

Если у вас возникли вопросы технического характера, сообщите идентификационный номер, указанный на заводской табличке. Рекомендуем записать этот номер здесь:

Тип: .....

Год выпуска: .....

Идент. номер: .....

### Каталог запасных частей

Действителен для номеров, начиная с  
38300200, 38310200, 38320200, 38400200, 38500200, 38510200,  
38520200, 38600200, 38700200, 38710200, 38720200

# SIRIUS AST SH3800, SE3800

2011.12

#### Заказ запчастей

Просим указывать следующие данные  
во избежание ошибок при доставке:

- Номер запчасти
- Наименование
- Количество
- Тип машины
- Год выпуска

Техническая информация, приведенная в спецификациях  
и на рисунках этого каталога запасных частей, может быть  
изменена.

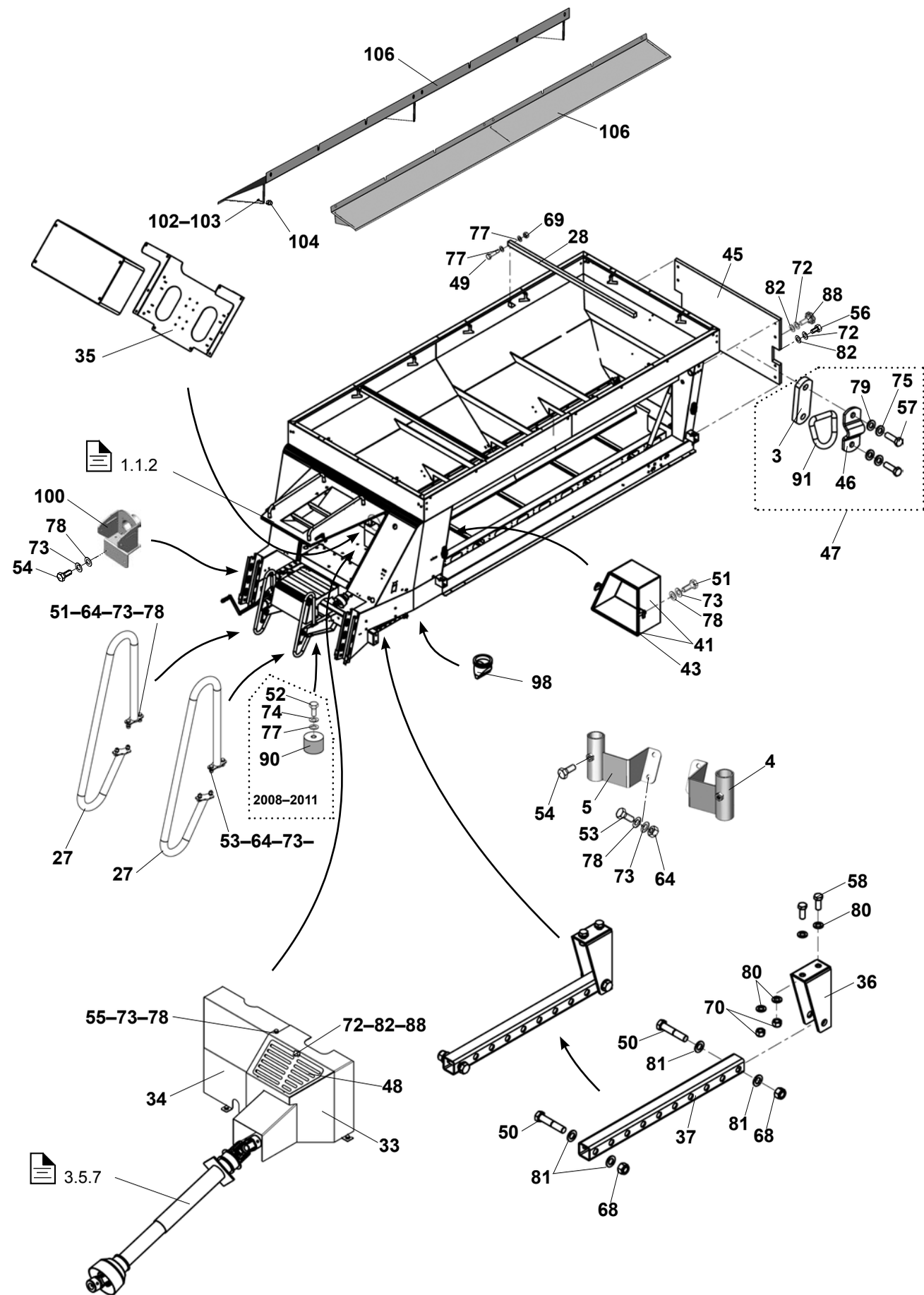
Подготовлено и напечатано компанией Epoke® A/S,  
отдел документации.



## Содержание

- 1.1.x Резервуар
- 1.2 Верхний резервуар
- 1.3 Козырек
- 1.4.x Решетка
  
- 3.1 Резиновое основание – мешалка
- 3.2.x Установочный валик
- 3.4.x Пружинный комплект
  
- 3.5.x Ленточный транспортер
- 3.7.2 Подшипники для валика и мешалки
- 3.7.3 Система централизованной смазки
- 3.7.5 Гидромотор
- 3.7.8 Шестерня свободного хода
- 3.7.9 Гидравлические клапаны
  
- 5.1.x Гидравлическая система
- 5.2.x Гидравлические баки
- 5.5 Запорный кран
  
- 6.1.2 Стандартная питающая воронка
- 6.1.6 Разбрасывающий диск
- 6.1.7 Выпускной штуцер
- 6.1.8 Облицовка
- 6.1.9 Подъем питающей воронки
- 6.1.10 Гидравлический симметрирующий механизм разбрасывания
- 6.5.2 Питающая воронка для смесительной камеры
- 6.5.4 Разбрасывающий диск со смесительной камерой
  
- 7.2.1.x Масляный фильтр (SH3800)
- 7.2.2 Быстроразъемные гидр. соединения (SH3800)
- 7.2.6 Сброс давления в гидравлической системе
  
- 7.3.x Дизельный двигатель
- 7.3.8.x Насос гидравлический
- 7.3.9 Топливный бак
- 7.3.10 Бак для гидравлического масла
  
- 7.5 Проводка шлангов
  
- 8.1.1 Задние опоры
- 8.2.1 Стойка
- 8.2.3 Короткие передние опоры
- 8.2.4 Длинные передние опоры
- 8.2.5 Выгрузка с помощью опорного катка
- 8.2.6 Индикаторная штанга
  
- 8.5 Крепление для выгрузки
- 8.6 Ударная штанга
- 8.7 Боковая опора и фрикционные рейки
- 8.8 Рабочая стойка для разбрасывателя
  
- 10.1 Спойлер
- 12.x Диаграммы гидравлической системы
- 13.1 Логотип

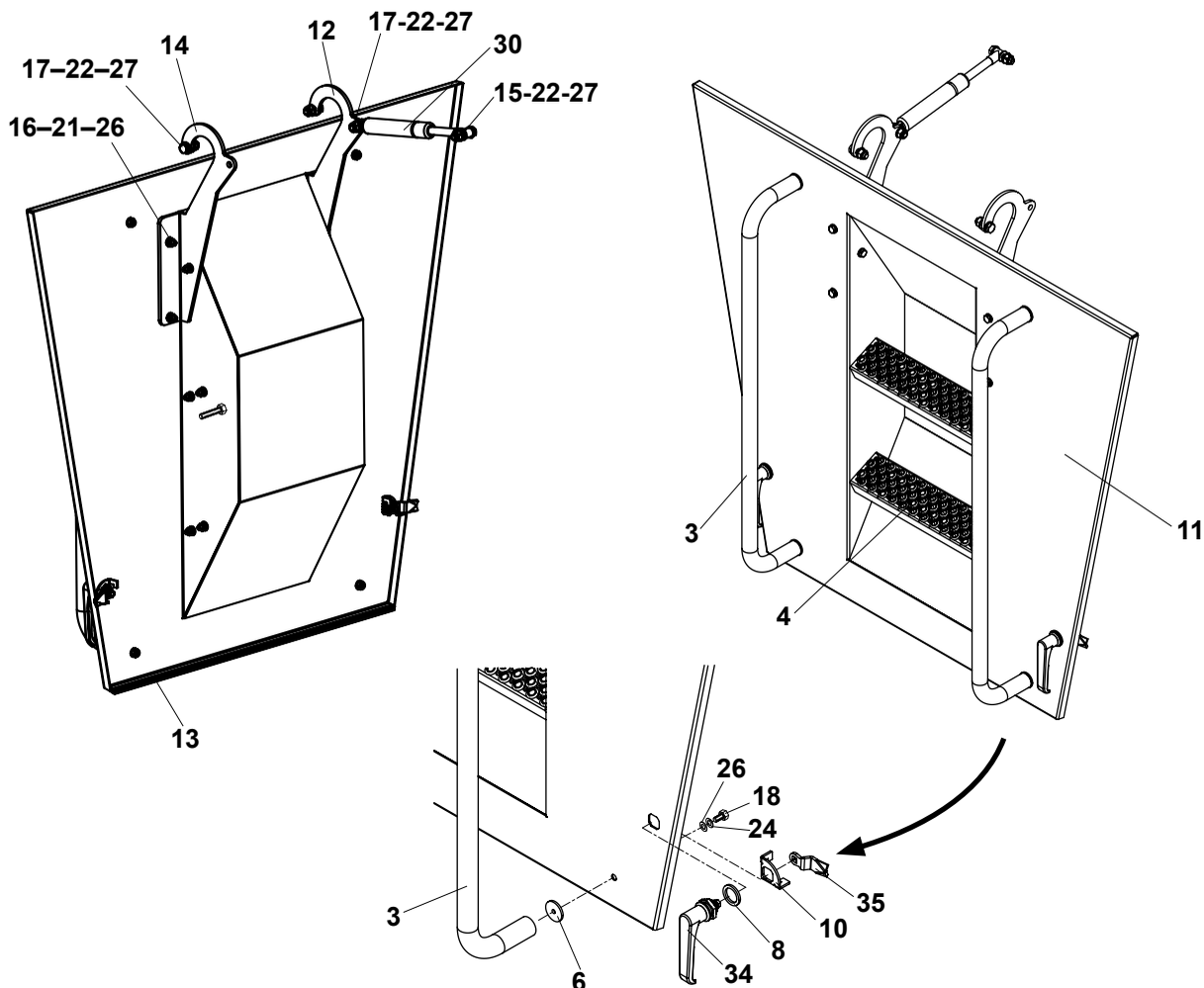
# Резервуар



## Резервуар

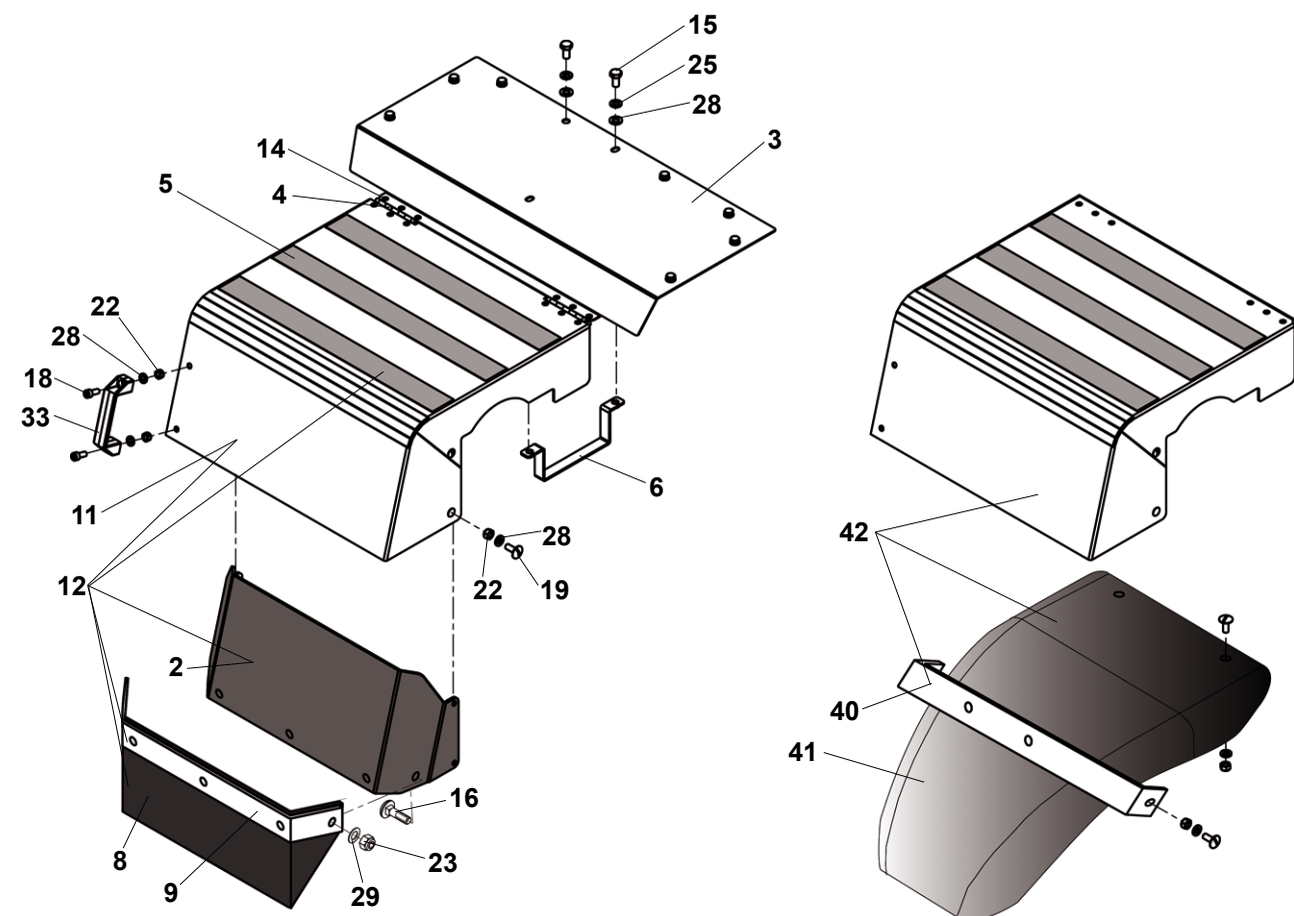
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
3	504296	4	2xM12	патрубок рифленый
4	509430	1	SIRIUS AST	фиксатор для блинкера ротора, спр.
5	509562	1	SIRIUS AST	фиксатор для блинкера ротора, сл.
27	505791	2		рукоятка
28	506289	2		поперечная подпорка
33	506434	1		защитное устройство справа
34	511248	1		защитное устройство слева
35	506532	1		кронштейн для электрощитка
36	506545	2		задний арретир
37	506548	2	50x50x4x700	труба для заднего арретира
41	510384	1	Sirius Combi AST	защитное устройство в комплекте
43	506787	1	L=815	планка уплотнительная
45	507278	1	3 мм ПЭВП RAL 7042	перекрытие
46	507499	4		скоба
47	439859	4		проушина для каната
48	508181	1		перекрытие
49	80250072	4	M10x60 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
50	80250087	4	M20x100 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
51	80251862	6	M8x30 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
52	80252017	1	M10x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
53	80252020	6	M8x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
54	80252718	4	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
55	80252965	9	M8x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
56	80254972	8	M6x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
57	80256618	8	M12x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
58	80256630	4	M16x40 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
64	80551760	12	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
68	80564834	4	M20 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
69	80566623	4	M10 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
70	80566624	4	M16 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
72	80652916	8	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
73	80652873	25	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
74	80656641	5	10 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
75	80656642	24	12 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
77	80676637	5	10 мм DIN 125A A2	шайба
78	80671246	35	8 мм DIN 125A A2	шайба
79	80676638	34	12 мм DIN 125A A2	шайба
80	80676639	8	16 мм DIN 125A A2	шайба
81	80676640	8	20 мм DIN 125A A2	шайба
82	80671323	8	6 мм DIN 125A A2	шайба
88	82650010	9	M6	захват для пальцев
90	82340009	1	AD 5035 черный	виброгаситель
91	82750008	4	WLL 2,5 т EN 818/818-2	проушина фиксирующая
98	84364602	2		воротниковый клапан
100	511734	1		кронштейн для корпуса пружины
102	80392796	6	4x12 PH A2	винт
103	80653652	6	4 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
104	512581	6	ø15x15 ПЭ	виброгаситель
106	512370	2	Малый размер L = 2704	перекрытие
106	512369	2	Средний размер L = 3459	перекрытие
106	512365	2	Большой размер L = 4250	перекрытие

## Лючок



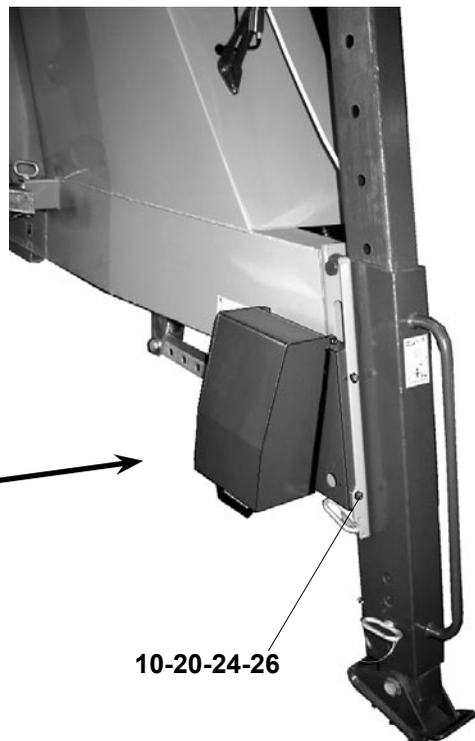
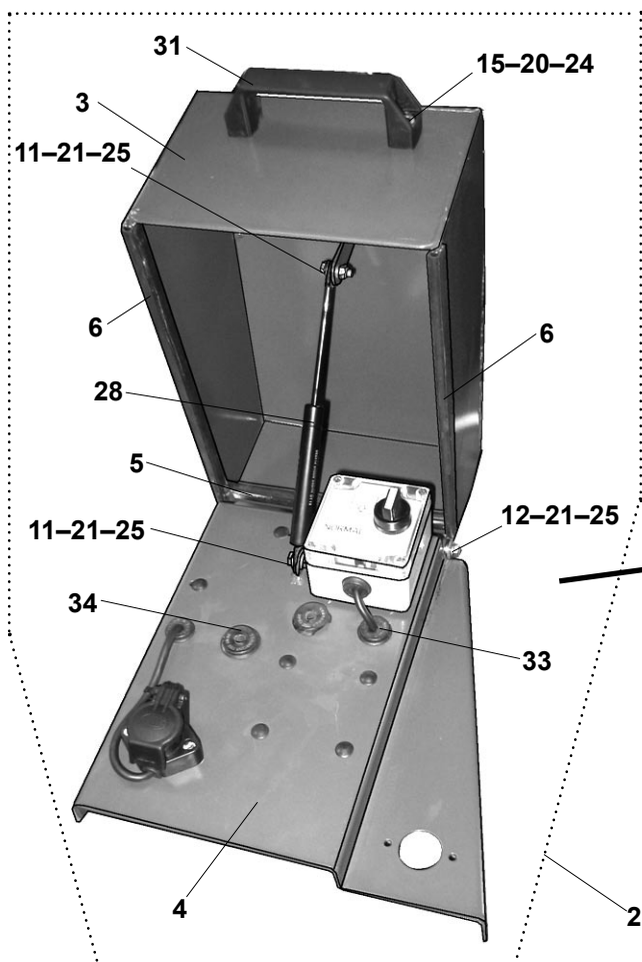
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
3	312101	2		рукоятка
4	510541	2		ступенька
6	407914	4	ø30/ø6x3 FJ-5054 ЭПДК	шайба
8	435966	2	ø22/ø30x3	распорная втулка
10	503051	2		ограничитель открывания
11	505968	1		лючок
12	505988	1		петля левая
13	506478	1	L=720	планка уплотнительная
14	506719	1		петля правая
15	80250056	1	M10x45 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
16	80252020	16	M8x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
17	80256617	3	M10x30 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
18	80252718	4	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
21	80562447	12	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
22	80566623	4	M10 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
24	80652873	4	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
26	80671246	32	8 мм DIN 125A A2	шайба
27	80676637	9	1 0 мм DIN 125A A2	шайба
30	80800019	1	ø28/14 S = 100 1300N	пружина пневматическая
34	82660012	2	ПА	рукоятка корпуса
35	82667448	2	H = 28	фиксатор рукоятки

