240	2.9	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-4	48	1	Лист 8x230	240	2.9	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-4	49	1	Лист 8x230	240	3.0	С345-6	+	+					
			18			128.1								

1	Бегунок	Ф
4		
ВК1-4	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
18		
128.1		

1	Авторизация	Ф
4		
ВК1-4	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
18		
128.1		



К

Пилы Б

№5

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длина	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-5	1	1	Двутавр 30К2	8500	799.2	С345-6	+						
			1			799.2								

1	Бегунок	Пб
5		
ВК1-5	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
799.2		

1	Авторизация	Пб
5		
ВК1-5	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
799.2		



К

Сборка

№5

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Колонна	ВК1-5	1	Двутавр 30К2	936.5	19	В разр.

1	Бегунок	С
5		
ВК1-5	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
936.5		

1	Авторизация	С
5		
ВК1-5	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
1		
936.5		



К

ФАСОНКА

№5

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длина	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-5	3	1	Лист 30x380	600	49.6	С345-6	+						
Колонна	ВК1-5	5	2	Лист 20x225	240	16.8	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-5	6	1	Лист 20x340	340	18.1	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-5	34	2	Лист 14x150	250	5.4	С345-6	+						
Колонна	ВК1-5	43	4	Лист 8x240	270	16.0	С345-6	+						
Колонна	ВК1-5	44	2	Лист 8x100	270	3.4	С345-6	+						
Колонна	ВК1-5	46	2	Лист 8x230	240	7.0	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-5	47	2	Лист 8x230	240	5.8	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-5	50	1	Лист 8x238	250	3.0	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-5	51	1	Лист 8x230	240	2.9	С345-6	+	+					
			18			128.0								

1	Бегунок	Ф
5		
ВК1-5	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
18		
128.0		

1	Авторизация	Ф
5		
ВК1-5	Пб Ф С W М	
30К2		К 2313/3
18		
128.0		



К

Пилы М

№6

2313/3

1

Пм Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длина	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-6	94	1	Уголок 100х8	100	1.2	С345-6	+	+					
			1			1.2								

1 Бегунок Пм

6

ВК1-6 Пм Пб Ф С W М

30K2		К	2313/3
1			
1.2			

1 Авторизация Пм

6

ВК1-6 Пм Пб Ф С W М

30K2		К	2313/3
1			
1.2			



К

Пилы Б

№6

2313/3

1

Пм Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длина	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-6	1	1	Двутавр 30K2	8500	799.2	С345-6	+						
			1			799.2								

1 Бегунок Пб

6

ВК1-6 Пм Пб Ф С W М

30K2		К	2313/3
1			
799.2			

1 Авторизация Пб

6

ВК1-6 Пм Пб Ф С W М

30K2		К	2313/3
1			
799.2			



К

Сборка

№6

2313/3

1

Пм Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Колонна	ВК1-6	1	Двутавр 30K2	945.0	22	В разр.

1 Бегунок С

6

ВК1-6 Пм Пб Ф С W М

30K2		К	2313/3
1			
945.0			

1 Авторизация С

6

ВК1-6 Пм Пб Ф С W М

30K2		К	2313/3
1			
945.0			



К

ФАСОНКА

№6

2313/3

1 Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-6	3	1	Лист 30x380	600	49.6	С345-6	+						
Колонна	ВК1-6	5	2	Лист 20x225	240	16.8	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-6	6	1	Лист 20x340	340	18.1	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-6	34	2	Лист 14x150	250	5.4	С345-6	+						
Колонна	ВК1-6	35	1	Лист 14x180	270	5.3	С345	+	+					
Колонна	ВК1-6	43	4	Лист 8x240	270	16.0	С345-6	+						
Колонна	ВК1-6	44	2	Лист 8x100	270	3.4	С345-6	+						
Колонна	ВК1-6	45	1	Лист 8x110	270	1.9	С345	+						
Колонна	ВК1-6	46	2	Лист 8x230	240	7.0	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-6	47	2	Лист 8x230	240	5.8	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-6	50	1	Лист 8x238	250	3.0	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-6	51	1	Лист 8x230	240	2.9	С345-6	+	+					
			20			135.2								

1 Бегунок Ф

6

ВК1-6 Пм Пб Ф С W M

30K2

20

135.2

К 2313/3

1 Авторизация Ф

6

ВК1-6 Пм Пб Ф С W M

30K2

20

135.2

К 2313/3



К

ПИЛЫ М

№7

2313/3

1 Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-7	94	1	Уголок 100x8	100	1.2	С345-6	+	+					
			1			1.2								

1 Бегунок Пм

7

ВК1-7 Пм Пб Ф С W M

30K2

1

1.2

К 2313/3

1 Авторизация Пм

7

ВК1-7 Пм Пб Ф С W M

30K2

1

1.2

К 2313/3



К

ПИЛЫ Б

№7

2313/3

1 Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-7	1	1	Двутавр 30K2	8500	799.2	С345-6	+						
			1			799.2								

1 Бегунок Пб

7

ВК1-7 Пм Пб Ф С W M

30K2

1

799.2

К 2313/3

1 Авторизация Пб

7

ВК1-7 Пм Пб Ф С W M

30K2

1

799.2

К 2313/3



К

Сборка

№7

2313/3

1 Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Колонна	БК1-7	1	Двугавр 30К2	940.8	21	В разр.

1	Бегунок	С
7		
БК1-7	Пм Пб Ф С W M	
30К2		К 2313/3
1		
940.8		

1	Авторизация	С
7		
БК1-7	Пм Пб Ф С W M	
30К2		К 2313/3
1		
940.8		



К

ФАСОНКА

№7

2313/3

1 Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	БК1-7	3	1	Лист 30х380	600	49.6	С345-6	+						
Колонна	БК1-7	5	2	Лист 20х225	240	16.8	С345-6	+	+					
Колонна	БК1-7	6	1	Лист 20х340	340	18.1	С345-6	+	+					
Колонна	БК1-7	34	2	Лист 14х150	250	5.4	С345-6	+						
Колонна	БК1-7	35	1	Лист 14х180	270	5.3	С345	+	+					
Колонна	БК1-7	43	4	Лист 8х240	270	16.0	С345-6	+						
Колонна	БК1-7	44	3	Лист 8х100	270	5.1	С345-6	+						
Колонна	БК1-7	45	1	Лист 8х110	270	1.9	С345	+						
Колонна	БК1-7	46	2	Лист 8х230	240	7.0	С345-6	+	+					
Колонна	БК1-7	47	1	Лист 8х230	240	2.9	С345-6	+	+					
Колонна	БК1-7	49	1	Лист 8х230	240	3.0	С345-6	+	+					
			19			131.1								

1	Бегунок	Ф
7		
БК1-7	Пм Пб Ф С W M	
30К2		К 2313/3
19		
131.1		

1	Авторизация	Ф
7		
БК1-7	Пм Пб Ф С W M	
30К2		К 2313/3
19		
131.1		



К

ПИЛЫ М

№8

2313/3

1 Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	БК1-8	94	2	Уголок 100х8	100	2.4	С345-6	+	+					
			2			2.4								

1	Бегунок	Пм
8		
БК1-8	Пм Пб Ф С W M	
30К2		К 2313/3
2		
2.4		

1	Авторизация	Пм
8		
БК1-8	Пм Пб Ф С W M	
30К2		К 2313/3
2		
2.4		





К

ПИЛЫ Б

№8

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длина	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-8	1	1	Двутавр 30К2	8500	799.2	С345-6	+						
			1			799.2								

1	Бегунок	Пб
ВК1-8	Пм Пб Ф С W M	
30К2		К 2313/3
1		
799.2		

1	Авторизация	Пб
ВК1-8	Пм Пб Ф С W M	
30К2		К 2313/3
1		
799.2		



К

Сборка

№8

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Колонна	ВК1-8	1	Двутавр 30К2	949.3	24	В разр.

