

**Список запасных частей
(5.970-532.0) Перечень запасных деталей BR/BD 55/60**

Перечень запасных деталей BR/BD 55/60 (5.970-532.0)	4
10 Бак (0.164-402.0).....	5
11 Детали (0.164-403.0).....	6
12 Крышка бака (0.163-712.0).....	8
13 Единица дозировки химия (0.164-404.0).....	10
20 Всасывающая турбина (0.164-419.0).....	13
30 Привод (0.164-405.0).....	15
31 Детали (0.164-420.0).....	16
32 Детали (0.164-933.0).....	19
33 Педаль (0.164-407.0).....	22
40 Система управления (0.164-408.0).....	25
50 Орган управления (0.164-409.0).....	28
51 Управление (0.164-410.0).....	29
52 Пульт управления (0.164-435.0).....	31
53 Выключатель (0.163-153.0).....	33
60 Аккумулятор (0.164-411.0).....	35
70 Электрооборудование (0.164-412.0).....	38
71 Электрооборудование (0.164-413.0).....	39
72 Электрооборудование (0.164-300.0).....	42
80 Верхняя часть насадки (0.164-414.0).....	44
81 Детали (0.164-415.0).....	45
82 Привод (0.164-416.0).....	48
83 Детали (0.164-417.0).....	51
84 Привод (0.164-418.0).....	53
90 Всасывающая планка (0.107-782.0).....	56
91 Штанга с присосами (0.164-406.0).....	57
92 Всасывающая планка (0.163-727.0).....	59
Всасывающая балка 940AB (4.777-302.0).....	62
Перечень запасных деталей всасывающая пл (5.971-949.0).....	63
10 Всасывающая планка прямой 940mm (0.166-280.0).....	64
93 Всасывающая планка (0.164-833.0).....	66
Всасывающая балка изогнутая 940AB (4.777-312.0).....	69
Перечень запасных деталей всасывающая пл (5.971-951.0).....	70
Всасывающая балка 940AB (4.777-302.0).....	71
Перечень запасных деталей всасывающая пл (5.971-949.0).....	72
10 Всасывающая планка прямой 940mm (0.166-280.0).....	73
94 Всасывающая планка (0.110-238.0).....	75
Всасывающая балка изогнутая 850мм (4.777-411.0).....	78
Перечень запасных деталей всасывающая пл (5.971-728.0).....	79
10 Всасывающая планка изогнутый 850mm (0.165-982.0).....	80
Всасывающая балка изогнутая 940мм (4.777-412.0).....	82
Перечень запасных деталей всасывающая пл (5.971-897.0).....	83
10 Всасывающая планка изогнутый 940mm (0.166-279.0).....	84
Всасывающая прямая балка 850мм (4.777-401.0).....	86
Перечень запасных деталей всасывающая пл (5.971-727.0).....	87
10 Всасывающая планка прямой 850mm (0.165-981.0).....	88

Содержание

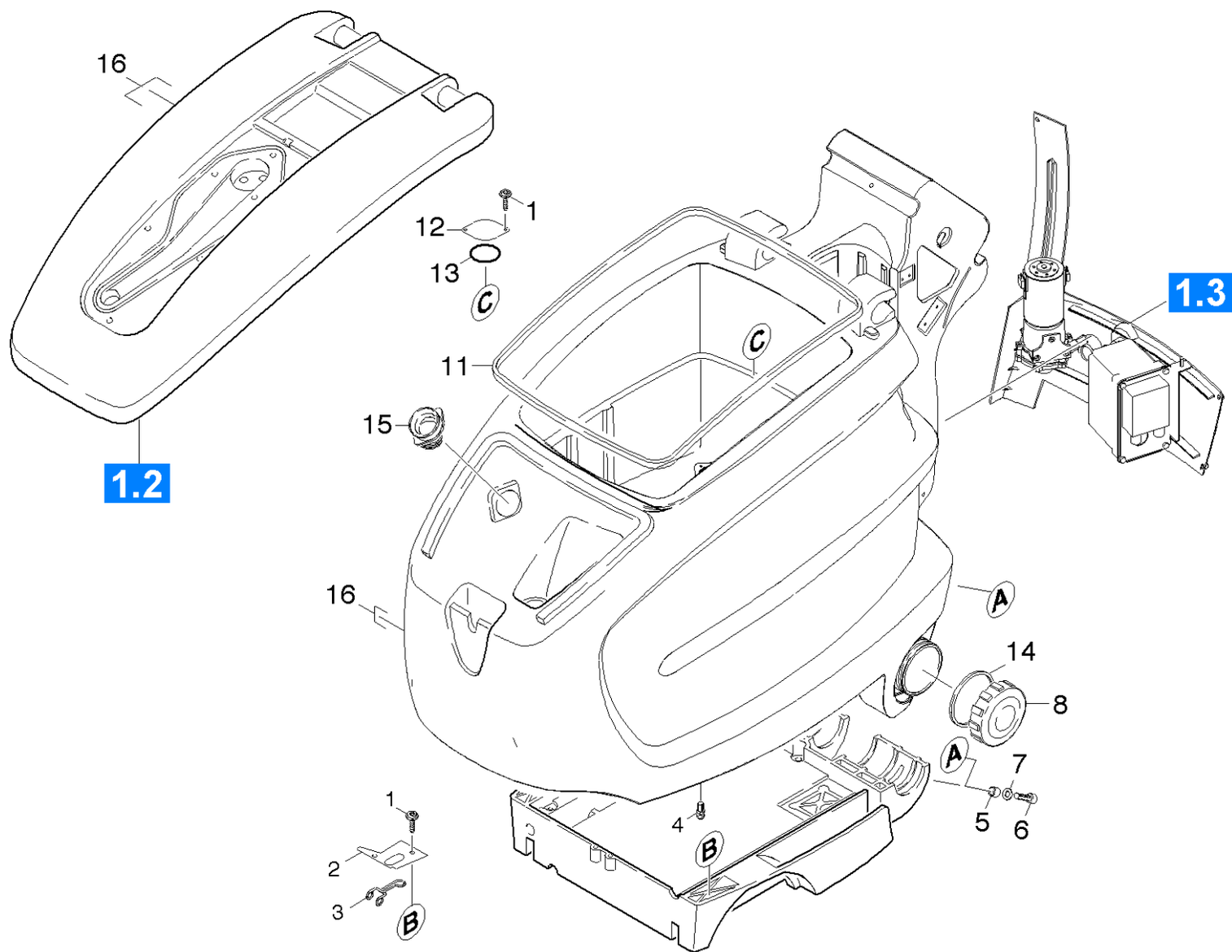
Всасывающая балка прямая 940мм (4.777-402.0)	90
Перечень запасных деталей всасывающая пл (5.971-896.0)	91
10 Всасывающая планка прямой 940мм (0.166-278.0)	92
100 Валик накладка (0.163-811.0)	94
110 Всасывающий шланг (0.164-346.0)	96
0 Аксессуары к всасывающему шлангу (4.444-015.0)	98

Перечень запасных деталей BR/BD 55/60 (5.970-532.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK
10	Бак	1.000	ST	0000000000	0000000000
20	Всасывающая турбина	1.000	ST	0000000000	0000000000
30	Привод	1.000	ST		
40	Система управления	1.000	ST		
50	Орган управления	1.000	ST	0000000000	0000000000
60	Аккумулятор	1.000	ST	0000000000	0000000000
70	Электрооборудование	1.000	ST		
80	Верхняя часть насадки	1.000	ST	0000000000	0000000000
90	Всасывающая планка	1.000	ST		
100	Валик накладка	1.000	ST	0000000000	0000000000
110	Всасывающий шланг	1.000	ST	0000000000	0000000000

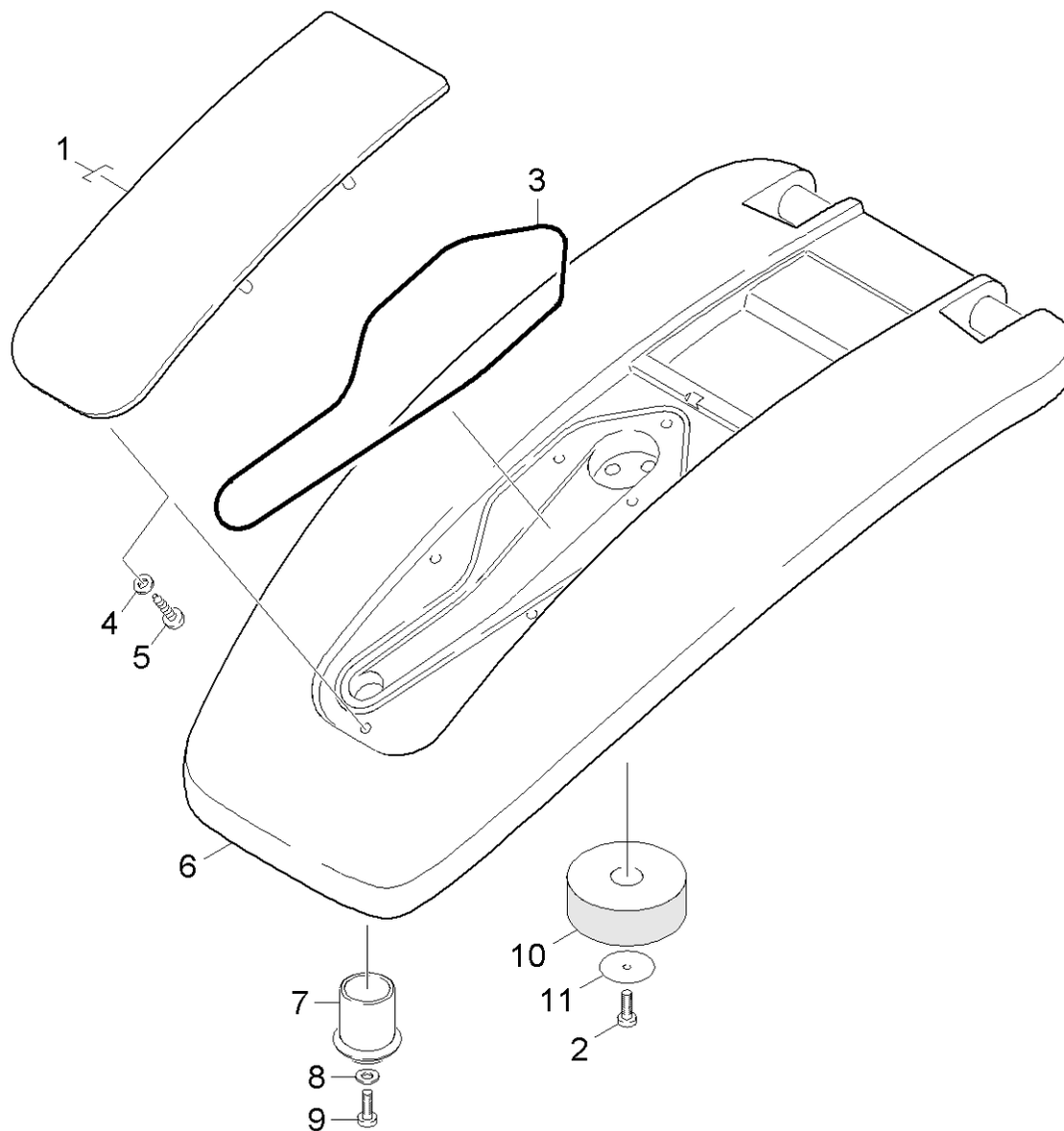
10 Бак (0.164-402.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK
11	Детали	1.000	ST	0000000000	0000000000
12	Крышка бака	1.000	ST	0000000000	0000000000
13	Единица дозировки химия	1.000	ST	0000000000	0000000000



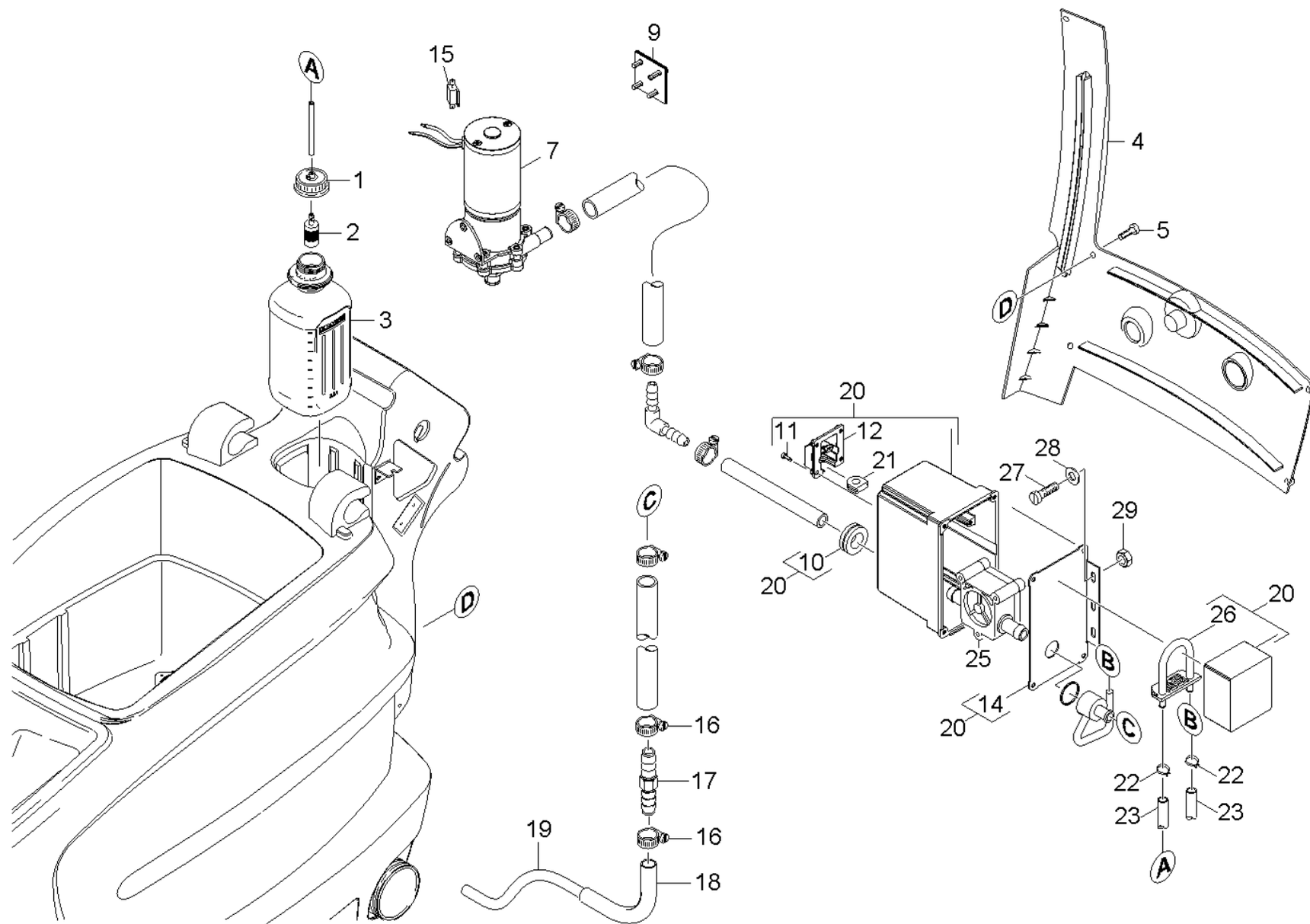
11 Детали (0.164-403.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Текст сноски
X-X	1	7.303-107.0	Винт 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)	10.000	ST	0000000000	0000000000	
X	2	5.007-675.0	Лист	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	3	5.034-688.0	Ручка	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	4	5.317-091.0	Болт	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	5	5.110-944.0	Втулка рамки бака BR/BD 55/60W	2.000	ST	0000000000	0000000000	
	6	7.304-801.0	Винт с 6-гранной головкой M10x25-A4-70 I	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	7	7.312-290.0	Шайба 10	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	8	6.392-120.0	Крышка бака	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X	9	5.069-010.0	Кожух	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	11	6.366-043.0	Уплотнительный профиль	1.000	M	0000000000	0000000000	ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
	12	5.001-888.0	Листовой металл 328	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	13	6.362-631.0	Кольцо круглого сечения 58,0 x 2,5	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	14	6.363-214.0	Прокладка	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	15	5.363-547.0	Уплотнительное кольцо	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	16	4.071-168.0	Бак в сборе с крышкой	1.000	ST	0000000000	0000000000	



12 Крышка бака (0.163-712.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Текст сноски
X-X	1	5.069-007.0	Крышка	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	2	7.303-107.0	Винт 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	3	6.273-196.0	Уплотнительный шнур из пористой резины	1.000	M	0000000000	0000000000	ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
X-X	4	7.312-266.0	Шайба 6-A2 ISO 7094	6.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	5	7.303-104.0	Винт 5x16	6.000	ST	0000000000	0000000000	
	6	5.064-040.0	Крышка	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	7	5.363-549.0	Уплотнительное кольцо	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X	8	7.312-267.0	Шайба 5	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	9	7.303-105.0	Винт 5x25 -A2-70-bk (In6Rd)	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	10	5.585-044.0	Поплавок BR/BD 55/60	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	11	5.115-754.0	Шайба	1.000	ST	0000000000	0000000000	

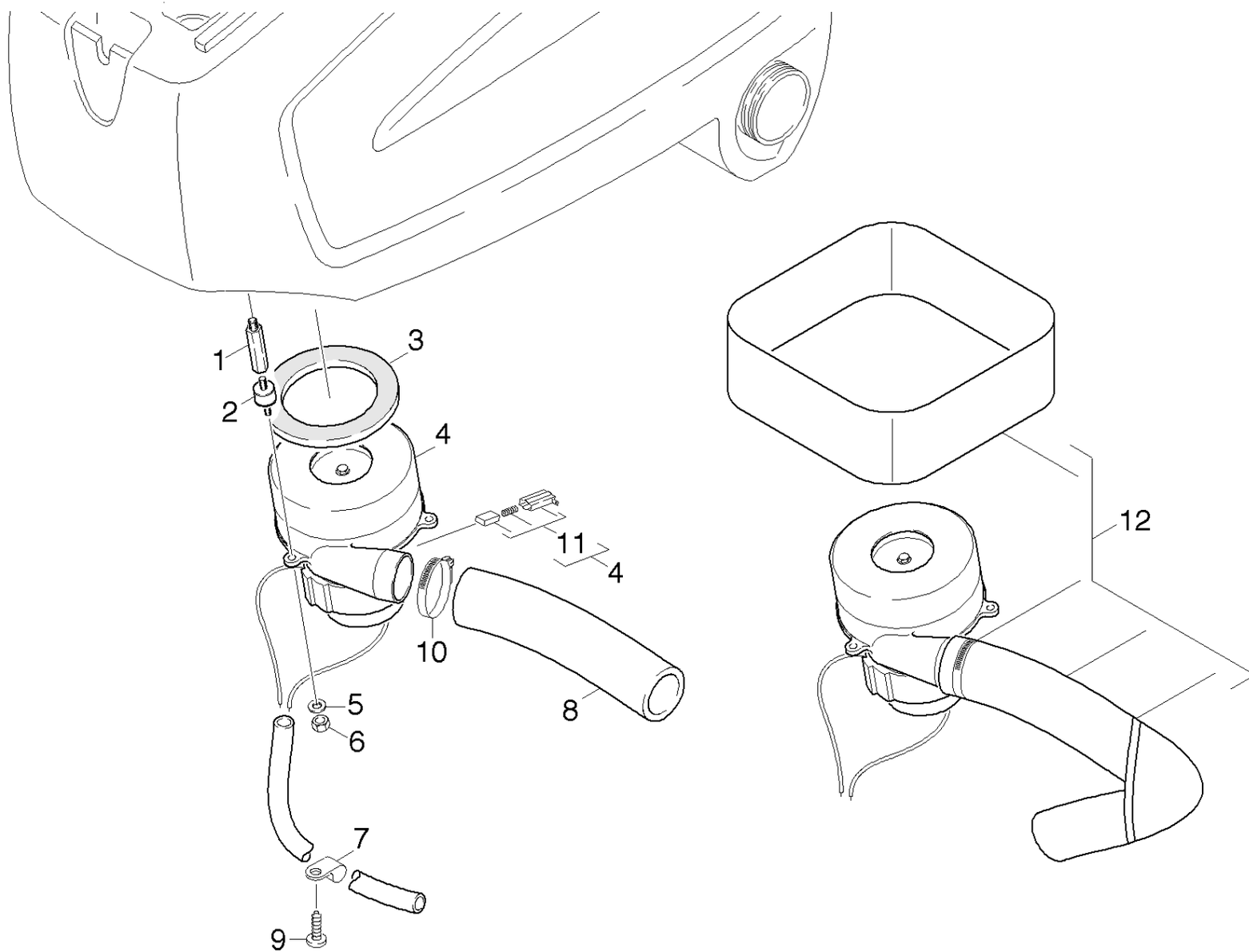


13 Единица дозировки химия (0.164-404.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Текст сноски
X-X	1	4.060-625.0	Крышка бака чистящего средства	1.000	ST			
	2	5.731-652.0	Фильтр с грузом	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	3	6.295-041.0	RM 69 2,5 L GBP	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X	4	5.069-010.0	Кожух	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	5	7.303-107.0	Винт 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)	10.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	7	2.882-684.0	Комплект насоса Chiaphua B 60	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	9	4.039-132.0	Листовая деталь в компл BR/BD 55/60 DOSE	2.000	ST	0000000000	0000000000	
	10	6.648-230.0	Проходная втулка	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	11	7.303-095.0	Винт 4x 12-ST-10.9-R2R (IN6RD)	4.000	ST	0000000000	0000000000	
	12	5.032-761.0	Шаровый кран углового соединения	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	13	5.064-135.0	Корпус шаровой кран	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	14	5.006-796.0	Листовой металл слева	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	15	6.652-040.0	Соппротивление водяной насос 3,9 Ohm BR/B	1.000	ST			
X-X	16	6.388-545.0	Хомут для шланга	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	17	6.388-715.0	Втулка 14	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	18	5.035-039.0	Втулка резина EPDM	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	19	6.390-892.0	Спиральный шланг	1.000	M	0000000000	0000000000	ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
X-X	20	6.470-202.0	Дозирующий насос для химии	1.000	ST			
	21	6.648-064.0	Кабельная втулка	1.000	ST			
	22	6.389-924.0	Фиксатор шланга	2.000	ST			
X-X	23	6.391-341.0	Шланг для химии DN 6	1.000	M			ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
X-X	25	6.429-038.0	Измеритель расхода	1.000	ST			
X	26	5.443-625.0	Шланг дозировочный насос nur f. Ersatz	1.000	ST			
	27	7.306-077.0	Винт M5x16 -8.8-R2R (In6Rd)	3.000	ST			
X	28	7.312-002.0	Шайба 5-200HV-A3E ISO 7090	3.000	ST			