## Заднее защитное перекрытие над ленточным транспортером



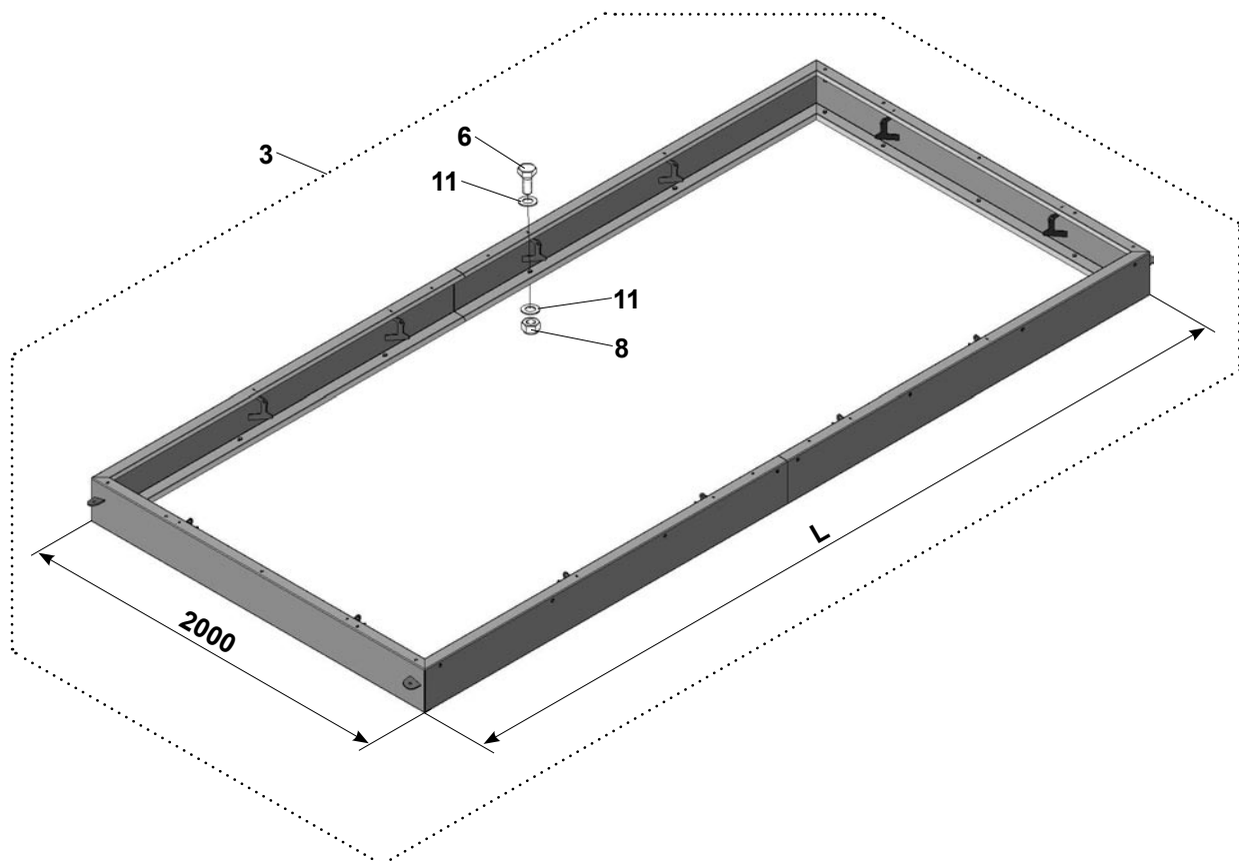
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	505810	1	ПЭВП, черный	защитное устройство
3	505971	3		пластина замыкающая
4	506481	2	AISI 304	петля
5	506483	4	50x500 мм	фрикционная лента
6	506499	1		фиксатор шланга
8	511840	1	FJ-5209 БНК поверх.	резиновая планка
9	511848	1	Нержав.	рейка
11	512104	1		защитное устройство
12	512105	1		защитное устройство в комплекте
14	80130001	12	ø4,8x11,6	крепление
15	80252965	8	M8x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
16	80276141	5	M6x20 DIN 603 A2	болт вагонный
18	80330030	2	M8x20 DIN 912 A2	винт с цилиндрической головкой
19	80344403	4	M8x20 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
22	80562447	8	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
23	80563398	5	M6 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
25	80652873	8	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
28	80671246	12	8 мм DIN 125A A2	шайба
29	80671323	5	6 мм DIN 125A A2	шайба
33	82660007	1	M.443/140	рукоятка
40	512160	1		крепление
41	512351	1	Sirius AST ПЭВП 300	внутреннее защитное устройство
42	512355	1		защитное устройство в комплекте
46	80252718	2	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
48	80320002	2	M6x20 FRH A2	винт

## Кронштейн для электрических вилок



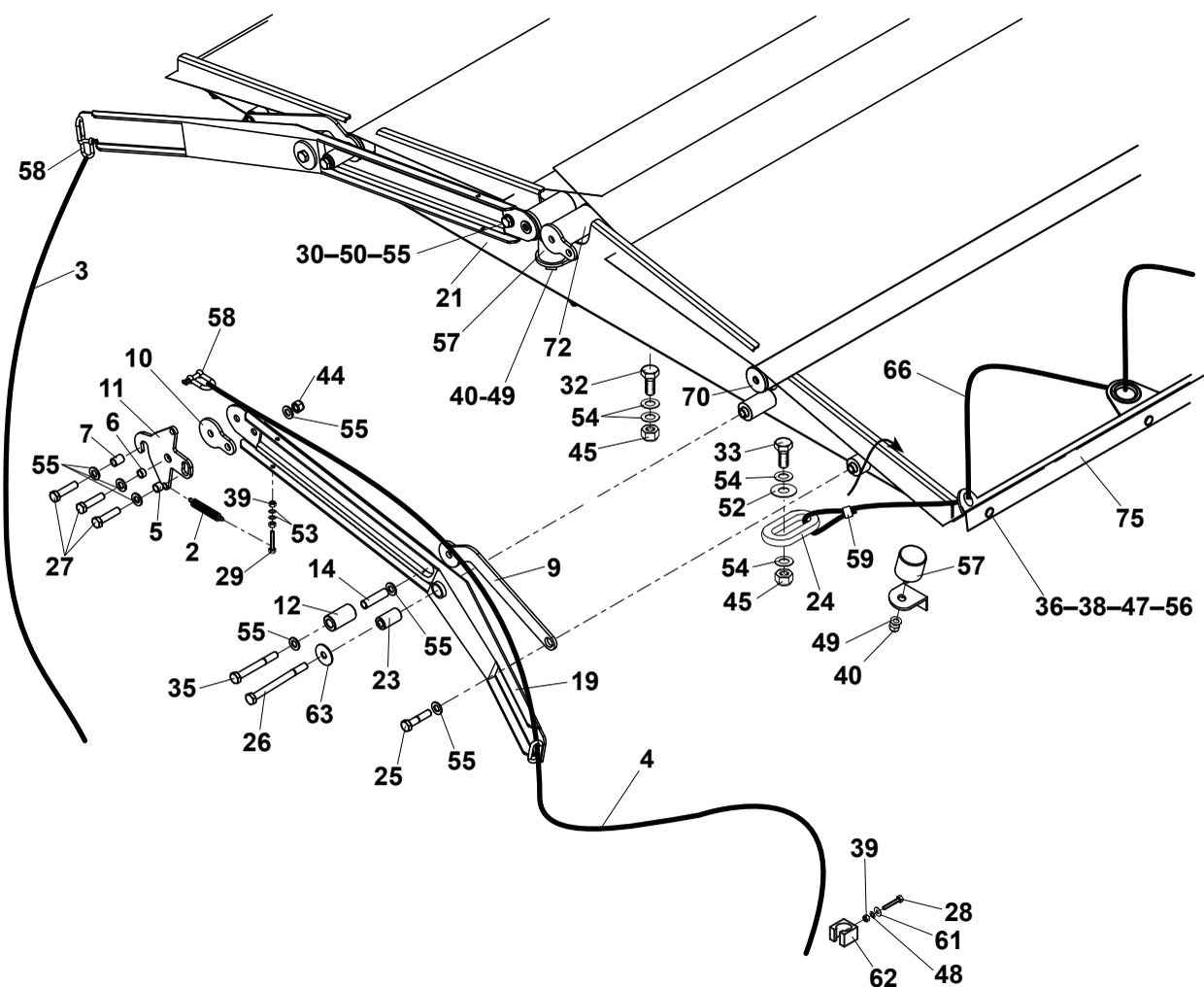
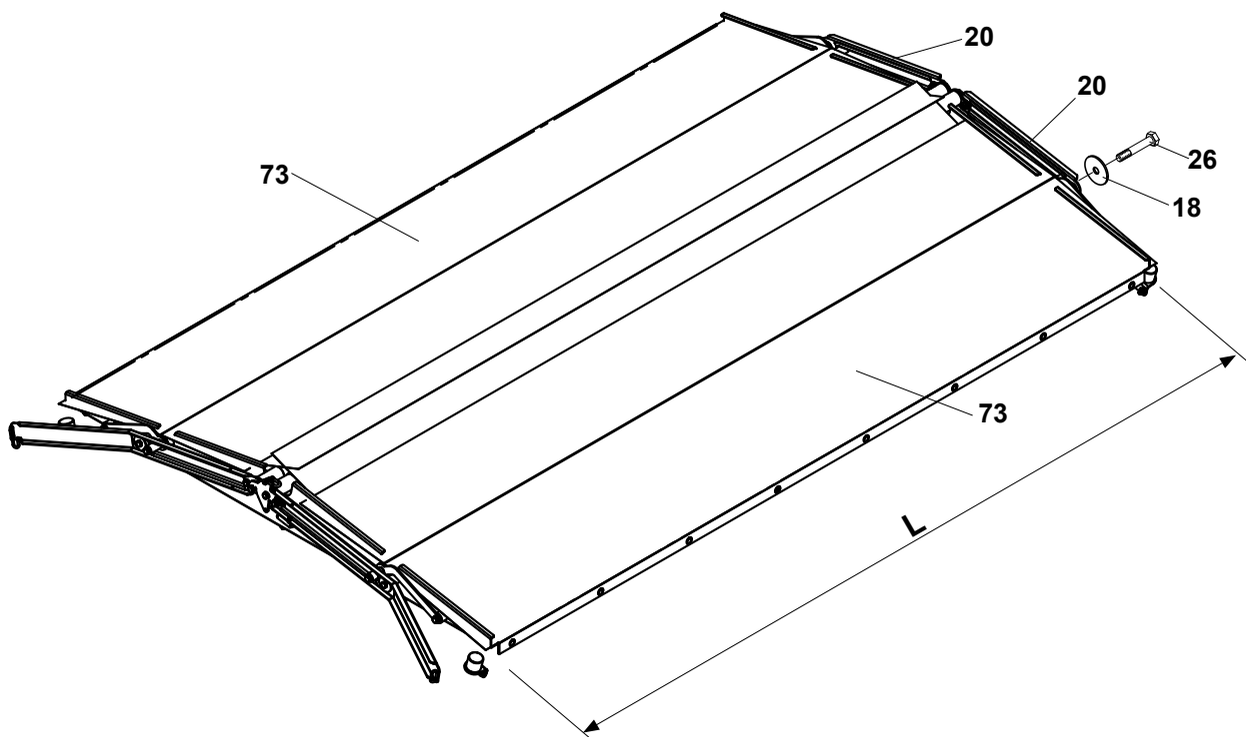
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	507382	1		электроконсоль в комплекте
3	507413	1		лючок
4	507421	1		кронштейн
5	507467	1	L = 200	планка уплотнительная
6	507468	2	L = 300	планка уплотнительная
10	80252020	2	M8x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
11	80252915	2	M6x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
12	80254972	2	M6x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
15	80330030	2	M8x20 DIN 912 A2	винт с цилиндрической головкой
20	80562447	4	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
21	80563398	4	M6 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
24	80671246	6	8 мм DIN 125A A2	шайба
25	80671323	12	6 мм DIN 125A A2	шайба
26	80677721	2	ø8,4xø24x2 DIN 9021 A2	шайба
28	80800091	1	150N L=226,5 S=80	пружина пневматическая
31	82660007	1	M.443/140	рукоятка
33	83073805	2	TET-C 7-10	резиновый наконечник
34	83073866	2	TET-C 10-14	резиновый наконечник

## Верхний резервуар



ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
* 3	508538	1	L = 2760	верхний резервуар в комплекте 1 м3
* 3	508539	1	L = 2760	верхний резервуар в комплекте 2 м3
** 3	508536	1	L = 3515	верхний резервуар в комплекте 1 м3
** 3	508537	1	L = 3515	верхний резервуар в комплекте 2 м3
*** 3	508494	1	L = 4346	верхний резервуар в комплекте 1 м3
*** 3	507804	1	L = 4346	верхний резервуар в комплекте 2 м3
6	80252718	18	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
8	80562447	18	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
11	80671246	36	8 мм DIN 125A A2	шайба
* = Малый размер				
** = Средний размер				
*** = Большой размер				

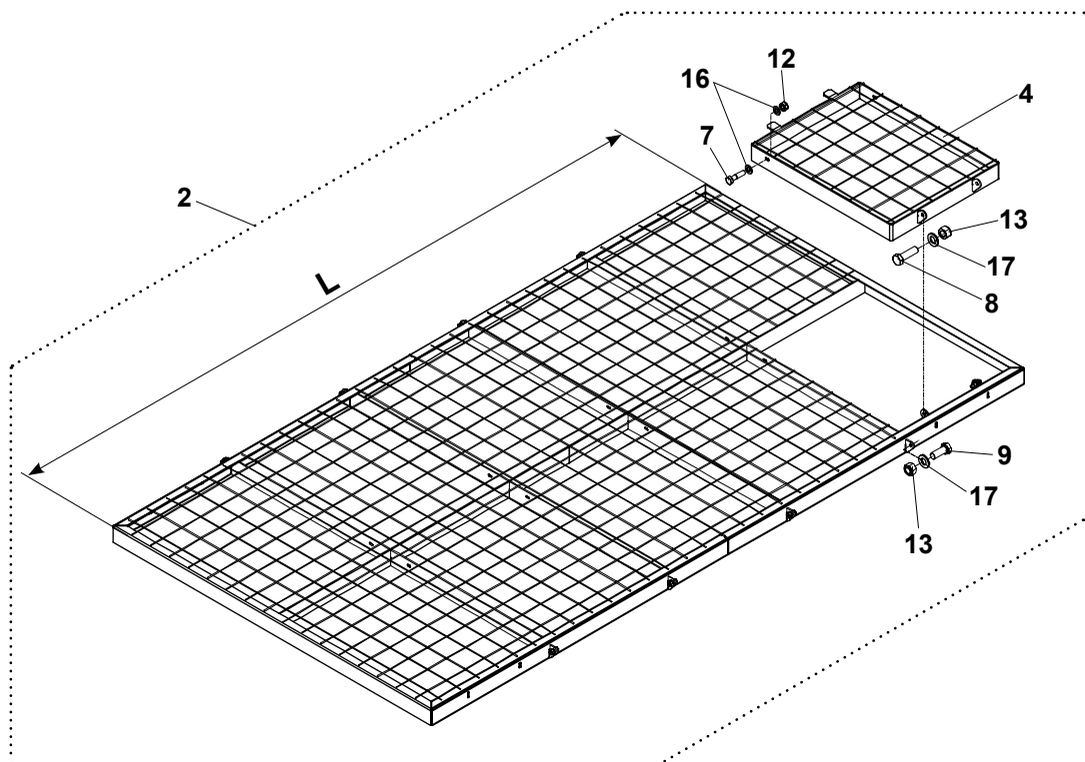
Раскладной козырек



## Раскладной козырек

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	411522	1	ø16/13x77	пружина натяжная
3	422674	1	L = 3150	шнур
4	438941	1	L = 4000	шнур
5	503582	1	L = 12 мм	труба
6	503583	1	L = 10 мм	труба
7	503618	1	L = 20 мм	труба
9	504833	4		кронштейн
10	504836	1	t = 6	промежуточный элемент
11	504851	1		собачка запорная
12	504853	4	ø30x54 ПЭВП	каток опорный
14	504876	4	ø12/15x56	промежуточная втулка из нержавеющей стали
18	504978	4	ø13x55x3 RF	шайба
19	511105	2	Длинный	кронштейн
20	511109	2	Короткий	кронштейн
21	512422	2		планка передняя
23	510845	2	ø12/24x44	втулка латунная
24	435164	4		звено цепи из нержавеющей стали
25	80250041	4	M12x60 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
26	80250018	4	M12x90 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
27	80250075	3	M12x50 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
28	80254972	2	M6x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
29	80252917	1	M6x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
30	80256613	5	M12x30 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
32	80256615	10	M10x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
33	80256617	8	M10x30 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
35	80256620	2	M12x80 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
36	80252718	16	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
38	80551760	4	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
39	80552355	2	M6 DIN 934 A2	гайка шестигранная
40	80556621	24	M10 DIN 934 A2	гайка шестигранная
44	80564817	4	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
45	80566623	10	M10 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
47	80652873	12	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
48	80652916	2	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
49	80656641	24	10 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
50	80656642	16	12 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
52	80670011	8	ø10,5x30x2,5 DIN 9021 A2	шайба
53	80671323	2	6 мм DIN 125A A2	шайба
54	80676637	34	10 мм DIN 125A A2	шайба
55	80676638	54	12 мм DIN 125A A2	шайба
56	80677721	28	ø8,4xø24x2 DIN 9021 A2	шайба
57	82340011	6	ø50x45, M10x25	резиновый ограничитель
58	82850001	2	D-1/4" RF	скоба соединительная
59	82904867	4	6 мм	проволочные зажимы
61	80707512	2	A6 DIN 9021 A2	шайба
62	81620014	2	ø10 мм	фиксатор труб
63	80670014	2	ø13x37x3 DIN 9021 A2	шайба
66	439177	2	Короткий L = 2700	шнур резиновый
66	439178	2	Средний L = 3000	шнур резиновый
66	439179	2	Длинный L = 4000	шнур резиновый
70	506046	2	ø50,8x2814	труба
70	506050	2	ø50,8x3569	труба
70	506054	2	ø50,8x4400	труба
72	506048	2	ø50,8x2888	труба
72	506052	2	ø50,8x3643	труба
72	506056	2	ø50,8x4474	труба
73	506058	2	Малый размер L = 2814	козырек
73	506059	2	Средний размер L = 3569	козырек
73	506060	2	Большой размер L = 4400	козырек
75	506061	2	Малый размер L = 2694	рейка
75	506062	2	Средний размер L = 3449	рейка
75	506063	4	Большой размер L = 2140	рейка

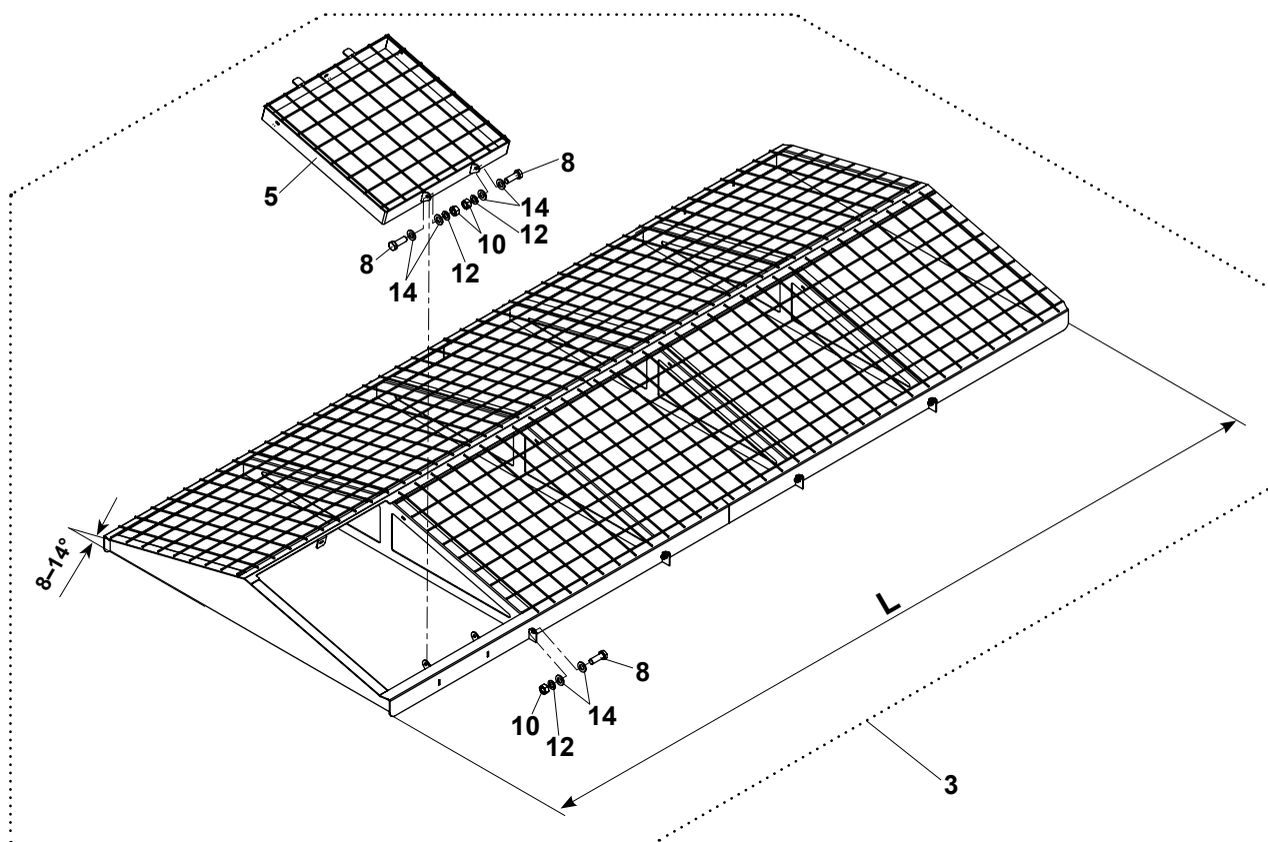
## Защитная решетка



ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
* 2	508320	1	50x50 L = 2521	защитная решетка
* 2	508322	1	100x100 L = 2521	защитная решетка
* 2	509137	1	100x100 L = 2521	защитная решетка из нержавеющей стали
** 2	506265	1	50x50 L = 3265	защитная решетка
** 2	506189	1	100x100 L = 3265	защитная решетка
** 2	508008	1	100x100 L = 3265	защитная решетка из нержавеющей стали
*** 2	506254	1	50x50 L = 4096	защитная решетка
*** 2	506188	1	100x100 L = 4096	защитная решетка
*** 2	508007	1	100x100 L = 4096	защитная решетка из нержавеющей стали
* 4	506264	1	50x50 774x598	решетка смотрового люка
** 4	506264	1	50x50 774x598	решетка смотрового люка
*** 4	506251	1	50x50 774x764	решетка смотрового люка
* 4	506153	1	100x100 774x598	решетка смотрового люка
** 4	506153	1	100x100 774x598	решетка смотрового люка
*** 4	506146	1	100x100 774x764	решетка смотрового люка
* 4	507996	1	100x100 774x598	решетка смотрового люка из нержавеющей стали
** 4	507996	1	100x100 774x598	решетка смотрового люка из нержавеющей стали
*** 4	507995	1	100x100 774x764	решетка смотрового люка из нержавеющей стали
7	80250062	2	M8x35 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
8	80254976	2	M12x40 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
9	80256613	8	M12x30 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
12	80562447	2	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
13	80564817	10	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
16	80671246	4	8 мм DIN 125A A2	шайба
17	80676638	20	12 мм DIN 125A A2	шайба