1	Бегунок	С
ВК1-8	Пм Пб Ф С W M	
30К2		К 2313/3
1		
949.3		

1	Авторизация	С
ВК1-8	Пм Пб Ф С W M	
30К2		К 2313/3
1		
949.3		



К

ФАСОНКА

№8

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длина	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-8	3	1	Лист 30x380	600	49.6	С345-6	+						
Колонна	ВК1-8	5	2	Лист 20x225	240	16.8	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-8	6	1	Лист 20x340	340	18.1	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-8	34	2	Лист 14x150	250	5.4	С345-6	+						
Колонна	ВК1-8	35	2	Лист 14x180	270	10.6	С345	+	+					
Колонна	ВК1-8	43	4	Лист 8x240	270	16.0	С345-6	+						
Колонна	ВК1-8	44	3	Лист 8x100	270	5.1	С345-6	+						
Колонна	ВК1-8	45	2	Лист 8x110	270	3.8	С345	+						
Колонна	ВК1-8	46	2	Лист 8x230	240	7.0	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-8	47	1	Лист 8x230	240	2.9	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-8	49	1	Лист 8x230	240	3.0	С345-6	+	+					
			21			138.3								

1	Бегунок	Ф
ВК1-8	Пм Пб Ф С W M	
30К2		К 2313/3
21		
138.3		

1	Авторизация	Ф
ВК1-8	Пм Пб Ф С W M	
30К2		К 2313/3
21		
138.3		



К

Пилы М

№9

2313/3

1

Пм Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-9	94	1	Уголок 100х8	100	1.2	С345-6	+	+					
			1			1.2								

1 Бегунок Пм

9

ВК1-9 Пм Пб Ф С W М

30K2		К	2313/3
1			
1.2			

1 Авторизация Пм

9

ВК1-9 Пм Пб Ф С W М

30K2		К	2313/3
1			
1.2			



К

Пилы Б

№9

2313/3

1

Пм Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-9	1	1	Двутавр 30K2	8500	799.2	С345-6	+						
			1			799.2								

1 Бегунок Пб

9

ВК1-9 Пм Пб Ф С W М

30K2		К	2313/3
1			
799.2			

1 Авторизация Пб

9

ВК1-9 Пм Пб Ф С W М

30K2		К	2313/3
1			
799.2			



К

Сборка

№9

2313/3

1

Пм Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Колонна	ВК1-9	1	Двутавр 30K2	917.8	16	В разр.

1 Бегунок С

9

ВК1-9 Пм Пб Ф С W М

30K2		К	2313/3
1			
917.8			

1 Авторизация С

9

ВК1-9 Пм Пб Ф С W М

30K2		К	2313/3
1			
917.8			



К

ФАСОНКА

№9

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-9	3	1	Лист 30х380	600	49.6	С345-6	+						
Колонна	ВК1-9	5	1	Лист 20х225	240	8.4	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-9	6	1	Лист 20х340	340	18.1	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-9	34	2	Лист 14х150	250	5.4	С345-6	+						
Колонна	ВК1-9	35	1	Лист 14х180	270	5.3	С345	+	+					
Колонна	ВК1-9	43	2	Лист 8х240	270	8.0	С345-6	+						
Колонна	ВК1-9	44	1	Лист 8х100	270	1.7	С345-6	+						
Колонна	ВК1-9	45	1	Лист 8х110	270	1.9	С345	+						
Колонна	ВК1-9	46	1	Лист 8х230	240	3.5	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-9	49	1	Лист 8х230	240	3.0	С345-6	+	+					
Колонна	ВК1-9	52	2	Лист 8х100	270	3.4	С345-6	+	+					
			14				108.3							

1 Бегунок Ф

9

ВК1-9 Пм Пб Ф С W M

30K2

14

108.3

К 2313/3

1 Авторизация Ф

9

ВК1-9 Пм Пб Ф С W M

30K2

14

108.3

К 2313/3



К

ПИЛЫ М

№10

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-10	94	1	Уголок 100х8	100	1.2	С345-6	+	+					
			1				1.2							

1 Бегунок Пм

10

ВК1-10 Пм Пб Ф С W M

30K2

1

1.2

К 2313/3

1 Авторизация Пм

10

ВК1-10 Пм Пб Ф С W M

30K2

1

1.2

К 2313/3



К

ПИЛЫ Б

№10

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	ВК1-10	1	1	Двутавр 30K2	8500	799.2	С345-6	+						
			1				799.2							

1 Бегунок Пб

10

ВК1-10 Пм Пб Ф С W M

30K2

1

799.2

К 2313/3

1 Авторизация Пб

10

ВК1-10 Пм Пб Ф С W M

30K2

1

799.2

К 2313/3



К

Сборка

№10

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Колонна	БК1-10	1	Двугавр 30К2	919.5	17	В разр.

1 Бегунок С

10

БК1-10 Пм Пб Ф С W M

30К2		К	2313/3
1			
919.5			

1 Авторизация С

10

БК1-10 Пм Пб Ф С W M

30К2		К	2313/3
1			
919.5			



К

ФАСОНКА

№10

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Колонна	БК1-10	3	1	Лист 30х380	600	49.6	С345-6	+						
Колонна	БК1-10	5	1	Лист 20х225	240	8.4	С345-6	+	+					
Колонна	БК1-10	6	1	Лист 20х340	340	18.1	С345-6	+	+					
Колонна	БК1-10	34	2	Лист 14х150	250	5.4	С345-6	+						
Колонна	БК1-10	35	1	Лист 14х180	270	5.3	С345	+	+					
Колонна	БК1-10	43	2	Лист 8х240	270	8.0	С345-6	+						
Колонна	БК1-10	44	1	Лист 8х100	270	1.7	С345-6	+						
Колонна	БК1-10	45	1	Лист 8х110	270	1.9	С345	+						
Колонна	БК1-10	46	1	Лист 8х230	240	3.5	С345-6	+	+					
Колонна	БК1-10	49	1	Лист 8х230	240	3.0	С345-6	+	+					
Колонна	БК1-10	52	2	Лист 8х100	270	3.4	С345-6	+	+					
Колонна	БК1-10	70	1	Лист 8х115	230	1.7	С345-6	+	+					
			15			110.0								

1 Бегунок Ф

10

БК1-10 Пм Пб Ф С W M

30К2		К	2313/3
15			
110.0			

1 Авторизация Ф

10

БК1-10 Пм Пб Ф С W M

30К2		К	2313/3
15			
110.0			



Б

ПИЛЫ Б

№11

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-1	152	1	Двугавр 25Б1	5810	149.0	С345-6	+	+					
			1			149.0								

1 Бегунок Пб

11

ВПр-1 Пб Ф С W M

25Б1		Б	2313/3
1			
149.0			

1 Авторизация Пб

11

ВПр-1 Пб Ф С W M

25Б1		Б	2313/3
1			
149.0			



Б

Сборка

№11

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Балкаперекрытия	ВПр-1	1	Двугавр 25Б1	154.1	5	В разр.