13 Единица дозировки химия (0.164-404.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Текст сноски
X-X	29	7.311-421.0	шестигранная гайка М 5-04-A2E ISO 10511	3.000	СТ			

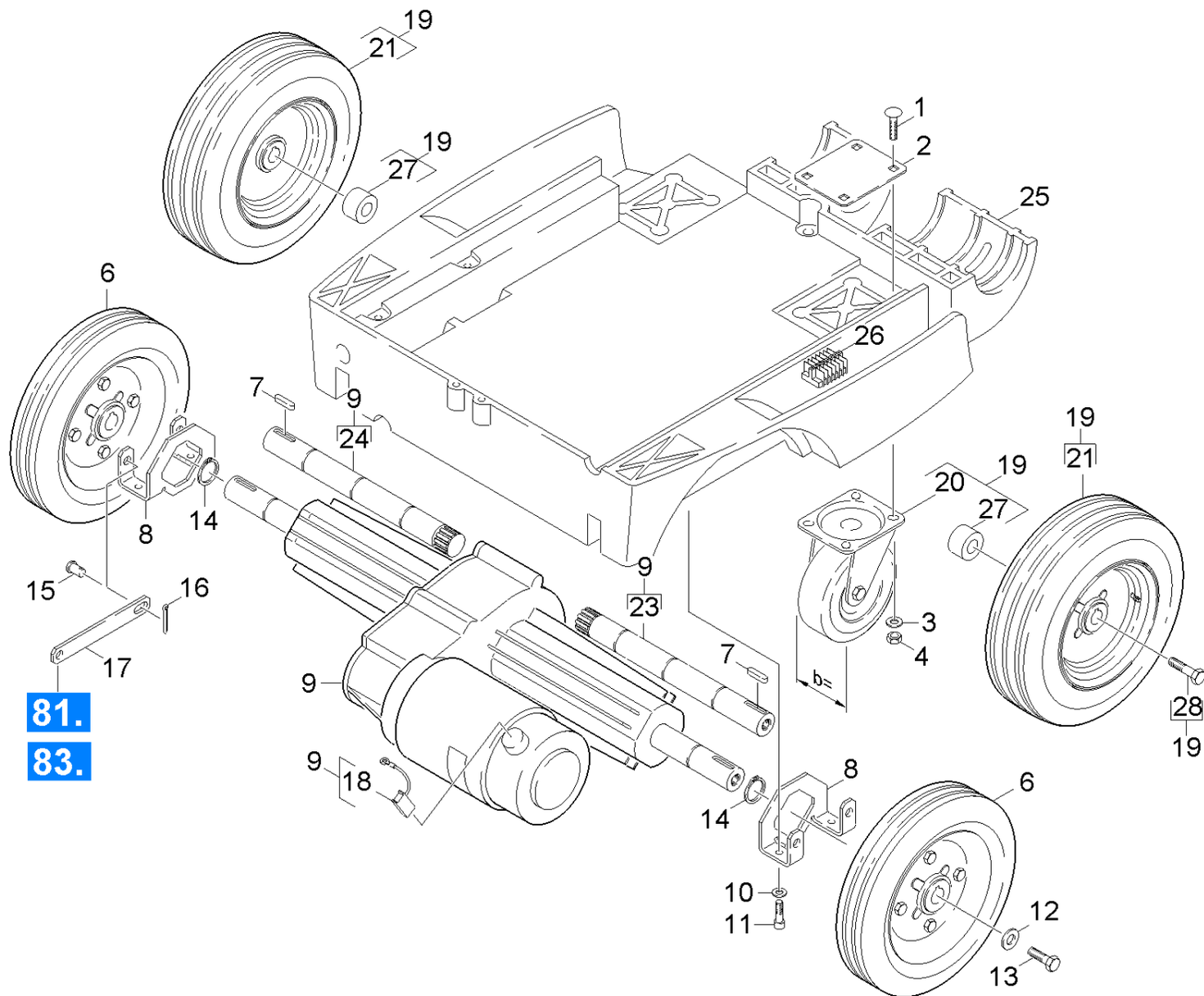


20 Всасывающая турбина (0.164-419.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте
X-X	1	5.308-066.0	Болт с двусторонней резьбой	3.000	ST	0000000000	0000000000	L 51,0MM
X-X	2	6.339-021.0	Резиновый буфер 2xM6	3.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	3	5.363-195.0	Уплотнительное кольцо	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	4	6.490-036.0	Всасывающая турбина	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X	5	7.312-276.0	Шайба 6-200HV-A2E ISO7093-1	3.000	ST	0000000000	0000000000	
	6	7.311-003.0	6-гранная гайка M6 -8-A2E ISO 4032	3.000	ST	0000000000	0000000000	
	7	6.373-670.0	Зажим трубы	3.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	8	6.390-215.0	Звукоизоляционный рукав	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	9	7.303-107.0	Винт 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)	3.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	10	6.388-713.0	Хомут для шланга	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X	11	2.883-010.0	Комплект угольных щеток	1.000	ST			
	12	2.640-920.0	МК звукоизоляция BR 55/60	1.000	ST	0000000000	0000000000	

30 Привод (0.164-405.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте
31	Детали	1.000	ST	AMER
32	Детали	1.000	ST	ASI / CIM
33	Педаль	1.000	ST	

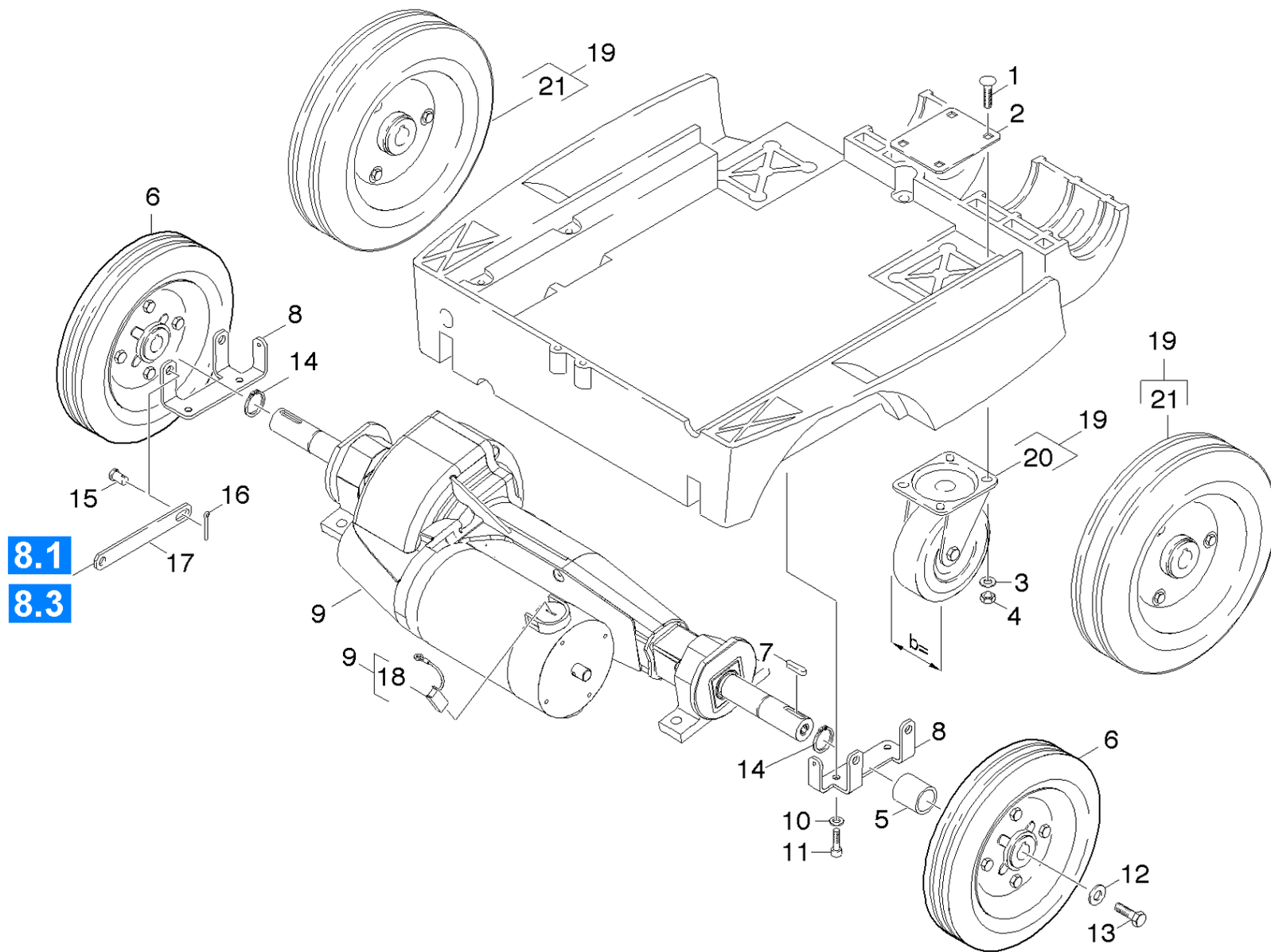


31 Детали (0.164-420.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
	1	7.303-009.0	Винт с полупотайной головкой M8x50-8.8-A	4.000	ST	0000000000	0000000000		
	2	5.007-673.0	Листовой металл	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	3	7.312-004.0	Шайба 8-200HV-A3E ISO 7090	8.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	4	7.311-068.0	6-гранная гайка M8-A2-70 ISO 4032	8.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	6	6.435-367.0	Колесо в сборе	2.000	ST	0000000000	0000000000		СТАЛЬ
X-X	7	7.318-031.0	Призматическая шпонка 6x6x28-C45R DIN 68	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	8	5.058-268.0	Металлическая пластина	2.000	ST	0000000000	0000000000	(AMER)	
X	9	6.613-080.0	Тяговый двигатель	1.000	ST	0000000000	0000000000	(AMER)	
X-X	10	7.312-026.0	Шайба 6-A2 ISO 7090	4.000	ST	0000000000	0000000000		
	11	7.303-114.0	Винт 6x35-ST-10.9-A2R (IN6RD)	4.000	ST	0000000000	0000000000		
Текст позиции: 1.384-212.0 /-222.0									
X-X	11	7.303-112.0	Винт 6x20 -10.9-R2R (In6Rd)	4.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	12	7.312-268.0	Шайба 8-A2 ISO 7094	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	13	7.306-218.0	Винт M8x16-A2-70 DIN 7984	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	14	7.343-007.0	Стопорное кольцо 20x1,2-FST-RF DIN 471	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	15	5.317-086.0	Болт щеточной головки	4.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	16	7.316-342.0	Шплинт 3,2x20-St-A2E ISO 1234	4.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	17	5.481-344.0	Рычаг	2.000	ST	0000000000	0000000000		
Текст позиции: 1.384-112.0 / -122.0 / -124.0									
	17	5.481-354.0	Отклоняющий рычаг	2.000	ST	0000000000	0000000000		
Текст позиции: 1.384-212.0 /-222.0									
	18	6.610-248.0	Комплект угольных щеток	1.000	ST	0000000000	0000000000	(AMER)	
	19	4.744-162.0	Набор средств для модернизации	1.000	ST	0000000000	0000000000		АНТИПОЛОСА
X-X	20	6.435-691.0	Поворотный ролик	2.000	ST	0000000000	0000000000	b=54mm	АНТИПОЛОСА
X-X	20	6.435-710.0	Поворотный ролик	2.000	ST	0000000000	0000000000	b=40mm	МАСЛОСТОЙКИЙ

31 Детали (0.164-420.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
X	21	6.435-681.0	Колесо из пеноматериала D260	2.000	ST	0000000000	0000000000		АНТИПОЛОСА
	23	5.100-519.0	Карданный вал левый только на замену	1.000	ST			(AMER)	
	24	6.437-639.0	Ось правая Атег 4018237	1.000	ST			(AMER)	
	25	5.050-182.0	Рамка	1.000	ST				
	26	6.651-533.0	Плоский штекер	1.000	ST				
	27	5.035-910.0	Втулка	2.000	ST				
	28	7.306-221.0	Винт М8х25	2.000	ST				

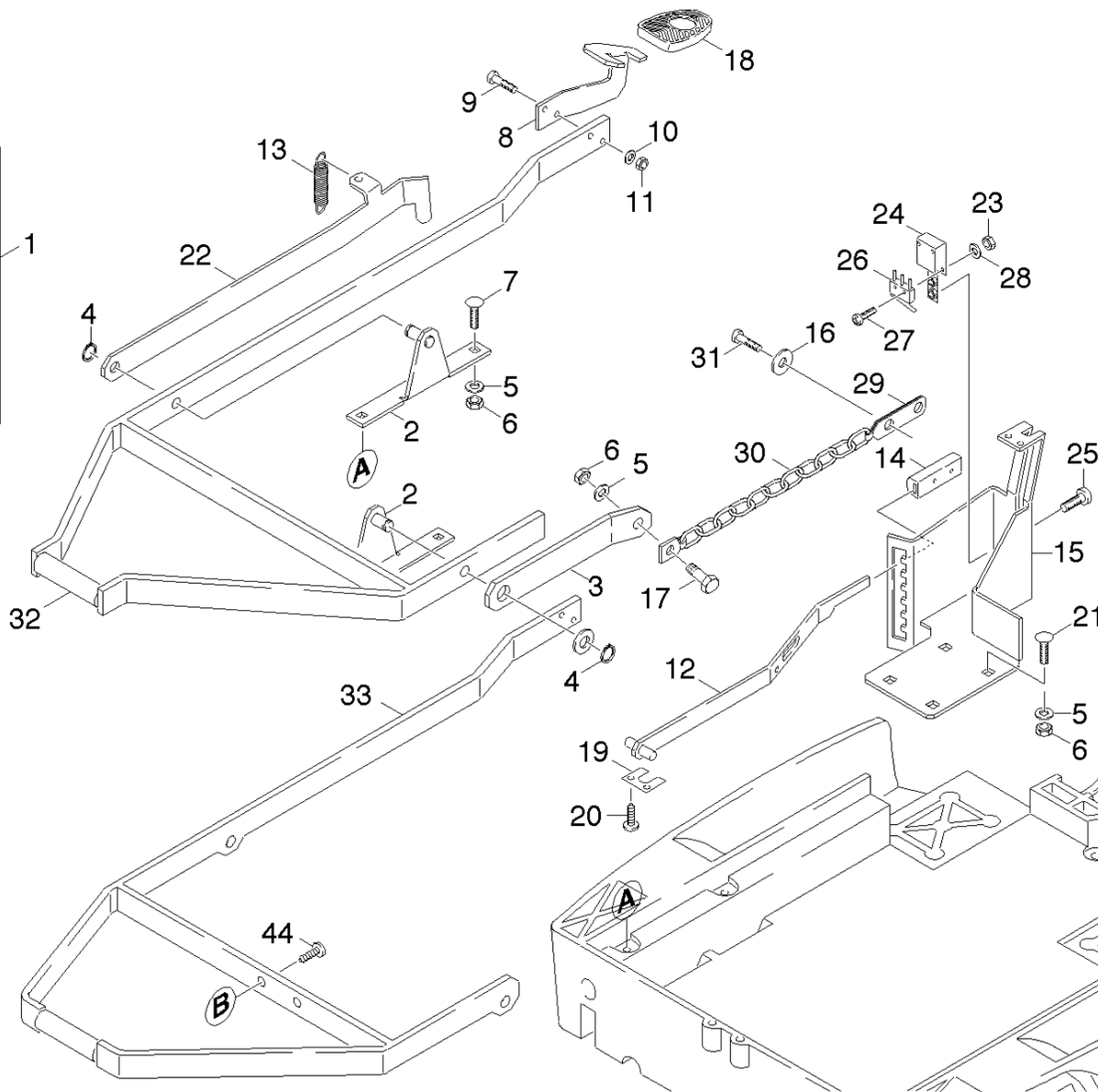
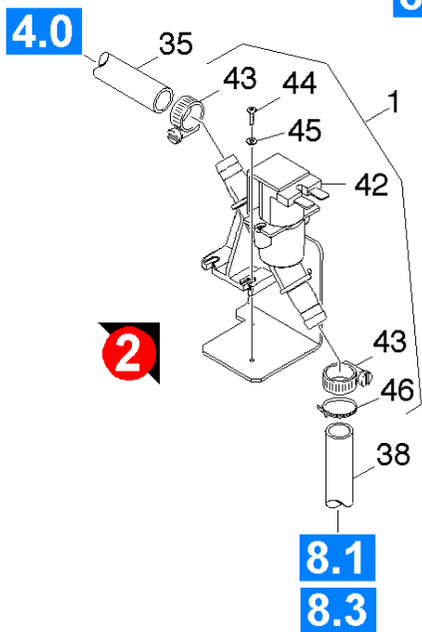
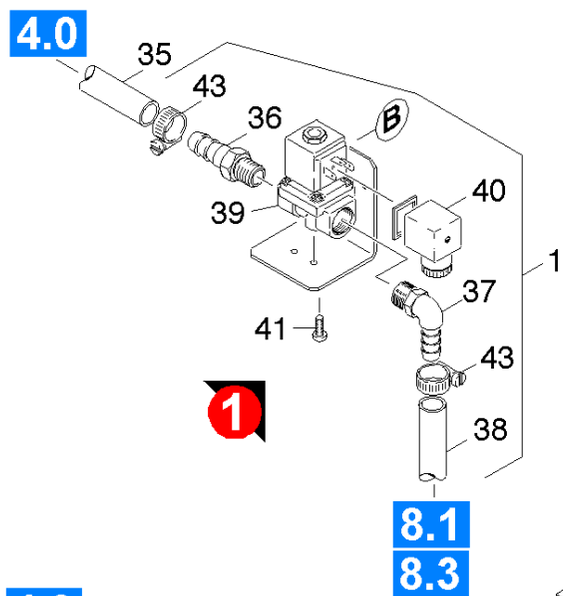


32 Детали (0.164-933.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
	1	7.303-009.0	Винт с полупотайной головкой M8x50-8.8-A	4.000	ST	0000000000	0000000000		
	2	5.007-673.0	Листовой металл	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	3	7.312-004.0	Шайба 8-200HV-A3E ISO 7090	8.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	4	7.311-068.0	6-гранная гайка M8-A2-70 ISO 4032	8.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	5	5.110-957.0	Втулка колеса приводного двигателя	2.000	ST				
X-X	6	6.435-367.0	Колесо в сборе	2.000	ST	0000000000	0000000000		СТАЛЬ
X-X	7	7.318-031.0	Призматическая шпонка 6x6x28-C45R DIN 68	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	8	5.062-238.0	Листов.деталь держателя колесаBR/BD55/60	2.000	ST	0000000000	0000000000	(ASI)+(CIM)	
X-X	9	4.035-487.0	Тяговый двигатель заменитель	1.000	ST				
X-X	10	7.312-026.0	Шайба 6-A2 ISO 7090	4.000	ST	0000000000	0000000000		
	11	7.303-114.0	Винт 6x35-ST-10.9-A2R (IN6RD)	4.000	ST	0000000000	0000000000		
Текст позиции: 1.384-212.0 /-222.0									
X-X	11	7.303-112.0	Винт 6x20 -10.9-R2R (In6Rd)	4.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	12	7.312-268.0	Шайба 8-A2 ISO 7094	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	13	7.306-218.0	Винт M8x16-A2-70 DIN 7984	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	14	7.343-007.0	Стопорное кольцо 20x1,2-FST-RF DIN 471	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	15	5.317-086.0	Болт щеточной головки	4.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	16	7.316-342.0	Шплинт 3,2x20-St-A2E ISO 1234	4.000	ST	0000000000	0000000000		
	17	5.481-354.0	Отклоняющий рычаг	2.000	ST	0000000000	0000000000		
Текст позиции: 1.384-212.0 /-222.0									
X-X	17	5.481-344.0	Рычаг	2.000	ST	0000000000	0000000000		
Текст позиции: 1.384-112.0 / -122.0 / -124.0									
	18	6.610-272.0	Набор угольных щеток тяговый двигатель	1.000	ST	0000000000	0000000000	(ASI)	
	18	6.610-294.0	Набор угольных щеток д/тяговог двигателя	1.000	ST			(CIM)	
	19	4.744-162.0	Набор средств для модернизации	1.000	ST	0000000000	0000000000		АНТИПОЛОСА

32 Детали (0.164-933.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	20	6.435-691.0	Поворотный ролик	2.000	ST	0000000000	0000000000	b=54mm	АНТИПОЛОСА
X-X	20	6.435-710.0	Поворотный ролик	2.000	ST	0000000000	0000000000	b=40mm	МАСЛОСТОЙКИЙ
X	21	6.435-681.0	Колесо из пеноматериала D260	2.000	ST	0000000000	0000000000		АНТИПОЛОСА
	22	5.035-910.0	Втулка	2.000	ST				
	23	7.306-221.0	Винт М8х25	2.000	ST				