\* = Малый размер  
 \*\* = Средний размер  
 \*\*\* = Большой размер

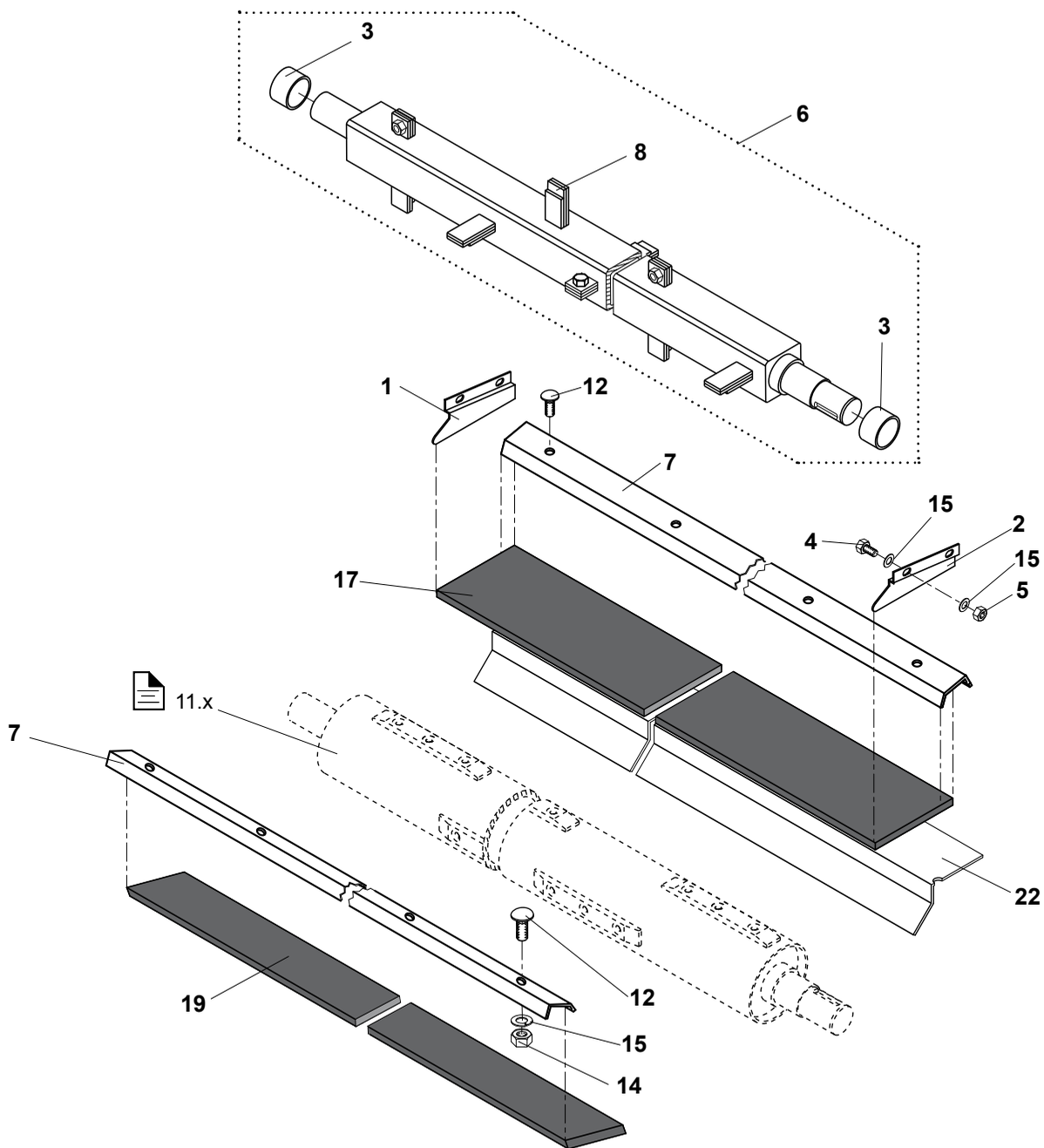
## Наклонная защитная решетка



ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
* 3	508331	1	50x50 L = 2614	защитная решетка 14°
* 3	508330	1	100x100 L = 2614	защитная решетка 14°
* 3	510398	1	100x100 L = 2614	защитная решетка 8°
** 3	507866	1	50x50 L = 3369	защитная решетка 14°
** 3	507272	1	100x100 L = 3369	защитная решетка 14°
** 3	510456	1	100x100 L = 3369	защитная решетка 8°
*** 3	507865	1	50x50 L = 4200	защитная решетка 14°
*** 3	507086	1	100x100 L = 4200	защитная решетка 14°
*** 3	510379	1	100x100 L = 4200	защитная решетка 8°
* 5	507863	1	50x50 598x774	решетка смотрового люка для 14°
** 5	507863	1	50x50 598x774	решетка смотрового люка для 14°
*** 5	507864	1	50x50 764x774	решетка смотрового люка для 14°
* 5	507303	1	100x100 598x774	решетка смотрового люка для 14°
** 5	507303	1	100x100 598x774	решетка смотрового люка для 14°
*** 5	507300	2	100x100 764x774	решетка смотрового люка для 14°
* 5	510400	1	100x100 598x774	решетка смотрового люка для 8°
** 5	510400	1	100x100 598x774	решетка смотрового люка для 8°
*** 5	510381	2	100x100 764x774	решетка смотрового люка для 8°
8	80256619	10	M12x35 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
10	80556622	10	M12 DIN 934 A2	гайка шестигранная
12	80656642	10	12 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
14	80676638	20	12 мм DIN 125A A2	шайба

\* = Малый размер  
 \*\* = Средний размер  
 \*\*\* = Большой размер

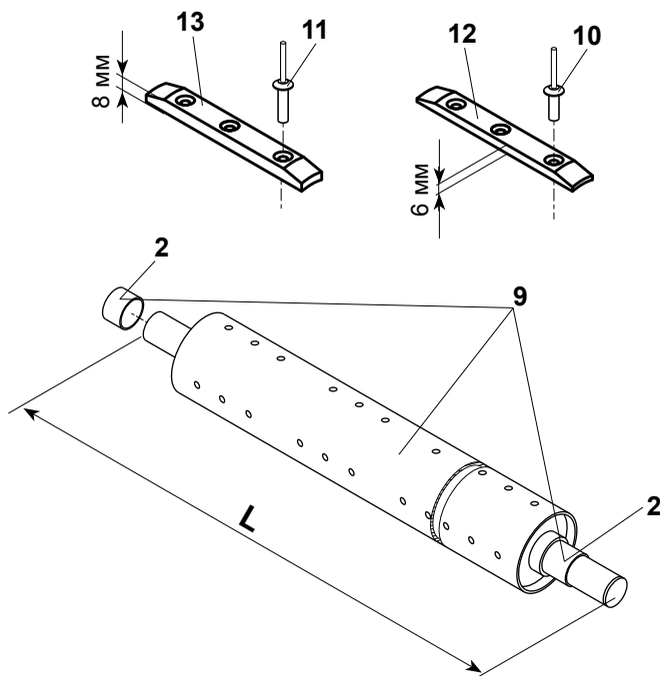
# Резиновое основание и мешалка



## Резиновое основание и мешалка

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
1	311763	1		крепление спереди
2	311764	1		крепление сзади
*d 3	404102	2	ø43/40x25	штука для мешалки
4	80252718	4	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
5	80562447	4	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
*a 6	306527	1	Малый размер	мешалка
*a 6	437917	1	Малый размер AISI 304	мешалка из нержавеющей стали
*a 6	438808	1	Малый размер Aisi 304	мешалка из нержавеющей стали со ст. пружины
*b 6	306528	1	Средний размер	мешалка
*b 6	437918	1	Средний размер Aisi 304	мешалка из нержавеющей стали
*b 6	438710	1	Средний размер Aisi 304	мешалка из нержавеющей стали со ст. пружины
*c 6	306529	1	Большой размер	мешалка
*c 6	437919	1	Большой размер Aisi 304	мешалка из нержавеющей стали
*c 6	438711	1	Большой размер Aisi 304	мешалка из нержавеющей стали со ст. пружины
*a 7	506427	2	L = 1910, малый размер	фиксатор натяжной
*b 7	311865	2	L = 2654, средний размер	фиксатор натяжной
*c 7	506429	4	L = 1746, большой размер	фиксатор натяжной
*a 8	400154	24	L = 112 мм	пружина мешалки
*a 8	500216	24	L = 112 мм Aisi 301	пружина мешалки из нержавеющей стали
*b 8	400154	34	L = 112 мм	пружина мешалки
*b 8	500216	34	L = 112 мм Aisi 301	пружина мешалки из нержавеющей стали
*c 8	400154	44	L = 112 мм	пружина мешалки
*c 8	500216	44	L = 112 мм Aisi 301	пружина мешалки из нержавеющей стали
*a 12	80274273	26	M8x31 DIN 603 A2	болт вагонный
*b 12	80274273	36	M8x31 DIN 603 A2	болт вагонный
*c 12	80274273	36	M8x31 DIN 603 A2	болт вагонный
*a 14	80551760	26	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
*b 14	80551760	36	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
*c 14	80551760	36	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
*a 15	80671246	34	8,4 мм DIN125A A2	шайба
*b 15	80671246	44	8,4 мм DIN125A A2	шайба
*c 15	80671246	44	8,4 мм DIN125A A2	шайба
*a 17	82151951	1	8x210x1918	жесткое резиновое основание
*b 17	82152416	1	8x210x2669	жесткое резиновое основание
*c 17	82157459	1	8x210x3500	жесткое резиновое основание
*a 19	82170007	1	12x210x1918	резиновое основание
*b 19	82170008	1	12x210x2669	резиновое основание
*c 19	82170009	1	12x210x3500	резиновое основание
*a 22	511966	1	Малый размер	направляющая планка в комплекте
*b 22	511967	2	Средний размер	направляющая планка в комплекте
*c 22	511968	2	Большой размер	направляющая планка в комплекте
*a	Малый размер			
*b	Средний размер			
*c	Большой размер			
*d	Не подходит для мешалок из нержавеющей стали			

## Стандартный установочный валик

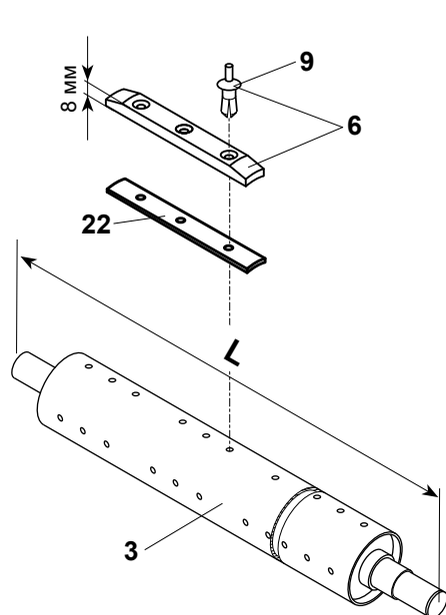


POS	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	437440	2	ø43x39,5x22	втулка
* 9	507436	1	L = 2087, малый размер	установочный валик
** 9	507437	1	L = 2840, средний размер	установочный валик
*** 9	507438	1	L = 3669, большой размер	установочный валик
* 10	80130005	72	ø6,4x14,5	крепление
** 10	80130005	102	ø6,4x14,5	крепление
*** 10	80130004	108	ø6,4x16,5	крепление
* 11	80130004	72	ø6,4x16,5	крепление
** 11	80130004	102	ø6,4x16,5	крепление
*** 11	80130009	108	ø6,4x18,5	крепление
* 12	438963	24	6x25x178	установочная планка с винтами
** 12	438963	34	6x25x178	установочная планка с винтами
*** 12	438963	36	6x25x178	установочная планка с винтами
* 12	438966	24	6x25x178	установочная планка с заклепками
** 12	438966	34	6x25x178	установочная планка с заклепками
*** 12	439661	36	6x25x178	установочная планка с заклепками
* 13	438964	24	8x25x182	установочная планка с винтами
** 13	438964	34	8x25x182	установочная планка с винтами
*** 13	438964	36	8x25x182	установочная планка с винтами
* 13	438968	24	8x25x182	установочная планка с заклепками
** 13	438968	34	8x25x182	установочная планка с заклепками
*** 13	439662	36	8x25x182	установочная планка с заклепками

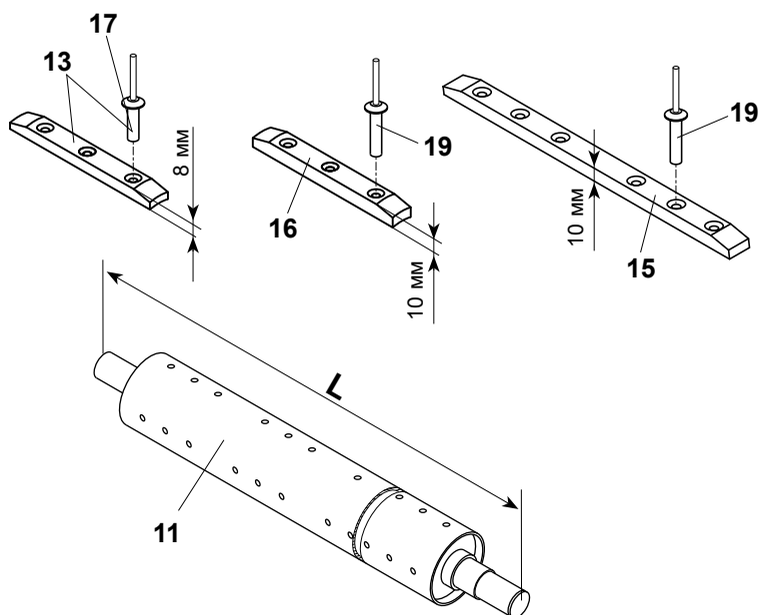
\* Малый размер  
\*\* Средний размер  
\*\*\* Большой размер

## Установочный валик из нержавеющей стали

С установочной планкой из пластмассы



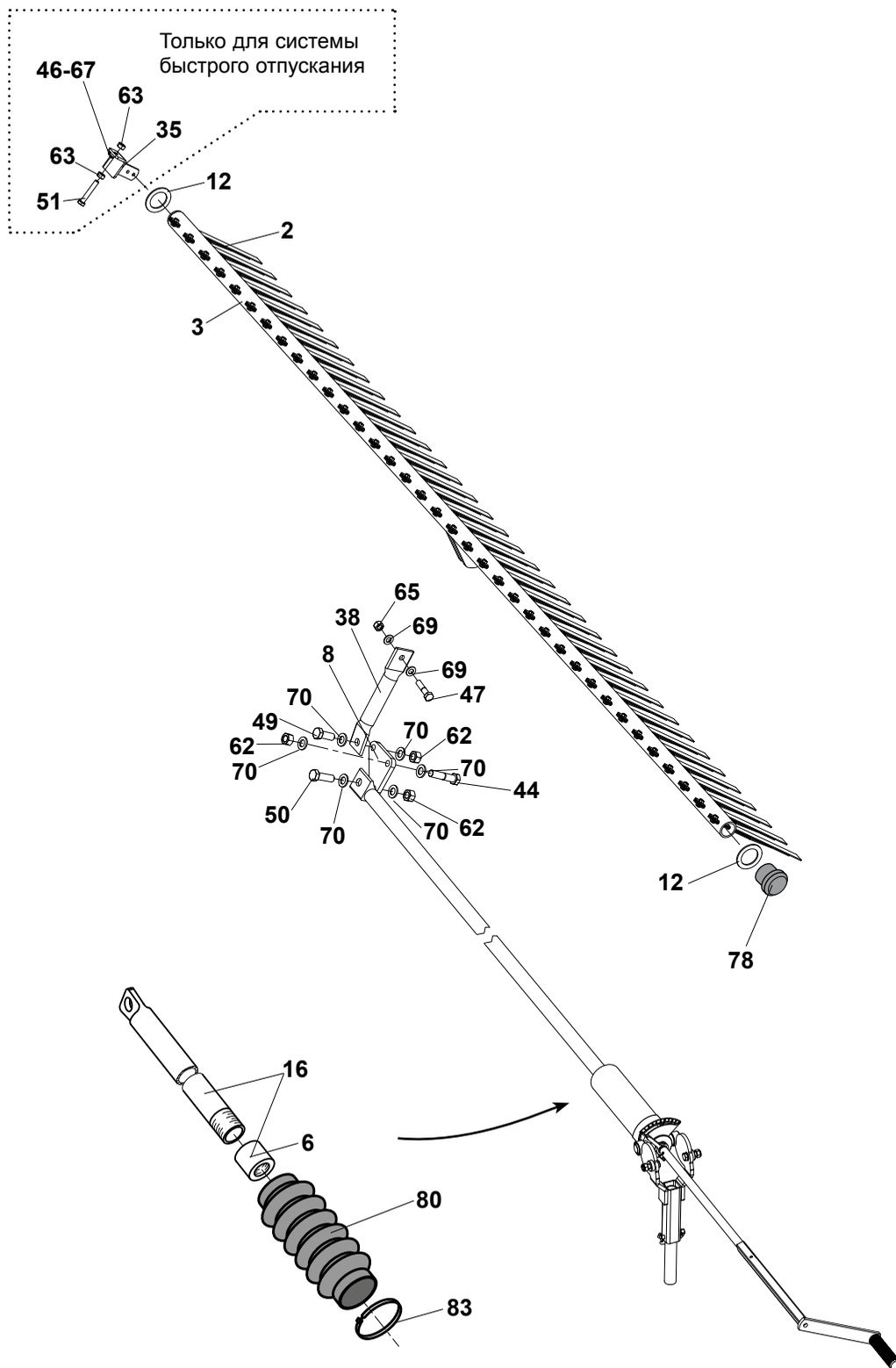
С установочной планкой из стали



ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
* 3	312136	1	L = 2087 (1916)	установочный валик из нержавеющей стали
** 3	312137	1	L = 2840 (2669)	установочный валик из нержавеющей стали
*** 3	312138	1	L = 3671 (3500)	установочный валик из нержавеющей стали
* 6	438969	24	8x25x182	установочная планка с заклепкой, пласт.
** 6	438969	34	8x25x182	установочная планка с заклепкой, пласт.
*** 6	438969	36	8x25x182	установочная планка с заклепкой, пласт.
* 9	80130002	72	ø8–8,8	заклепка
** 9	80130002	102	ø8–8,8	заклепка
*** 9	80130002	108	ø8–8,8	заклепка
* 11	504656	1	L = 2087 (1916)	установочный валик из нержавеющей стали
** 11	504119	1	L = 2840 (2669)	установочный валик из нержавеющей стали
*** 11	503831	1	L = 3671 (3500)	установочный валик из нержавеющей стали
* 13	438964	24	8x25x182	установочная планка с винтами
** 13	438964	34	8x25x182	установочная планка с винтами
*** 13	438964	36	8x25x182	установочная планка с винтами
* 13	438967	24	8x25x182	установочная планка с заклепками
** 13	438967	34	8x25x182	установочная планка с заклепками
*** 13	438968	36	8x25x182	установочная планка с заклепками
** 15	512053	16	25x483 H = 10	установочная планка
** 16	512058	2	25x182 H = 10	установочная планка
* 17	80130005	72	ø6,4x14,5	крепление
** 17	80130005	102	ø6,4x14,5	крепление
*** 17	80130004	108	ø6,4x16,5	крепление
** 19	80130009	102	ø6,4x18,5	крепление
* 22	437589	24	1.5x25x178	пластина для установочной планки
** 22	437589	34	1.5x25x178	пластина для установочной планки
*** 22	437589	36	1.5x25x178	пластина для установочной планки