1	Бегунок	С
11		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
154.1		

1	Авторизация	С
11		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
154.1		



Б

ФАСОНКА

№11

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-1	88	4	Лист 8х60	230	3.6	С345-6	+						
			4			3.6								

1	Бегунок	Ф
11		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		

1	Авторизация	Ф
11		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		



Б

ПИЛЫ Б

№12

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-1	152	1	Двугавр 25Б1	5810	149.0	С345-6	+	+					
			1			149.0								

1	Бегунок	Пб
12		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
149.0		

1	Авторизация	Пб
12		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
149.0		



Б

Сборка

№12

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Балкаперекрытия	ВПр-1	1	Двугавр 25Б1	154.1	5	В разр.

1	Бегунок	С
12		
ВПр-1	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
1		
154.1		

1	Авторизация	С
12		
ВПр-1	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
1		
154.1		



Б

ФАСОНКА

№12

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-1	88	4	Лист 8х60	230	3.6	С345-6	+						
			4			3.6								

1	Бегунок	Ф
12		
ВПр-1	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		

1	Авторизация	Ф
12		
ВПр-1	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		



Б

ПИЛЫ Б

№13

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-1	152	1	Двугавр 25Б1	5810	149.0	С345-6	+	+					
			1			149.0								

1	Бегунок	Пб
13		
ВПр-1	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
1		
149.0		

1	Авторизация	Пб
13		
ВПр-1	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
1		
149.0		



Б

Сборка

№13

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Балкаперекрытия	ВПр-1	1	Двугавр 25Б1	154.1	5	В разр.

1	Бегунок	С
13		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
154.1		

1	Авторизация	С
13		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
154.1		



Б

ФАСОНКА

№13

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-1	88	4	Лист 8х60	230	3.6	С345-6	+						
			4			3.6								

1	Бегунок	Ф
13		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		

1	Авторизация	Ф
13		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		



Б

ПИЛЫ Б

№14

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-1	152	1	Двугавр 25Б1	5810	149.0	С345-6	+	+					
			1			149.0								

1	Бегунок	Пб
14		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
149.0		

1	Авторизация	Пб
14		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
149.0		



Б

Сборка

№14

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Балкаперекрытия	ВПр-1	1	Двугавр 25Б1	154.1	5	В разр.

1	Бегунок	С
14		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
154.1		

1	Авторизация	С
14		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
154.1		



Б

ФАСОНКА

№14

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-1	88	4	Лист 8х60	230	3.6	С345-6	+						
			4			3.6								

1	Бегунок	Ф
14		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		

1	Авторизация	Ф
14		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		



Б

ПИЛЫ Б

№15

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-1	152	1	Двугавр 25Б1	5810	149.0	С345-6	+	+					
			1			149.0								

1	Бегунок	Пб
15		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
149.0		

1	Авторизация	Пб
15		
ВПр-1	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
149.0		





Б

Сборка

№15

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Балкаперекрытия	ВПр-1	1	Двугавр 25Б1	154.1	5	В разр.

1	Бегунок	С
15		
ВПр-1	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
1		
154.1		

1	Авторизация	С
15		
ВПр-1	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
1		
154.1		



Б

ФАСОНКА

№15

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-1	88	4	Лист 8х60	230	3.6	С345-6	+						
			4			3.6								

1	Бегунок	Ф
15		
ВПр-1	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		

1	Авторизация	Ф
15		
ВПр-1	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		



Б

ПИЛЫ Б

№16

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-2	153	1	Двугавр 25Б1	7000	179.6	С345-6	+	+					
			1			179.6								

1	Бегунок	Пб
16		
ВПр-2	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
1		
179.6		

1	Авторизация	Пб
16		
ВПр-2	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
1		
179.6		



Б

Сборка

№16

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Балкаперекрытия	ВПр-2	1	Двугавр 25Б1	185.0	5	В разр.

1	Бегунок	С
16		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
185.0		

1	Авторизация	С
16		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
185.0		



Б

ФАСОНКА

№16

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-2	88	4	Лист 8х60	230	3.6	С345-6	+						
			4			3.6								

1	Бегунок	Ф
16		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		

1	Авторизация	Ф
16		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		



Б

ПИЛЫ Б

№17

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-2	153	1	Двугавр 25Б1	7000	179.6	С345-6	+	+					
			1			179.6								

1	Бегунок	Пб
17		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
179.6		

1	Авторизация	Пб
17		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
179.6		



Б

Сборка

№17

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Балкаперекрытия	ВПр-2	1	Двугавр 25Б1	185.0	5	В разр.

1	Бегунок	С
17		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
185.0		

1	Авторизация	С
17		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
185.0		



Б

ФАСОНКА

№17

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-2	88	4	Лист 8х60	230	3.6	С345-6	+						
			4			3.6								

1	Бегунок	Ф
17		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		

1	Авторизация	Ф
17		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		



Б

ПИЛЫ Б

№18

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-2	153	1	Двугавр 25Б1	7000	179.6	С345-6	+	+					
			1			179.6								

1	Бегунок	Пб
18		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
179.6		

1	Авторизация	Пб
18		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
179.6		



Б

Сборка

№18

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Балкаперекрытия	ВПр-2	1	Двугавр 25Б1	185.0	5	В разр.

1	Бегунок	С
18		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
185.0		

1	Авторизация	С
18		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
185.0		



Б

ФАСОНКА

№18

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-2	88	4	Лист 8х60	230	3.6	С345-6	+						
			4			3.6								

1	Бегунок	Ф
18		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		

1	Авторизация	Ф
18		
ВПр-2	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
4		
3.6		



Б

ПИЛЫ Б

№19

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-3	150	1	Двугавр 25Б1	5245	134.6	С345-6	+						
			1			134.6								

1	Бегунок	Пб
19		
ВПр-3	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
134.6		

1	Авторизация	Пб
19		
ВПр-3	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
134.6		



Б

Сборка

№19

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Балкаперекрытия	ВПр-3	1	Двугавр 25Б1	141.0	4	В разр.

1	Бегунок	С
19		
ВПр-3	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
141.0		

1	Авторизация	С
19		
ВПр-3	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
141.0		



Б

ФАСОНКА

№19

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-3	88	2	Лист 8x60	230	1.8	С345-6	+						
Балкаперекрытия	ВПр-3	128	1	Лист 10x200	205	3.2	С345-6	+	+					
			3			5.0								

1	Бегунок	Ф
19		
ВПр-3	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
3		
5.0		

1	Авторизация	Ф
19		
ВПр-3	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
3		
5.0		



Б

ПИЛЫ Б

№20

2313/3

1

Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-4	151	1	Двугавр 25Б1	5660	145.2	С345-6	+						
			1			145.2								

1	Бегунок	Пб
20		
ВПр-4	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
145.2		

1	Авторизация	Пб
20		
ВПр-4	Пб Ф С W M	
25Б1		Б 2313/3
1		
145.2		



Б

Сборка

№20

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Балкаперекрытия	ВПр-4	1	Двугавр 25Б1	153.1	3	В разр.