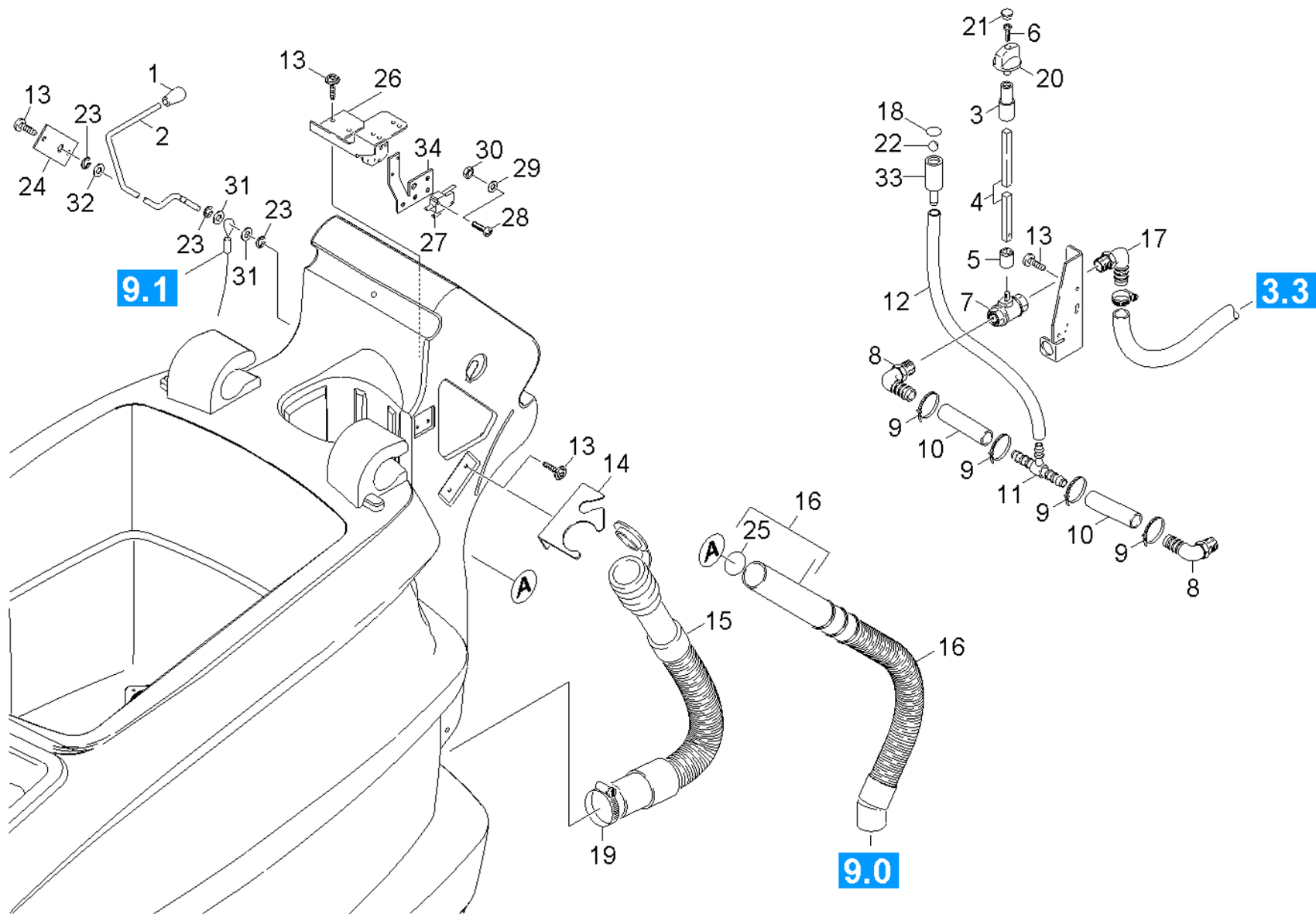


33 Педаль (0.164-407.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Текст сноски
X-X	1	2.640-726.0	МК электромагнитный клапан	1.000	ST	0000000000	0000000000	ВЕРСИЯ 1
X-X	1	2.641-369.0	Дополнительный комплект магнитный клапан	1.000	ST			ВЕРСИЯ 2
	2	4.040-153.0	Деталь из листового металла комплектный	2.000	ST	0000000000	0000000000	
	3	5.007-786.0	Листовой металл цепь	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	4	7.343-001.0	Стопорное кольцо 10x1-Rf-St DIN 471	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	5	7.312-017.0	Шайба 8-A2 EN ISO 7089	4.000	ST	0000000000	0000000000	
	6	7.311-514.0	Гайка шестигранная М 8-A2-70 ISO 7040	5.000	ST	0000000000	0000000000	
	7	7.303-165.0	Винт с полупотайной головкой М8x55-ST-A0	4.000	ST	0000000000	0000000000	
	8	5.058-269.0	Листовая металл.деталь	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	9	7.306-194.0	Винт М6x20 -A2-70 (In6Rd)	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	10	7.312-026.0	Шайба 6-A2 ISO 7090	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	11	7.311-067.0	6-гранная гайка М 6-A2-70 ISO 4032	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	12	4.481-205.0	Рычаг контактного давления	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	13	6.330-213.0	Пружина растяжения	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	14	5.321-457.0	Ручка	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	15	4.040-152.0	Листовая деталь в комплекте	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	16	7.312-004.0	Шайба 8-200HV-A3E ISO 7090	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	17	7.304-397.0	Шестигранный винт М8x20-8.8-A2E ISO 4	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	18	6.321-046.0	Накладка педали	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	19	5.007-672.0	Листовой металл	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	20	7.303-047.0	Винт М6x16 -St-R3R (In6Rd)	2.000	ST	0000000000	0000000000	
	21	7.303-009.0	Винт с полупотайной головкой М8x50-8.8-A	4.000	ST	0000000000	0000000000	
	22	5.481-340.0	Рычаг	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	23	7.311-074.0	6-гранная гайка М2-8-A2E ISO 4032	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X	24	5.058-276.0	Деталь из листового металла микровыключателя	1.000	ST	0000000000	0000000000	

33 Педаль (0.164-407.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Текст сноски
	25	7.306-058.0	Винт M4X12-8.8-R2R K-IN6RD	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	26	6.630-294.0	Микропереключатель	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	27	7.306-045.0	Винт M2x20-8.8-A2R (In6Rd)	2.000	ST	0000000000	0000000000	
	28	7.312-053.0	Шайба 2,5-200HV-A3E ISO 7089	2.000	ST	0000000000	0000000000	
	29	5.007-839.0	Листовой металл	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	30	6.432-207.0	Цепь оцинкованная 32/12/3	1.000	M	0000000000	0000000000	ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
X-X	31	7.303-107.0	Винт 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)	2.000	ST	0000000000	0000000000	
	32	4.481-203.0	Рычаг комплектный верхняя часть щетки	1.000	ST	0000000000	0000000000	
Текст позиции: //1.384-112.0 / -122.0 / -124.0								
	33	4.481-208.0	Рукоятка копл. блок-схемы	1.000	ST	0000000000	0000000000	
Текст позиции: // 1.384-212.0 /-222.0								
	34	7.303-076.0	Самонарезающий винт ST4,8X13 -St-R2R (I	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	35	6.390-892.0	Спиральный шланг	1.000	M			ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
	36	6.389-898.0	Шланговый стержень R3/8 L44MM	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	37	6.390-002.0	Угловой наконечник	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	38	6.388-977.0	Шланг	1.000	M	0000000000	0000000000	ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
X-X	39	6.472-989.0	Электромагнитный клапан	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	40	6.961-529.0	Угловой съемный соединитель	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	41	7.306-206.0	Винт M4x10 -A2-70 (In6Rd)	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	42	6.472-997.0	Электромагнитный клапан 24 В	1.000	ST			
X-X	43	6.388-542.0	Хомут шланга	1.000	ST	0000000000	0000000000	КОЛИЧЕСТВО ПО НЕОБХОДИМОСТИ
	44	7.306-406.0	Плоский винт	2.000	ST			
	45	7.312-043.0	Шайба 3-A2 ISO 7089	2.000	ST			
X-X	46	6.641-464.0	Кабельная связка	1.000	ST			



40 Система управления (0.164-408.0)

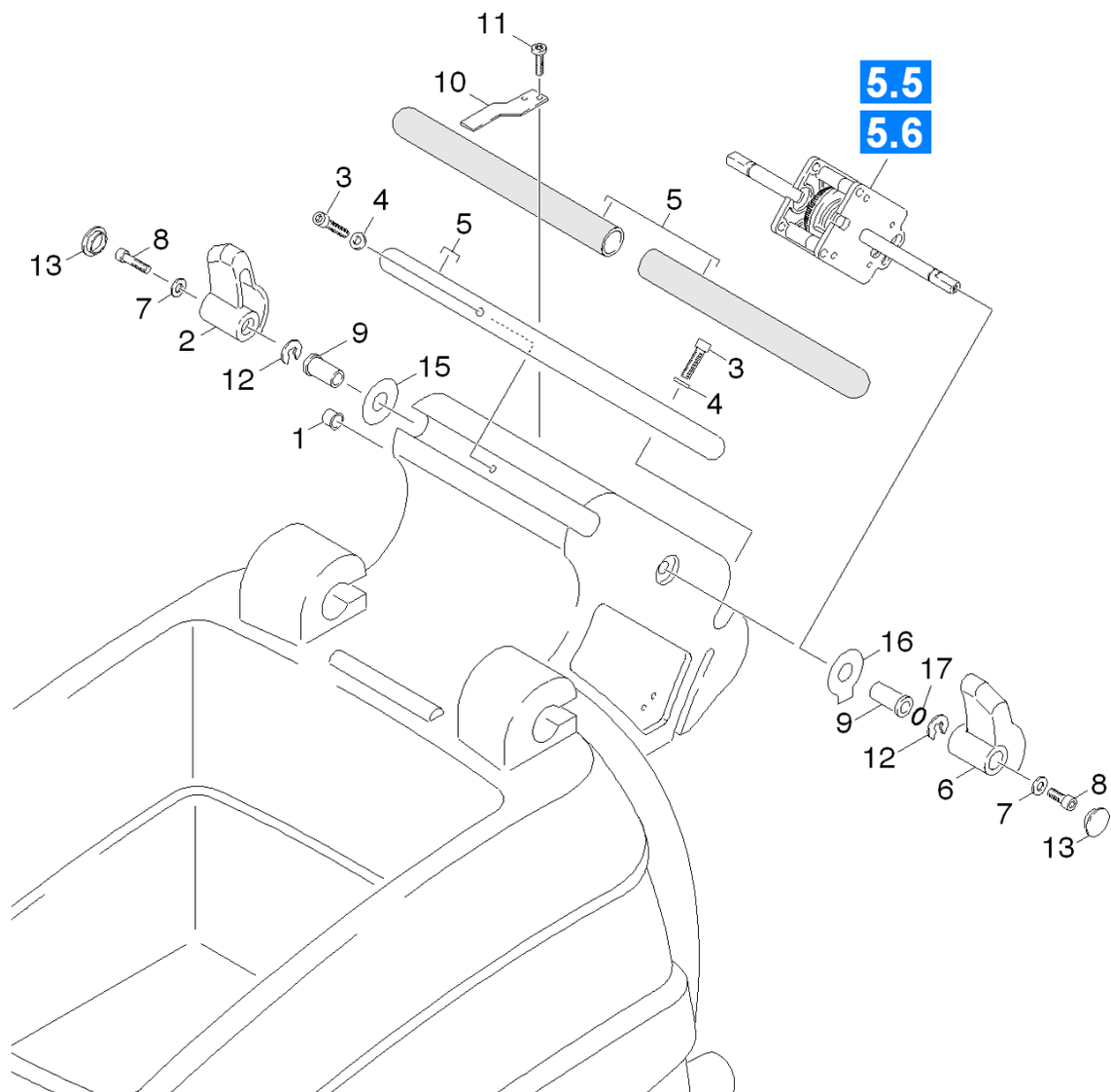
ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Текст сноски
X	1	6.321-154.0	Кнопочный выключатель D8	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	2	5.481-380.0	Рычаг всасывающей балки BR/BD 55/60 DOSE	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	3	5.470-053.0	Муфта штепсельная розетка	1.000	ST			
	4	5.107-243.0	Запорный шаровый кран	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	5	5.470-033.0	Муфта	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	6	7.303-065.0	Самонарезающий винт ST3,5x25-ST-A2R (IN6	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	7	6.413-099.0	Шаровой кран	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	8	5.443-481.0	Угловая втулка	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	9	6.641-474.0	Ленточный хомут для крепления кабелей 8-	4.000	ST	0000000000	0000000000	
X	10	6.390-324.0	Шланг DN15	1.000	M			ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
	11	6.389-889.0	Тройник 15/8/15	1.000	ST			
X	12	6.390-988.0	Шланг BR/BD 55/60W	1.000	M			ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
X-X	13	7.303-107.0	Винт 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)	8.000	ST	0000000000	0000000000	
	14	5.061-374.0	Листовая деталь выпускная	1.000	ST			
X-X	15	6.390-609.0	Сливной шланг DN38 BR/BD 750/TRIKE	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	16	4.390-008.0	Всасывающий шланг в сборе	1.000	ST			СТАНДАРТ
X-X	16	4.390-004.0	Заборный шланг	1.000	ST			МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	17	6.389-899.0	Угловой наконечник	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	18	6.362-101.0	Кольцо круглого сечения 8 x 2	1.000	ST			
X-X	19	6.388-713.0	Хомут для шланга	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	20	5.321-509.0	Ручка	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	21	6.368-076.0	Декоративный колпачок D10/D12	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	22	6.472-982.0	Шарик D10	1.000	ST			
	23	7.343-300.0	Стопорная шайба 7-A2 DIN 6799	3.000	ST	0000000000	0000000000	
X	24	5.049-826.0	Листовая металлическая деталь	1.000	ST	0000000000	0000000000	

40 Система управления (0.164-408.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Текст сноски
X-X	25	6.362-090.0	Кольцо круглого сечения 46,0 x 3,0	1.000	ST			
	26	5.062-088.0	Листовая металлическая деталь	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	27	6.630-128.0	Микровыключатель BR VARIO SAUGKIT	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	28	7.306-406.0	Плоский винт	2.000	ST	0000000000	0000000000	
	29	7.312-043.0	Шайба 3-A2 ISO 7089	2.000	ST	0000000000	0000000000	
	30	7.311-000.0	Шестигранная гайка M3 -8-A2E ISO 4032	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	31	7.312-004.0	Шайба 8-200HV-A3E ISO 7090	2.000	ST	0000000000	0000000000	
	32	7.312-153.0	Шайба 10 -160HV-A3E EN28738	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	33	5.110-956.0	Вкладыш	1.000	ST			
	34	5.061-267.0	Деталь из листового металла микровыключача	1.000	ST			

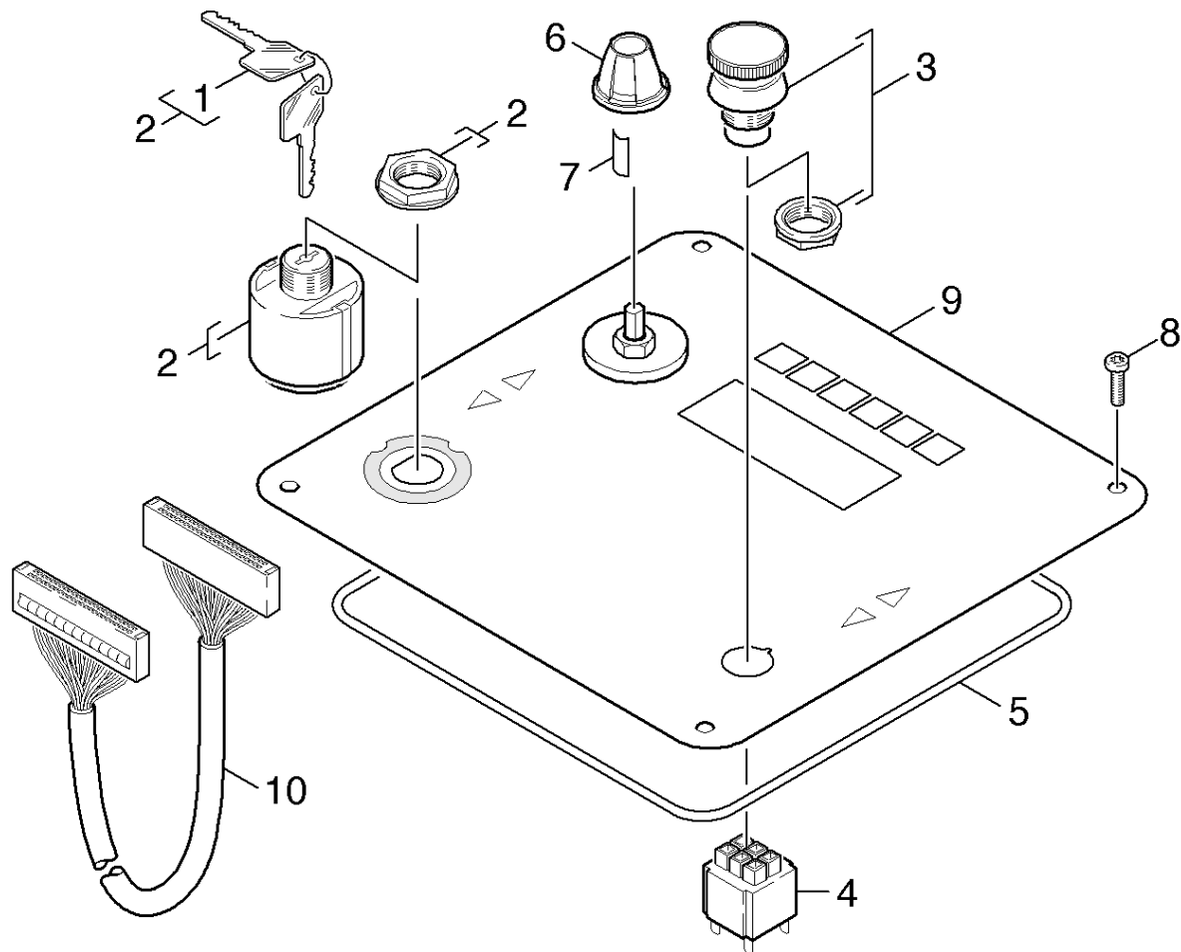
50 Орган управления (0.164-409.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK
51	Управление	1.000	ST	0000000000	0000000000
52	Пульт управления	1.000	ST	0000000000	0000000000
53	Выключатель	1.000	ST	0000000000	0000000000



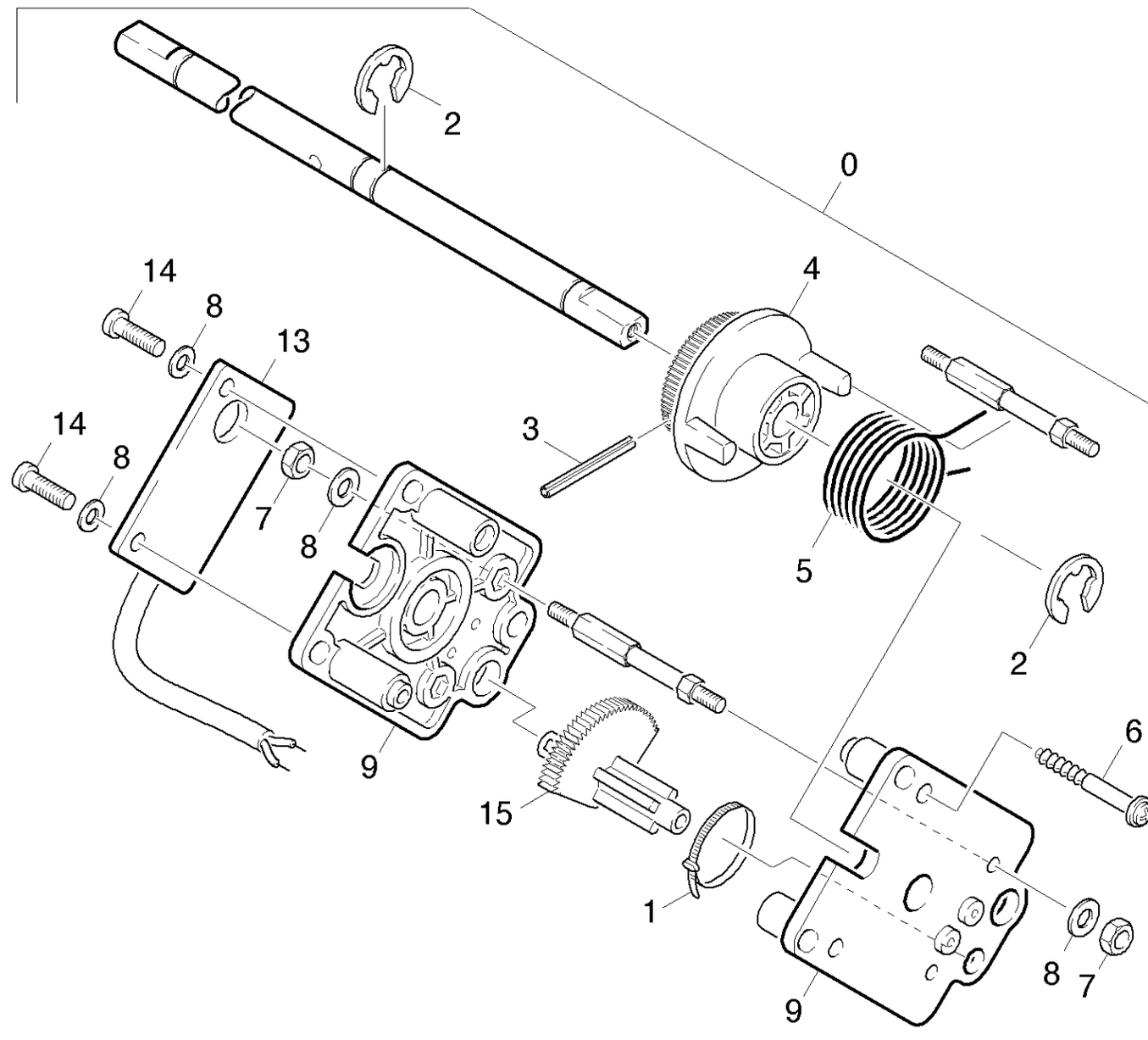
51 Управление (0.164-410.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK
X	1	6.368-295.0	Предохранительный колпачок	3.000	ST	0000000000	0000000000
	2	5.481-169.0	Рычаг	1.000	ST	0000000000	0000000000
X-X	3	7.306-044.0	Винт с цилиндрической головкой M8x35-8.8	3.000	ST	0000000000	0000000000
X-X	4	7.312-004.0	Шайба 8-200HV-A3E ISO 7090	3.000	ST	0000000000	0000000000
	5	4.034-124.0	Бугель комплектный только для замены	1.000	ST	0000000000	0000000000
	6	5.481-161.0	Рычаг	1.000	ST	0000000000	0000000000
X	7	7.312-002.0	Шайба 5-200HV-A3E ISO 7090	2.000	ST	0000000000	0000000000
	8	7.306-058.0	Винт M4X12-8.8-R2R K-IN6RD	2.000	ST	0000000000	0000000000
	9	5.112-510.0	Втулка	2.000	ST	0000000000	0000000000
	10	5.044-520.0	Лист	1.000	ST	0000000000	0000000000
X-X	11	7.303-107.0	Винт 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)	2.000	ST	0000000000	0000000000
	12	7.343-300.0	Стопорная шайба 7-A2 DIN 6799	2.000	ST	0000000000	0000000000
X-X	13	5.132-010.0	Пробка	2.000	ST	0000000000	0000000000
	15	5.116-181.0	Уплотнительная шайба	1.000	ST	0000000000	0000000000
	16	5.116-169.0	Уплотнительная шайба	1.000	ST	0000000000	0000000000
X-X	17	6.362-384.0	Кольцо круглого сечения 9,0 x 1,5	1.000	ST	0000000000	0000000000