\* Малый размер  
\*\* Средний размер  
\*\*\* Большой размер

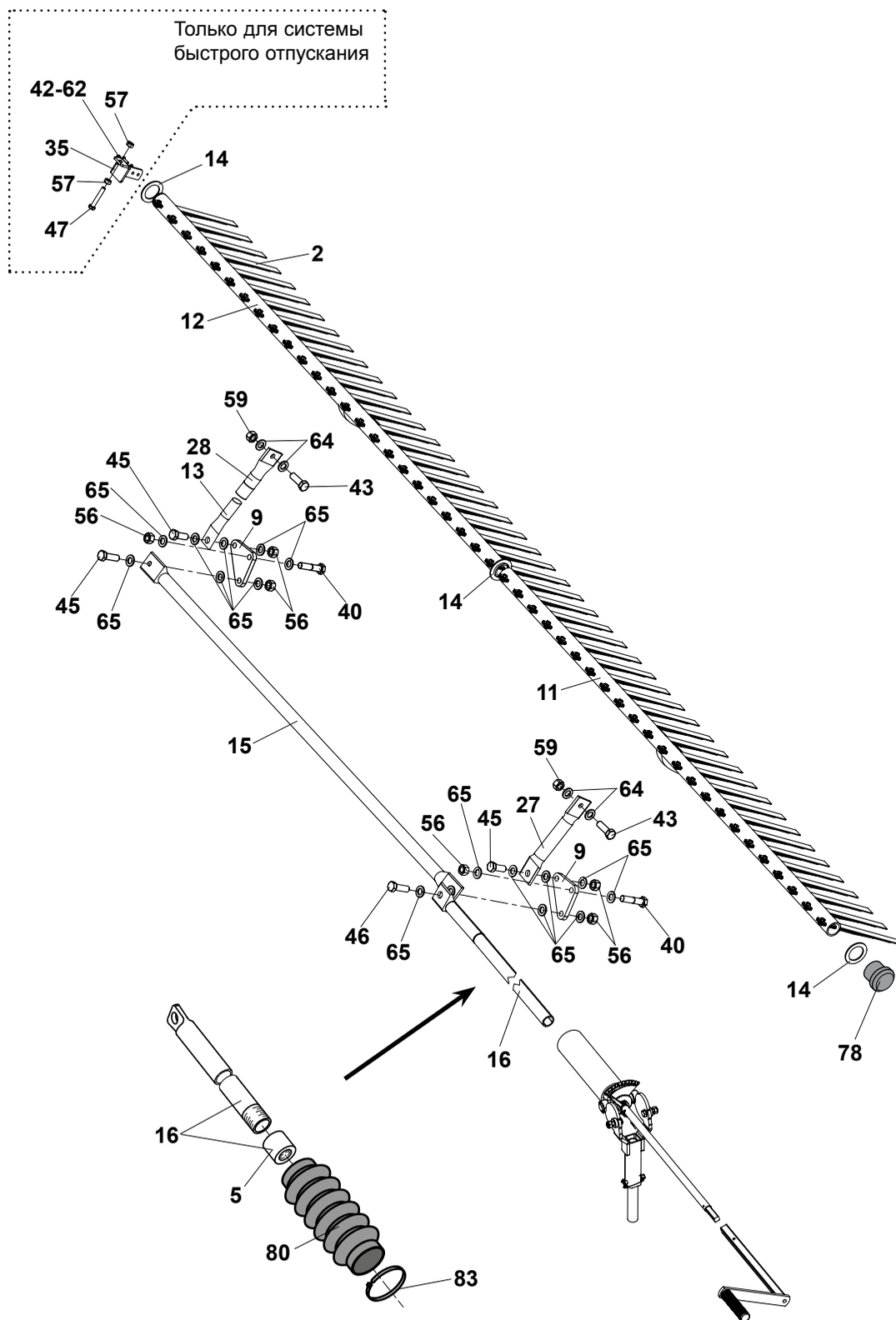
# Пружинный комплект



## Пружинный комплект

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
* 2	300163	26	25x2x900	пружина пружинного комплекта
** 2	300163	36	25x2x900	пружина пружинного комплекта
* 3	306526	1	L = 1945,5	пружинный комплект
** 3	306418	1	L = 2694,5	пружинный комплект
6	401236	1	7/8"WG L/1"RGx50 Ms	металлическая гайка
8	421101	1	12x100x100	планка
12	505893	2	ø44/ø65x3	шайба
* 16	508285	1	L = 1756	регулирующая трубка с гайкой
** 16	507828	1	L = 2126	регулирующая трубка с гайкой
35	507305	1		крепление для арретира
38	507497	1	L = 300	регулирующая трубка
44	80250047	1	M16x70 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
46	80254972	2	M6x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
47	80256610	1	M12x55 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
49	80256630	1	M16x40 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
50	80256634	1	M16x50 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
51	80270005	1	M10x60 ISO 8677 A2	болт вагонный
62	80554540	3	M16 DIN 934 A2	гайка шестигранная
63	80556621	2	M10 DIN 934 A2	гайка шестигранная
65	80564817	1	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
67	80671323	2	6 мм DIN 125A A2	шайба
69	80676638	2	12 мм DIN 125A A2	шайба
70	80676639	6	16 мм DIN 125A A2	шайба
78	81630033	1	DPD 403 01	заглушка
80	82056731	1	ø50/48x240 T59	сильфон
83	83014376	1	B = 7,6 L = 376	кабельная стяжка
*	=		Малый размер	
**	=		Средний размер	

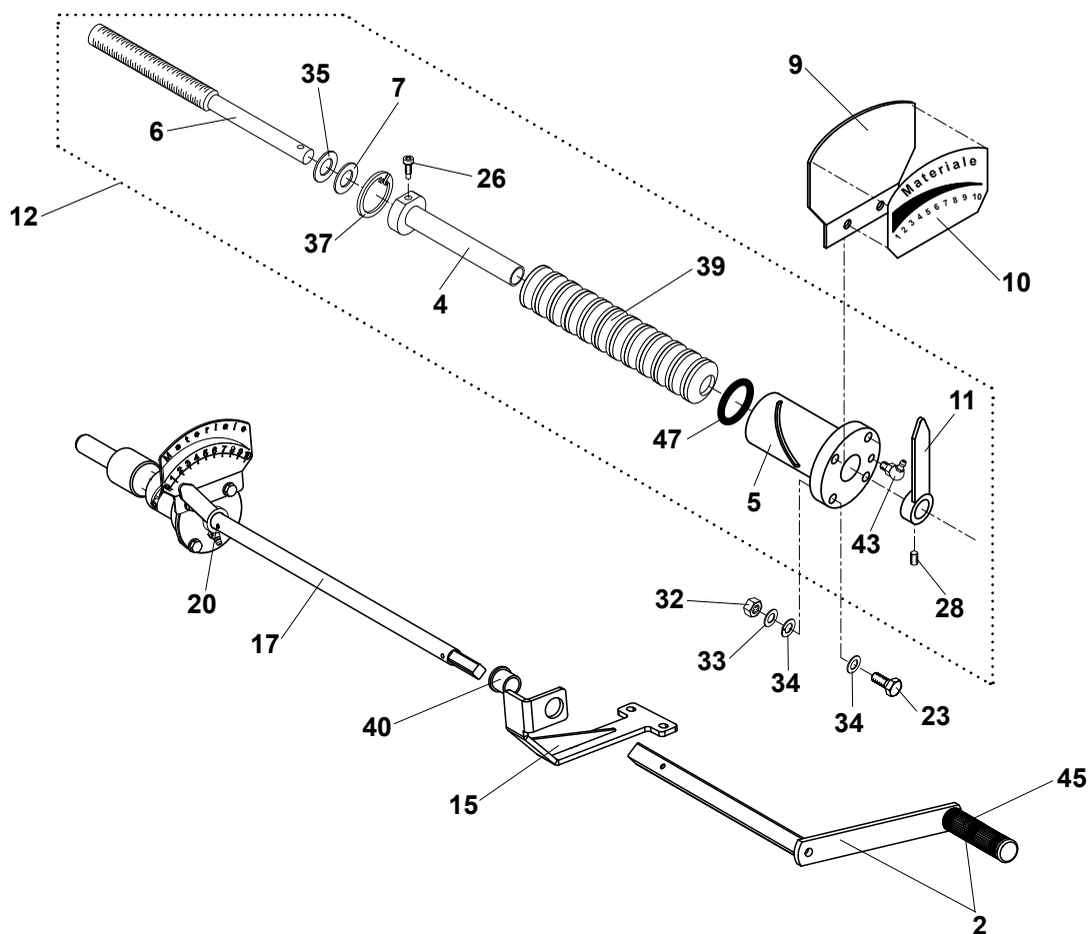
# Пружинный комплект



## Пружинный комплект

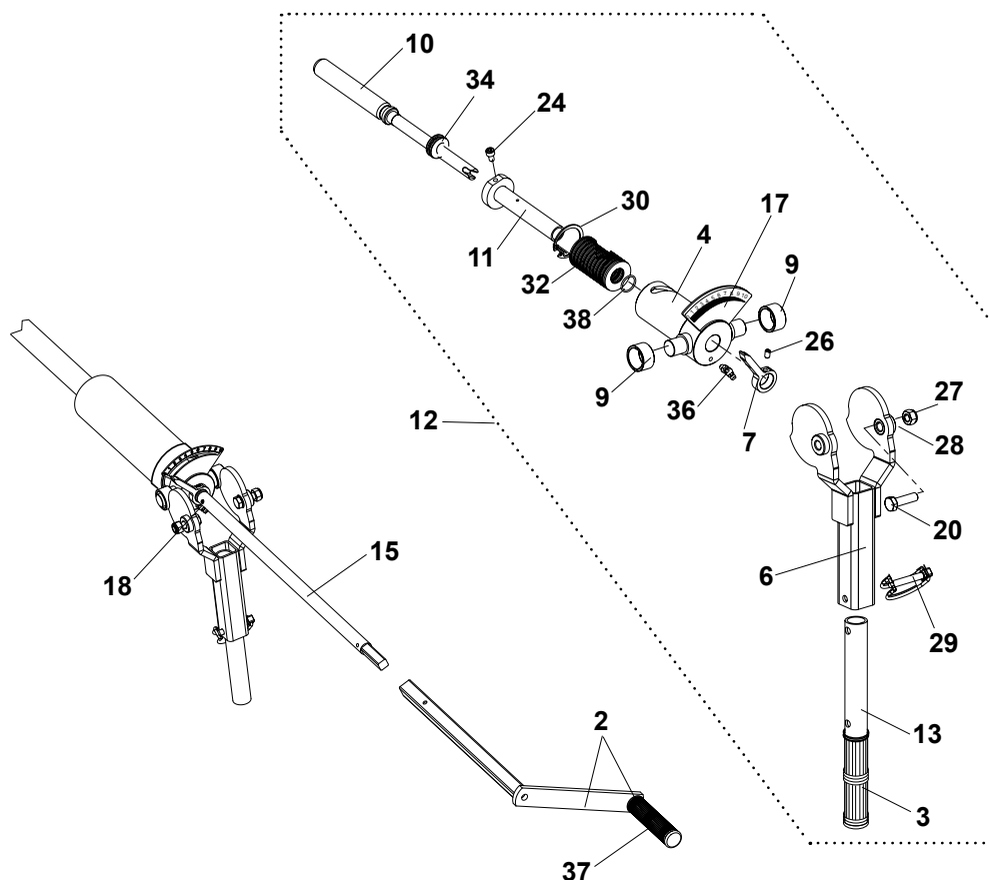
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	300163	47	25x2x900	пружина пружинного комплекта
5	401236	1	7/8"WG L/1"RGx50 Ms	металлическая гайка
9	421101	2	12x100x100	планка
11	422520	1	L = 1713	пружинный комплект
12	422522	1	L = 1788,5	пружинный комплект
13	422523	1	L = 130	регулирующая трубка
14	505893	4	ø44/ø65x3	шайба
15	506220	1	L = 1620 C-C = 1580	регулирующая трубка
16	507822	1		регулирующая трубка с гайкой
27	506890	1	L = 275	регулирующая трубка
28	506891	1	L = 152,5	регулирующая трубка
35	507305	1		крепление для арретира
40	80250047	2	M16x70 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
42	80254972	2	M6x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
43	80256611	2	M12x50 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
45	80256630	3	M16x40 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
46	80256634	1	M16x50 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
47	80270005	1	M10x60 DIN 603 A2	болт вагонный
56	80554540	6	M16 DIN 934 A2	гайка шестигранная
57	80556621	2	M10 DIN 934 A2	гайка шестигранная
59	80564817	2	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
62	80671323	2	6 мм DIN 125A A2	шайба
64	80676638	4	12 мм DIN 125A A2	шайба
65	80676639	18	16 мм DIN 125A A2	шайба
78	81630033	1	DPD 403 01	заглушка
80	82056731	1	ø50/48x240 T59	сильфон
83	83014376	1	B = 7,6 L = 376	кабельная стяжка

## Стандартная регулировка пружинного комплекта



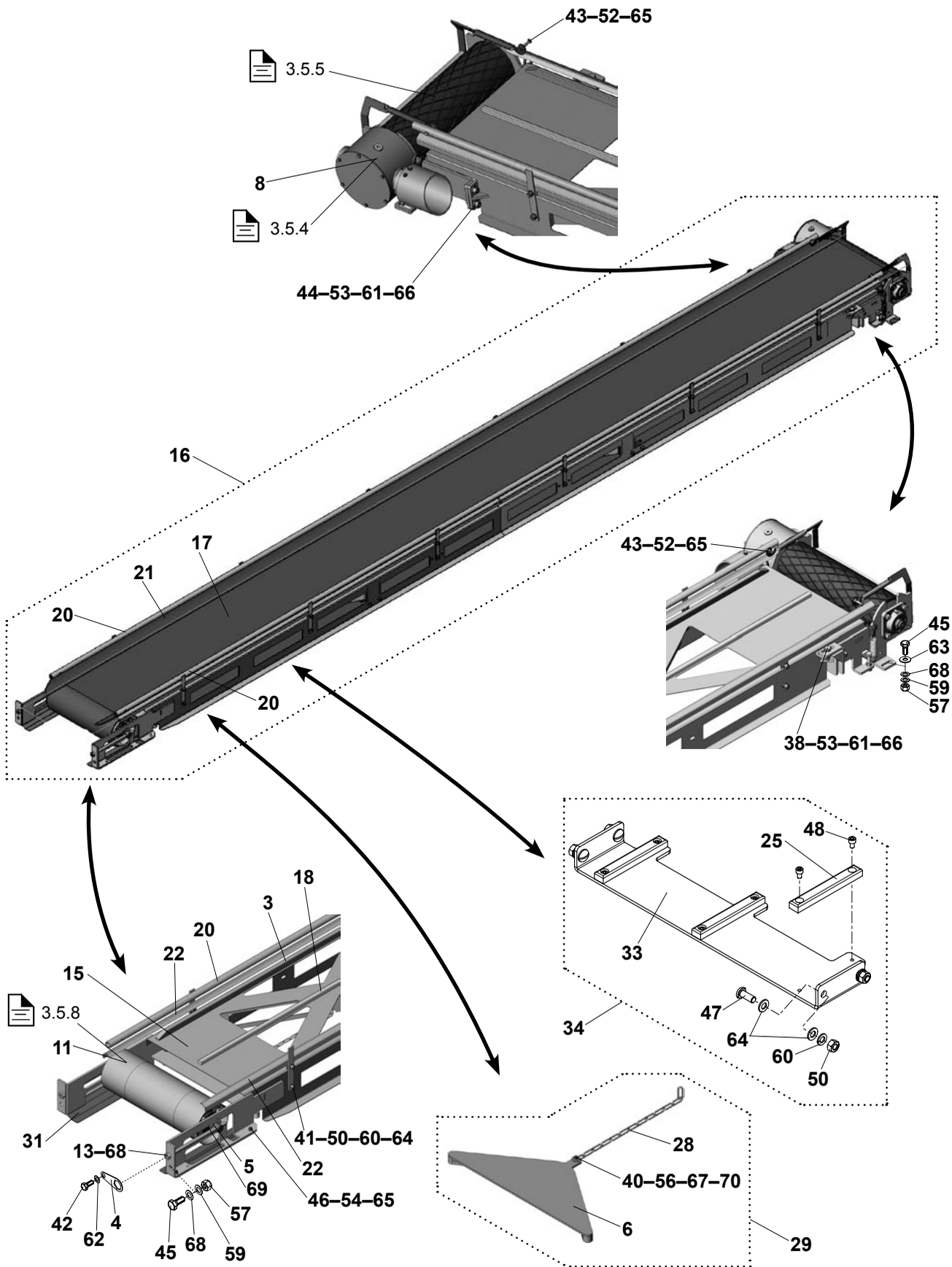
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	310095	1		рукоятка в комплекте
4	407328	1		указательный стержень
5	407334	1		корпус пружины
6	407339	1	7/8" WG-L, L = 275 мм	вал
7	407375	1	ø28/15x3,2 Ms	шайба
9	435965	1		пластина для шкалы
10	435972	1		шкала
11	436115	1		указатель
12	436116	1		корпус пружины в комплекте
15	507160	1		крепление
17	507254	1	ø19x525	регулирующая штанга
20	80201860	1	5x22 DIN 1481 A2	палец трубный
23	80252020	4	M8x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
26	80330015	1	M6x10 DIN 912 A2	винт с цилиндрической головкой
28	80353385	1	M6x6 DIN 916 45H (14.9)	винт установочный
32	80551760	4	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
33	80652873	4	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
34	80671246	8	8 мм DIN 125A A2	шайба
35	80671899	1	14 мм DIN 125A fzv	шайба
37	80783384	1	I 42x1,75 DIN 472	кольцо стопорное
39	80813386	23	ø40xø20,4x2	тарельчатая пружина
40	80852746	1	ø20/ø25x25 ПА	втулка
43	81063017	1	M6x1,0 45 град.	смазочный ниппель
45	82661029	1	SM1	рукоятка
47	83663381	1	1,78x18,77	кольцо уплотнительное

## Регулировка пружинного комплекта с системой быстрого отпуска



ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	310095	1		рукоятка в комплекте
3	509327	1		рукоятка с дренажным отверстием
4	506315	1		корпус пружины
6	506327	1		эксцентрик
7	506340	1		указатель
9	506467	2	ø32/20x20	втулка
10	506475	1	WG7/8L" L = 295	резьбовой вал
11	506763	1		валик
12	507157	1		система быстрого отпуска в комплекте
13	507236	1	L = 260	труба
15	507254	1	ø19x525	регулирующая штанга
17	508200	1		шкала
18	80201791	1	5x36 DIN 1481	палец трубный
20	80256617	2	M10x30 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
24	80330015	1	M6x10 DIN 912 A2	винт с цилиндрической головкой
26	80353287	1	M6x10 DIN 916 45H (14.9)	винт установочный
27	80566623	2	M10 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
28	80676637	2	10 мм DIN 125A A2	шайба
29	80773947	1	ø8x50 Fzb	предохранительный зажим трубы
30	80783384	1	l 42x1,75 DIN 472	кольцо стопорное
32	80813386	24	ø40xø20,4x2	тарельчатая пружина
34	80940001	1	51102	упорный шарикоподшипник
36	81063017	1	M6x1,0 45 град.	смазочный ниппель
37	82661029	1	SM1	рукоятка
38	83663381	1	1,78x18,77	кольцо уплотнительное