1	Бегунок	С
20		
ВПр-4	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
1		
153.1		

1	Авторизация	С
20		
ВПр-4	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
1		
153.1		



Б

ФАСОНКА

№20

2313/3

1

Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балкаперекрытия	ВПр-4	128	2	Лист 10х200	205	6.4	С345-6	+	+					
			2			6.4								

1	Бегунок	Ф
20		
ВПр-4	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
2		
6.4		

1	Авторизация	Ф
20		
ВПр-4	Пб Ф С W М	
25Б1		Б 2313/3
2		
6.4		



С

ПИЛЫ М

№21

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	25	1	Труба пр 140х6	2660	65.2	С345-6	+						
			1			65.2								

1	Бегунок	Пм
21		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		

1	Авторизация	Пм
21		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		



С

Сборка

№21

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-1	1	Труба пр 140х6	72.1	7	В разр.

1	Бегунок	С
21		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		

1	Авторизация	С
21		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		



С

ФАСОНКА

№21

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-1	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-1	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
21		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
21		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№22

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	25	1	Труба пр 140х6	2660	65.2	С345-6	+						
			1			65.2								

1	Бегунок	Пм
22		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		

1	Авторизация	Пм
22		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		



С

Сборка

№22

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-1	1	Труба пр 140х6	72.1	7	В разр.

1	Бегунок	С
22		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		

1	Авторизация	С
22		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		



С

ФАСОНКА

№22

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-1	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-1	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
22		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
22		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№23

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	25	1	Труба пр 140х6	2660	65.2	С345-6	+						
			1			65.2								

1	Бегунок	Пм
23		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		

1	Авторизация	Пм
23		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		





С

Сборка

№23

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-1	1	Труба пр 140х6	72.1	7	В разр.

1	Бегунок	С
23		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		

1	Авторизация	С
23		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		



С

ФАСОНКА

№23

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-1	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-1	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
23		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
23		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№24

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	25	1	Труба пр 140х6	2660	65.2	С345-6	+						
			1			65.2								

1	Бегунок	Пм
24		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		

1	Авторизация	Пм
24		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		



С

Сборка

№24

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-1	1	Труба пр 140х6	72.1	7	В разр.

1	Бегунок	С
24		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		

1	Авторизация	С
24		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		



С

ФАСОНКА

№24

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-1	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-1	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
24		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
24		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№25

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	25	1	Труба пр 140х6	2660	65.2	С345-6	+						
			1			65.2								

1	Бегунок	Пм
25		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		

1	Авторизация	Пм
25		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		



С

Сборка

№25

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-1	1	Труба пр 140х6	72.1	7	В разр.

1	Бегунок	С
25		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		

1	Авторизация	С
25		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		



С

ФАСОНКА

№25

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-1	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-1	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
25		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
25		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№26

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	25	1	Труба пр 140х6	2660	65.2	С345-6	+						
			1			65.2								

1	Бегунок	Пм
26		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		

1	Авторизация	Пм
26		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		



С

Сборка

№26

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-1	1	Труба пр 140х6	72.1	7	В разр.

1	Бегунок	С
26		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		

1	Авторизация	С
26		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		



С

ФАСОНКА

№26

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-1	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-1	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
26		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
26		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№27

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	25	1	Труба пр 140х6	2660	65.2	С345-6	+						
			1			65.2								

1	Бегунок	Пм
27		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		

1	Авторизация	Пм
27		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		



С

Сборка

№27

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-1	1	Труба пр 140х6	72.1	7	В разр.

1	Бегунок	С
27		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		

1	Авторизация	С
27		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		



С

ФАСОНКА

№27

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-1	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-1	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
27		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
27		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№28

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	25	1	Труба пр 140х6	2660	65.2	С345-6	+						
			1			65.2								

1	Бегунок	Пм
28		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		

1	Авторизация	Пм
28		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
65.2		



С

Сборка

№28

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-1	1	Труба пр 140х6	72.1	7	В разр.

1	Бегунок	С
28		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		

1	Авторизация	С
28		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
72.1		



С

ФАСОНКА

№28

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-1	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-1	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-1	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
28		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
28		
ВСв1-1	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№29

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-2	19	1	Труба пр 140х6	4970	121.8	С345-6	+						
			1			121.8								

1	Бегунок	Пм
29		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
121.8		

1	Авторизация	Пм
29		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
121.8		



С

Сборка

№29

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-2	1	Труба пр 140х6	145.6	8	В разр.

1	Бегунок	С
29		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
145.6		

1	Авторизация	С
29		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
145.6		



С

ФАСОНКА

№29

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-2	37	1	Лист 8х370	740	16.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-2	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-2	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-2	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			7			22.4								

1	Бегунок	Ф
29		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
22.4		

1	Авторизация	Ф
29		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
22.4		



С

ПИЛЫ М

№30

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-2	19	1	Труба пр 140х6	4970	121.8	С345-6	+						
			1			121.8								

1	Бегунок	Пм
30		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
121.8		

1	Авторизация	Пм
30		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
121.8		



С

Сборка

№30

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-2	1	Труба пр 140х6	145.6	8	В разр.

1	Бегунок	С
30		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
145.6		

1	Авторизация	С
30		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
145.6		



С

ФАСОНКА

№30

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-2	37	1	Лист 8х370	740	16.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-2	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-2	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-2	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			7			22.4								

1	Бегунок	Ф
30		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
22.4		

1	Авторизация	Ф
30		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
22.4		



С

ПИЛЫ М

№31

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-2	19	1	Труба пр 140х6	4970	121.8	С345-6	+						
			1			121.8								

1	Бегунок	Пм
31		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
121.8		

1	Авторизация	Пм
31		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
121.8		





С

Сборка

№31

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-2	1	Труба пр 140х6	145.6	8	В разр.

1	Бегунок	С
31		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
145.6		

1	Авторизация	С
31		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
145.6		



С

ФАСОНКА

№31

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-2	37	1	Лист 8х370	740	16.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-2	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-2	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-2	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			7			22.4								

1	Бегунок	Ф
31		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
22.4		

1	Авторизация	Ф
31		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
22.4		



С

ПИЛЫ М

№32

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-2	19	1	Труба пр 140х6	4970	121.8	С345-6	+						
			1			121.8								

1	Бегунок	Пм
32		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
121.8		

1	Авторизация	Пм
32		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
121.8		



С

Сборка

№32

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-2	1	Труба пр 140х6	145.6	8	В разр.

1	Бегунок	С
32		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
145.6		

1	Авторизация	С
32		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
145.6		



С

ФАСОНКА

№32

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-2	37	1	Лист 8х370	740	16.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-2	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-2	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-2	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			7			22.4								

1	Бегунок	Ф
32		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
22.4		

1	Авторизация	Ф
32		
ВСв1-2	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
22.4		



С

ПИЛЫ М

№33

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-3	23	1	Труба пр 140х6	4970	121.8	С345-6	+						
			1			121.8								

1	Бегунок	Пм
33		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
121.8		

1	Авторизация	Пм
33		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
121.8		



С

Сборка

№33

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-3	1	Труба пр 140х6	129.3	7	В разр.

1	Бегунок	С
33		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
129.3		

1	Авторизация	С
33		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
129.3		



С

ФАСОНКА

№33

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-3	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-3	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-3	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
33		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
33		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№34

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-3	23	1	Труба пр 140х6	4970	121.8	С345-6	+						
			1			121.8								

1	Бегунок	Пм
34		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
121.8		

1	Авторизация	Пм
34		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
121.8		



С

Сборка

№34

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-3	1	Труба пр 140х6	129.3	7	В разр.