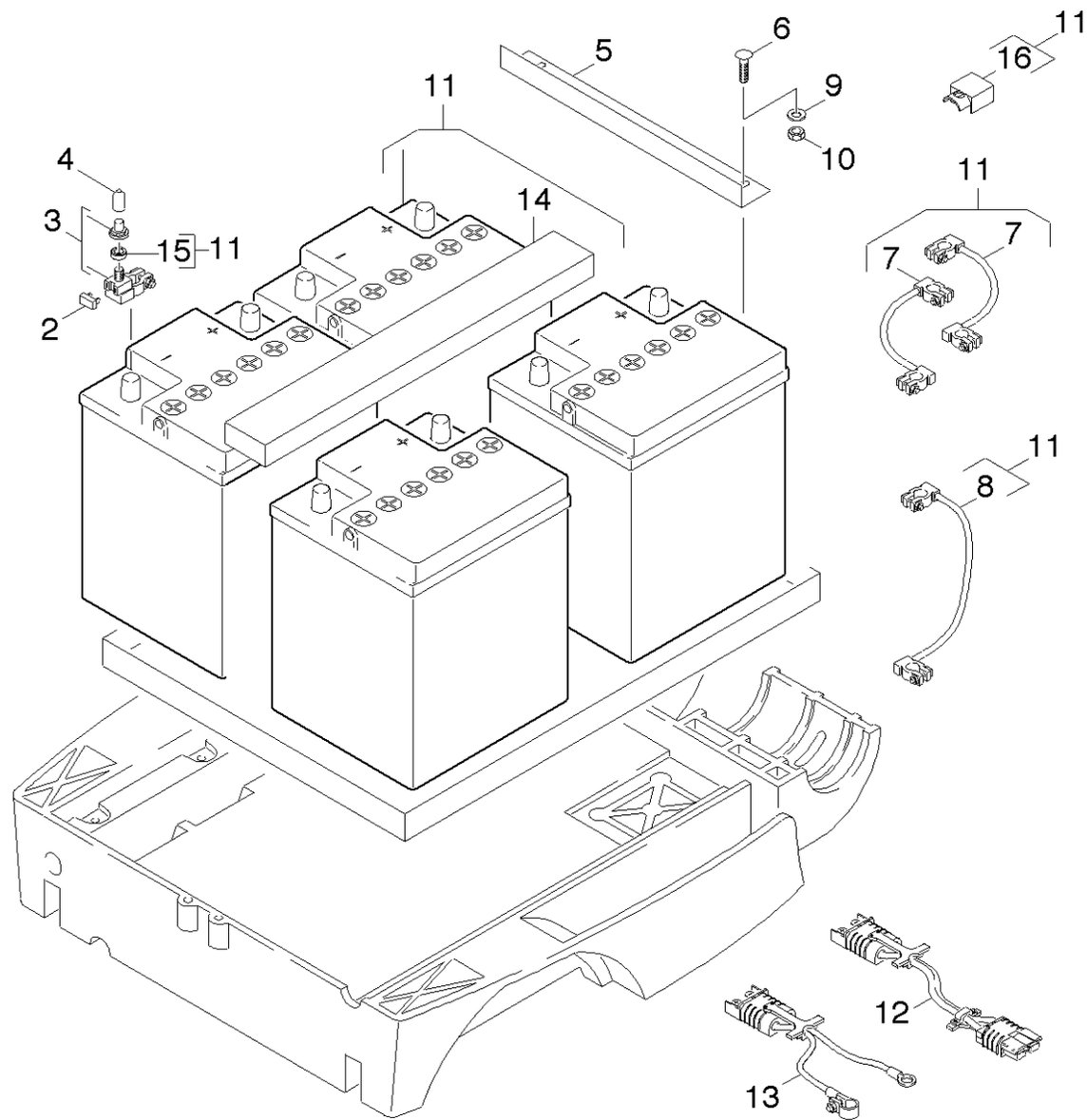
52 Пульт управления (0.164-435.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Текст сноски
X-X	1	6.600-210.0	Запасной ключ	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	2	6.630-106.0	Замок-выключатель	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	3	6.600-344.0	Кнопка аварийной остановки	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	4	6.600-114.0	Коммутационный элемент	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	5	6.273-196.0	Уплотнительный шнур из пористой резины	1.000	M	0000000000	0000000000	ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
X	6	5.321-750.0	Ручка информационная панель	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	7	6.313-014.0	Пружина зажима	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	8	6.303-125.0	Специальный винт 5x20 In6Rd с острием	4.000	ST	0000000000	0000000000	
	9	4.841-207.0	Панель управления RM 100Ah Hoppecke	1.000	ST			
X-X	9	4.841-163.0	Панель управления чистящими средствами	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	10	6.649-019.0	Кабель панели приборов	1.000	ST			



53 Выключатель (0.163-153.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK
X-X	0	4.744-150.0	Регулятор движения	1.000	ST	0000000000	0000000000
X-X	1	6.647-081.0	Хомут для кабеля	1.000	ST	0000000000	0000000000
	2	7.343-300.0	Стопорная шайба 7-A2 DIN 6799	2.000	ST	0000000000	0000000000
	3	7.314-933.0	Трубчатый разрезной штифт 3,0x35	1.000	ST	0000000000	0000000000
	4	6.348-280.0	Зубчатый ремень	1.000	ST		
	5	6.330-085.0	Пружина	1.000	ST	0000000000	0000000000
	6	7.303-085.0	Винт 4x 35 -10.9-R2R (K-In6Rd)	2.000	ST	0000000000	0000000000
	7	7.311-424.0	Шестигранная гайка M4 -8-A2E ISO 7040	2.000	ST	0000000000	0000000000
	8	7.312-281.0	Шайба 4-200HV-A2E ISO7093-1	4.000	ST	0000000000	0000000000
	9	5.051-053.0	Основание	2.000	ST	0000000000	0000000000
X	13	6.682-551.0	Печатная плата	1.000	ST	0000000000	0000000000
	14	7.306-058.0	Винт M4X12-8.8-R2R K-IN6RD	2.000	ST	0000000000	0000000000
	15	5.100-361.0	Зубчатый вал	1.000	ST		



60 Аккумулятор (0.164-411.0)

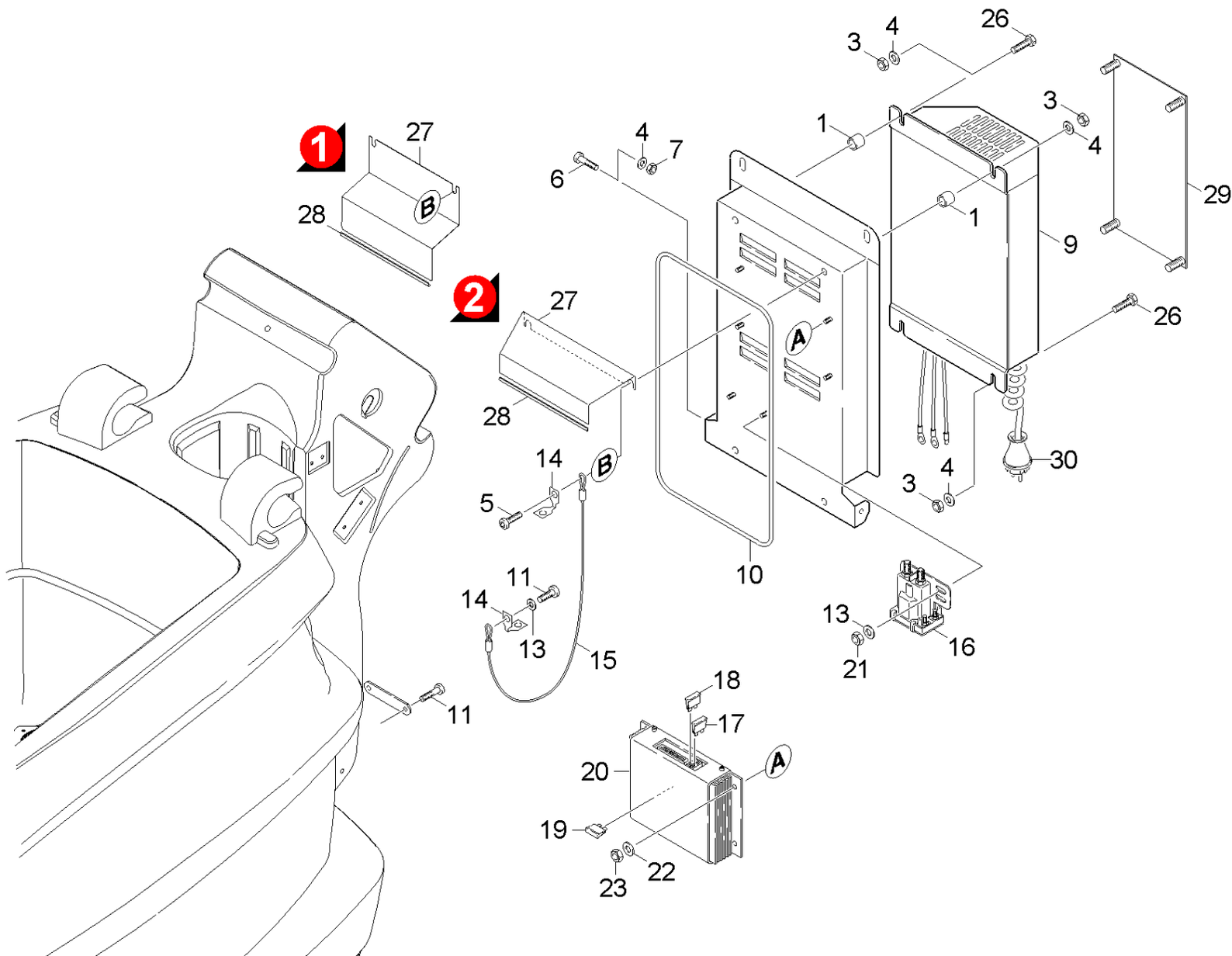
ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	2	6.644-360.0	Предохранитель 125А	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	3	6.643-948.0	Предохранительная гайка	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	4	6.368-294.0	Защитный колпак, чёрный 1/4" PVC	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	5	5.058-481.0	Деталь из листового металла фиксация акк	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	6	7.303-187.0	Болт с плоской головкой М6х16-А2 DIN 6	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	7	-		2.000	ST				
Текст позиции: 1.384-122.0 / -222.0									
X-X	7	6.647-738.0	Батарейный кабель	1.000	ST	0000000000	0000000000		КОЛИЧЕСТВО ПО НЕОБХОДИМОСТИ
X-X	8	6.647-737.0	Батарейный кабель	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	8	-		1.000	ST				
Текст позиции: 1.384-122.0 / -222.0									
X-X	9	7.312-026.0	Шайба 6-А2 ISO 7090	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	10	7.311-067.0	6-гранная гайка М 6-А2-70 ISO 4032	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	11	6.654-130.0	Комплект батарей DETA	1.000	ZSA	0000000000	0000000000	6V/160AH	НЕ ТРЕБУЮЩИЙ ОБСЛУЖИВАНИЯ
	11	6.654-130.0	Комплект батарей DETA	1.000	ZSA	0000000000	0000000000	6V/180AH	НЕ ТРЕБУЮЩИЙ ОБСЛУЖИВАНИЯ
	11	6.654-070.0	Комплект батарей с жидким электролитом	1.000	ZSA	0000000000	0000000000	6V/175AH	ТРЕБУЕТ МИНИМАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
X-X	11	6.654-141.0	Батарея	2.000	ST				НЕ ТРЕБУЮЩИЙ ОБСЛУЖИВАНИЯ
Текст позиции: 1.384-124.0									
	11	-		1.000	ZSA				
Текст позиции: 1.384-122.0 / -222.0									
X-X	11	6.654-242.0	Приводной аккумулятор без обслужив 170Ah	4.000	ST			6V 170Ah ""Hoppeske""	НЕ ТРЕБУЮЩИЙ ОБСЛУЖИВАНИЯ
	12	6.648-582.0	Кабель	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	13	6.649-457.0	Питающий кабель BR/BD 55/60 Вр	1.000	ST				
	14	-		1.000	ST				
Текст позиции: 1.384-122.0 / -222.0									

60 Аккумулятор (0.164-411.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
	15	-		1.000	СТ				
Текст позиции: 1.384-122.0 / -222.0									
	16	-		1.000	СТ				
Текст позиции: 1.384-122.0 / -222.0									

70 Электрооборудование (0.164-412.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица
71	Электрооборудование	1.000	СТ
72	Электрооборудование	1.000	СТ

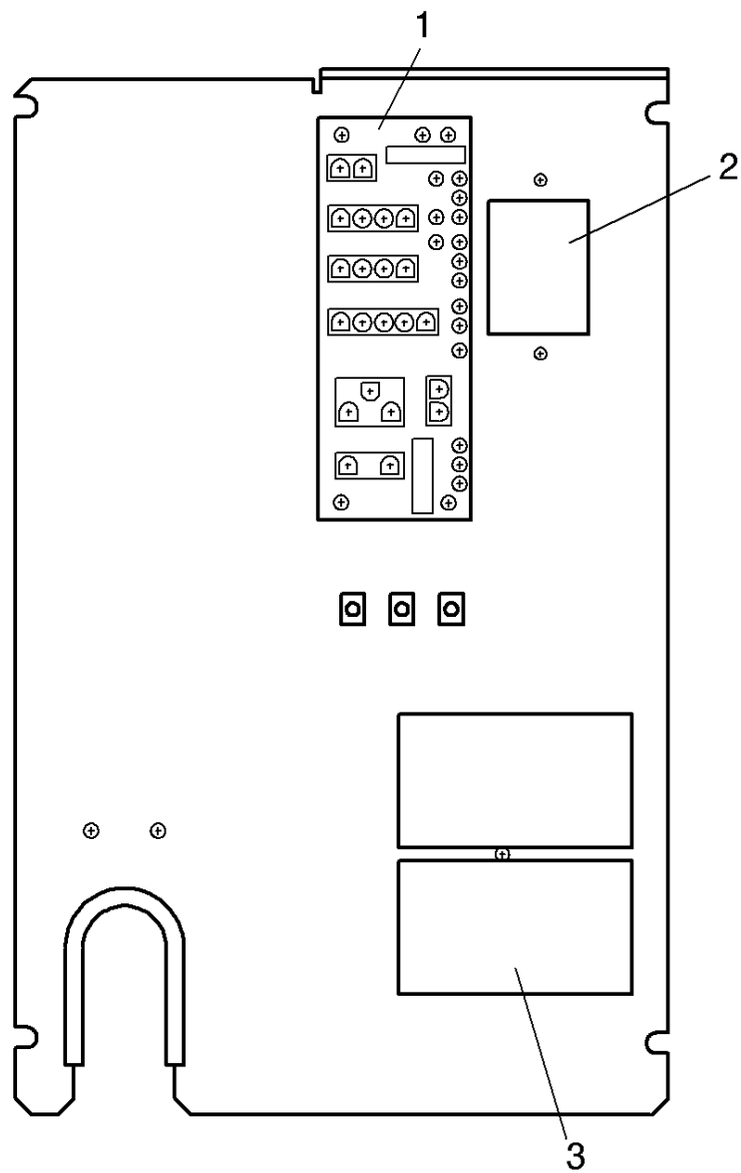


71 Электрооборудование (0.164-413.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
	1	5.110-495.0	Втулка	4.000	ST	0000000000	0000000000		
	3	7.311-003.0	6-гранная гайка M6 -8-A2E ISO 4032	4.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	4	7.312-003.0	Шайба 6-200HV-A3E ISO 7090	4.000	ST	0000000000	0000000000		
	5	7.303-047.0	Винт M6x16 -St-R3R (In6Rd)	5.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	6	7.306-105.0	Винт M6x30 -8.8-R3R (In6Rd)	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X	7	7.311-512.0	6-гранная гайка M6-8-A2E ISO 7040	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	9	6.654-207.0	Зарядное устройство 24 В	1.000	ST	0000000000	0000000000		
Текст позиции: 1.384-112.0 / -122.0 / -212.0 / -222.0									
	9	6.654-249.0	Зарядное устройство батареи 105Ah	1.000	ST				
Текст позиции: 1.384-124.0									
X-X	10	6.273-196.0	Уплотнительный шнур из пористой резины	1.000	M				ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
X-X	11	7.303-107.0	Винт 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)	3.000	ST	0000000000	0000000000		
X	13	7.312-002.0	Шайба 5-200HV-A3E ISO 7090	5.000	ST	0000000000	0000000000		
	14	5.001-987.0	Кронштейн платы	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	15	4.172-021.0	Трос электрической коробки	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	16	6.633-389.0	Силовое реле	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	17	7.644-007.0	Плавкая вставка C7,5-DIN72581	1.000	ST	0000000000	0000000000	7,5 AMP	
X-X	18	7.644-006.0	Плавкая вставка C3	1.000	ST	0000000000	0000000000	3 AMP	
X-X	19	7.644-040.0	Плавкая вставка C30-DIN72581	1.000	ST	0000000000	0000000000	30 AMP	
X-X	20	6.682-830.0	Плата управления распред. чист. ср-в	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	21	7.311-002.0	6-гранная гайка M5 -8-A2E ISO 4032	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	22	7.312-001.0	Шайба 4-200HV-A3E ISO 7089	4.000	ST	0000000000	0000000000		
	23	7.311-000.0	Шестигранная гайка M3 -8-A2E ISO 4032	4.000	ST	0000000000	0000000000		
	26	7.306-090.0	Винт M6x16 -8.8-R3R (In6Rd)	4.000	ST	0000000000	0000000000		
	27	5.061-648.0	Деталь из листового металла навес платин	1.000	ST				ВЕРСИЯ 2

71 Электрооборудование (0.164-413.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
	27	5.061-691.0	Деталь из листового металла навес платин	1.000	СТ				ВЕРСИЯ 1
X-X	28	6.368-089.0	Защита кромок	1.000	М				ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
	29	5.064-310.0	Деталь из листового металла ребро подвод	1.000	СТ				
X-X	30	6.650-113.0	Кабель сетевого питания для замены	1.000	СТ				

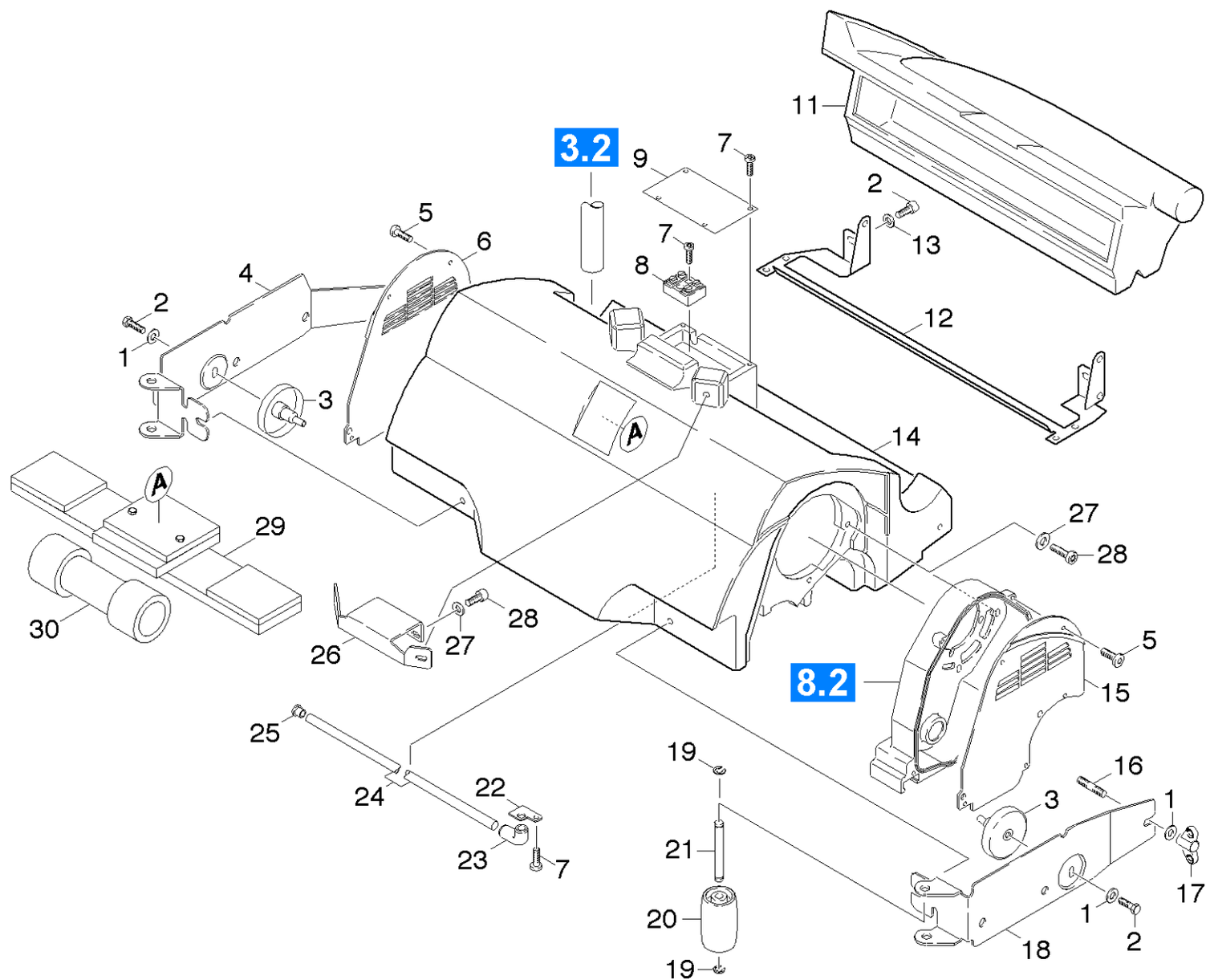


72 Электрооборудование (0.164-300.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK
	1	6.682-804.0	Плата распределителя	1.000	ST	0000000000	0000000000
X-X	2	6.633-420.0	Реле	1.000	ST	0000000000	0000000000
	3	6.661-215.0	Рабочий конденсатор	1.000	ST	0000000000	0000000000

80 Верхняя часть насадки (0.164-414.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте
81	Детали	1.000	ST	0000000000	0000000000	BR
82	Привод	1.000	ST	0000000000	0000000000	BR
83	Детали	1.000	ST	0000000000	0000000000	BD
84	Привод	1.000	ST	0000000000	0000000000	BD