# Ленточный транспортер

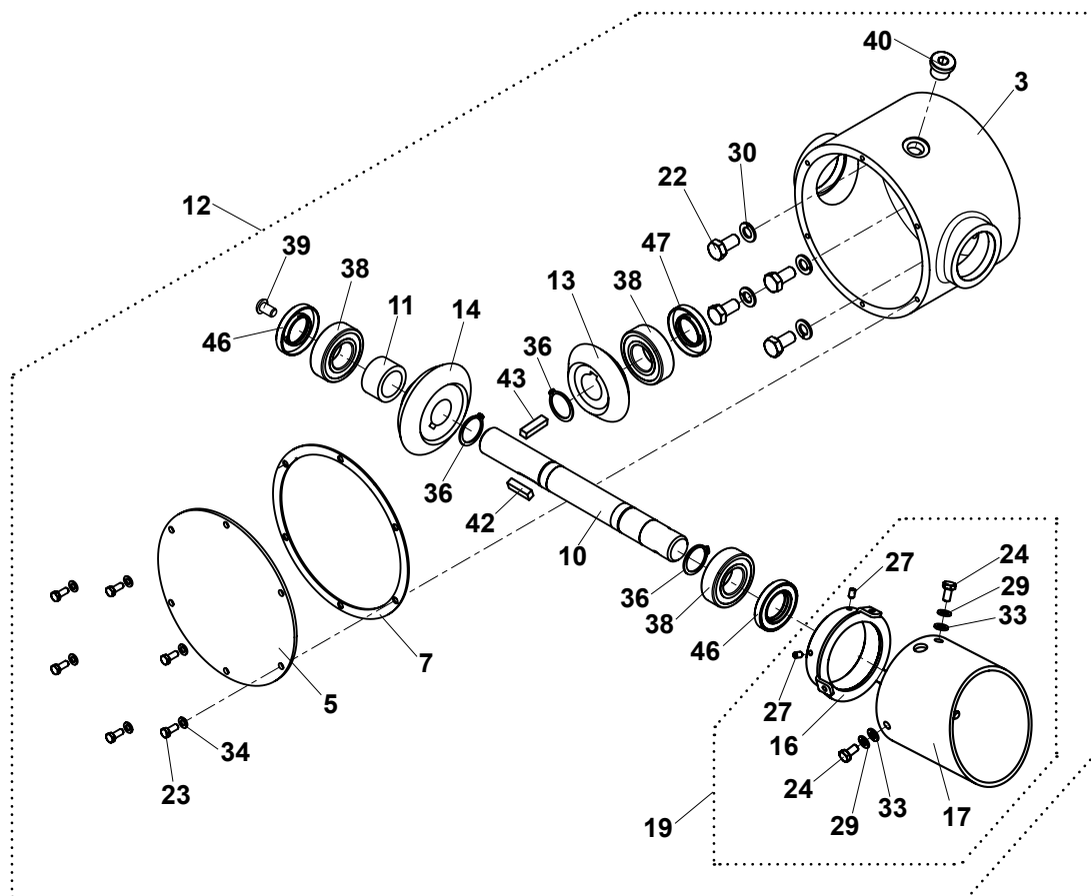


## Ленточный транспортер

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
* 3	416558	1	15x20x2863 ПЭ	рейка
** 3	416559	2	15x20x3618 ПЭ	рейка
*** 3	422220	2	15x20x4449 ПЭ	рейка
4	424674	2		замок
5	505678	2	ø26/ø50x2	шайба
6	505880	1		скребок, направленный внутрь
8	506156	1	1:1,2	угловой зубчатый механизм
11	506586	1		натяжной ролик в комплекте
13	506651	2	M12x225	болт с шестигранной головкой
* 15	506798	1	L = 3093	рама ленточного транспортера
** 15	506791	1	L = 3847	рама ленточного транспортера
*** 15	506560	1	L = 4678	рама ленточного транспортера
* 16	506800	1	Малый размер	ленточный транспортер в комплекте
** 16	506799	1	Средний размер	ленточный транспортер в комплекте
*** 16	506580	1	Большой размер	ленточный транспортер в комплекте
* 17	506803	1	V = 390 L = 6732	ленточный транспортер
** 17	506804	1	V = 390 L = 8233	ленточный транспортер
*** 17	505654	1	V = 390 L = 9895	ленточный транспортер
* 18	506805	1	12x15x2867 ПЭВП	рейка
** 18	506806	1	12x15x3617 ПЭВП	рейка
*** 18	506595	1	12x15x4448 ПЭВП	рейка
* 20	506801	2	L = 3119	фиксатор уплотнения
** 20	506822	2	L = 3869	фиксатор уплотнения
*** 20	505646	2	L = 4700	фиксатор уплотнения
* 21	506824	2	L = 3279	прокладка резиновая
** 21	506823	2	L = 4029	прокладка резиновая
*** 21	507181	2	L = 4860	прокладка резиновая
* 22	506825	4	L = 1540	опора для резиновой прокладки
** 22	506826	4	L = 1920	опора для резиновой прокладки
*** 22	505651	4	L = 2330	опора для резиновой прокладки
25	507040	3		рейка
* 28	506614	1	L = 182	цепь
*** 28	507423	1	L = 390	цепь
* 29	507023	1	Большой, малый размер	скребок в комплекте
*** 29	507424	1	Средний размер	скребок в комплекте
31	507430	2		защитный механизм
33	507526	1		опорная планка
34	507528	2		опорная планка в комплекте
38	80250022	1	M10x40 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
40	80252324	1	M5x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
41	80252718	28	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
42	80252915	2	M6x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
43	80340008	2	M6x40 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
44	80256617	10	M10x30 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
45	80254976	4	M12x40 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
46	80320002	4	M6x20 FRH A2	винт
47	80330032	8	M8x20 ISO 7380 A2	винт
48	80330037	6	M5x8 DIN 912 A2	винт с цилиндрической головкой
50	80551760	28	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
52	80552355	4	M6 DIN 934 A2	гайка шестигранная
53	80556621	3	M10 DIN 934 A2	гайка шестигранная
54	80563398	8	M6 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
56	80564293	1	M5 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
57	80564817	4	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
59	80656642	4	12 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
60	80652873	28	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
61	80656641	19	10 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
62	80652916	2	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
63	80670014	2	ø13xø37x3 DIN 9021	шайба
64	80671246	56	8 мм DIN 125A A2	шайба
65	80671323	10	6 мм DIN 125A A2	шайба
66	80676637	12	10 мм DIN 125A A2	шайба
67	80677329	7	5 мм DIN 125A A2	шайба
68	80676638	6	12 мм DIN 125A A2	шайба
69	80670013	2	24 мм DIN 125A A2	шайба
70	80707512	1	A6 DIN 9021 A2	шайба

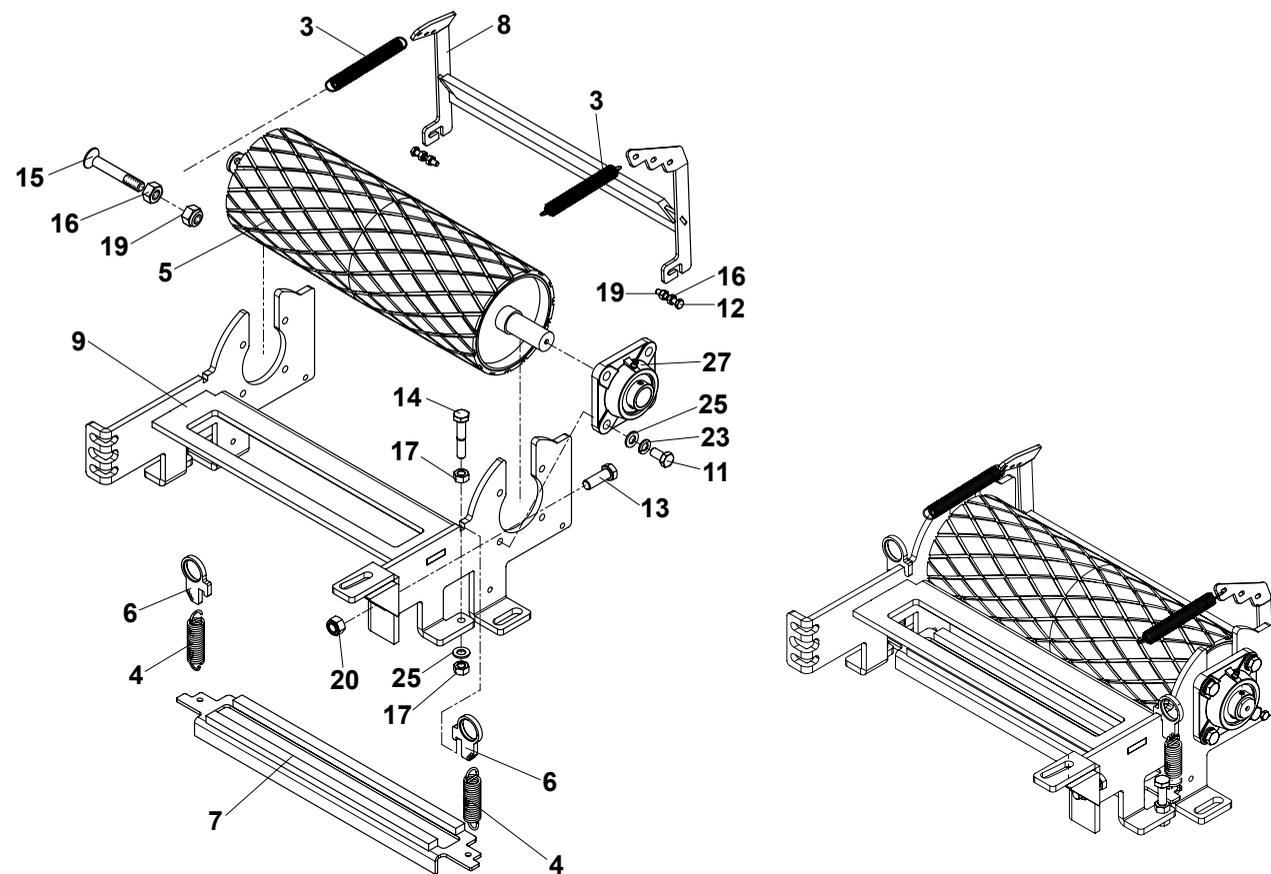
\* = Малый размер    \*\* = Средний размер    \*\*\* = Большой размер

## Угловой зубчатый механизм



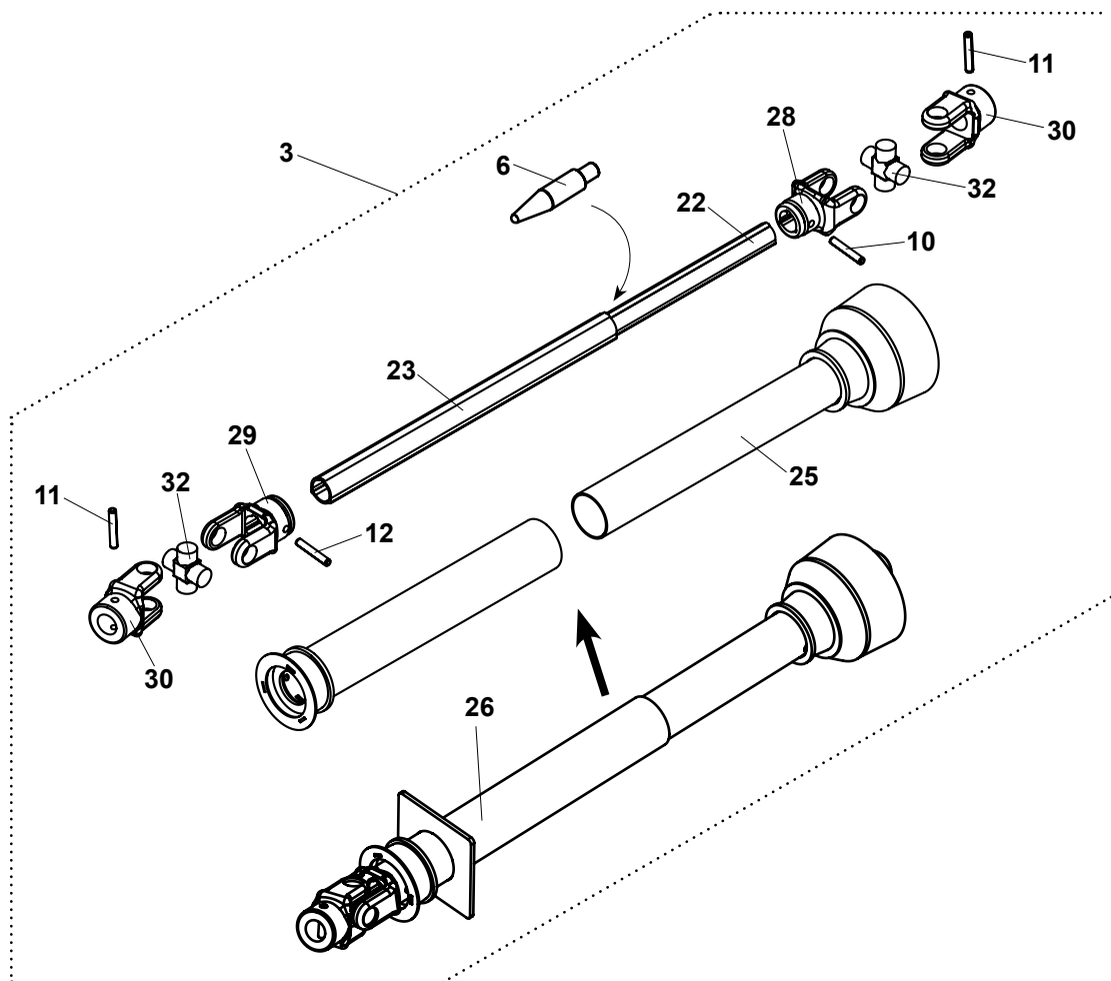
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
3	202193	1		угловой корпус
5	508821	1		крышка
7	434753	1	ø150/ø168x1,6	уплотнение
10	437763	1	ø25x238	валик
11	437764	1	ø25,2/ø35x20	кольцо распорное
12	506156	1	1:1,2	угловой зубчатый механизм
13	506157	1	z = 20 m = 3,5	зубчатое колесо коническое
14	506161	1	z = 24 m = 3,5	зубчатое колесо коническое
16	506345	1		крепление
17	506464	1		защитное устройство
19	506468	1		защитное устройство в комплекте
22	80252017	4	M10x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
23	80252222	6	M5x12 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
24	80252580	2	M6x12 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
27	80357552	2	M5x8 DIN 916 A2	винт установочный
29	80652916	2	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
30	80656641	4	10 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
33	80671323	2	6 мм DIN 125A A2	шайба
34	80677329	6	5 мм DIN 125A A2	шайба
36	80791131	3	U 25x1,2 DIN 471	кольцо стопорное
38	80902085	3	6205C3-2RS1 25 мм	шарикоподшипник
39	81630022	1	M8	заглушка
40	81633124	1	VSCH-R3/8"wd	заглушка
42	83401010	1	A8x7x25	шпонка призматическая
43	83401852	1	A8x7x20	шпонка призматическая
46	83633873	2	25/47/7-8	кольцо уплотнительное
47	83633874	1	30/47/7-8	кольцо уплотнительное

## Натяжной ролик



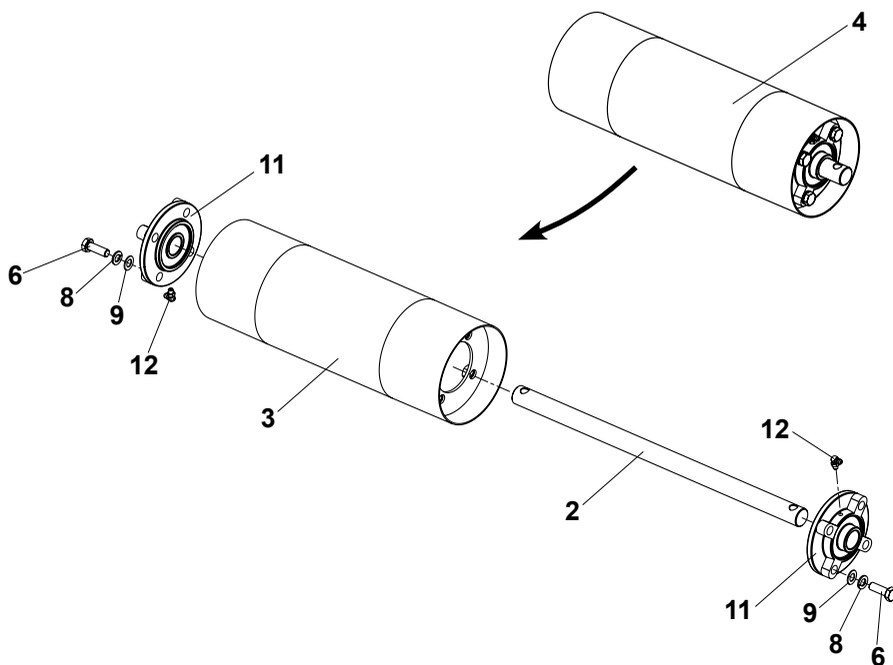
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
3	400820	2	∅16x∅13x110	пружина натяжная
4	412387	2	∅20x15x2.5x75	пружина натяжная
5	505927	1		натяжной ролик
6	506271	2		крючок для скребка
7	506285	1		скребок ленты
8	512066	1		скребок ленты
9	506553	1		кронштейн
11	80252017	4	M10x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
12	80252309	2	M6x35 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
13	80256619	1	M12x35 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
14	80257719	2	M10x55 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
15	80340008	2	M6x40 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
16	80552355	4	M6 DIN 934 A2	гайка шестигранная
17	80556621	4	M10 DIN 934 A2	гайка шестигранная
19	80563398	4	M6 DIN 985 A2	гайка самоконтрающаяся
20	80564817	1	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрающаяся
23	80656641	4	10 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
25	80676637	6	10 мм DIN 125A A2	шайба
27	80963414	1	FY 25 TF	подшипник фланцевый

## Передаточный валик



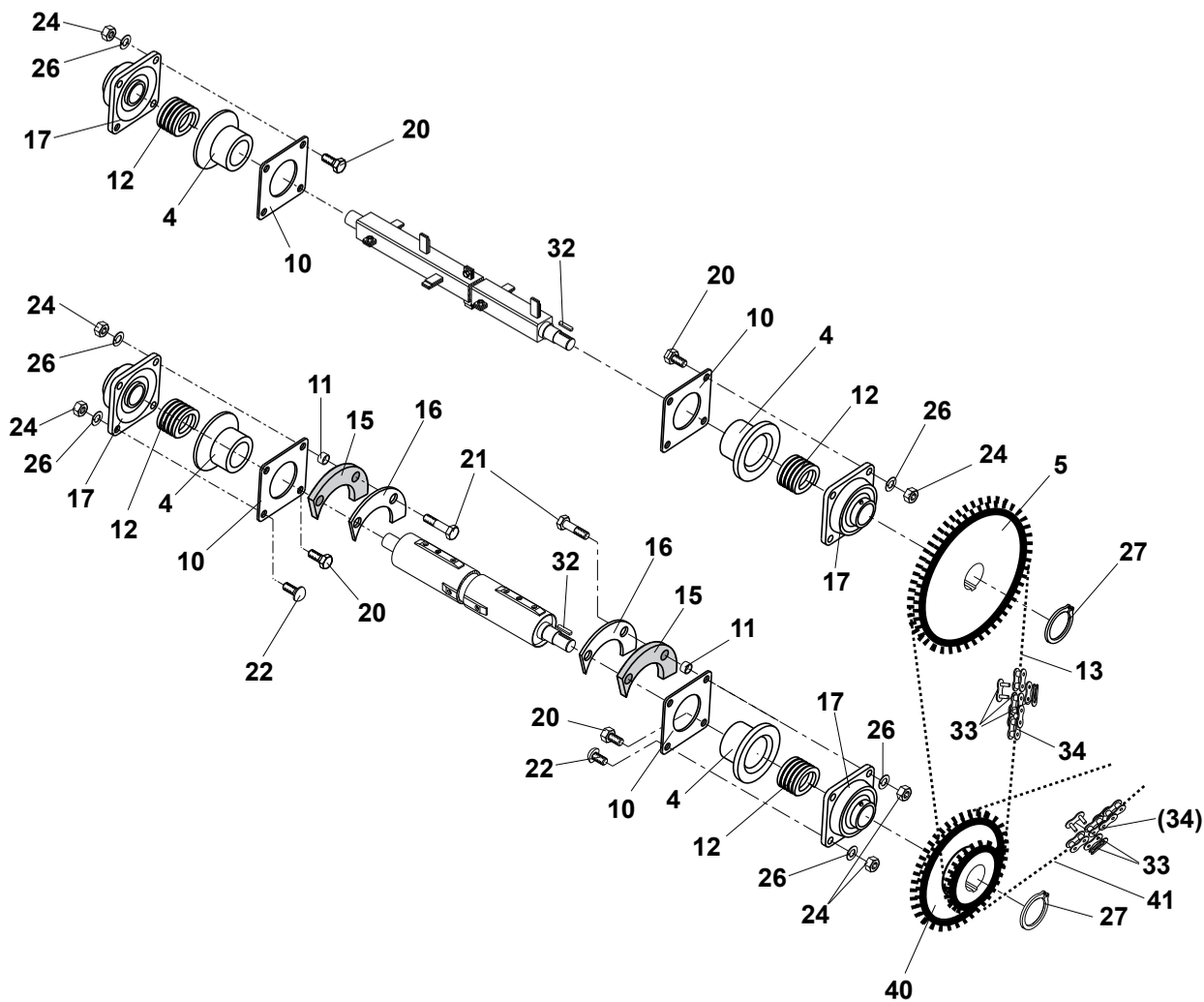
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
3	506418	1		карданный вал с защитным устройством
6	506647	1		направляющий палец
10	80202281	1	ø8x40 DIN 1481	палец трубный
11	80202320	2	ø8x50 DIN 1481	палец трубный
12	80203417	1	ø8x45 DIN 1481	палец трубный
22	84586896	1	L = 600	внутр. фасонная труба
23	84586897	1	L = 600	наруж. фасонная труба
25	84620001	1		защитная труба
26	506482	1		защитная труба
28	84666895	1		вилка
29	84666898	1		вилка
30	84666914	2	ø25	вилка
32	84706890	2	ø22x54	карданное перекрестие

## Натяжной ролик



ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	506584	1	ø25x480	валик
3	506585	1	ø138x410	натяжной ролик
4	506586	1		натяжной ролик в комплекте
6	80250022	8	M10x40 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
8	80656641	8	10 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
9	80676637	8	10 мм DIN 125A A2	шайба
11	80960006	2	D = ø25 мм	подшипник фланцевый
12	81072052	2	M6x1,0 45 град.	смазочный ниппель

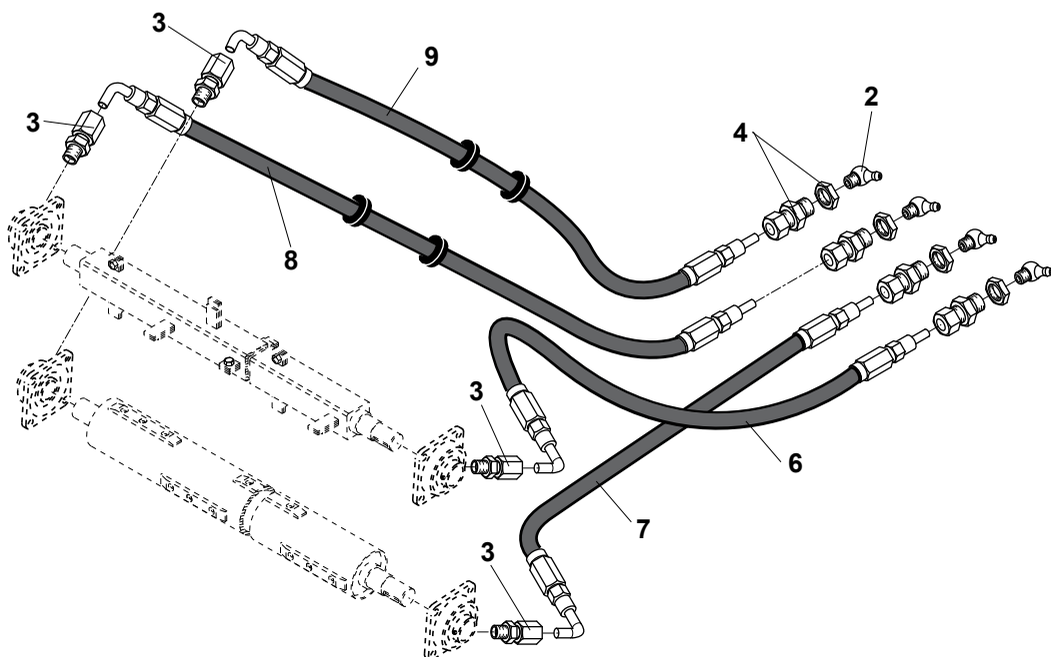
# Подшипники для установочного валика и мешалки