1	Бегунок	С
34		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
129.3		

1	Авторизация	С
34		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
129.3		



С

ФАСОНКА

№34

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-3	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-3	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-3	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
34		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
34		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№35

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-3	23	1	Труба пр 140х6	4970	121.8	С345-6	+						
			1			121.8								

1	Бегунок	Пм
35		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
121.8		

1	Авторизация	Пм
35		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
121.8		



С

Сборка

№35

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-3	1	Труба пр 140х6	129.3	7	В разр.

1 Бегунок С

35

ВСв1-3 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
129.3			

1 Авторизация С

35

ВСв1-3 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
129.3			



С

ФАСОНКА

№35

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-3	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-3	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-3	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1 Бегунок Ф

35

ВСв1-3 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
6			
6.2			

1 Авторизация Ф

35

ВСв1-3 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
6			
6.2			



С

ПИЛЫ М

№36

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-3	23	1	Труба пр 140х6	4970	121.8	С345-6	+						
			1			121.8								

1 Бегунок Пм

36

ВСв1-3 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
121.8			

1 Авторизация Пм

36

ВСв1-3 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
121.8			



С

Сборка

№36

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-3	1	Труба пр 140х6	129.3	7	В разр.

1	Бегунок	С
36		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
129.3		

1	Авторизация	С
36		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
129.3		



С

ФАСОНКА

№36

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-3	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-3	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-3	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
36		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
36		
ВСв1-3	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№37

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	24	1	Труба пр 140х6	2860	70.1	С345-6	+						
			1			70.1								

1	Бегунок	Пм
37		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
70.1		

1	Авторизация	Пм
37		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
70.1		



С

Сборка

№37

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-4	1	Труба пр 140х6	77.1	7	В разр.

1 Бегунок С

37

ВСв1-4 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
77.1			

1 Авторизация С

37

ВСв1-4 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
77.1			



С

ФАСОНКА

№37

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-4	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-4	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1 Бегунок Ф

37

ВСв1-4 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
6			
6.2			

1 Авторизация Ф

37

ВСв1-4 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
6			
6.2			



С

ПИЛЫ М

№38

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	24	1	Труба пр 140х6	2860	70.1	С345-6	+						
			1			70.1								

1 Бегунок Пм

38

ВСв1-4 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
70.1			

1 Авторизация Пм

38

ВСв1-4 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
70.1			



С

Сборка

№38

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-4	1	Труба пр 140х6	77.1	7	В разр.

1	Бегунок	С
38		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
77.1		

1	Авторизация	С
38		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
77.1		



С

ФАСОНКА

№38

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-4	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-4	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
38		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
38		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№39

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	24	1	Труба пр 140х6	2860	70.1	С345-6	+						
			1			70.1								

1	Бегунок	Пм
39		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
70.1		

1	Авторизация	Пм
39		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
70.1		





С

Сборка

№39

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-4	1	Труба пр 140х6	77.1	7	В разр.

1 Бегунок С

39

ВСв1-4 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
77.1			

1 Авторизация С

39

ВСв1-4 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
77.1			



С

ФАСОНКА

№39

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-4	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-4	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1 Бегунок Ф

39

ВСв1-4 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
6			
6.2			

1 Авторизация Ф

39

ВСв1-4 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
6			
6.2			



С

ПИЛЫ М

№40

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	24	1	Труба пр 140х6	2860	70.1	С345-6	+						
			1			70.1								

1 Бегунок Пм

40

ВСв1-4 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
70.1			

1 Авторизация Пм

40

ВСв1-4 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
70.1			



С

Сборка

№40

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-4	1	Труба пр 140х6	77.1	7	В разр.

1	Бегунок	С
40		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
77.1		

1	Авторизация	С
40		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
77.1		



С

ФАСОНКА

№40

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-4	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-4	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
40		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
40		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№41

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	24	1	Труба пр 140х6	2860	70.1	С345-6	+						
			1			70.1								

1	Бегунок	Пм
41		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
70.1		

1	Авторизация	Пм
41		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
70.1		



С

Сборка

№41

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-4	1	Труба пр 140х6	77.1	7	В разр.

1	Бегунок	С
41		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
77.1		

1	Авторизация	С
41		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
77.1		



С

ФАСОНКА

№41

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-4	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-4	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
41		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
41		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№42

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	24	1	Труба пр 140х6	2860	70.1	С345-6	+						
			1			70.1								

1	Бегунок	Пм
42		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
70.1		

1	Авторизация	Пм
42		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
70.1		



С

Сборка

№42

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-4	1	Труба пр 140х6	77.1	7	В разр.

1	Бегунок	С
42		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
77.1		

1	Авторизация	С
42		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
77.1		



С

ФАСОНКА

№42

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-4	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-4	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
42		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
42		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№43

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	24	1	Труба пр 140х6	2860	70.1	С345-6	+						
			1			70.1								

1	Бегунок	Пм
43		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
70.1		

1	Авторизация	Пм
43		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
70.1		



С

Сборка

№43

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-4	1	Труба пр 140х6	77.1	7	В разр.

1	Бегунок	С
43		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
77.1		

1	Авторизация	С
43		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
77.1		



С

ФАСОНКА

№43

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-4	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-4	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
43		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
43		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№44

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	24	1	Труба пр 140х6	2860	70.1	С345-6	+						
			1			70.1								

1	Бегунок	Пм
44		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
70.1		

1	Авторизация	Пм
44		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
70.1		



С

Сборка

№44

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-4	1	Труба пр 140х6	77.1	7	В разр.

1	Бегунок	С
44		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
77.1		

1	Авторизация	С
44		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
77.1		



С

ФАСОНКА

№44

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-4	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-4	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-4	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
44		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
44		
ВСв1-4	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№45

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-5	26	1	Труба пр 140х6	3840	94.1	С345-6	+						
			1			94.1								

1	Бегунок	Пм
45		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
94.1		

1	Авторизация	Пм
45		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
94.1		



С

Сборка

№45

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-5	1	Труба пр 140х6	101.3	7	В разр.

1 Бегунок С

45

ВСв1-5 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
101.3			

1 Авторизация С

45

ВСв1-5 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
101.3			



С

ФАСОНКА

№45

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-5	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-5	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-5	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1 Бегунок Ф

45

ВСв1-5 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
6			
6.2			

1 Авторизация Ф

45

ВСв1-5 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
6			
6.2			



С

ПИЛЫ М

№46

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-5	26	1	Труба пр 140х6	3840	94.1	С345-6	+						
			1			94.1								

1 Бегунок Пм

46

ВСв1-5 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
94.1			

1 Авторизация Пм

46

ВСв1-5 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
94.1			



С

Сборка

№46

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-5	1	Труба пр 140х6	101.3	7	В разр.

1	Бегунок	С
46		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
101.3		

1	Авторизация	С
46		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
101.3		



С

ФАСОНКА

№46

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-5	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-5	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-5	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
46		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
46		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№47

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-5	26	1	Труба пр 140х6	3840	94.1	С345-6	+						
			1			94.1								

1	Бегунок	Пм
47		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
94.1		

1	Авторизация	Пм
47		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
94.1		





С

Сборка

№47

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-5	1	Труба пр 140х6	101.3	7	В разр.