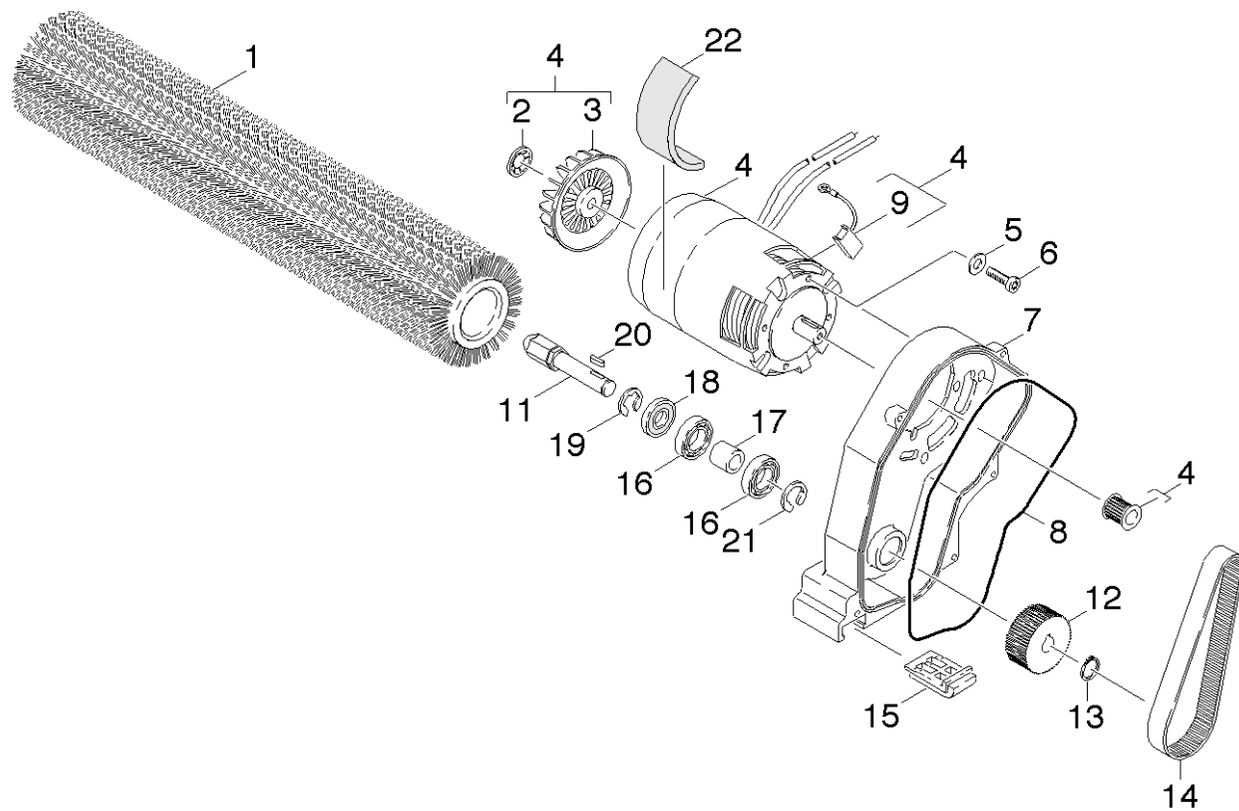


81 Детали (0.164-415.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	1	7.312-289.0	Шайба 8-A2 ISO 7093-1	6.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	2	7.306-218.0	Винт М8х16-A2-70 DIN 7984	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	3	4.038-678.0	Листовая деталь	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	4	5.058-364.0	Листовая деталь	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	5	7.303-036.0	Винт М5х8 -St-A2R (In6Rd)	8.000	ST	0000000000	0000000000		
	6	5.032-364.0	Крышка трансмиссии правая к BR/BD 55/60	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	7	7.303-104.0	Винт 5х16	8.000	ST	0000000000	0000000000		
X	8	6.643-840.0	Шинный вывод	1.000	ST	0000000000	0000000000		(+7.306-067.0)
	9	5.007-699.0	Пластина	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	11	5.070-623.0	Бункер	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	12	5.055-302.0	Распорка	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	13	7.312-017.0	Шайба 8-A2 EN ISO 7089	4.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	14	5.060-967.0	Корпус щеточной головки	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X	15	5.032-418.0	Крышка	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	16	7.307-356.0	Установочный винт М8х30-A2-21H ISO 4029	4.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	17	6.310-128.0	Барашковая гайка М8	4.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	18	5.058-363.0	Листовая деталь ограждения левая	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	19	7.343-205.0	Стопорная шайба 9-St-ph DIN 6799	4.000	ST	0000000000	0000000000		КОЛИЧЕСТВО ПО НЕОБХОДИМОСТИ
X-X	20	6.435-341.0	Опорный ролик D45	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	21	5.317-084.0	Болт	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	22	5.007-698.0	Плата BR/BD 55/60	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	23	5.379-027.0	Резиновая втулка	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	24	5.128-520.0	Труба	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	25	6.368-068.0	Пробка	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	26	5.058-361.0	Листовая деталь	1.000	ST	0000000000	0000000000		

81 Детали (0.164-415.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	27	7.312-292.0	Шайба 6-A2 ISO 7093-1	12.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	28	7.306-031.0	Винт М6х16	12.000	ST	0000000000	0000000000		
	29	4.031-086.0	Добавочный вес верхняя часть насадки ком	1.000	ST				
Текст позиции: 1.384-124.0									
	30	4.031-087.0	Добавочный вес верхняя часть насадки BR	1.000	ST				

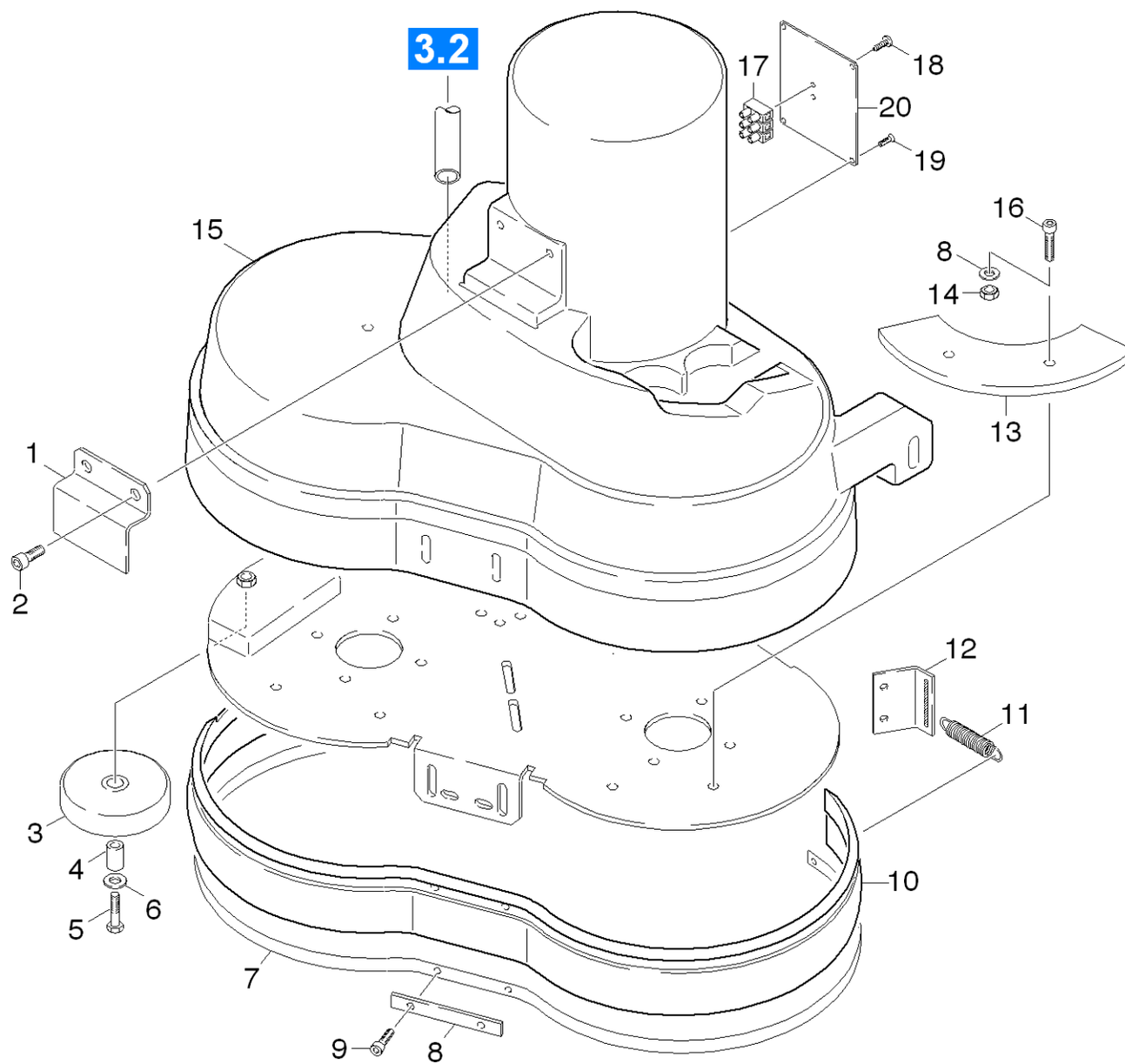


82 Привод (0.164-416.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	1	5.762-348.0	Красная цилиндрическая щетка (прежний цв	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	1	5.762-300.0	Черная цилиндрическая щетка (прежний цве	2.000	ST	0000000000	0000000000	1 MM	
X-X	1	5.762-299.0	Зеленая цилиндрическая щетка	2.000	ST	0000000000	0000000000	0,6 MM	
X-X	1	5.762-297.0	Белая цилиндрическая щетка (прежний цвет	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	1	5.762-298.0	Оранжевая цилиндрическая щетка (прежний	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	2	6.363-149.0	Уплотняющая прокладка	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X	3	6.613-025.0	Крыльчатка вентилятора	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	4	4.623-567.0	Электродвигатель в сборе	2.000	ST	0000000000	0000000000	24V	
X-X	5	7.312-292.0	Шайба 6-A2 ISO 7093-1	8.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	6	7.306-031.0	Винт M6x16	8.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	7	5.044-639.0	Опорная плита привода	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	8	6.273-037.0	Шнур из пористой резины 3	1.000	M	0000000000	0000000000		ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
	9	6.610-216.0	Комплект угольных щеток	1.000	ZSA	0000000000	0000000000	AMER	
	9	6.610-239.0	Комплект угольных щеток ATAS	1.000	ST	0000000000	0000000000	ATAS	
X-X	11	5.100-416.0	Приводной вал	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	12	5.625-425.0	Шкив зубчатого ремня	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	13	7.343-015.0	Стопорное кольцо 15x1-FST-RF DIN 471	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	14	6.348-382.0	Зубчатый ремень	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	15	5.056-010.0	Салазки	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	16	7.401-115.0	Шарикоподшипник 6002-2RS - подш. сталь D	4.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	17	5.110-942.0	Втулка	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	18	6.363-158.0	Уплотнительное кольцо NILOS	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	19	7.343-304.0	Стопорная шайба 15-A2 DIN 6799	4.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	20	7.318-002.0	Призматическая шпонка 5x5x16-C45R DIN 68	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	21	7.343-046.0	Стопорное кольцо 32x1,2 -Rf-St DIN 472	2.000	ST	0000000000	0000000000		

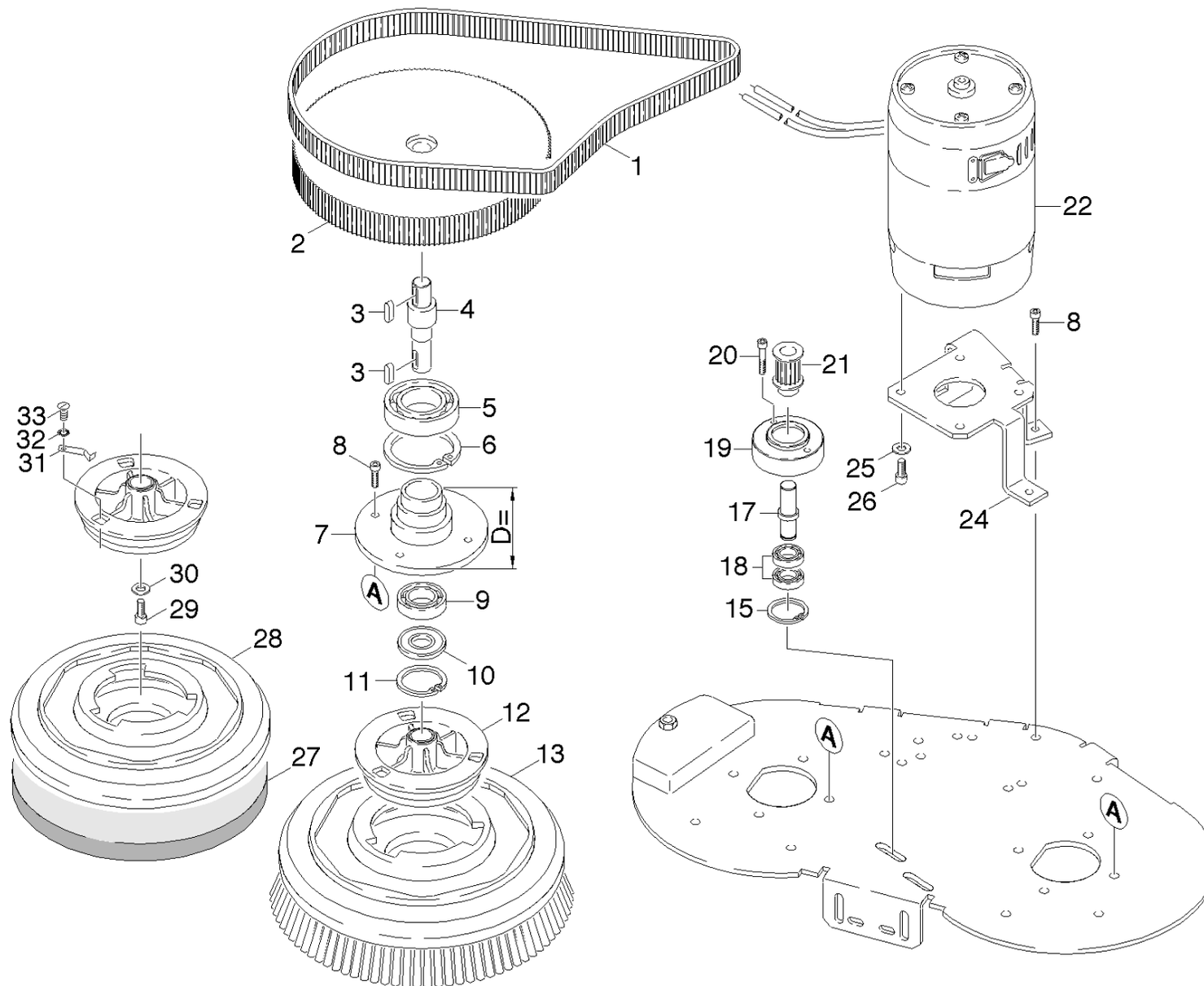
82 Привод (0.164-416.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
	22	5.637-002.0	Набивка мотор BR 55/60 Hofer	1.000	ST				
Текст позиции: 1.384-124.0									



83 Детали (0.164-417.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте
	1	5.007-829.0	Зажим	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	2	7.304-538.0	Винт с 6-гранной головкой M8x16-A4-70 IS	2.000	ST	0000000000	0000000000	
	3	5.435-012.0	Ролик	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	4	5.112-714.0	Рукав	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	5	7.306-019.0	Винт с цилиндрической головкой M8x35 -A4	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	6	7.312-017.0	Шайба 8-A2 EN ISO 7089	5.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	7	5.260-041.0	Обводной ремень (BD 55/60)	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X	8	5.007-827.0	Плита впереди	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	9	7.306-199.0	Болт M 6x50-A2-70 (IN6RD)	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	10	5.394-682.0	Брызгозащитный профиль	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	11	6.330-214.0	Пружина растяжения	2.000	ST	0000000000	0000000000	
	12	5.043-035.0	Пружина держателя	2.000	ST	0000000000	0000000000	
	13	5.006-779.0	Гиря	12.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	14	7.311-068.0	6-гранная гайка M8-A2-70 ISO 4032	4.000	ST	0000000000	0000000000	
X	15	5.069-170.0	Кожух дисковой щетки	1.000	ST	0000000000	0000000000	
	16	7.306-075.0	Винт с цилиндрической головкой M 8x 40-8	4.000	ST	0000000000	0000000000	
X	17	6.643-840.0	Шинный вывод	1.000	ST	0000000000	0000000000	(+7.306-067.0)
	18	7.306-207.0	Винт M4x12 -A2-70 (In6Rd)	2.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	19	7.303-104.0	Винт 5x16	4.000	ST	0000000000	0000000000	
	20	5.007-828.0	Крышка из листового металла	1.000	ST	0000000000	0000000000	



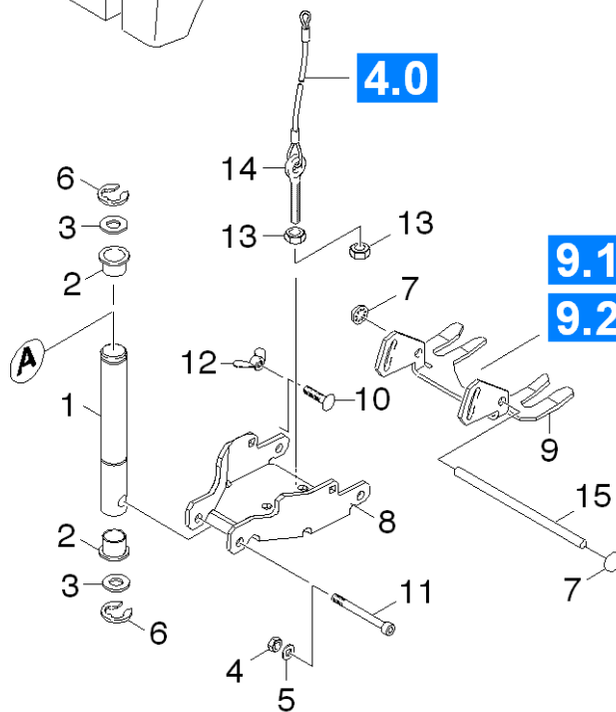
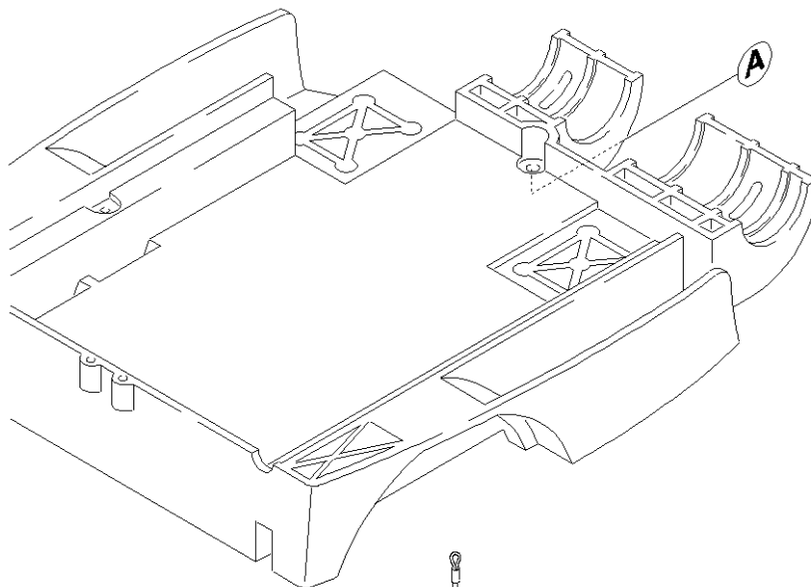
ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	1	6.348-399.0	Зубчатый ремень	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	2	5.625-429.0	Шкиф ремня Z=160 BR/BD 55/60	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	3	7.318-030.0	Призматическая шпонка 6x6x25-C45R DIN 68	4.000	ST	0000000000	0000000000		
	4	5.100-440.0	Вал шкив ременной передачи	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	5	7.401-112.0	Шарикоподшипник 6008-2RS - подш. сталь D	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	6	7.343-068.0	Стопорное кольцо 68x2,5-FSt-Phr DIN 472	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	7	5.122-432.0	Промежуточный фланец	2.000	ST	0000000000	0000000000	D=130mm	
	7	5.122-438.0	Фланец	2.000	ST			D=110mm	
	8	7.303-067.0	Винт M8x16	3.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	9	7.401-173.0	Шарикоподшипник 6204-2RS	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	10	6.363-239.0	Уплотнительное кольцо NILOSPRING	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	11	7.343-115.0	Стопорное кольцо 47x1,75-St-ph DIN 472	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	12	4.122-140.0	Фланец в сборе	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	13	6.906-563.0	Красная дисковая щетка (прежний цвет бел	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	13	6.906-564.0	Черная дисковая щетка (прежний цвет серы	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	13	6.906-565.0	Щетка	1.000	ST	0000000000	0000000000		НАТУРАЛЬНЫЙ
X-X	15	7.343-015.0	Стопорное кольцо 15x1-FST-RF DIN 471	2.000	ST				
	17	5.108-252.0	Палец	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	18	7.401-128.0	Шарикоподшипник 6202-2RS	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	19	5.253-022.0	Фланец	2.000	ST				
	19	5.253-019.0	Подшипниковый фланец	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X	20	7.306-195.0	Винт	3.000	ST	0000000000	0000000000		
X	21	5.625-333.0	Шкив для зубчатого ремня	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	22	4.623-605.0	Электродвигатель в сборе	1.000	ST	0000000000	0000000000	24V	
	24	5.044-675.0	Держатель двигателя	1.000	ST	0000000000	0000000000		

84 Привод (0.164-418.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	25	7.312-017.0	Шайба 8-A2 EN ISO 7089	4.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	26	7.306-144.0	Винт с цилиндр. головкой M8x20-A2-70 ISO	4.000	ST	0000000000	0000000000		
	27	6.371-183.0	Алмазный пад коричневый 310	2.000	ST				
X-X	27	6.369-828.0	Пады чёрные жесткие, 5 шт.	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	27	6.369-827.0	Пады средней жесткости зелёные, 5 шт.	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	27	6.369-826.0	Пады полировальные красные, 5 шт.	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	27	6.371-184.0	Алмазный пад фиолетовый 310	2.000	ST				
X-X	28	6.906-566.0	Приводной диск	1.000	ST	0000000000	0000000000		КОЛИЧЕСТВО ПО НЕОБХОДИМОСТИ
X-X	29	7.304-538.0	Винт с 6-гранной головкой M8x16-A4-70 IS	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	30	7.312-268.0	Шайба 8-A2 ISO 7094	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	31	5.337-033.0	Пластинчатая пружина	3.000	ST				
X-X	32	7.312-041.0	Стопорная шайба с упругими зубцами A5,3-	3.000	ST				
X-X	33	7.306-213.0	Винт M5x6 -A2-70 (In6Rd)	3.000	ST				