## Подшипники для установочного валика и мешалки

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
4	300630	4	ø43xø105x28	резиновый ворот
5	301922	1	3/4" z=30 ø38K8	звездочка
10	401008	4	2x130x130 ø70	перекрытие с отверстием
11	401266	4	ø18/ø14x8	кольцо распорное
12	401574	4	L = 320	шнур со смазкой
13	404993	1	3/4"x7/16"x666	цепь роликовая
15	437986	2	t = 8 мм	уплотнение с втулками
16	422312	2	t = 2 мм	фиксатор уплотнения
17	418786	4	FY 40	подшипник фланцевый
20	80254976	10	M12x40 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
21	80256611	4	M12x50 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
22	509081	2	M12x40	болт вагонный
24	80556622	16	M12 DIN 934 A2	гайка шестигранная
26	80656642	16	12 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
27	80791237	2	U 38x1.75 DIN 471	кольцо стопорное
32	83401297	2	A12x8x35 DIN 6885	шпонка призматическая
33	83521157	2	3/4"x7/16"	звено замыкающее
34	83520001	1	3/4"x7/16"	деформированное звено
* 40	306669	1	z = 17/12 3/4"	звездочка
** 40	312737	1	z = 20/12 3/4"	звездочка
*** 40	306371	1	z = 23/12 3/4"	звездочка
* 41	506381	1	3/4"x7/16"x895	цепь роликовая
** 41	506381	1	3/4"x7/16"x895	цепь роликовая
*** 41	506383	1	3/4"x7/16"x952	цепь роликовая
* =	Зубчатая передача: z12/z17			
** =	Зубчатая передача: z12/z20			
*** =	Зубчатая передача: z12/z23			

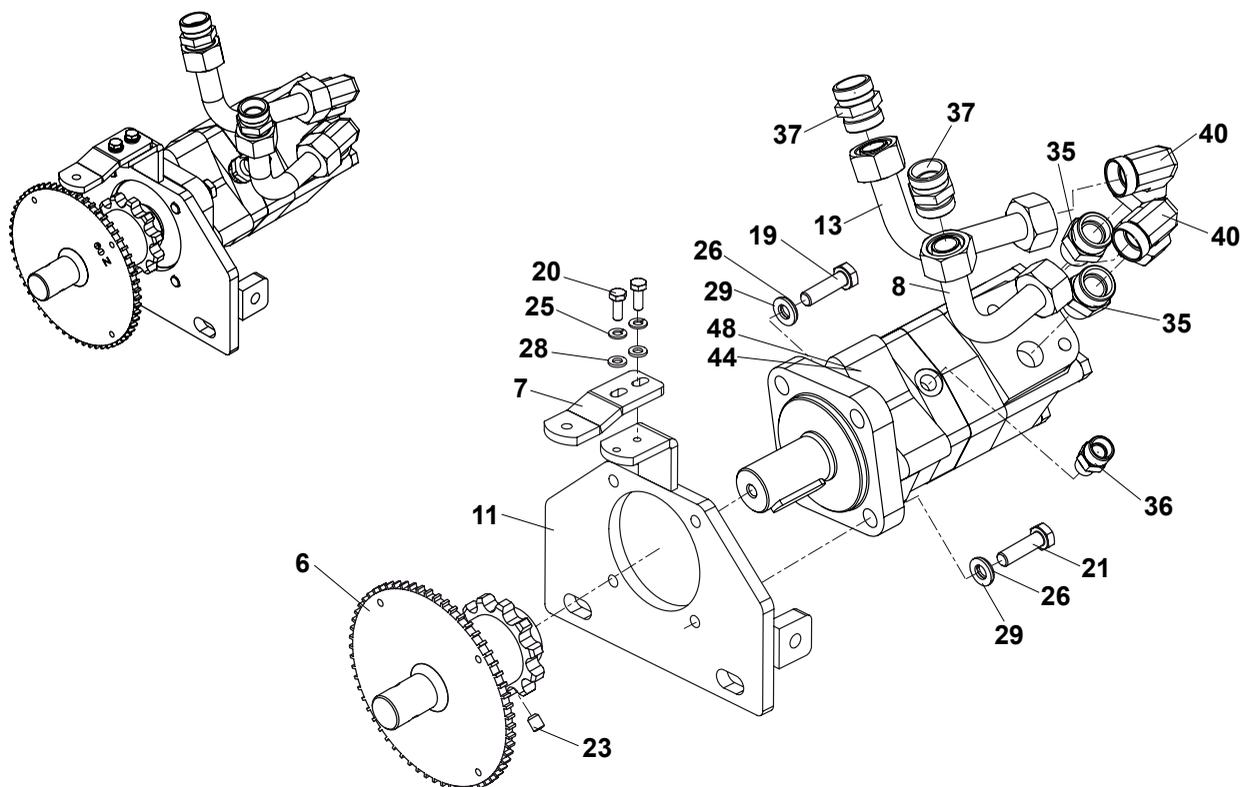
## Центрально расположенные точки смазки



ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	81072050	4	M6x1,0 - 90 град.	смазочный ниппель
3	81247891	4	GE 6-LLR 1/8" KC	переходник прямой с наружной резьбой
4	81277828	4	M6	прямой разделительный переходник
6	439632	1	ø8,4x680	смазочный шланг
7	439633	1	ø8,4x820	смазочный шланг
* 8	439763	1	ø8,4x2885	смазочный шланг
** 8	439765	1	ø8,4x3600	смазочный шланг
*** 8	439766	1	ø8,4x4460	смазочный шланг
* 9	439762	1	ø8,4x2745	смазочный шланг
** 9	439764	1	ø8,4x3460	смазочный шланг
*** 9	439767	1	ø8,4x4320	смазочный шланг

- \* = Малый размер
- \*\* = Средний размер
- \*\*\* = Большой размер

## Гидромотор

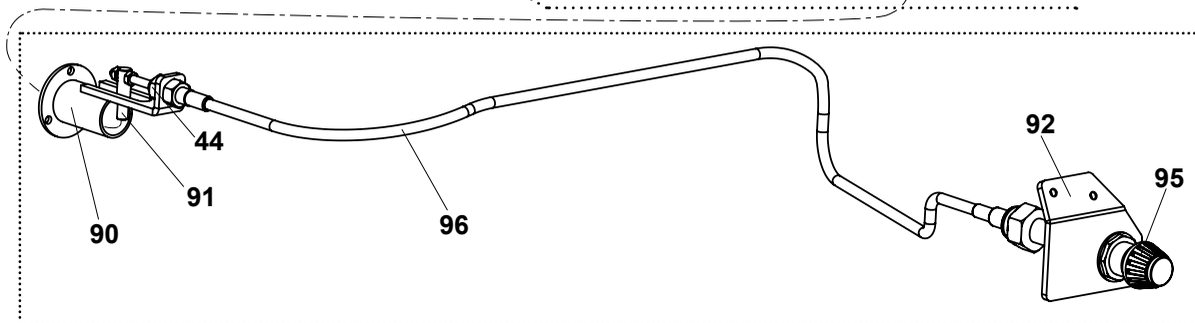
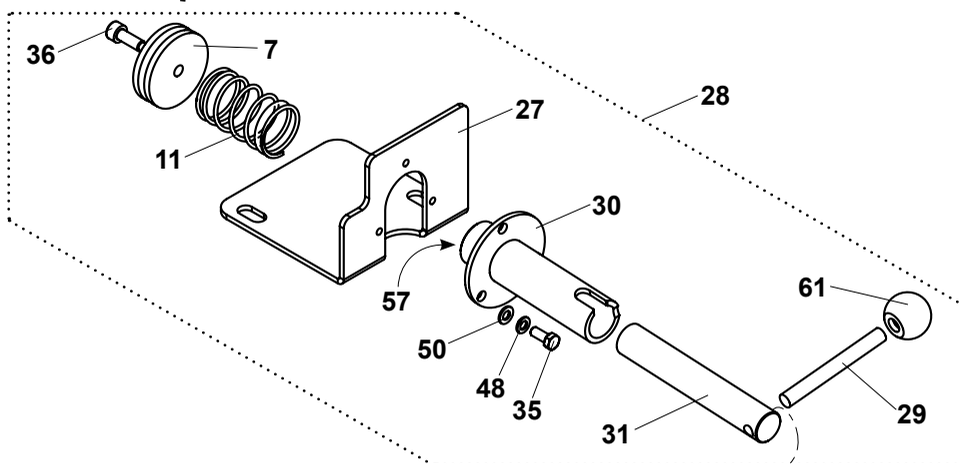
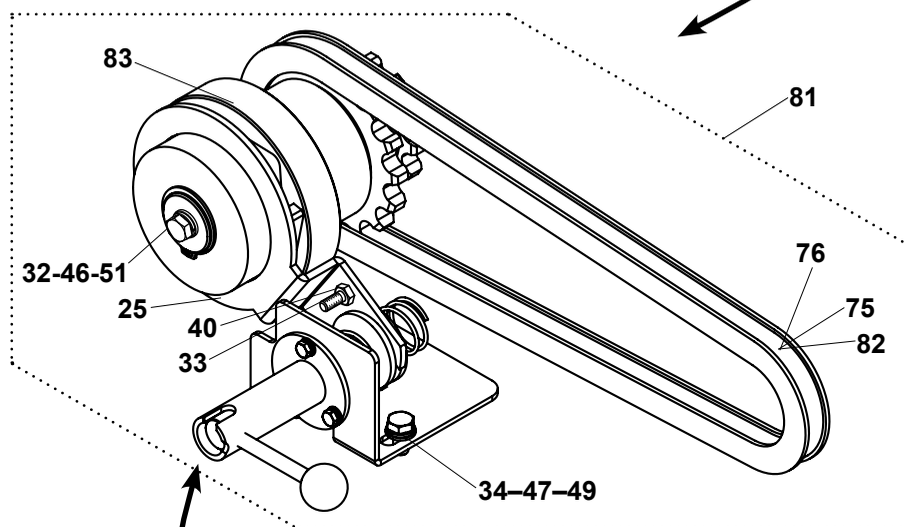
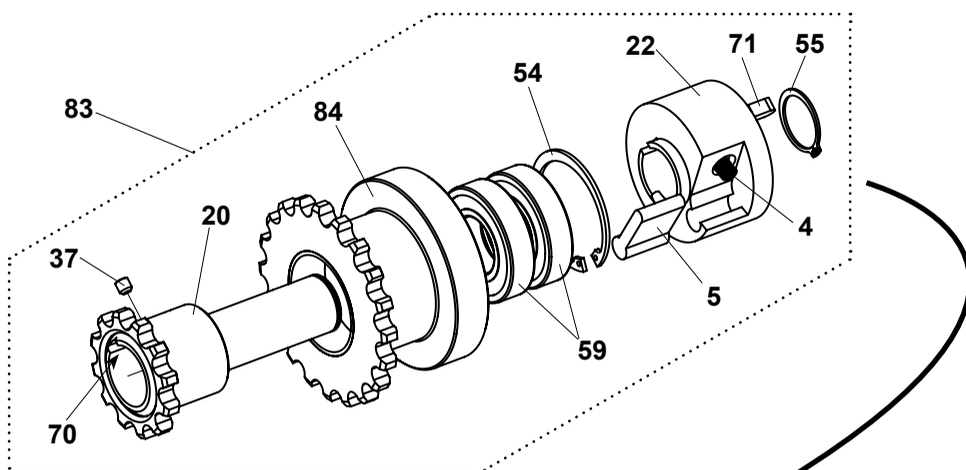


ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
6	501624	1	3/4" z = 11, z = 60	звездочка и колесо датчика
7	504212	1		крепление
8	504496	1	∅18x155	трубка гидравлическая
11	506442	1	Sirius XX	кронштейн
13	506446	1	∅18x177	трубка гидравлическая
19	80252632	1	M10x45 DIN 931 8.8	болт с шестигранной головкой
20	80252915	2	M6x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
21	80256616	3	M10x35 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
23	80353286	1	M8x8 DIN 916 45H	винт установочный
25	80652916	2	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
26	80656641	4	10 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
28	80671323	2	6 мм DIN 125A A2	шайба
29	80676637	4	10 мм DIN 125A A2	шайба
35	81242510	2	GE 18 LR-ed	переходник прямой с наружной резьбой
36	81241339	1	A08RLX G1/4"A	переходник прямой с наружной резьбой
37	81264355	2	G 18-PL	переходник прямой с наружной резьбой
40	81402832	2	evW 18 L	угольник с наружной резьбой
44	436051	1	OMS-T	комплект уплотнений
* 48	81750040	1	OMS 160, ∅32	гидромотор
** 48	81750041	1	OMS 200, ∅32	гидромотор

\* = SW3800

\*\* = SH3800/SE3800

# Шестерня свободного хода



## Шестерня свободного хода

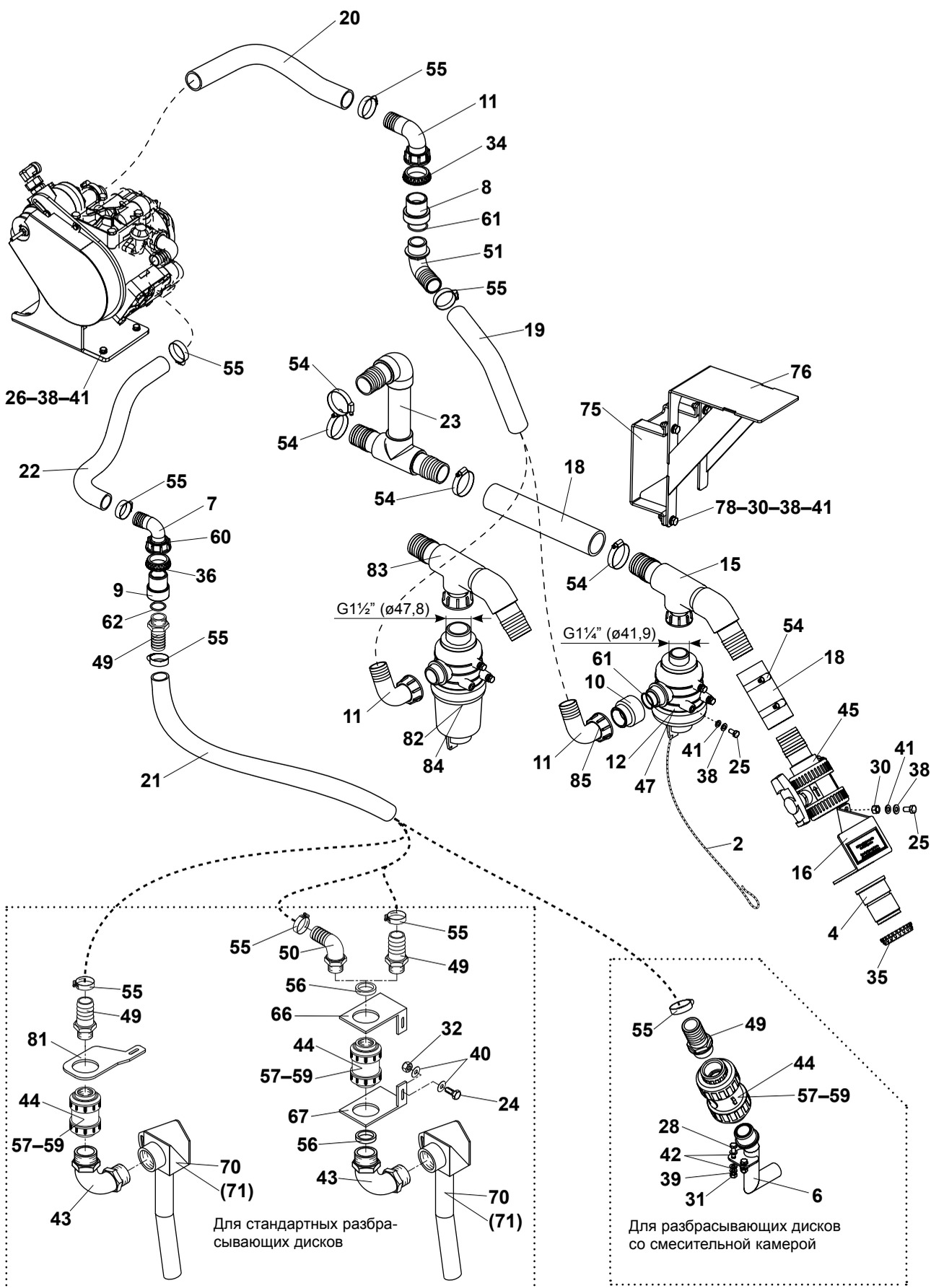
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
4	400803	1	∅10/∅8x32	пружина нажимная
5	401055	1		упор левый
7	408397	1	∅44x12	ползун
11	408532	1	∅30/∅26x∅2x50/11	пружина нажимная
20	502507	1	3/4" z=12	звездочка
22	502516	1		держатель упора
25	502728	1		грязесъемник
27	508142	1		кронштейн
28	508164	1		кронштейн в комплекте
29	508534	1		рукоятка
30	508540	1		корпус подшипника в комплекте
31	508541	1	∅18x108	палец
32	80257397	1	M6x110 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
33	80250057	1	M8x40 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
34	80252965	2	M8x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
35	80252222	3	M5x12 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
36	80333212	1	M6x16 DIN 912 12.9	винт с цилиндрической головкой
37	80353286	1	M8x8 DIN 916 45H (14.9)	винт установочный
40	80551760	1	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
44	80630010	1	M12x1 DIN 439 B A2	контргайка
46	80652916	1	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
47	80652873	2	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
48	80652877	3	5 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
49	80671246	3	8 мм DIN 125A A2	шайба
50	80677329	6	5 мм DIN 125A A2	шайба
51	80671323	1	6 мм DIN 125A A2	шайба
54	80787712	1	I 72x2.5 DIN 472	кольцо стопорное
55	80791092	1	U 35x1,5 DIN 471	кольцо стопорное
57	80863390	1	MB 1825 DU	втулка подшипника
59	80901513	2	6207-2RS1	шарикоподшипник
61	82662884	1	∅25 – M8	рукоятка со сферической головкой
70	83401297	1	A12x8x35 DIN 6885	шпонка призматическая
71	83420000	1	A 10x8x22	шпонка призматическая
75	83521157	1	3/4"x7/16"	звено замыкающее
76	83520001	1	3/4"x7/16"	деформированное звено
81	506372	1	Малый размер z = 17	муфта свободного хода в комплекте
81	506373	1	Средний размер z = 20	муфта свободного хода в комплекте
81	506374	1	Большой размер z = 23	муфта свободного хода в комплекте
82	506381	1	3/4"x7/16"x895	цепь роликовая
82	506382	1	3/4"x7/16"x952	цепь роликовая
82	506383	1	3/4"x7/16"x952	цепь роликовая
83	502515	1	Z = 12/23	муфта свободного хода в комплекте
83	503052	1	Z = 12/20	муфта свободного хода в комплекте
83	503057	1	Z = 12/17	муфта свободного хода в комплекте
84	502520	1	3/4", z = 23	упорная камера
84	503054	1	3/4", z = 20	упорная камера
84	503056	1	3/4", z = 17	упорная камера
90	512628	1		фланец
91	512631	1		валик
92	512635	1		крепление
95	82650011	1		рукоятка
96	82650012	1		гибкий кабель