1	Бегунок	С
47		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
101.3		

1	Авторизация	С
47		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
101.3		



С

ФАСОНКА

№47

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-5	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-5	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-5	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
47		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
47		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№48

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-5	26	1	Труба пр 140х6	3840	94.1	С345-6	+						
			1			94.1								

1	Бегунок	Пм
48		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
94.1		

1	Авторизация	Пм
48		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
94.1		



С

Сборка

№48

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-5	1	Труба пр 140х6	101.3	7	В разр.

1	Бегунок	С
48		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
101.3		

1	Авторизация	С
48		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
101.3		



С

ФАСОНКА

№48

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-5	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-5	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-5	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
48		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
48		
ВСв1-5	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№49

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-6	22	1	Труба пр 140х6	5470	134.1	С345-6	+						
			1			134.1								

1	Бегунок	Пм
49		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		

1	Авторизация	Пм
49		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		



С

Сборка

№49

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-6	1	Труба пр 140х6	141.7	7	В разр.

1	Бегунок	С
49		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
141.7		

1	Авторизация	С
49		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
141.7		



С

ФАСОНКА

№49

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-6	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-6	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-6	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
49		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
49		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№50

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-6	22	1	Труба пр 140х6	5470	134.1	С345-6	+						
			1			134.1								

1	Бегунок	Пм
50		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		

1	Авторизация	Пм
50		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		



С

Сборка

№50

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-6	1	Труба пр 140х6	141.7	7	В разр.

1	Бегунок	С
50		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
141.7		

1	Авторизация	С
50		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
141.7		



С

ФАСОНКА

№50

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-6	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-6	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-6	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
50		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
50		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№51

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-6	22	1	Труба пр 140х6	5470	134.1	С345-6	+						
			1			134.1								

1	Бегунок	Пм
51		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		

1	Авторизация	Пм
51		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		



С

Сборка

№51

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-6	1	Труба пр 140х6	141.7	7	В разр.

1	Бегунок	С
51		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
141.7		

1	Авторизация	С
51		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
141.7		



С

ФАСОНКА

№51

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-6	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-6	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-6	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
51		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
51		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№52

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-6	22	1	Труба пр 140х6	5470	134.1	С345-6	+						
			1			134.1								

1	Бегунок	Пм
52		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		

1	Авторизация	Пм
52		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		



С

Сборка

№52

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-6	1	Труба пр 140х6	141.7	7	В разр.

1	Бегунок	С
52		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
141.7		

1	Авторизация	С
52		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
141.7		



С

ФАСОНКА

№52

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-6	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-6	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-6	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			6			6.2								

1	Бегунок	Ф
52		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		

1	Авторизация	Ф
52		
ВСв1-6	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
6		
6.2		



С

ПИЛЫ М

№53

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-7	17	1	Труба пр 140х6	5470	134.1	С345-6	+						
			1			134.1								

1	Бегунок	Пм
53		
ВСв1-7	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		

1	Авторизация	Пм
53		
ВСв1-7	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		



С

Сборка

№53

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-7	1	Труба пр 140х6	158.9	8	В разр.

1	Бегунок	С
53		
ВСв1-7	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
158.9		

1	Авторизация	С
53		
ВСв1-7	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
158.9		



С

ФАСОНКА

№53

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-7	36	1	Лист 8х370	780	17.0	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-7	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-7	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-7	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			7			23.2								

1	Бегунок	Ф
53		
ВСв1-7	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
23.2		

1	Авторизация	Ф
53		
ВСв1-7	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
23.2		



С

ПИЛЫ М

№54

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-7	17	1	Труба пр 140х6	5470	134.1	С345-6	+						
			1			134.1								

1	Бегунок	Пм
54		
ВСв1-7	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		

1	Авторизация	Пм
54		
ВСв1-7	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		



С

Сборка

№54

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-7	1	Труба пр 140х6	158.9	8	В разр.

1	Бегунок	С
54		
ВСв1-7	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
158.9		

1	Авторизация	С
54		
ВСв1-7	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
158.9		



С

ФАСОНКА

№54

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-7	36	1	Лист 8х370	780	17.0	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-7	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-7	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-7	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			7			23.2								

1	Бегунок	Ф
54		
ВСв1-7	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
23.2		

1	Авторизация	Ф
54		
ВСв1-7	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
23.2		



С

ПИЛЫ М

№55

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-8	20	1	Труба пр 140х6	8120	199.1	С345-6	+						
			1			199.1								

1	Бегунок	Пм
55		
ВСв1-8	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
199.1		

1	Авторизация	Пм
55		
ВСв1-8	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
199.1		





С

Сборка

№55

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-8	1	Труба пр 140х6	212.4	8	В разр.

1	Бегунок	С
55		
ВСв1-8	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
212.4		

1	Авторизация	С
55		
ВСв1-8	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
212.4		



С

ФАСОНКА

№55

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-8	38	1	Лист 8х200	398	5.0	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-8	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-8	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-8	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			7			11.2								

1	Бегунок	Ф
55		
ВСв1-8	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
11.2		

1	Авторизация	Ф
55		
ВСв1-8	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
11.2		



С

ПИЛЫ М

№56

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-9	21	1	Труба пр 140х6	8120	199.1	С345-6	+						
			1			199.1								

1	Бегунок	Пм
56		
ВСв1-9	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
199.1		

1	Авторизация	Пм
56		
ВСв1-9	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
199.1		



С

Сборка

№56

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-9	1	Труба пр 140х6	212.4	8	В разр.

1	Бегунок	С
56		
ВСв1-9	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
212.4		

1	Авторизация	С
56		
ВСв1-9	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
212.4		



С

ФАСОНКА

№56

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-9	38	1	Лист 8х200	398	5.0	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-9	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-9	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-9	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			7			11.2								

1	Бегунок	Ф
56		
ВСв1-9	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
11.2		

1	Авторизация	Ф
56		
ВСв1-9	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
11.2		



С

ПИЛЫ М

№57

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-10	18	1	Труба пр 140х6	5470	134.1	С345-6	+						
			1			134.1								

1	Бегунок	Пм
57		
ВСв1-10	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		

1	Авторизация	Пм
57		
ВСв1-10	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		



С

Сборка

№57

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-10	1	Труба пр 140х6	158.9	8	В разр.

1	Бегунок	С
57		
ВСв1-10	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
158.9		

1	Авторизация	С
57		
ВСв1-10	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
158.9		



С

ФАСОНКА

№57

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-10	36	1	Лист 8х370	780	17.0	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-10	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-10	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-10	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			7			23.2								

1	Бегунок	Ф
57		
ВСв1-10	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
23.2		

1	Авторизация	Ф
57		
ВСв1-10	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
7		
23.2		



С

ПИЛЫ М

№58

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-10	18	1	Труба пр 140х6	5470	134.1	С345-6	+						
			1			134.1								

1	Бегунок	Пм
58		
ВСв1-10	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		

1	Авторизация	Пм
58		
ВСв1-10	Пм Ф С W М	
140х6		С 2313/3
1		
134.1		



С

Сборка

№58

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
Связьвертикальная	ВСв1-10	1	Труба пр 140х6	158.9	8	В разр.