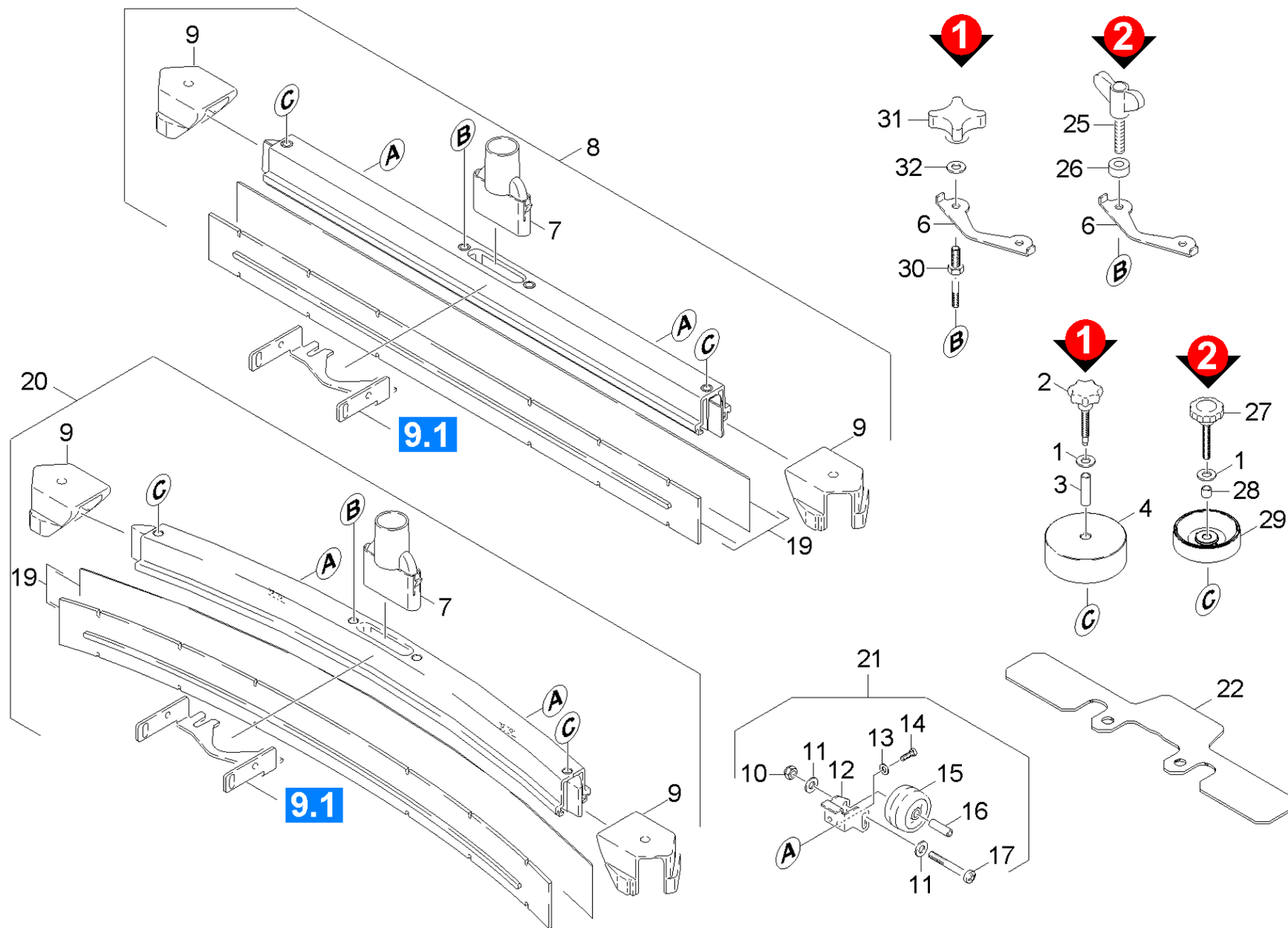
90 Всасывающая планка (0.107-782.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица	Текст сноски
91	Штанга с присосами	1.000	ST	
92	Всасывающая планка	1.000	ST	ВЕРСИЯ 1
93	Всасывающая планка	1.000	ST	ВЕРСИЯ 2
94	Всасывающая планка	1.000	ST	ВЕРСИЯ 3



91 Штанга с присосами (0.164-406.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK
X	1	5.317-122.0	Болт	1.000	ST	0000000000	0000000000
X	2	6.437-484.0	Вкладыш подшипника	2.000	ST	0000000000	0000000000
	3	7.312-057.0	Шайба 16-A2 ISO 7090	2.000	ST	0000000000	0000000000
X-X	4	7.311-432.0	6-гранная гайка M8-1.4305 ISO 10511	1.000	ST	0000000000	0000000000
X-X	5	7.312-017.0	Шайба 8-A2 EN ISO 7089	1.000	ST	0000000000	0000000000
	6	7.343-306.0	Шайба 12-St-A2E DIN 6799	4.000	ST	0000000000	0000000000
	7	6.343-132.0	Стопорная шайба 8	2.000	ST	0000000000	0000000000
	8	5.058-756.0	Держатель всасывающей балки	1.000	ST		
X-X	9	5.058-115.0	Всасывающая балка	1.000	ST	0000000000	0000000000
X-X	10	7.303-139.0	Винт с полупотайной головкой M6x20 -A2 D	2.000	ST	0000000000	0000000000
	11	7.306-151.0	Винт с цилиндрической головкой M8x65 -8.	1.000	ST	0000000000	0000000000
X-X	12	6.310-180.0	Барашковая гайка M6	2.000	ST	0000000000	0000000000
X-X	13	7.311-068.0	6-гранная гайка M8-A2-70 ISO 4032	2.000	ST	0000000000	0000000000
X-X	14	4.172-026.0	Трос в компл. BR/BD 55/60 DOSE	1.000	ST	0000000000	0000000000
	15	5.107-244.0	Штанга	1.000	ST	0000000000	0000000000



92 Всасывающая планка (0.163-727.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	1	7.312-004.0	Шайба 8-200HV-A3E ISO 7090	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	2	6.321-243.0	Зубчатый зажим из нержавеющей стали D50x48	2.000	ST	0000000000	0000000000		ВЕРСИЯ 1
X-X	3	5.094-050.0	Труба	2.000	ST	0000000000	0000000000		ВЕРСИЯ 1
X-X	4	5.515-096.0	Ролик	2.000	ST	0000000000	0000000000		ВЕРСИЯ 1
X-X	6	5.007-217.0	Лист	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	6	5.007-619.0	Листовой металл всасывающая планка	1.000	ST				ИСПОЛНЕНИЕ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ
X-X	7	5.031-989.0	Всасывающий патрубок	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	8	4.777-302.0	Всасывающая балка 940AB	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	9	2.885-294.0	Задняя опора цапфа левая/правая запасн	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	10	7.311-422.0	6-гранная гайка M 6-1.4305 ISO 10511	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	11	7.312-026.0	Шайба 6-A2 ISO 7090	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	12	5.044-304.0	Держатель ролика BR 1000	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	13	7.312-058.0	Шайба 5-A2 ISO 7090	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	14	7.303-037.0	Винт M5x10 -St-P2R (In6Rd)	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	15	6.435-401.0	Колесо D50	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X	16	5.105-245.0	Ось	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	17	7.306-199.0	Болт M 6x50-A2-70 (IN6RD)	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	19	6.273-214.0	Уплотнительные полосы стандартные, 2 шт.	1.000	ZSA	0000000000	0000000000		СТАНДАРТ
X-X	19	6.273-205.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA	0000000000	0000000000		АНТИПОЛОСА, МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	19	6.273-208.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA	0000000000	0000000000		МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	20	4.777-055.0	Изогнутая всасывающая балка	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	21	2.639-561.0	МК опорные ролики всасывающей балки	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X	22	5.128-339.0	Добавочный груз всасывающей балки	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X	25	5.305-286.0	Барашковый винт M8	2.000	ST			VERSION 2	
X-X	25	5.305-296.0	Винт барашковый, M8 X 40	2.000	ST			VERSION 2	ИСПОЛНЕНИЕ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ

92 Всасывающая планка (0.163-727.0)

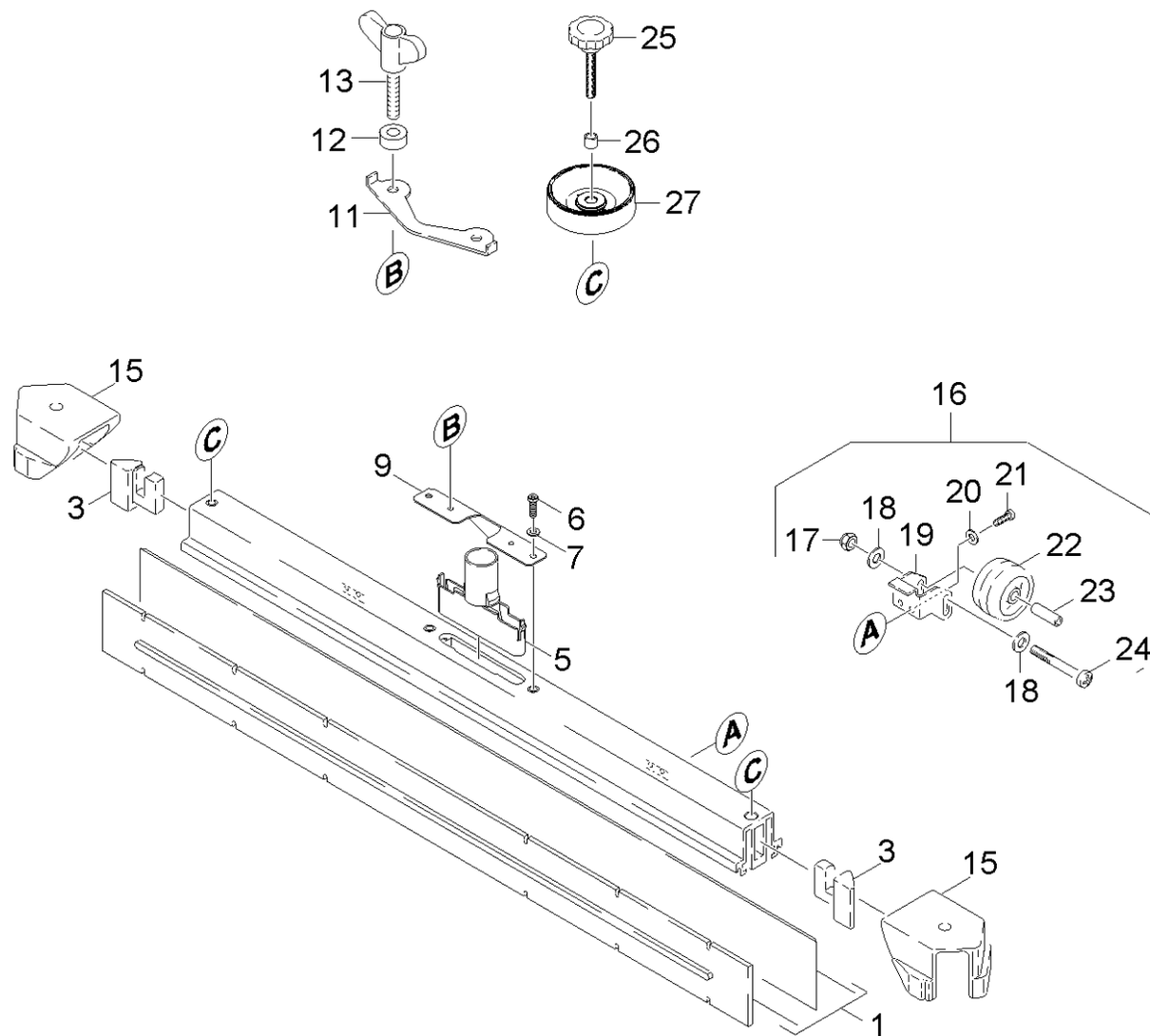
ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	26	5.112-810.0	Втулка VA	2.000	ST			VERSION 2	ИСПОЛНЕНИЕ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛ
X-X	26	5.112-748.0	Втулка	2.000	ST			VERSION 2	
X-X	27	6.321-239.0	Грибковая ручка VA 50x43	2.000	ST			VERSION 2	
X-X	28	5.094-231.0	Втулка	2.000	ST			VERSION 2	
X-X	29	5.515-267.0	Отбойный ролик всасывающей балки	2.000	ST			VERSION 2	
	30	5.308-064.0	Шпилька с резьбой по всей длине	1.000	ST	0000000000	0000000000		ВЕРСИЯ 1
X-X	31	6.321-133.0	Крестообразная ручка	2.000	ST	0000000000	0000000000		ВЕРСИЯ 1
X-X	32	7.312-066.0	Шайба 10-A2 ISO 7090	2.000	ST	0000000000	0000000000		ВЕРСИЯ 1

Всасывающая балка 940AB (4.777-302.0)

Материальный №	Обозначение	от № WK	до № WK
	Инструкция по эксплуатации вкладной лист	0000000000	0000000000
Текст позиции: 47770490			
5.971-949.0	Перечень запасных деталей всасывающая пл		

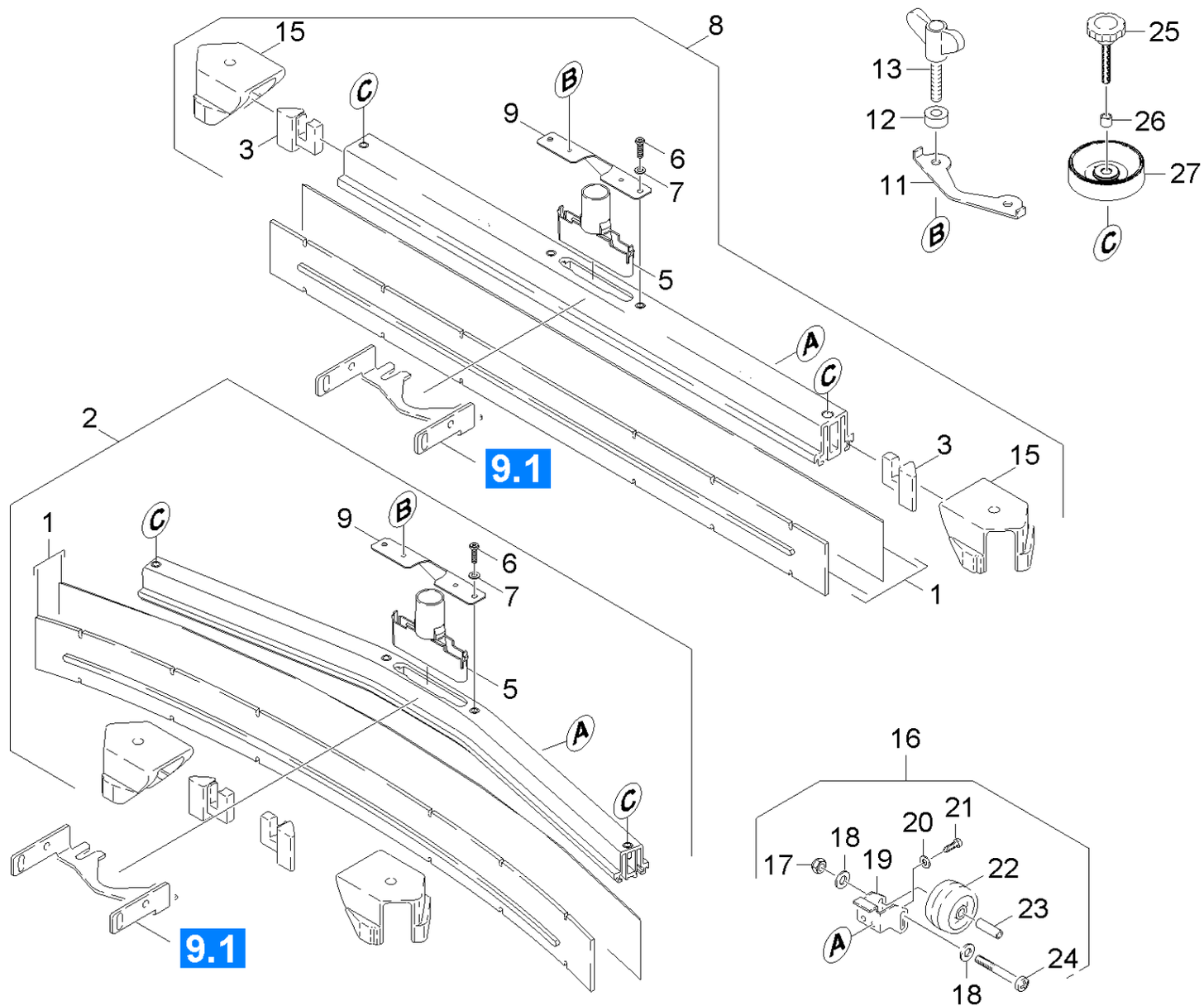
Перечень запасных деталей всасывающая пл (5.971-949.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица
10	Всасывающая планка прямой 940mm	1.000	СТ



10 Всасывающая планка прямой 940mm (0.166-280.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	1	6.273-205.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA				АНТИПОЛОСА, МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	1	6.273-214.0	Уплотнительные полосы стандартные, 2 шт.	1.000	ZSA				СТАНДАРТ
X-X	1	6.273-208.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA	0000000000	0000000000		МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	3	2.885-326.0	Концевая деталь всасыв.планки левая	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	5	5.033-601.0	Всасывающий патрубок	1.000	ST				СЕРЫЙ
X-X	6	7.306-142.0	Винт с цилиндрической головкой М 8х25-А4	2.000	ST				
X-X	7	7.312-017.0	Шайба 8-А2 EN ISO 7089	2.000	ST				
	9	5.100-559.0	Опорная пластина всасывающ.балки	1.000	ST				
X-X	11	5.007-217.0	Лист	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	12	5.112-810.0	Втулка VA	2.000	ST			(VA)	
X-X	13	5.305-296.0	Винт барашковый, М8 X 40	2.000	ST			(VA)	
X-X	15	2.885-294.0	Задняя опора цапфа левая/правая запасн	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	16	2.639-561.0	МК опорные ролики всасывающей балки	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	17	7.311-422.0	6-гранная гайка М 6-1.4305 ISO 10511	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	18	7.312-026.0	Шайба 6-А2 ISO 7090	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	19	5.044-304.0	Держатель ролика BR 1000	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	20	7.312-052.0	Шайба 5 -А2 ISO 7089	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	21	7.303-037.0	Винт М5х10 -St-P2R (In6Rd)	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	22	6.435-401.0	Колесо D50	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X	23	5.105-245.0	Ось	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	24	7.304-550.0	Шестигранный винт М 6х45-А4-70 ISO 4017	2.000	ST				
X-X	25	6.321-239.0	Грибковая ручка VA 50х43	2.000	ST				ИСПОЛНЕНИЕ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ
X-X	26	5.094-231.0	Втулка	2.000	ST				ИСПОЛНЕНИЕ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ
X-X	27	5.515-267.0	Отбойный ролик всасывающей балки	2.000	ST				



93 Всасывающая планка (0.164-833.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	1	6.273-214.0	Уплотнительные полосы стандартные, 2 шт.	1.000	ZSA				СТАНДАРТ
X-X	1	6.273-205.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA				АНТИПОЛОСА, МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	1	6.273-208.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA	0000000000	0000000000		МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	2	4.777-312.0	Всасывающая балка изогнутая 940AB	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	3	2.885-326.0	Концевая деталь всасыв.планки левая	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	5	5.033-601.0	Всасывающий патрубок	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	6	7.306-142.0	Винт с цилиндрической головкой M 8x25-A4	2.000	ST				
X-X	7	7.312-017.0	Шайба 8-A2 EN ISO 7089	2.000	ST				
X-X	8	4.777-302.0	Всасывающая балка 940AB	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	9	5.100-559.0	Опорная пластина всасывающ.балки	1.000	ST				
X-X	11	5.007-217.0	Лист	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	12	5.112-810.0	Втулка VA	2.000	ST			(VA)	
X-X	13	5.305-296.0	Винт барашковый, M8 X 40	2.000	ST			(VA)	
X-X	15	2.885-294.0	Задняя опора цапфа левая/правая запасн	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	16	2.639-561.0	МК опорные ролики всасывающей балки	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	17	7.311-422.0	6-гранная гайка M 6-1.4305 ISO 10511	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	18	7.312-026.0	Шайба 6-A2 ISO 7090	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	19	5.044-304.0	Держатель ролика BR 1000	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	20	7.312-052.0	Шайба 5 -A2 ISO 7089	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	21	7.303-037.0	Винт M5x10 -St-P2R (In6Rd)	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	22	6.435-401.0	Колесо D50	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X	23	5.105-245.0	Ось	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	24	7.304-550.0	Шестигранный винт M 6x45-A4-70 ISO 4017	2.000	ST				
X-X	25	6.321-239.0	Грибковая ручка VA 50x43	2.000	ST				ИСПОЛНЕНИЕ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ
X-X	26	5.094-231.0	Втулка	2.000	ST				ИСПОЛНЕНИЕ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ

93 Всасывающая планка (0.164-833.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	27	5.515-267.0	Отбойный ролик всасывающей балки	2.000	СТ				

Всасывающая балка изогнутая 940AB (4.777-312.0)

Материальный №	Обозначение	от № WK	до № WK
	Инструкция по эксплуатации вкладной лист	0000000000	0000000000

Текст позиции: 47770550

5.971-951.0	Перечень запасных деталей всасывающая пл
-------------	--

Перечень запасных деталей всасывающая пл (5.971-951.0)

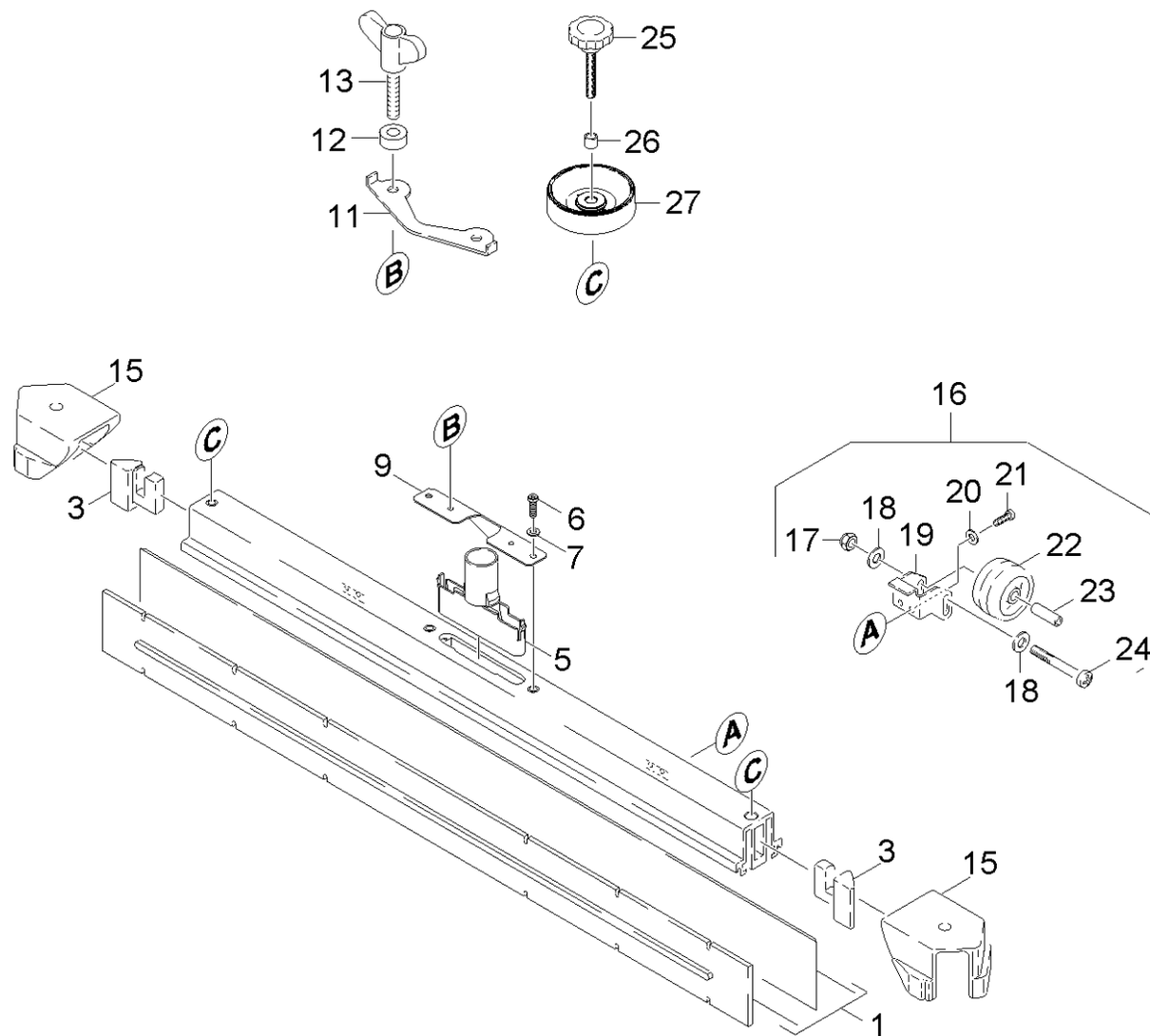
Поз.	Обозначение	Количество	Единица
10	Всасывающая планка изогнутый 940mm	1.000	СТ