## Гидравлические клапаны

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
3	435743	2		комплект уплотнений для клапана
5	439858	1		комплект уплотнений для клапана
7	506398	2		лапа
8	506745	1	1/2" 22x1,5	клапан обратный
10	80252718	4	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
13	80330019	2	M8x16 DIN 912 A2	винт с цилиндрической головкой
14	80330027	8	M4x80 DIN 912 12.9	винт с цилиндрической головкой
15	80336962	3	M8x65 DIN 912 12.9	винт с цилиндрической головкой
18	80551760	8	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
21	80652873	12	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
24	80671246	12	8 мм DIN 125A A2	шайба
26	81242075	3	GE 8 LM	переходник прямой с наружной резьбой
27	81243827	5	GE 18 LM	переходник прямой с наружной резьбой
28	81246763	2	GE 12 LM 18x1,5	переходник прямой с наружной резьбой
29	81383426	1	VD12LX оцинк.	тройник
30	81403428	1	evW 8 L	угольник с наружной резьбой
31	81447437	1	SMK 20-8 PS	штуцер для подключения манометра
32	81440002	1	MAVE08LRFC	переходник для манометра
33	81600003	1	0-400 бар 1/4"	манометр
34	81550151	1	12 В, 100–215–178	соленоид
35	81550152	2	100-132-561	комплект аварийный
36	81550153	2	100-132-130	рукоятка
44	81550216	1	12 В D3650 D3612	соленоид
*e 46	81550223	1	3xSR3CxxT	блок клапанов (с обратной связью)
46	81550250	1	3xSR3C	блок клапанов
47	81550251	1	3xSR3C	заглушка
50	81557894	1	400307318	рукоятка
51	81636796	1	VSCH-M12x1,5wd	заглушка
52	81637525	2	VKA 18	заглушка
54	83662557	1	2,5x18	кольцо уплотнительное
55	83661823	3	2.0x11.0 тв. по Шору 70	кольцо уплотнительное
56	81550279	1	100-211-656	крышка рукоятки
57	81550280	1	100233332 D45 12 В	соленоид
58	81550281	1	100133116	комплект аварийный
59	81550282	1	100234409	рукоятка
*a 60	81550166	1		блок клапанов
*c 60	81550167	1	NO	блок клапанов
*d 60	81550286	1	NC	блок клапанов
*a 62	81550154	1	250 бар	клапан перепускной
*b 62	81550249	1	200 бар	клапан перепускной
a* 64	81550272	1	SRCB016T3	клапан регулирования расхода, в комплекте
b* 64	81550273	1	SRCB025T3 (2007–2011)	клапан регулирования расхода, в комплекте
b* 64	81550274	1	SRCB032T3 (2011–)	клапан регулирования расхода, в комплекте
*a 66	81550274	2	SRCB032T3	клапан регулирования расхода, в комплекте
*b 66	81550275	2	SRCB040T3	клапан регулирования расхода, в комплекте
*e 73	312088	1		блок гидравлический
74	81242510	2	GE 18 LR-ed	переходник прямой с наружной резьбой
75	81243406	1	GE 12LR 1/2"	переходник прямой с наружной резьбой
76	81244085	2	GE 18 LR 3/4"	переходник прямой с наружной резьбой
77	81402832	1	evW 18 L	угольник с наружной резьбой
*a	=	SW3800		
*b	=	SH3800, SE3800		
*c	=	SE3800 (Lombardini)		
*d	=	SE3800 (HATZ)		
*e	=	SH3800, система измерения нагрузки (2010–2011)		

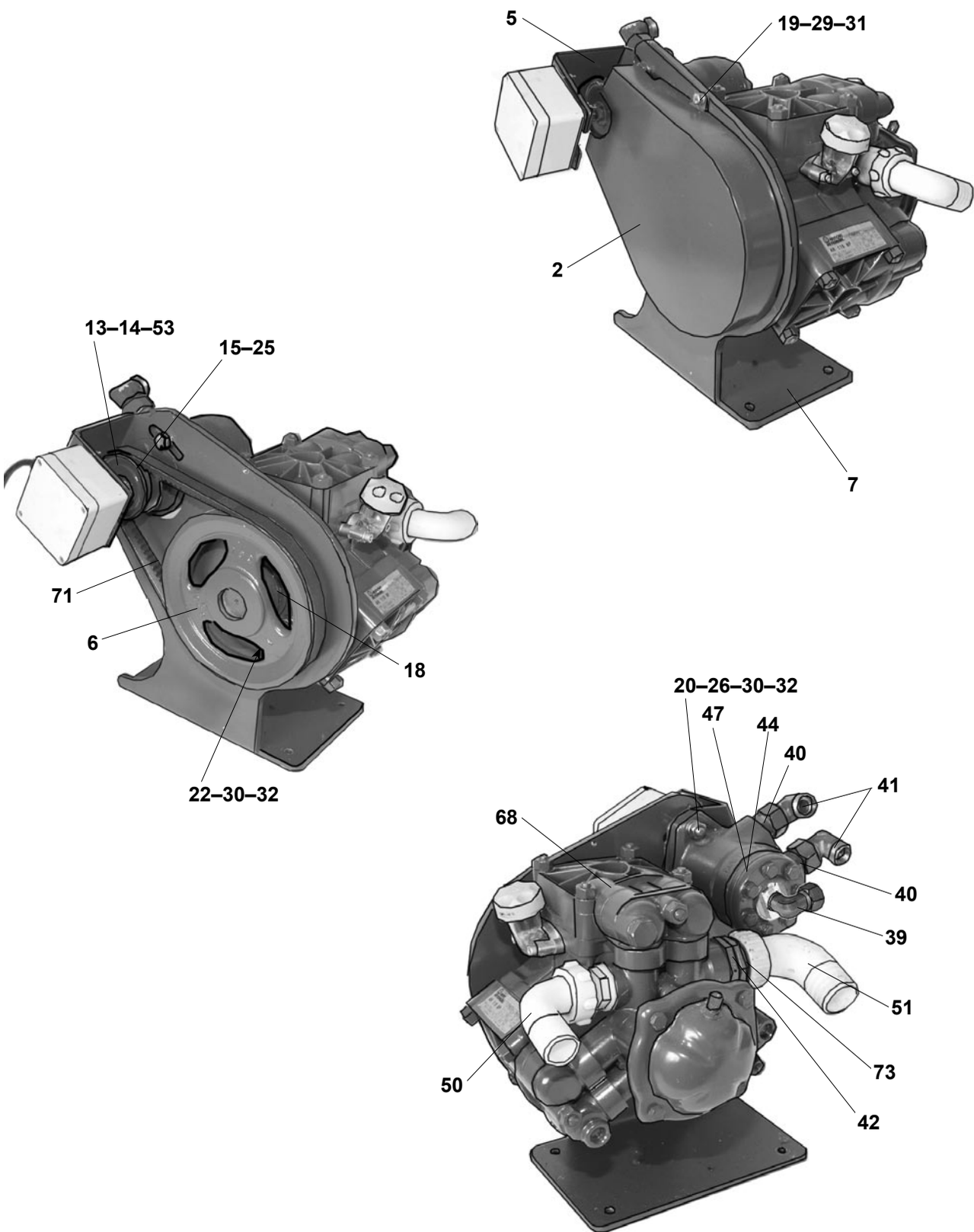
Гидравлическая система



## Гидравлическая система

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	513292	1		нейлоновый шнур в комплекте
4	435991	1	G2"А ПОМ	фланец
6	502165	1		увлажняющая трубка
7	503786	1	ø32 x G1-1/4" ПП	комплект для подсоединения шланга под углом
8	504132	1	G1-1/2"А x G1-1/4"	разделительный переходник
9	504112	1	G1-1/4"А x G1" ПОМ	разделительный переходник
10	504128	1	G1-1/2"МxG1-1/4"F	редуктор
11	504133	2	ø38 x G1-1/2" ПП	комплект для подсоединения шланга под углом
12	504646	1	Нерж. 32 меш G 1 1/4"	фильтр с клапаном
15	439976	1	Sirius AST	трубопровод
16	506296	1		кронштейн
18	506415	2	ø50x135	шланг
19	506850	1	ø38x560	шланг
20	506851	1	ø38x800	шланг
21	506858	1	ø32x1700	шланг
21	510069	1	ø32x2100	шланг
22	434029	1	ø32xø40,2 L = 450 ПВХ	гидравлический шланг
23	506508	1	ø50/ø50/ø50	трубопровод
24	80252580	2	M6x12 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
25	80252020	2	M8x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
26	80252718	4	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
27	80252965	3	M8x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
28	80254972	2	M6x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
30	80551760	5	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
31	80552355	2	M6 DIN 934 A2	гайка шестигранная
32	80563398	2	M6 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
34	80630009	1	G1-1/2" ПА	контргайка
35	80637241	1	G2" ПА	контргайка
36	80637607	1	G1-1/4" ПА	контргайка
38	80652873	12	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
39	80652916	2	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
40	80707512	4	A6 DIN 9021 A2	шайба
41	80671246	15	8 мм DIN 125A A2	шайба
42	80671323	4	6 мм DIN 125A A2	шайба
43	81160009	1	G 1"А ПП	колено
44	81550160	1	G 1" ПВХ	клапан обратный
45	81550169	1	ø50 ПВХ	кран пробковый
47	81670025	1	Нерж. 32 меш	элемент фильтрующий
49	81826772	1	G1"А x ø32 мм ПП	штуцер шланговый
50	81827378	1	G1"А x ø32 ПП	комплект для подсоединения шланга под углом
51	81827549	1	1 1/4"хø40 ПП	комплект для подсоединения шланга под углом
54	81954915	8	ø40–60 DIN 3017 A2	хомут
55	81954916	14	ø32–50 DIN 3017 A2	хомут
56	83620016	2	ø41xø27x2,5 ЭПДК	уплотнение
57	83620019	1	34,5x14,5x3 ЭПДК	шаровое уплотнение
59	83660001	1	3,53x31,34	кольцо уплотнительное
60	83660059	1	ø2,6x26,7	кольцо уплотнительное
61	83662391	3	3x39,2	кольцо уплотнительное
62	83663372	2	3x29,2	кольцо уплотнительное
66	501378	1	1" AISI 304	крепление
67	501380	1	1" AISI 304	крепление
70	501344	1	AISI 304	увлажняющая трубка
71	501683	1	AISI 304	увлажняющая трубка GB
75	508204	1		скоба
76	508336	1		защитное устройство
78	80251862	3	M8x30 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
81	508171	1		крепление
82	508628	1	Нерж. 32 меш G 1–1/2"	фильтр с клапаном
83	509622	1		трубопровод
84	81670033	1	Нерж. 32 меш	элемент фильтрующий
85	83661830	1	ø3,0x29,2	кольцо уплотнительное

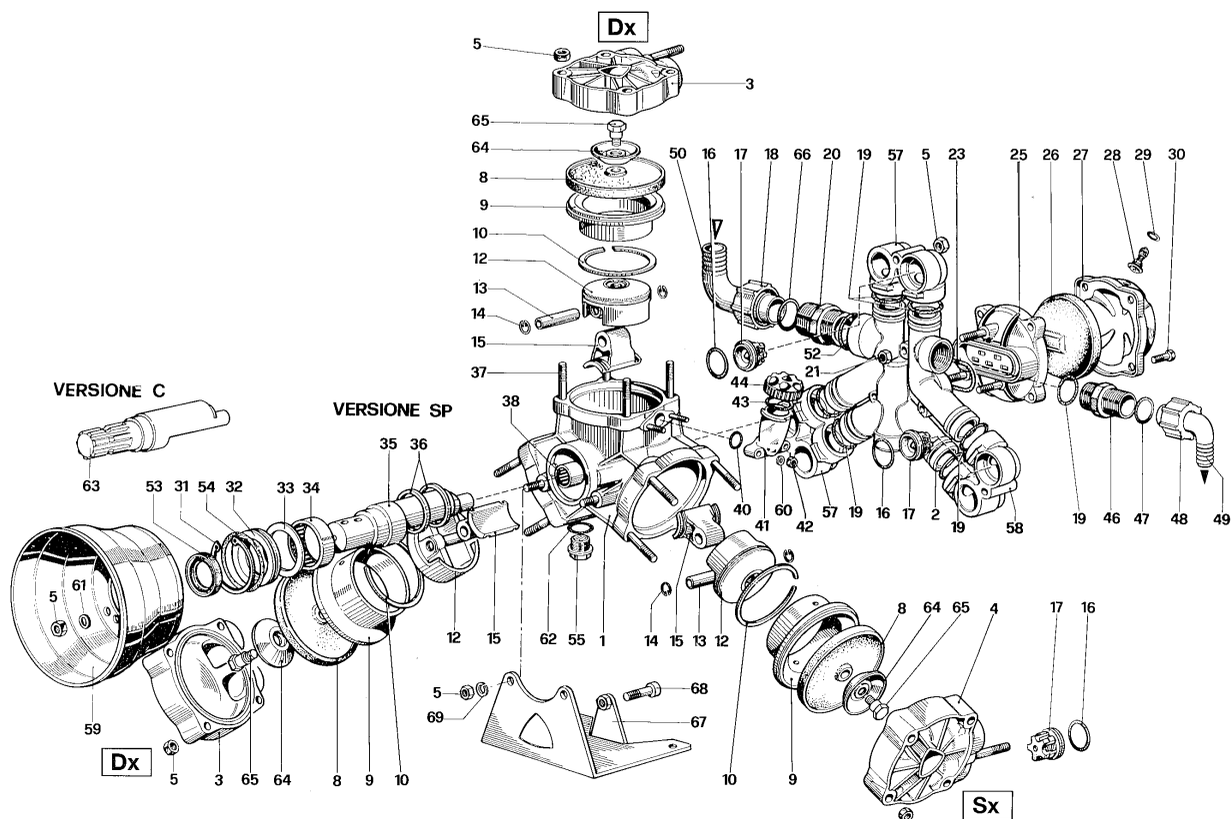
Гидравлический насос для увлажнения, 7–30 %



**Гидравлический насос для увлажнения, 7–30 %**

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	204017	1		защитное устройство
5	312253	1		кронштейн для тахометра
6	312266	1	180-1, ø35	шкив клиновидного ремня
7	312306	1		кронштейн
13	434994	1	ø7,5xø3,5x38	фланец присоединительный
14	436533	1	ø4/M8/NV14x29	палец для тахометра
15	436561	1	SPB 63-1, ø25	шкив клиновидного ремня
18	80207169	1	ø10x50 DIN 1481	палец трубный
19	80252579	2	M6x10 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
20	80250056	2	M10x45 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
22	80256615	3	M10x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
25	80353286	1	M8x8 DIN 916 45H (14.9)	винт установочный
26	80556621	4	M10 DIN 934 A2	гайка шестигранная
29	80652916	2	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
30	80656641	5	10 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
31	80671323	2	6 мм DIN 125A A2	шайба
32	80676637	5	10 мм DIN 125A A2	шайба
39	81281336	1	WE 8 LR DIN 2353	угольник с наружной резьбой
40	81242510	2	GE 18 LR-ed	переходник прямой с наружной резьбой
41	81402832	2	evW 18 L	угольник с наружной резьбой
42	81497499	1	1 1/4" x 1 1/2"RG	нипель бочонок
44	81750069	1	OMP 25, ø25	гидромотор
47	81760019	1	OMP 25	комплект уплотнений
50	81827393	1	G1"А x ø32	комплект для подсоединения шланга под углом
51	81827587	1	G1 1/2" x ø40 ПП	комплект для подсоединения шланга под углом
53	81950001	2	ø8	стяжной хомут
68	82707438	1	AR 115BP	насос гидравлический
71	83200008	1	Lp-750, BX28	клиновидный ремень
73	83620013	1	ø43xø32x3 ЭПДК	уплотнение

## Запчасти для гидравлического насоса

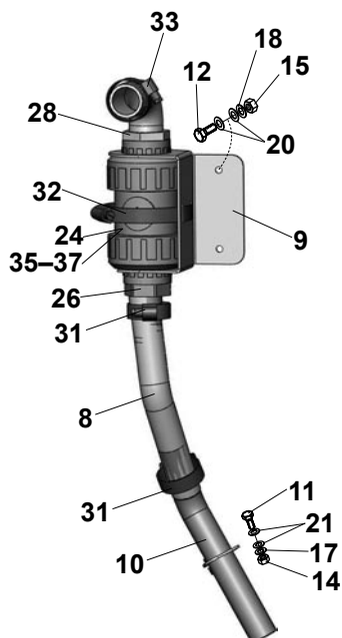
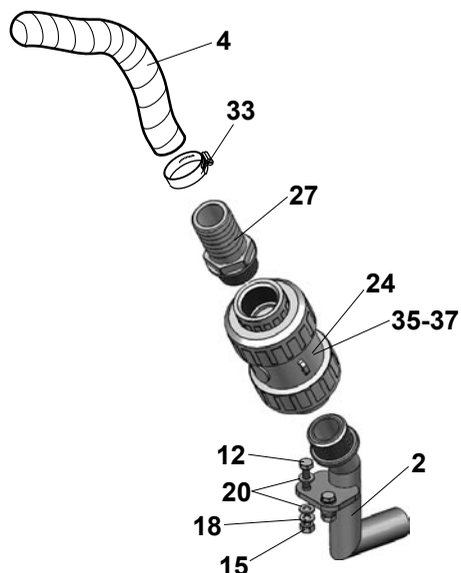


ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	82700039	1	AR580152	трубопровод
3	82700018	2	AR550105	секция верхняя DX rhs
4	82700017	1	AR550106	секция верхняя SX lhs
8	82709050	3	AR 550085 Desmopan	мембрана
10	82709053	3	ø80x2,5 AR-500260	поршневое кольцо
16	83669047	6	4,5x31,5 320030	кольцо уплотнительное
17	82707685	6	AR759051	клапан с уплотнительным кольцом
19	83660019	7	2,62x28,25 390291	кольцо уплотнительное
21	80551760	3	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
23	83663808	1	AR580050	уплотнение
25	82700038	1	AR580182	корпус глушителя
26	82700056	1	AR550190	мембрана
27	82700062	1	AR550233	крышка
30	80252718	4	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
32	80850003	1	AR550470	втулка
33	80670001	1	AR550070	шайба
34	80910003	1	AR550060	подшипник игольчатый
38	80910004	1	AR550310	подшипник игольчатый
40	83660015	1	17,5x2 180101	кольцо уплотнительное
41	82700003	1	550030-550057-550040	штуцер для заливки масла
42	80552355	2	M6 DIN 934 A2	гайка шестигранная
43	83666543	1	2,62x26,64	кольцо уплотнительное
44	82700002	1	AR550050	крышка для масла
47	83660014	1	2,62x23,81 550350	кольцо уплотнительное
52	83660026	1	ø36,14x2,62 250310	кольцо уплотнительное
53	83630000	1	ø45/ø55x7 550491	кольцо прокладочное
54	83660013	1	2,62x53,65 550480	кольцо уплотнительное
57	81800009	2	AR580075	пластина торцевая для трубопровода, spr.
58	81800010	1	AR580076	пластина торцевая для трубопровода, сл.
60	80671323	2	6 мм DIN 125A A2	шайба
62	83660027	1	ø14x1,78 740290	кольцо уплотнительное
66	83660026	2	ø36,14x2,62 250310	кольцо уплотнительное
* 90	82700027	1	KIT-2025	комплект для ремонта
** 91	82700026	1	KIT-2026	комплект уплотнений

\* Поз. 90 = Pos 8+16+17+18+19+20+23+26+29+46+47+48+49+50+53+54+(64+65+81+82+83+84)

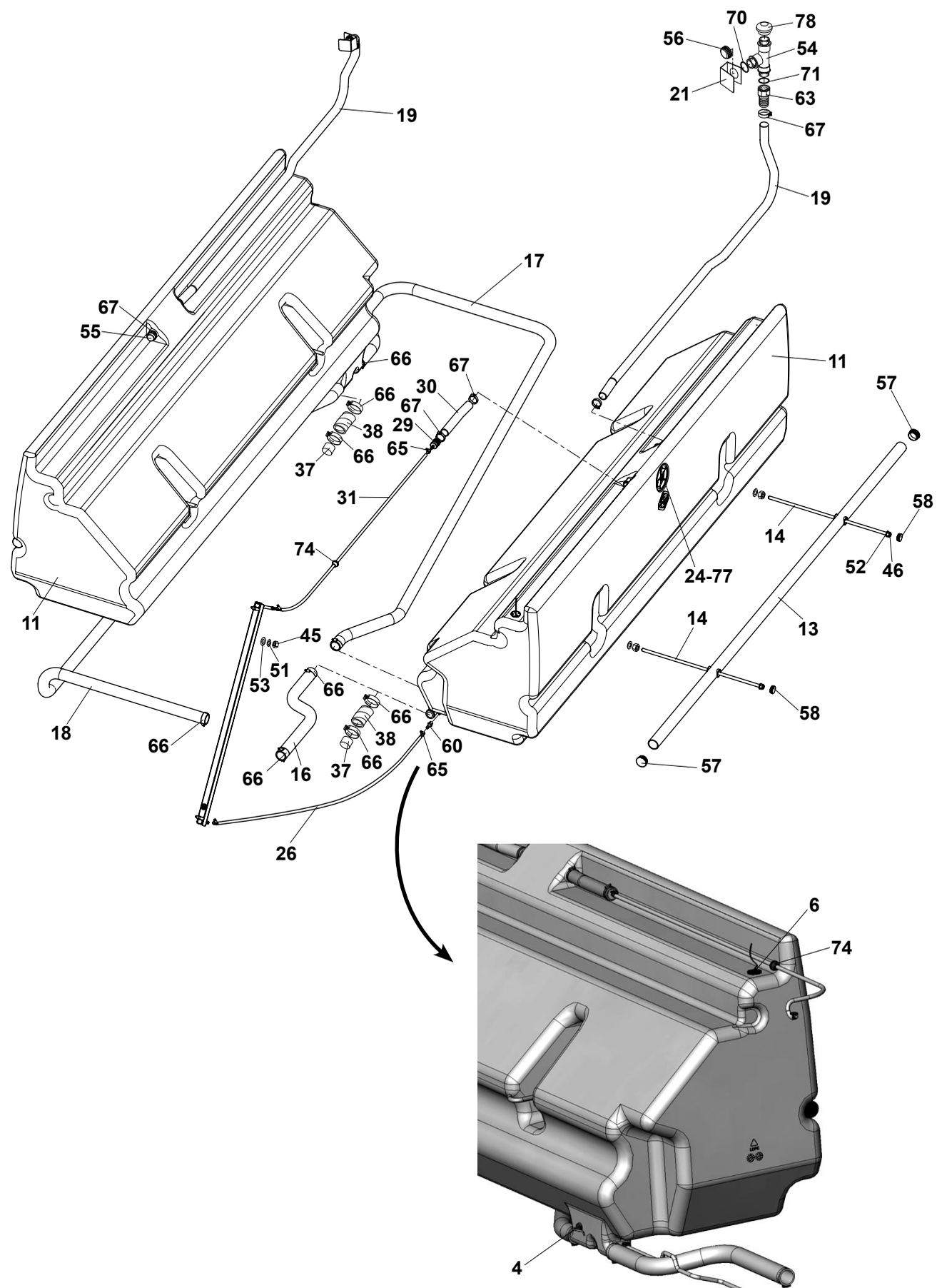
\*\* Поз. 91 = Pos 16+19+29+47+52+54+66+(81+83)