1 Бегунок С

58

ВСв1-10 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
158.9			

1 Авторизация С

58

ВСв1-10 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
1			
158.9			



С

ФАСОНКА

№58

2313/3

1

Пм Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Связьвертикальная	ВСв1-10	36	1	Лист 8х370	780	17.0	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-10	40	2	Лист 8х160	160	3.2	С345-6	+						
Связьвертикальная	ВСв1-10	41	2	Лист 8х110	160	2.2	С345-6	+	+					
Связьвертикальная	ВСв1-10	42	2	Лист 8х75	110	0.8	С345-6	+						
			7			23.2								

1 Бегунок Ф

58

ВСв1-10 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
7			
23.2			

1 Авторизация Ф

58

ВСв1-10 Пм Ф С W М

140х6		С	2313/3
7			
23.2			



с

ПИЛЫ М

№59

2313/3

1

Пм Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	ВСф1-1	190	7	Уголок 90х6	100	5.6	С345-6	+						
			7			5.6								

1 Бегунок Пм

59

ВСф1-1 Пм Пб Ф С W М

200х8		С	2313/3
7			
5.6			

1 Авторизация Пм

59

ВСф1-1 Пм Пб Ф С W М

200х8		С	2313/3
7			
5.6			



с

Пилы Б

№59

2313/3

1 Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	ВСф1-1	149	1	Труба пр 200x8	9563	444.7	С345-6	+						
			1			444.7								

1	Бегунок	Пб
59		
ВСф1-1	Пм Пб Ф С W M	
200x8		с 2313/3
1		
444.7		

1	Авторизация	Пб
59		
ВСф1-1	Пм Пб Ф С W M	
200x8		с 2313/3
1		
444.7		



с

Сборка

№59

2313/3

1 Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
стойкафахверка	ВСф1-1	1	Труба пр 200x8	493.4	18	В разр.

1	Бегунок	С
59		
ВСф1-1	Пм Пб Ф С W M	
200x8		с 2313/3
1		
493.4		

1	Авторизация	С
59		
ВСф1-1	Пм Пб Ф С W M	
200x8		с 2313/3
1		
493.4		



с

ФАСОНКА

№59

2313/3

1 Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	ВСф1-1	12	1	Лист 20x420	420	26.5	С345-6	+						
стойкафахверка	ВСф1-1	133	8	Лист 10x110	150	8.0	С345-6	+						
стойкафахверка	ВСф1-1	145	1	Лист 210x6	370	3.7	С345-6	+	+					
			10			38.2								

1	Бегунок	Ф
59		
ВСф1-1	Пм Пб Ф С W M	
200x8		с 2313/3
10		
38.2		

1	Авторизация	Ф
59		
ВСф1-1	Пм Пб Ф С W M	
200x8		с 2313/3
10		
38.2		



с

Пилы М

№60

2313/3

1

Пм Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	ВСф1-2	190	4	Уголок 90х6	100	3.2	С345-6	+						
			4			3.2								

1 Бегунок Пм

60

ВСф1-2 Пм Пб Ф С W М

200x8		с	2313/3
4			
3.2			

1 Авторизация Пм

60

ВСф1-2 Пм Пб Ф С W М

200x8		с	2313/3
4			
3.2			



с

Пилы Б

№60

2313/3

1

Пм Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	ВСф1-2	148	1	Труба пр 200х8	9563	444.7	С345-6	+						
			1			444.7								

1 Бегунок Пб

60

ВСф1-2 Пм Пб Ф С W М

200x8		с	2313/3
1			
444.7			

1 Авторизация Пб

60

ВСф1-2 Пм Пб Ф С W М

200x8		с	2313/3
1			
444.7			



с

Сборка

№60

2313/3

1

Пм Пб Ф С W М

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
стойкафахверка	ВСф1-2	1	Труба пр 200х8	495.8	16	В разр.

1 Бегунок С

60

ВСф1-2 Пм Пб Ф С W М

200x8		с	2313/3
1			
495.8			

1 Авторизация С

60

ВСф1-2 Пм Пб Ф С W М

200x8		с	2313/3
1			
495.8			



с

ФАСОНКА

№60

2313/3

1 Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	ВСф1-2	12	1	Лист 20х420	420	26.5	С345-6	+						
стойкафахверка	ВСф1-2	72	1	Лист 8х230	335	4.8	С345-6	+	+					
стойкафахверка	ВСф1-2	133	8	Лист 10х110	150	8.0	С345-6	+						
стойкафахверка	ВСф1-2	145	1	Лист 210х6	370	3.7	С345-6	+	+					
			11			43.0								

1	Бегунок	Ф
60		
ВСф1-2	Пм Пб Ф С W M	
200х8		с 2313/3
11		
43.0		

1	Авторизация	Ф
60		
ВСф1-2	Пм Пб Ф С W M	
200х8		с 2313/3
11		
43.0		



с

ПИЛЫ М

№61

2313/3

1 Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	ВСф2-1	147	2	Уголок 75х6	140	2.0	С345-6	+	+					
стойкафахверка	ВСф2-1	190	4	Уголок 90х6	100	3.2	С345-6	+						
			6			5.2								

1	Бегунок	Пм
61		
ВСф2-1	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
6		
5.2		

1	Авторизация	Пм
61		
ВСф2-1	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
6		
5.2		



с

ПИЛЫ Б

№61

2313/3

1 Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	ВСф2-1	135	1	Труба пр 160х6	8975	253.8	С345-6	+						
			1			253.8								

1	Бегунок	Пб
61		
ВСф2-1	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
1		
253.8		

1	Авторизация	Пб
61		
ВСф2-1	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
1		
253.8		



с

Сборка

№61

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
стойкафахверка	BCф2-1	1	Труба пр 160х6	273.8	9	В разр.

1 Бегунок С

61

BCф2-1 Пм Пб Ф С W M

160х6		С	2313/3
1			
273.8			

1 Авторизация С

61

BCф2-1 Пм Пб Ф С W M

160х6		С	2313/3
1			
273.8			



с

ФАСОНКА

№61

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	BCф2-1	11	1	Лист 20х180	420	11.3	C345-6	+						
стойкафахверка	BCф2-1	212	1	Лист 4х155	155	0.8	C345-6	+						
			2			12.1								

1 Бегунок Ф

61

BCф2-1 Пм Пб Ф С W M

160х6		С	2313/3
2			
12.1			

1 Авторизация Ф

61

BCф2-1 Пм Пб Ф С W M

160х6		С	2313/3
2			
12.1			



с

ПИЛЫ М

№62

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	BCф2-2	147	2	Уголок 75х6	140	2.0	C345-6	+	+					
стойкафахверка	BCф2-2	190	2	Уголок 90х6	100	1.6	C345-6	+						
			4			3.6								

1 Бегунок Пм

62

BCф2-2 Пм Пб Ф С W M

160х6		С	2313/3
4			
3.6			

1 Авторизация Пм

62

BCф2-2 Пм Пб Ф С W M

160х6		С	2313/3
4			
3.6			





с

Пилы Б

№62

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длина	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	BCф2-2	134	1	Труба пр 160х6	8975	253.8	C345-6	+						
			1			253.8								

1	Бегунок	Пб
62		
BCф2-2	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
1		
253.8		

1	Авторизация	Пб
62		
BCф2-2	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
1		
253.8		



с

Сборка

№62

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
стойкафахверка	BCф2-2	1	Труба пр 160х6	276.5	8	В разр.