Всасывающая балка 940AB (4.777-302.0)

Материальный №	Обозначение	от № WK	до № WK
	Инструкция по эксплуатации вкладной лист	0000000000	0000000000
Текст позиции: 47770490			
5.971-949.0	Перечень запасных деталей всасывающая пл		

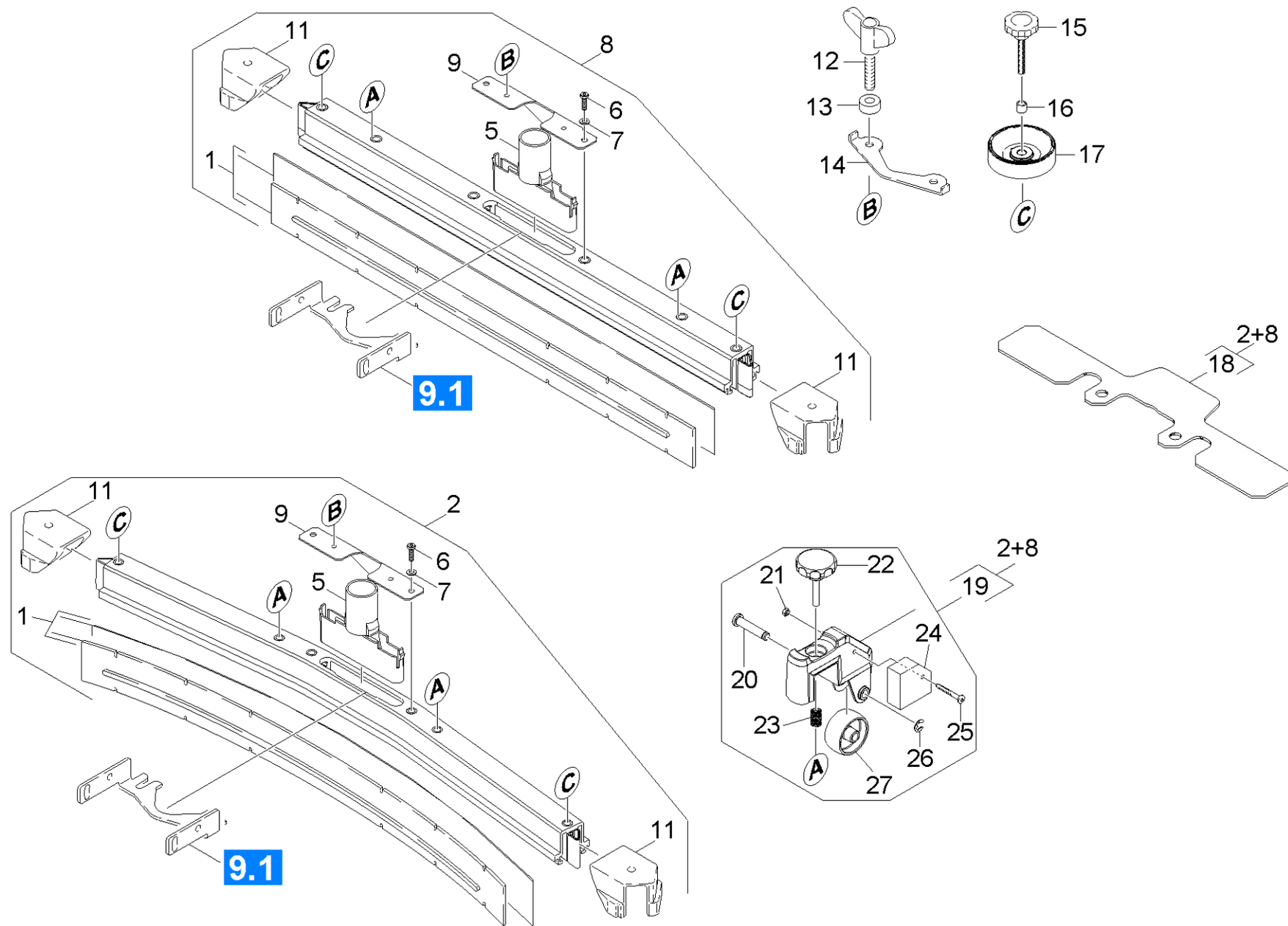
Перечень запасных деталей всасывающая пл (5.971-949.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица
10	Всасывающая планка прямой 940mm	1.000	СТ



10 Всасывающая планка прямой 940mm (0.166-280.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	1	6.273-205.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA				АНТИПОЛОСА, МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	1	6.273-214.0	Уплотнительные полосы стандартные, 2 шт.	1.000	ZSA				СТАНДАРТ
X-X	1	6.273-208.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA	0000000000	0000000000		МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	3	2.885-326.0	Концевая деталь всасыв.планки левая	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	5	5.033-601.0	Всасывающий патрубок	1.000	ST				СЕРЫЙ
X-X	6	7.306-142.0	Винт с цилиндрической головкой М 8х25-А4	2.000	ST				
X-X	7	7.312-017.0	Шайба 8-А2 EN ISO 7089	2.000	ST				
	9	5.100-559.0	Опорная пластина всасывающ.балки	1.000	ST				
X-X	11	5.007-217.0	Лист	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	12	5.112-810.0	Втулка VA	2.000	ST			(VA)	
X-X	13	5.305-296.0	Винт барашковый, М8 Х 40	2.000	ST			(VA)	
X-X	15	2.885-294.0	Задняя опора цапфа левая/правая запасн	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	16	2.639-561.0	МК опорные ролики всасывающей балки	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	17	7.311-422.0	6-гранная гайка М 6-1.4305 ISO 10511	1.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	18	7.312-026.0	Шайба 6-А2 ISO 7090	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	19	5.044-304.0	Держатель ролика BR 1000	2.000	ST	0000000000	0000000000		
	20	7.312-052.0	Шайба 5 -А2 ISO 7089	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	21	7.303-037.0	Винт М5х10 -St-P2R (In6Rd)	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X-X	22	6.435-401.0	Колесо D50	2.000	ST	0000000000	0000000000		
X	23	5.105-245.0	Ось	1.000	ST	0000000000	0000000000		
	24	7.304-550.0	Шестигранный винт М 6х45-А4-70 ISO 4017	2.000	ST				
X-X	25	6.321-239.0	Грибковая ручка VA 50х43	2.000	ST				ИСПОЛНЕНИЕ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ
X-X	26	5.094-231.0	Втулка	2.000	ST				ИСПОЛНЕНИЕ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ
X-X	27	5.515-267.0	Отбойный ролик всасывающей балки	2.000	ST				



94 Всасывающая планка (0.110-238.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	1	6.273-290.0	Лезвие для текстильных полов	1.000	ST	(890mm)	
X-X	1	6.273-291.0	Лезвие для текстильных полов	1.000	ST	(980mm)	
X-X	1	6.273-205.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA	(980mm)	АНТИПОЛОСА, МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	1	6.273-229.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ST	(890mm)	АНТИПОЛОСА, МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	1	6.273-208.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA	(980mm)	МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	1	6.273-207.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA	(890mm)	МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	2	4.777-412.0	Всасывающая балка изогнутая 940мм	1.000	ST	(980mm)	
X-X	2	4.777-411.0	Всасывающая балка изогнутая 850мм	1.000	ST	(890mm)	
X-X	5	5.033-601.0	Всасывающий патрубок	1.000	ST		
X-X	6	7.306-142.0	Винт с цилиндрической головкой М 8x25-A4	2.000	ST		
X-X	7	7.312-017.0	Шайба 8-A2 EN ISO 7089	2.000	ST		
X-X	8	4.777-401.0	Всасывающая прямая балка 850мм	1.000	ST	(890mm)	
X-X	8	4.777-402.0	Всасывающая балка прямая 940мм	1.000	ST	(980mm)	
	9	5.100-559.0	Опорная пластина всасывающ.балки	1.000	ST		
X-X	11	2.885-294.0	Задняя опора цапфа левая/правая запасн	1.000	ST		
X-X	12	5.305-296.0	Винт барашковый, М8 X 40	2.000	ST		
X-X	13	5.112-810.0	Втулка VA	2.000	ST		
X-X	14	5.007-217.0	Лист	2.000	ST		
X-X	15	6.321-239.0	Грибковая ручка VA 50x43	2.000	ST		
X-X	16	5.094-231.0	Втулка	2.000	ST		
X-X	17	5.515-346.0	Отклоняющий ролик всасывающей балки D120	2.000	ST		
X	18	5.128-339.0	Добавочный груз всасывающей балки	1.000	ST		
X-X	19	4.035-339.0	Ролик всасывающей балки	2.000	ST		
X	20	5.304-098.0	Болт	2.000	ST		
X	21	7.311-431.0	6-гранная гайка М5-1.4305 ISO 10511	2.000	ST		

94 Всасывающая планка (0.110-238.0)

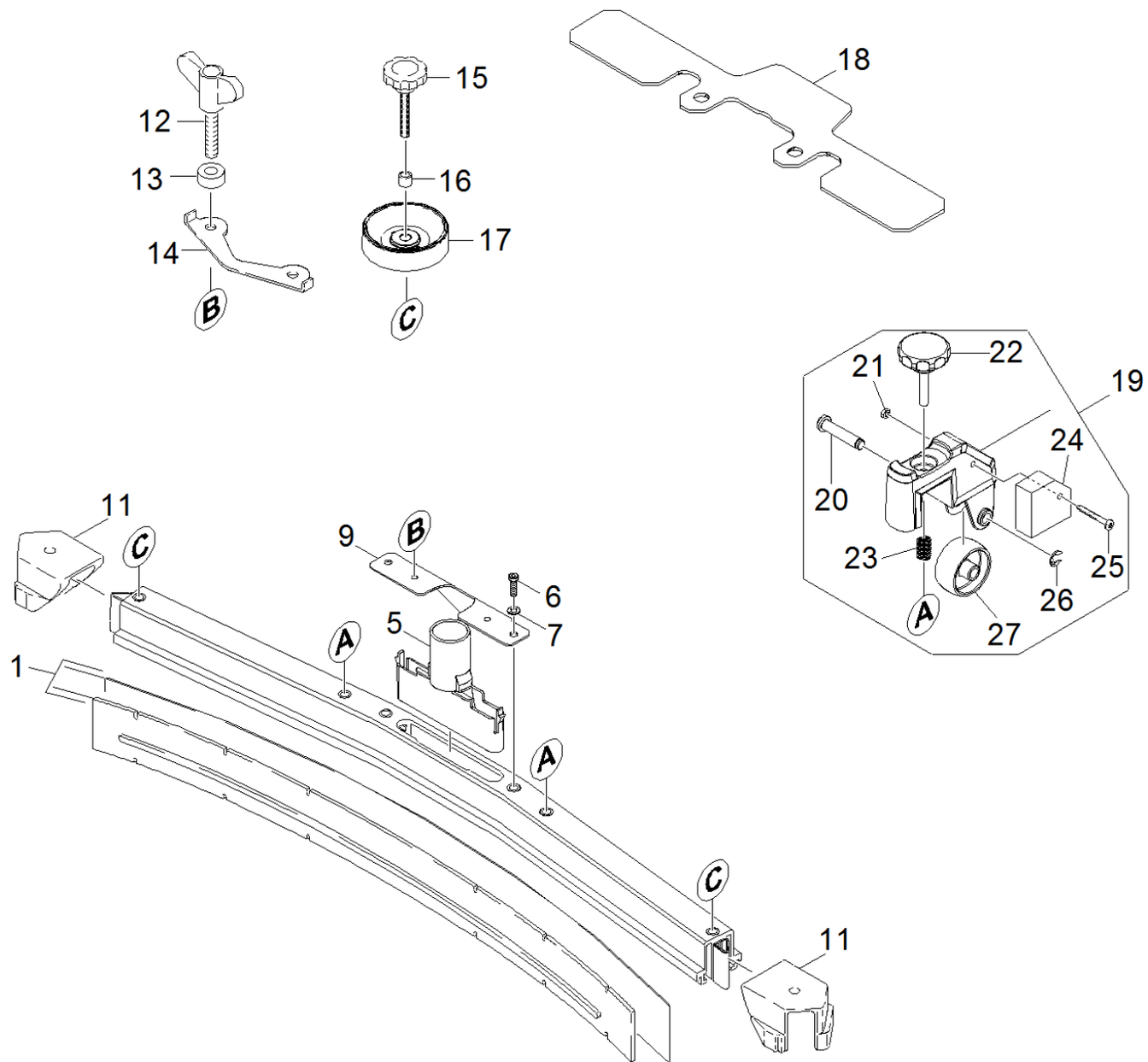
ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	22	6.321-240.0	Грибковая ручка с надпись VA и50x43	2.000	ST		
X-X	23	5.332-504.0	Пружина нажимная	2.000	ST		
	24	5.100-560.0	Добавочный вес всасывающая планка 300 g	2.000	ST		
X	25	7.306-185.0	Гайка M5 X 35	2.000	ST		
X	26	7.343-303.0	Стопорное кольцо 8-A2 DIN 6799	2.000	ST		
X-X	27	6.435-401.0	Колесо D50	2.000	ST		

Всасывающая балка изогнутая 850мм (4.777-411.0)

Материальный №	Обозначение	от № WK	до № WK
	Инструкция по эксплуатации вкладной лист	0000000000	0000000000
Текст позиции: 3E7F11A002785FCAE1000000C34F56CF47770590			
5.971-728.0	Перечень запасных деталей всасывающая пл		

Перечень запасных деталей всасывающая пл (5.971-728.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица
10	Всасывающая планка изогнутый 850mm	1.000	СТ



10 Всасывающая планка изогнутый 850mm (0.165-982.0)

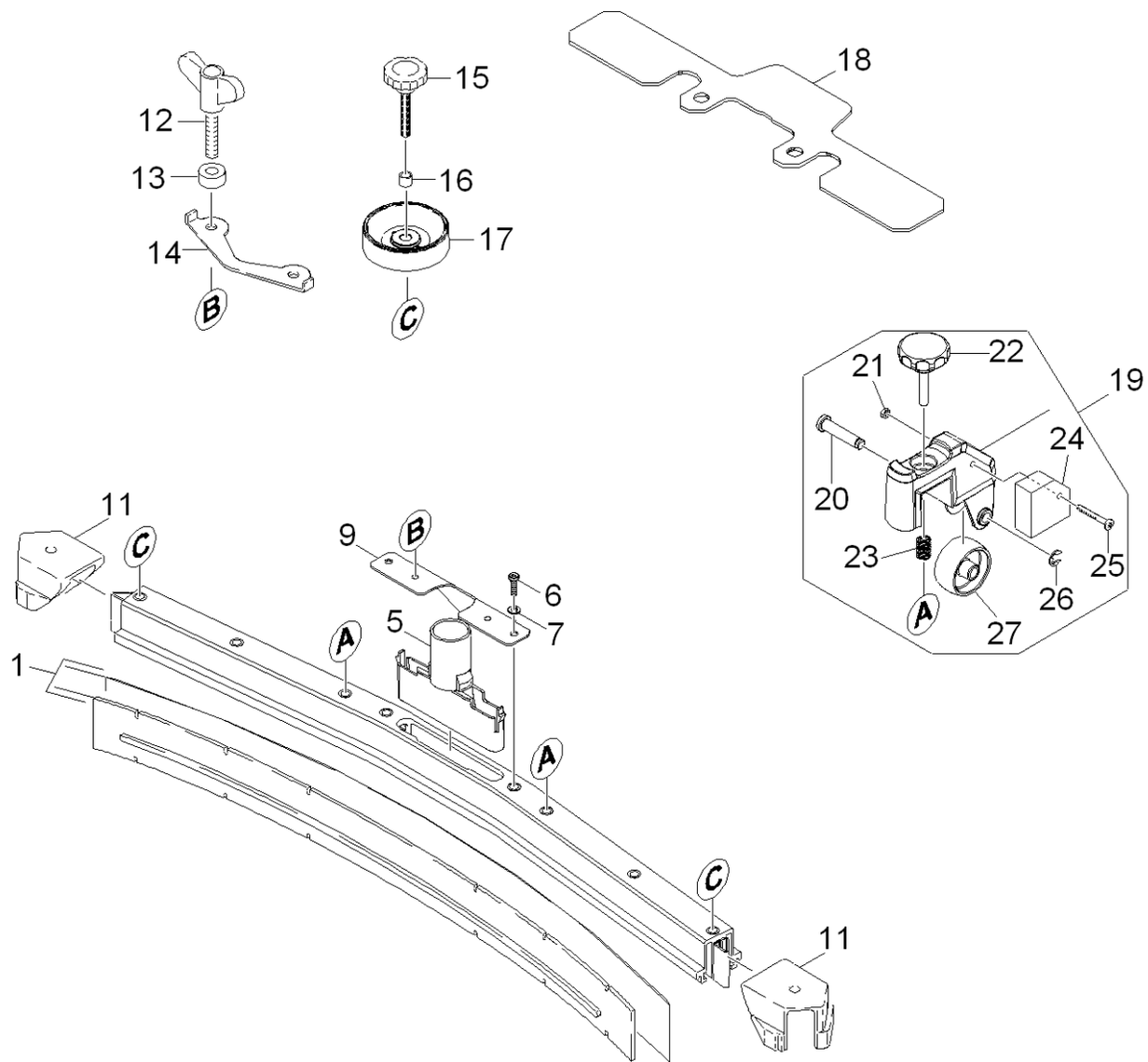
ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	1	6.273-290.0	Лезвие для текстильных полов	1.000	ST	(890mm)	
X-X	1	6.273-229.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ST	(890mm)	АНТИПОЛОСА, МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	1	6.273-207.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA	(890mm)	МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	5	5.033-601.0	Всасывающий патрубок	1.000	ST		
X-X	6	7.306-142.0	Винт с цилиндрической головкой М 8х25-А4	2.000	ST		
X-X	7	7.312-017.0	Шайба 8-А2 EN ISO 7089	2.000	ST		
	9	5.100-559.0	Опорная пластина всасывающ.балки	1.000	ST		
X-X	11	2.885-294.0	Задняя опора цапфа левая/правая запасн	1.000	ST		
X-X	12	5.305-296.0	Винт барашковый, М8 X 40	2.000	ST		
X-X	13	5.112-810.0	Втулка VA	2.000	ST		
X-X	14	5.007-217.0	Лист	2.000	ST		
X-X	15	6.321-239.0	Грибковая ручка VA 50x43	2.000	ST		
X-X	16	5.094-231.0	Втулка	2.000	ST		
X-X	17	5.515-346.0	Отклоняющий ролик всасывающей балки D120	2.000	ST		
X	18	5.128-339.0	Добавочный груз всасывающей балки	1.000	ST		
X-X	19	4.035-339.0	Ролик всасывающей балки	2.000	ST		
X	20	5.304-098.0	Болт	2.000	ST		
X	21	7.311-431.0	6-гранная гайка М5-1.4305 ISO 10511	2.000	ST		
X-X	22	6.321-240.0	Грибковая ручка с надпись VA и50x43	2.000	ST		
X-X	23	5.332-504.0	Пружина нажимная	2.000	ST		
	24	5.100-560.0	Добавочный вес всасывающая планка 300 g	2.000	ST		
X	25	7.306-185.0	Гайка М5 X 35	2.000	ST		
X	26	7.343-303.0	Стопорное кольцо 8-А2 DIN 6799	2.000	ST		
X-X	27	6.435-401.0	Колесо D50	2.000	ST		

Всасывающая балка изогнутая 940мм (4.777-412.0)

Материальный №	Обозначение	от № WK	до № WK
	Инструкция по эксплуатации вкладной лист	0000000000	0000000000
Текст позиции: 47770550			
5.971-897.0	Перечень запасных деталей всасывающая пл		

Перечень запасных деталей всасывающая пл (5.971-897.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица
10	Всасывающая планка изогнутый 940mm	1.000	шт



10 Всасывающая планка изогнутый 940mm (0.166-279.0)

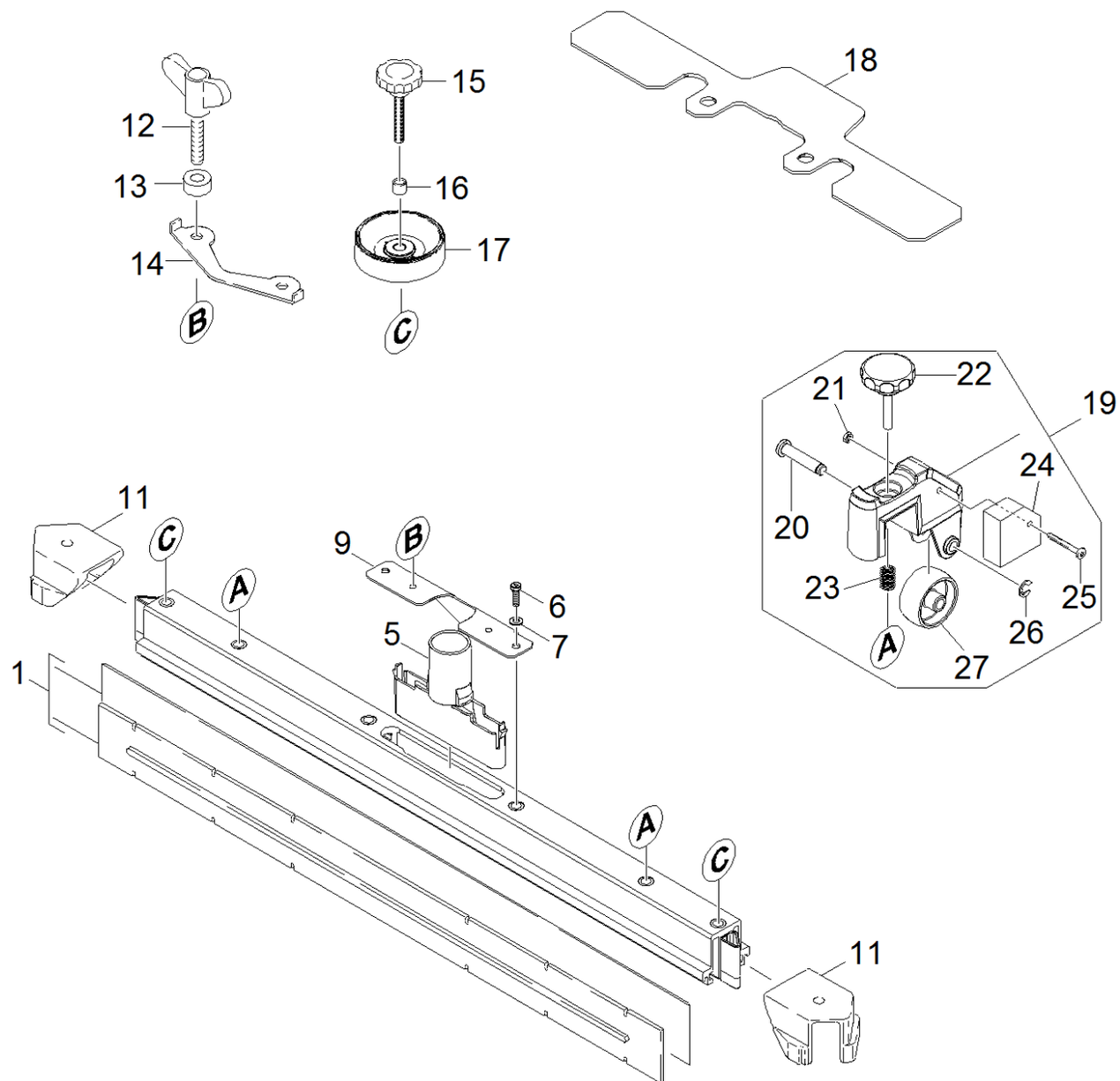
ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	1	6.273-205.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA	(890mm)	МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	1	6.273-214.0	Уплотнительные полосы стандартные, 2 шт.	1.000	ZSA	(890mm)	
X-X	1	6.273-291.0	Лезвие для текстильных полов	1.000	ST	(890mm)	АНТИПОЛОСА, МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	1	6.273-208.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA		
X-X	5	5.033-601.0	Всасывающий патрубок	1.000	ST		
X-X	6	7.306-142.0	Винт с цилиндрической головкой М 8х25-А4	2.000	ST		
X-X	7	7.312-017.0	Шайба 8-А2 EN ISO 7089	2.000	ST		
	9	5.100-559.0	Опорная пластина всасывающ.балки	1.000	ST		
X-X	11	2.885-294.0	Задняя опора цапфа левая/правая запасн	1.000	ST		
X-X	12	5.305-296.0	Винт барашковый, М8 X 40	2.000	ST		
X-X	13	5.112-810.0	Втулка VA	2.000	ST		
X-X	14	5.007-217.0	Лист	2.000	ST		
X-X	15	6.321-239.0	Грибковая ручка VA 50x43	2.000	ST		
X-X	16	5.094-231.0	Втулка	2.000	ST		
X-X	17	5.515-346.0	Отклоняющий ролик всасывающей балки D120	2.000	ST		
X	18	5.128-339.0	Добавочный груз всасывающей балки	1.000	ST		
X-X	19	4.035-339.0	Ролик всасывающей балки	2.000	ST		
X	20	5.304-098.0	Болт	2.000	ST		
X	21	7.311-431.0	6-гранная гайка М5-1.4305 ISO 10511	2.000	ST		
X-X	22	6.321-240.0	Грибковая ручка с надпись VA и50x43	2.000	ST		
X-X	23	5.332-504.0	Пружина нажимная	2.000	ST		
	24	5.100-560.0	Добавочный вес всасывающая планка 300 g	2.000	ST		
X	25	7.306-185.0	Гайка М5 X 35	2.000	ST		
X	26	7.343-303.0	Стопорное кольцо 8-А2 DIN 6799	2.000	ST		
X-X	27	6.435-401.0	Колесо D50	2.000	ST		

Всасывающая прямая балка 850мм (4.777-401.0)

Материальный №	Обозначение	от № WK	до № WK
	Инструкция по эксплуатации вкладной лист	0000000000	0000000000
Текст позиции: 47770490			
5.971-727.0	Перечень запасных деталей всасывающая пл		

Перечень запасных деталей всасывающая пл (5.971-727.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица
10	Всасывающая планка прямой 850mm	1.000	СТ



10 Всасывающая планка прямой 850mm (0.165-981.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	1	6.273-290.0	Лезвие для текстильных полов	1.000	ST	(890mm)	
X-X	1	6.273-229.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ST	(890mm)	АНТИПОЛОСА, МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	1	6.273-207.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA	(890mm)	МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	5	5.033-601.0	Всасывающий патрубок	1.000	ST		
X-X	6	7.306-142.0	Винт с цилиндрической головкой М 8х25-А4	2.000	ST		
X-X	7	7.312-017.0	Шайба 8-А2 EN ISO 7089	2.000	ST		
	9	5.100-559.0	Опорная пластина всасывающ.балки	1.000	ST		
X-X	11	2.885-294.0	Задняя опора цапфа левая/правая запасн	1.000	ST		
X-X	12	5.305-296.0	Винт барашковый, М8 X 40	2.000	ST		
X-X	13	5.112-810.0	Втулка VA	2.000	ST		
X-X	14	5.007-217.0	Лист	2.000	ST		
X-X	15	6.321-239.0	Грибковая ручка VA 50x43	2.000	ST		
X-X	16	5.094-231.0	Втулка	2.000	ST		
X-X	17	5.515-346.0	Отклоняющий ролик всасывающей балки D120	2.000	ST		
X	18	5.128-339.0	Добавочный груз всасывающей балки	1.000	ST		
X-X	19	4.035-339.0	Ролик всасывающей балки	2.000	ST		
X	20	5.304-098.0	Болт	2.000	ST		
X	21	7.311-431.0	6-гранная гайка М5-1.4305 ISO 10511	2.000	ST		
X-X	22	6.321-240.0	Грибковая ручка с надпись VA и50x43	2.000	ST		
X-X	23	5.332-504.0	Пружина нажимная	2.000	ST		
	24	5.100-560.0	Добавочный вес всасывающая планка 300 g	2.000	ST		
X	25	7.306-185.0	Гайка М5 X 35	2.000	ST		
X	26	7.343-303.0	Стопорное кольцо 8-А2 DIN 6799	2.000	ST		
X-X	27	6.435-401.0	Колесо D50	2.000	ST		

Всасывающая балка прямая 940мм (4.777-402.0)

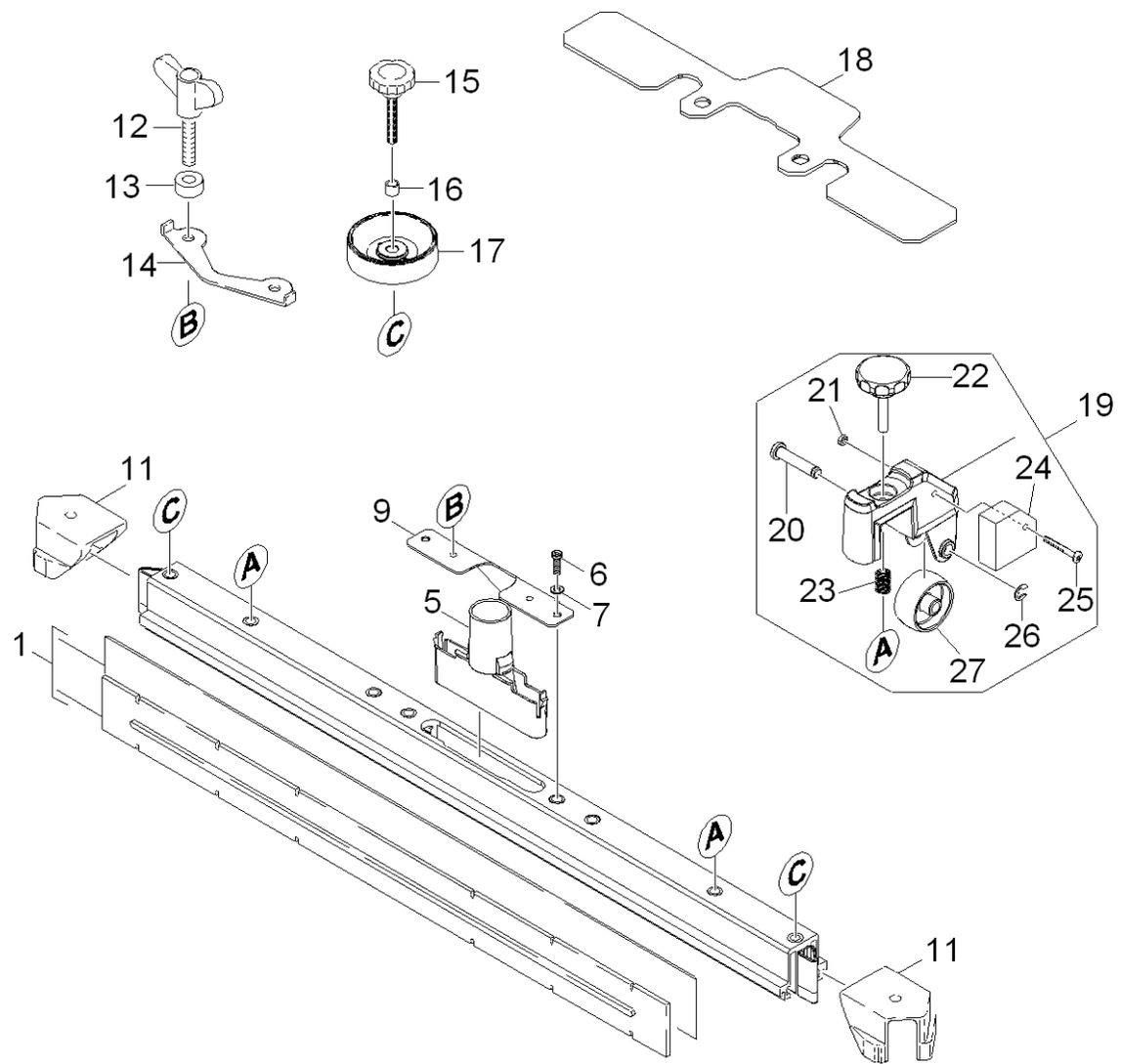
Материальный №	Обозначение	от № WK	до № WK
	Инструкция по эксплуатации вкладной лист	0000000000	0000000000

Текст позиции: 47770490

5.971-896.0	Перечень запасных деталей всасывающая пл
-------------	--

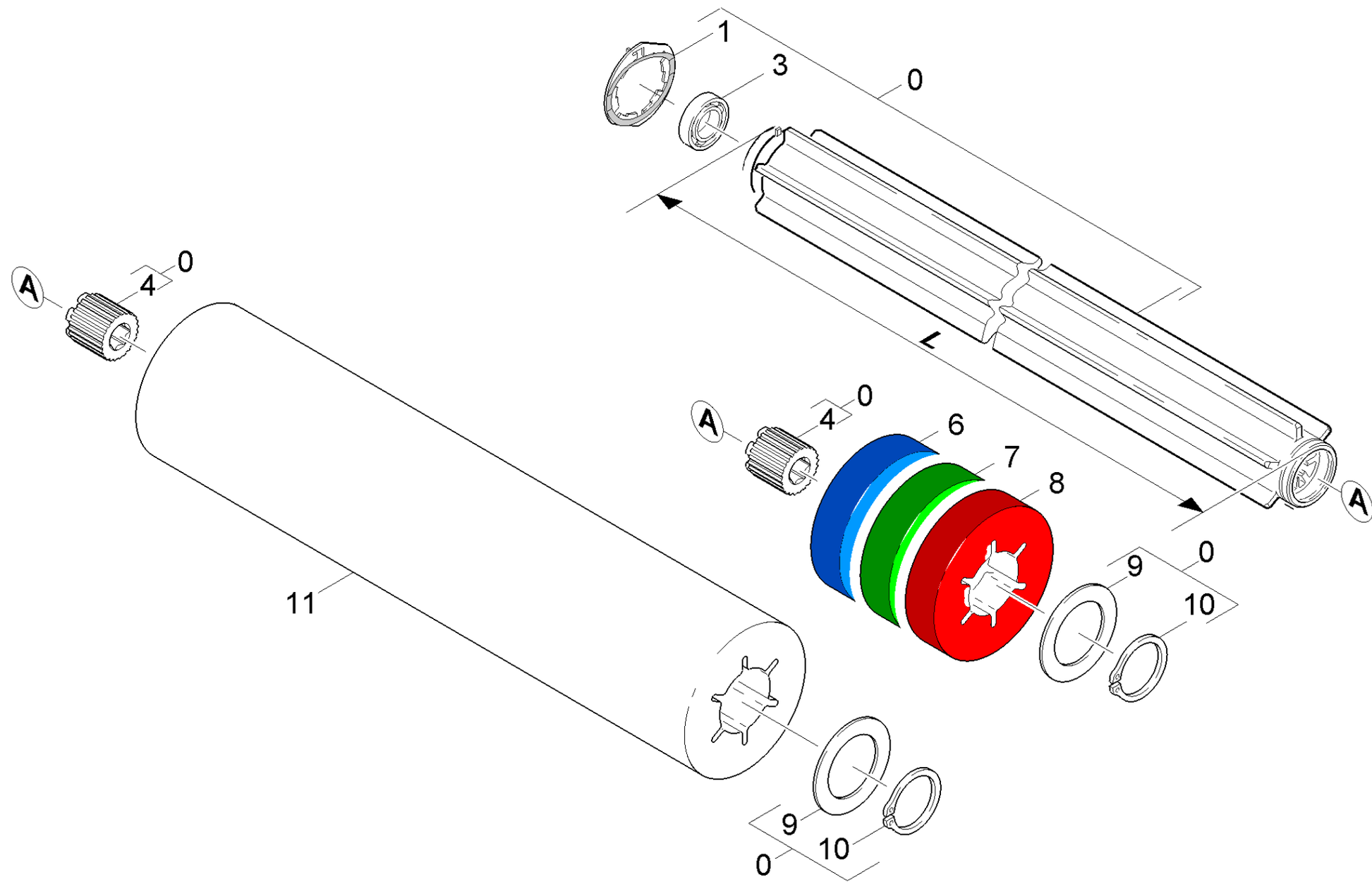
Перечень запасных деталей всасывающая пл (5.971-896.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица
10	Всасывающая планка прямой 940mm	1.000	СТ



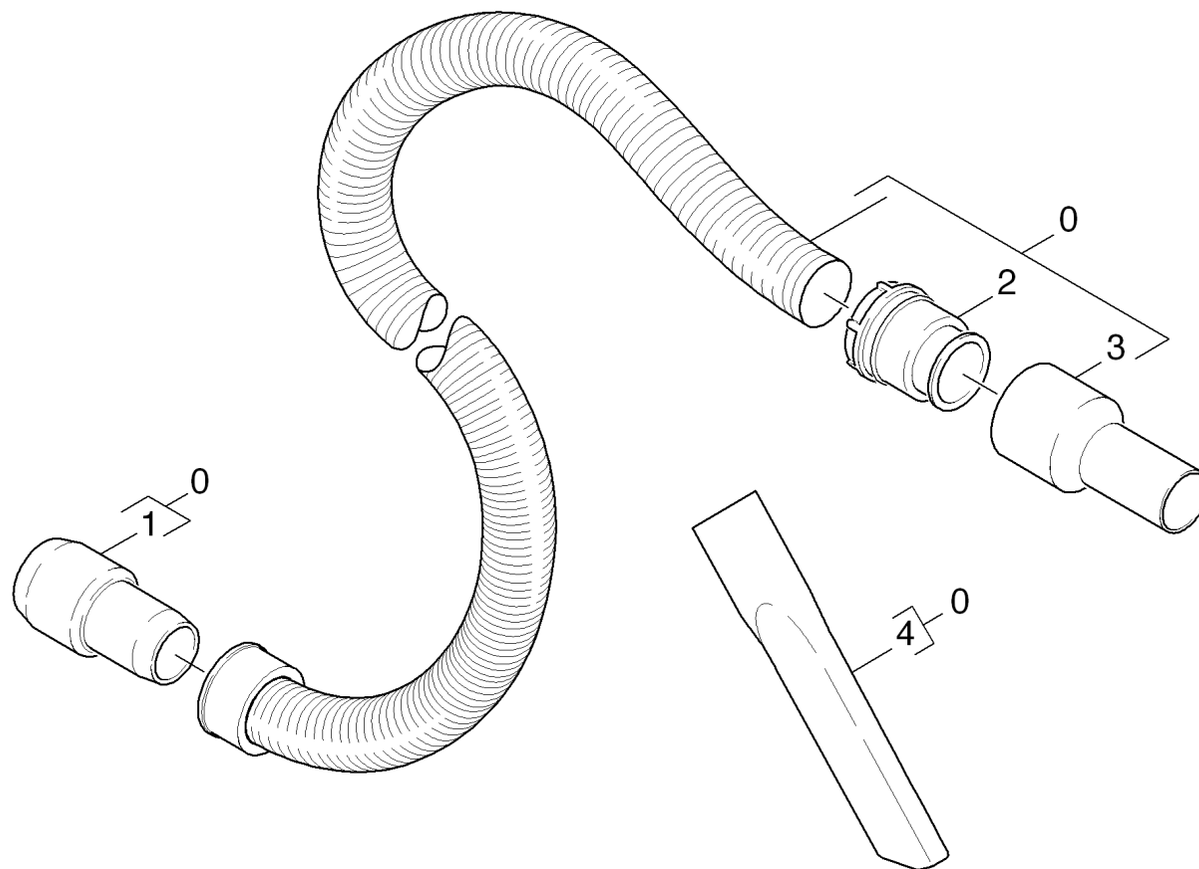
10 Всасывающая планка прямой 940mm (0.166-278.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	1	6.273-205.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA	(890mm)	МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	1	6.273-214.0	Уплотнительные полосы стандартные, 2 шт.	1.000	ZSA	(890mm)	
X-X	1	6.273-291.0	Лезвие для текстильных полов	1.000	ST	(890mm)	АНТИПОЛОСА, МАСЛОСТОЙКИЙ
X-X	1	6.273-208.0	Уплотнительные полосы маслостойкие, 2 шт	1.000	ZSA		
X-X	5	5.033-601.0	Всасывающий патрубок	1.000	ST		
X-X	6	7.306-142.0	Винт с цилиндрической головкой М 8х25-А4	2.000	ST		
X-X	7	7.312-017.0	Шайба 8-А2 EN ISO 7089	2.000	ST		
	9	5.100-559.0	Опорная пластина всасывающ.балки	1.000	ST		
X-X	11	2.885-294.0	Задняя опора цапфа левая/правая запасн	1.000	ST		
X-X	12	5.305-296.0	Винт барашковый, М8 X 40	2.000	ST		
X-X	13	5.112-810.0	Втулка VA	2.000	ST		
X-X	14	5.007-217.0	Лист	2.000	ST		
X-X	15	6.321-239.0	Грибковая ручка VA 50x43	2.000	ST		
X-X	16	5.094-231.0	Втулка	2.000	ST		
X-X	17	5.515-346.0	Отклоняющий ролик всасывающей балки D120	2.000	ST		
X	18	5.128-339.0	Добавочный груз всасывающей балки	1.000	ST		
X-X	19	4.035-339.0	Ролик всасывающей балки	2.000	ST		
X	20	5.304-098.0	Болт	2.000	ST		
X	21	7.311-431.0	6-гранная гайка М5-1.4305 ISO 10511	2.000	ST		
X-X	22	6.321-240.0	Грибковая ручка с надпись VA и50x43	2.000	ST		
X-X	23	5.332-504.0	Пружина нажимная	2.000	ST		
	24	5.100-560.0	Добавочный вес всасывающая планка 300 g	2.000	ST		
X	25	7.306-185.0	Гайка М5 X 35	2.000	ST		
X	26	7.343-303.0	Стопорное кольцо 8-А2 DIN 6799	2.000	ST		
X-X	27	6.435-401.0	Колесо D50	2.000	ST		



100 Валик накладка (0.163-811.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK	Сведения о варианте
X-X	0	4.762-332.0	Вал для крепления падов	1.000	ST	0000000000	0000000000	L = 532mm
	1	4.115-004.0	Крышка втулки	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X	3	7.401-005.0	Шарикоподшипник 6302-RS2	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	4	5.112-736.0	Втулка шестигранный 19mm	1.000	ST			
X-X	6	6.369-454.0	Пады желтые мягкие, 20 шт.	1.000	ZSA	0000000000	0000000000	
X-X	7	6.369-455.0	Пады зеленые жесткие, 20 шт.	1.000	ZSA	0000000000	0000000000	
X-X	8	6.369-456.0	Пады красные средние, 20 шт.	1.000	ZSA	0000000000	0000000000	
	9	5.005-267.0	Круглая заготовка	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X	10	7.343-037.0	Стопорное кольцо 50x2-FST-RF DIN 471	1.000	ST	0000000000	0000000000	
X-X	11	4.114-005.0	Ролик из микрофибры в сборе BR 55	1.000	ST			



110 Всасывающий шланг (0.164-346.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK
X	0	4.444-015.0	Аксессуары к всасывающему шлангу	1.000	ST	0000000000	0000000000
	1	5.453-055.0	Соединительная муфта	1.000	ST	0000000000	0000000000
	2	6.902-031.0	Резьбовое кольцо DN32	1.000	ST	0000000000	0000000000
	3	6.902-030.0	Муфта DN61	1.000	ST	0000000000	0000000000
X-X	4	6.906-240.0	Щелевая насадка DN35	1.000	ST	0000000000	0000000000

0 Аксессуары к всасывающему шлангу (4.444-015.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	от № WK	до № WK
	3	5.453-055.0	Соединительная муфта	1.000	ST	0000000000	0000000000
	4	6.902-031.0	Резьбовое кольцо DN32	1.000	ST	0000000000	0000000000
	5	6.902-030.0	Муфта DN61	1.000	ST	0000000000	0000000000
X-X	6	6.906-240.0	Щелевая насадка DN35	1.000	ST	0000000000	0000000000