1	Бегунок	С
62		
BCф2-2	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
1		
276.5		

1	Авторизация	С
62		
BCф2-2	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
1		
276.5		



с

ФАСОНКА

№62

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длина	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	BCф2-2	11	1	Лист 20х180	420	11.3	C345-6	+						
стойкафахверка	BCф2-2	71	1	Лист 8х230	295	4.3	C345-6	+	+					
стойкафахверка	BCф2-2	212	1	Лист 4х155	155	0.8	C345-6	+						
			3			16.4								

1	Бегунок	Ф
62		
BCф2-2	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
3		
16.4		

1	Авторизация	Ф
62		
BCф2-2	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
3		
16.4		



с

ПИЛЫ М

№63

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	ВСф2-3	147	2	Уголок 75х6	140	2.0	С345-6	+	+					
стойкафахверка	ВСф2-3	190	3	Уголок 90х6	100	2.4	С345-6	+						
			5			4.4								

1	Бегунок	Пм
63		
ВСф2-3	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
5		
4.4		

1	Авторизация	Пм
63		
ВСф2-3	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
5		
4.4		



с

ПИЛЫ Б

№63

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	ВСф2-3	135	1	Труба пр 160х6	8975	253.8	С345-6	+						
			1			253.8								

1	Бегунок	Пб
63		
ВСф2-3	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
1		
253.8		

1	Авторизация	Пб
63		
ВСф2-3	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
1		
253.8		



с

Сборка

№63

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
стойкафахверка	ВСф2-3	1	Труба пр 160х6	273.0	8	В разр.

1	Бегунок	С
63		
ВСф2-3	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
1		
273.0		

1	Авторизация	С
63		
ВСф2-3	Пм Пб Ф С W M	
160х6		с 2313/3
1		
273.0		



с

ФАСОНКА

№63

2313/3

1 Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	ВСф2-3	11	1	Лист 20x180	420	11.3	С345-6	+						
стойкафахверка	ВСф2-3	212	1	Лист 4x155	155	0.8	С345-6	+						
			2			12.1								

1	Бегунок	Ф
63		
ВСф2-3	Пм Пб Ф С W M	
160x6		с 2313/3
2		
12.1		

1	Авторизация	Ф
63		
ВСф2-3	Пм Пб Ф С W M	
160x6		с 2313/3
2		
12.1		



с

ПИЛЫ М

№64

2313/3

1 Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	ВСф2-4	147	2	Уголок 75x6	140	2.0	С345-6	+	+					
стойкафахверка	ВСф2-4	190	2	Уголок 90x6	100	1.6	С345-6	+						
			4			3.6								

1	Бегунок	Пм
64		
ВСф2-4	Пм Пб Ф С W M	
160x6		с 2313/3
4		
3.6		

1	Авторизация	Пм
64		
ВСф2-4	Пм Пб Ф С W M	
160x6		с 2313/3
4		
3.6		



с

ПИЛЫ Б

№64

2313/3

1 Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	ВСф2-4	135	1	Труба пр 160x6	8975	253.8	С345-6	+						
			1			253.8								

1	Бегунок	Пб
64		
ВСф2-4	Пм Пб Ф С W M	
160x6		с 2313/3
1		
253.8		

1	Авторизация	Пб
64		
ВСф2-4	Пм Пб Ф С W M	
160x6		с 2313/3
1		
253.8		



с

Сборка

№64

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	Колич.	Ствол	Масса	Кол. деталей	Тариф
стойкафахверка	ВСф2-4	1	Труба пр 160х6	272.2	7	В разр.

1 Бегунок С

64

ВСф2-4 Пм Пб Ф С W M

160х6		с	2313/3
1			
272.2			

1 Авторизация С

64

ВСф2-4 Пм Пб Ф С W M

160х6		с	2313/3
1			
272.2			



с

ФАСОНКА

№64

2313/3

1

Пм Пб Ф С W M

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
стойкафахверка	ВСф2-4	11	1	Лист 20х180	420	11.3	С345-6	+						
стойкафахверка	ВСф2-4	212	1	Лист 4х155	155	0.8	С345-6	+						
			2			12.1								

1 Бегунок Ф

64

ВСф2-4 Пм Пб Ф С W M

160х6		с	2313/3
2			
12.1			

1 Авторизация Ф

64

ВСф2-4 Пм Пб Ф С W M

160х6		с	2313/3
2			
12.1			



Б

ПИЛЫ Б

№65

2313/3

1

Пб С М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Балка	ВБп-2	92	2	Двутавр 30Б1	5450	349.2	С345-6	+	+					
Балка	ВБп-1	93	1	Двутавр 30Б1	5950	190.6	С345-6	+	+					
			3			539.8								

1 Бегунок Пб

65

ВБп-1 Пб С М

30Б1		Б	2313/3
3			
539.8			

1 Авторизация Пб

65

ВБп-1 Пб С М

30Б1		Б	2313/3
3			
539.8			



с

ПИЛЫ М

№66

2313/3

1

Пм С М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	пилы	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
связьвертикальна	ВСв1-14	193	1	Уголок 90х6	1180	9.8	C345-6	+	+					
связьвертикальна	ВСв1-13	194	1	Уголок 90х6	1180	9.8	C345-6	+	+					
связьвертикальна	ВСв1-11	195	2	Уголок 90х6	1130	18.8	C345-6	+	+					
связьвертикальна	ВСв1-12	196	2	Уголок 90х6	1130	18.8	C345-6	+	+					
			6			57.2								

1 Бегунок Пм

66

ВСв1-11 Пм С М

90х6		с	2313/3
6			
57.2			

1 Авторизация Пм

66

ВСв1-11 Пм С М

90х6		с	2313/3
6			
57.2			



Ш

ФАСОНКА

№67

2313/3

1

Ф С М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Шайба	ВШ-5	4	40	Лист 20х100	100	64.0	C345-6	+	+					
Шайба	ВШ-2	10	16	Лист 20х80	80	16.0	C345-6	+	+					
Шайба	ВШ-1	14	48	Лист 20х80	80	48.0	C345-6	+	+					
Шайба	ВШ-4	16	80	Лист 20х80	100	104.0	C345-6	+	+					
			184			232.0								

1 Бегунок Ф

67

ВШ-1 Ф С М

184		Ш	2313/3
232.0			

1 Авторизация Ф

67

ВШ-1 Ф С М

184		Ш	2313/3
232.0			



Ш

ФАСОНКА

№68

2313/3

1

Ф С М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Шайба	ВШ-3	132	120	Лист 10х80	100	72.0	C345-6	+	+					
			120			72.0								

1 Бегунок Ф

68

ВШ-3 Ф С М

120		Ш	2313/3
72.0			

1 Авторизация Ф

68

ВШ-3 Ф С М

120		Ш	2313/3
72.0			



Ш

ФАСОНКА

№69

2313/3

1

Ф С М

Конструкция	Марка	№	Колич.	Профиль	Длинна	Вес	Марка стали	цгм	отв	скос	вырез	фаска	фрез	гибка
Шайба	ВШ-6	2	40	Лист 30x100	100	96.0	С345-6	+	+					
			40			96.0								

1

Бегунок

Ф

69

ВШ-6

Ф С М

40

96.0

Ш

2313/3

1

Авторизация

Ф

69

ВШ-6

Ф С М

40

96.0

Ш

2313/3