## Выпускная труба для увлажнения

Для разбрасывающих дисков  
без смесительной камерыДля разбрасывающих дисков  
со смесительной камерой

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	502165	1		увлажняющая трубка
4	506858	1	ø32x1700	шланг
4	510069	1	ø32x2100	шланг
8	511275	1	ø25x210 мм	шланг
9	510597	1	RF	крепление
10	510610	1		увлажняющая трубка
11	80252222	1	M5x12 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
12	80254972	2	M6x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
14	80551497	1	M5 DIN 934 A2	гайка шестигранная
15	80552355	2	M6 DIN 934 A2	гайка шестигранная
17	80652877	1	5 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
18	80652916	2	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
20	80671323	4	6 мм DIN 125A A2	шайба
21	80677329	2	5 мм DIN 125A A2	шайба
24	81550160	1	G 1" ПВХ	клапан обратный
26	81820009	1	G1"А x ø25 ПП	штуцер шланговый
27	81826772	1	G1"А x ø32 мм ПП	штуцер шланговый
28	81827378	1	G1"А x ø32 ПП	комплект для подсоединения шланга под углом
31	81951461	1	ø20–32 DIN 3017 A2	хомут
32	81952332	1	ø70–90 DIN 3017 A2	хомут
33	81954916	3	ø32-ø50 DIN 3017 A2	хомут
35	83620019	1	34,5x14,5x3 ЭПДК	шаровое уплотнение
37	83660001	1	3,53x31,34	кольцо уплотнительное

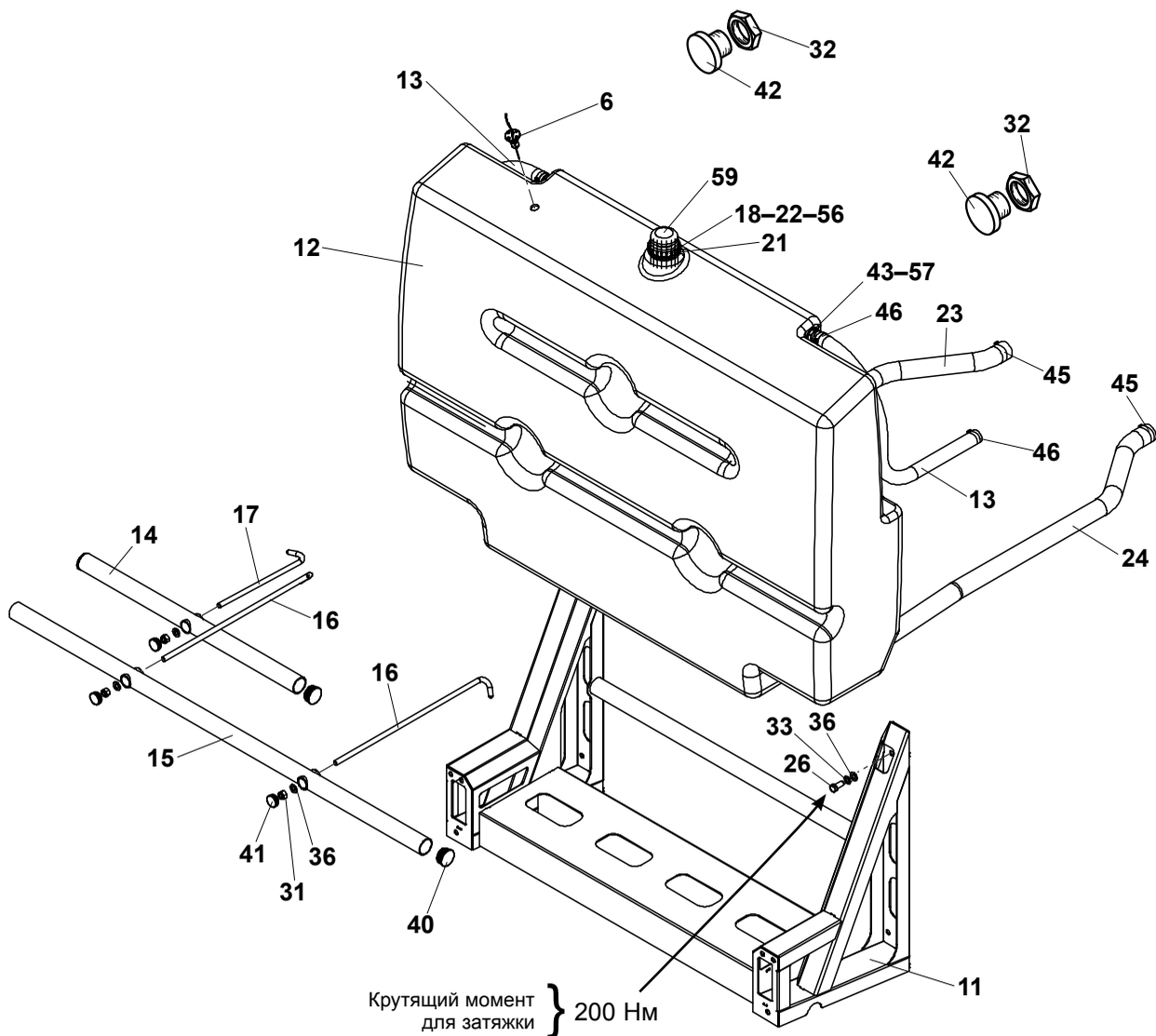
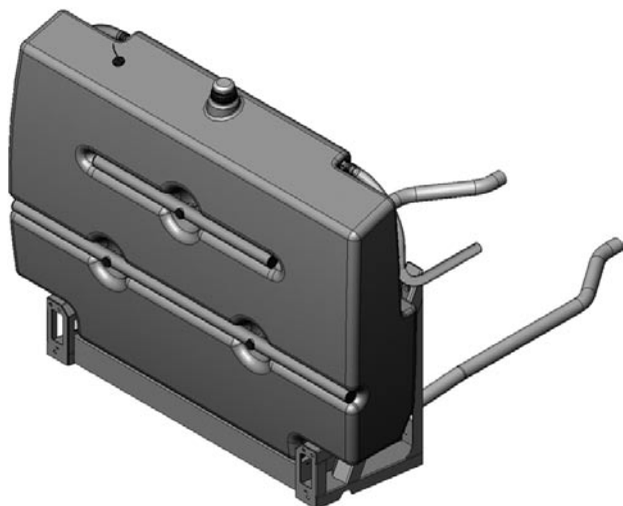
# Гидравлические баки



## Гидравлические баки

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
4	435532	1		датчик уровня жидкости
6	438280	1	ENAI L = 4,7 м	арретир системы заполнения жидкости
6	439409	1		арретир системы заполнения жидкости
11	506611	2	1542 л	гидравлический бак
11	506656	2	1185 л	гидравлический бак
11	506657	2	925 л	гидравлический бак
13	506755	2	L = 3200 большой размер	труба
13	506767	2	L = 2600, средний размер	труба
13	506768	2	L = 1850 малый размер	труба
14	508246	4	L = 737	штанга резьбовая
16	439637	1	ø50x1100	шланг
16	506817	1	ø50x1700	шланг
16	510072	1	ø50x1200	шланг
17	439638	1	ø50x5000	шланг
17	506820	1	ø50x4000	шланг
17	510070	1	ø50x3150	шланг
18	439639	1	ø50x4300	шланг
18	506836	1	ø50x3250	шланг
19	506907	2	ø38x2700	шланг
19	510074	2	ø38x2050	шланг
19	510075	2	ø38x1450	шланг
21	506915	2		вентиляционное перекрытие
24	84360053	2	ø150	крышка гидравлического бака
26	510064	1	ø10x1400	шланг
26	510065	1	ø10x2000	шланг
26	510066	1	ø10x1500	шланг
29	507250	1	ø38/ø12	штуцер шланговый
30	439463	1	ø38x100	шланг
31	507252	1	ø10x1832	шланг
31	510067	1	ø10x2200	шланг
31	510068	1	ø10x1900	шланг
37	512287	2	ø50x35 ПВХ	заглушка
38	512297	2	ø50x100	шланг
45	80563398	2	M6 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
46	80566624	4	M16 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
51	80671323	2	6 мм DIN 125A A2	шайба
52	80676639	4	16 мм DIN 125A A2	шайба
53	80677725	2	ø6,4/ø17x3 A2	шайба
54	81150013	2	1 1/4" ПП	тройник
55	81100007	1	ø38 мм ПЭ	колпачок
56	81610013	2	1 1/4"	концевая муфта
57	81630009	4	DPD 603, 2"	заглушка
58	81630014	4	DPD 42 1 1/4"	заглушка
60	81827303	1	1/4"RGxø12 ПП	штуцер шланговый
63	81827654	2	1 1/4" x ø40	штуцер шланговый
65	81950012	4	ø23,3–26,3	стяжной хомут
66	81954915	6	ø40–60 DIN 3017 A2	хомут
67	81954916	6	ø32–50 DIN 3017 A2	хомут
70	83667067	2	5x41 тв. по Шору 70	кольцо уплотнительное
71	83669047	2	4,5x31,5 320030	кольцо уплотнительное
74	83073689	1	ТЕТ-С 14–20 (ø29)	резиновый наконечник
77	83661833	2	ø123x8 БНК 70	кольцо уплотнительное
78	84367352	2	R1-1/4" ПВХ	вентиляционный колпачок

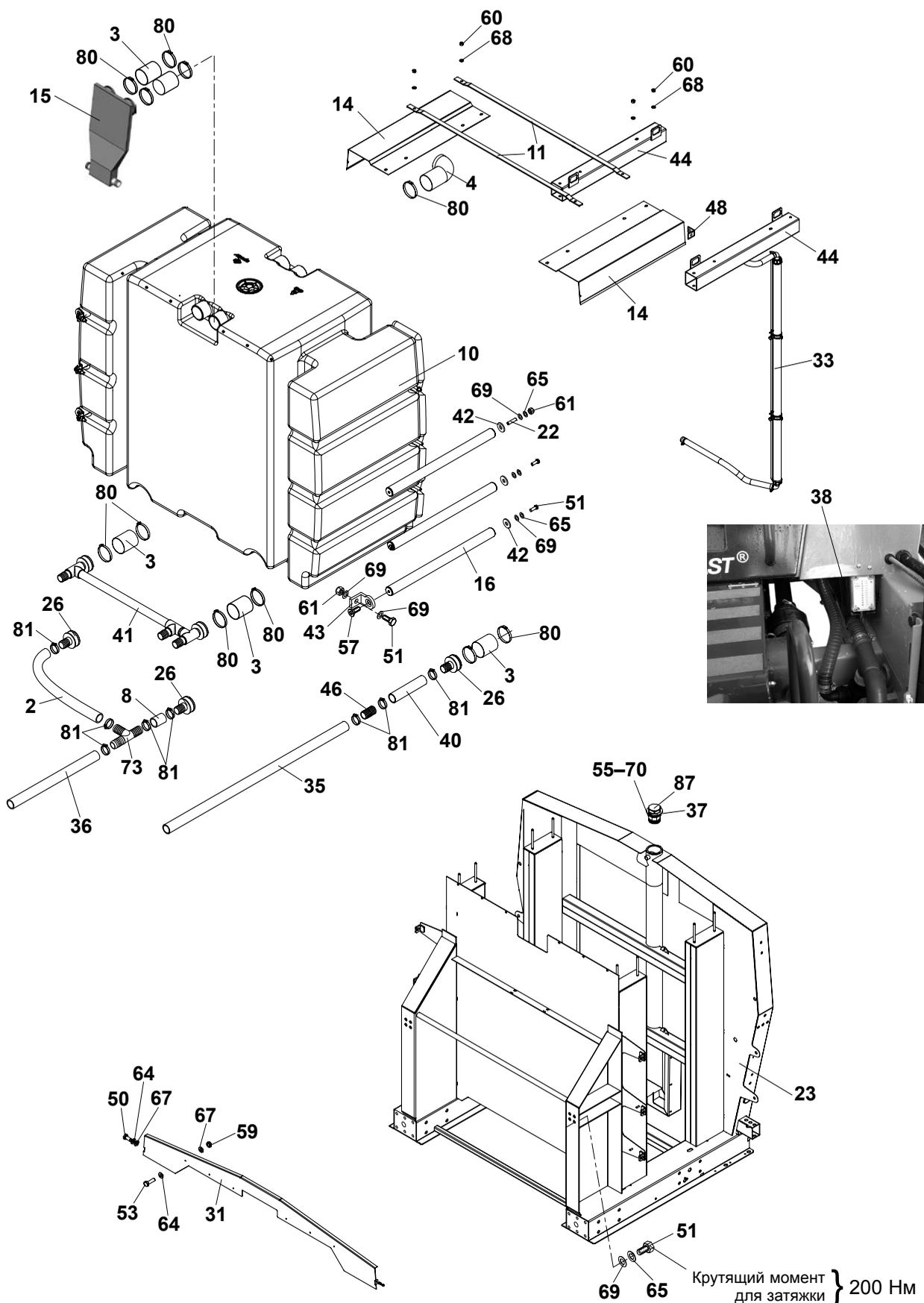
# Гидравлический бак спереди



**Гидравлический бак спереди**

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
6	438280	0	ENAI L = 4,7 м	арретир системы заполнения воды
6	439409	0		арретир системы заполнения воды
11	506664	1	1000 л	рама гидравлического бака
12	506676	1	1000 л	гидравлический бак
13	506907	2	ø38x2700	шланг
13	510074	2	ø38x2050	шланг
13	510075	2	ø38x1450	шланг
14	506693	1	L = 1000	труба
15	506694	1	L = 1910	труба
16	506700	2	L = 710	крюк
17	506701	1	L = 410	крюк
18	506705	1	ø60 мм	крышка с отверстием
21	506706	1	2"	крышка с вентиляцией в комплекте
22	506725	1	G2" A	штуцер
23	512280	1	ø50x950	шланг
23	512281	1	ø50x1250	шланг
23	512282	1	ø50x670	шланг
24	512277	1	ø50x3500	шланг
24	512278	1	ø50x1950	шланг
24	512279	1	ø50x1900	шланг
26	80252628	8	M16x35 D933 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
31	80566624	3	M16 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
32	80637607	2	G1-1/4" ПА	контргайка
33	80656643	8	16 мм DIN 128A A4	шайба пружинная
36	80676639	11	16 мм DIN 125A A2	шайба
40	81630009	4	DPD 603, 2"	заглушка
41	81630014	3	DPD 42 1 1/4"	заглушка
42	81630025	2	1 1/4"	заглушка
43	81827002	2	G1-1/4" A x ø38 ПП	штуцер шланговый
45	81954915	2	ø40-60 DIN 3017 A2	хомут
46	81954916	2	ø32-50 DIN 3017 A2	хомут
56	83620012	1	ø71xø58x5 FJ-5054	уплотнение
57	83667067	2	5x41 тв. по Шору 70	кольцо уплотнительное
59	84367307	1	2"	вентиляционная крышка

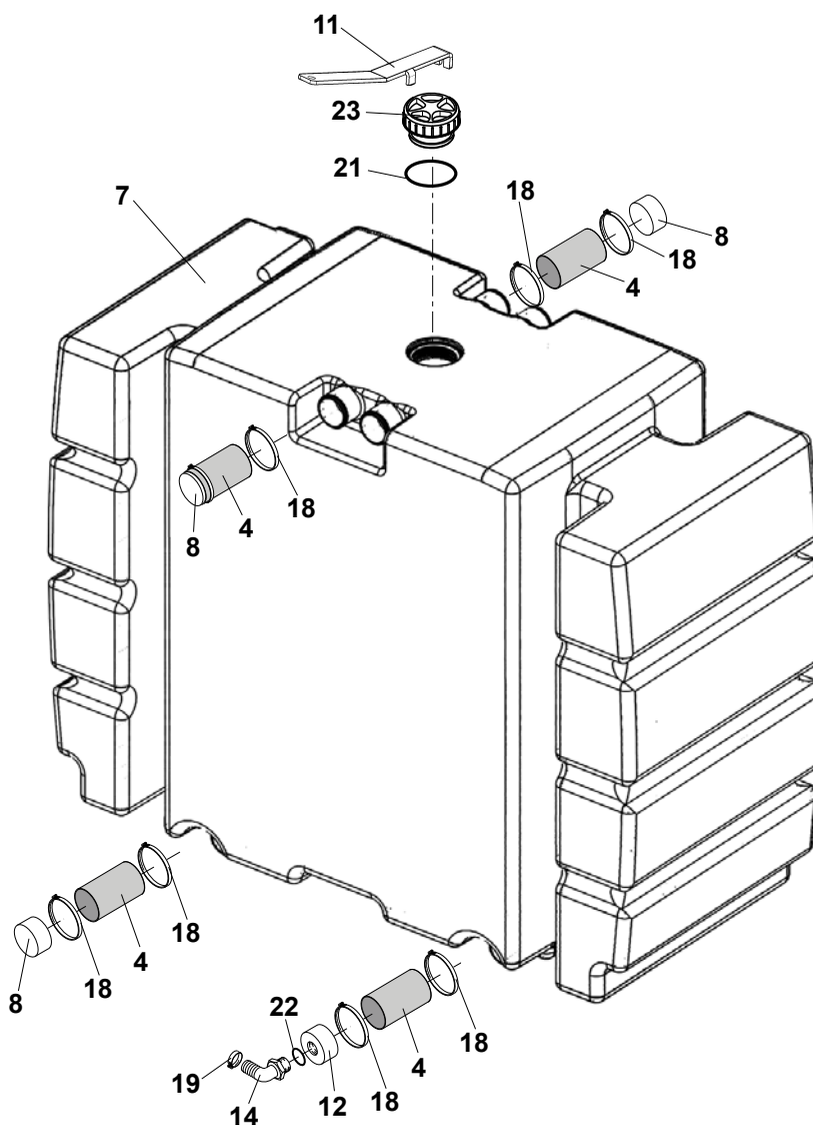
# Передний бак



## Передний бак

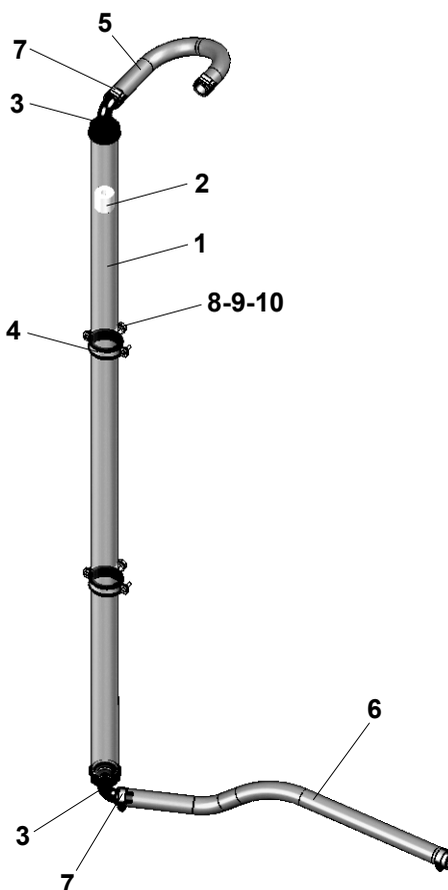
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	439637	1	ø50x1100	шланг
3	439877	3	ø102x120	шланг
4	439880	1	ø102x400	шланг
8	506415	1	ø50x135	шланг
10	508775	1	2500 л	Гидравлический бак
11	508858	2	L = 1502	фиксатор натяжной
14	509535	2	SL L = 906	пластина замыкающая
15	509606	1		трубопровод
16	509719	6	2500 л L = 906	труба фиксирующая
22	509828	2	M16x50 мм A2	шпилька
23	512254	1	2500 л	рама
26	510007	3	Ø101/ø50 ПВХ	редуктор
31	510056	1		планка передняя
33	510189	1	Virtus+S-3800+S-4900	трубка уровнемера в комплекте
35	510263	1	ø50x5100 ПВХ	шланг
36	510265	1	ø50x6500 ПВХ	шланг
36	510719	1	ø50x4365	шланг
37	510267	1		крышка
38	510269	1		крепление для индикатора
40	510605	1	ø50x650	шланг
41	510655	1	ПВХ	трубопровод
42	510739	10	ø17/ø50x3	шайба
43	511344	6		крепление
44	511450	2	2500 л	труба
46	511476	1	ø50	штуцер шланговый
48	511486	2		крепление
50	80252580	6	M6x12 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
51	80252887	20	M16x45 DIN 933 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
53	80254972	6	M6x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
55	80339010	2	M5x35 DIN 912 A2	винт с цилиндрической головкой
57	80342871	6	M16x40 ISO 10642 10.9	винт с потайной головкой
59	80552355	6	M6 DIN 934 A2	гайка шестигранная
60	80564817	8	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
61	80566624	8	M16 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
64	80652916	10	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
65	80656643	20	16 мм DIN 128A A4	шайба пружинная
67	80671323	16	6 мм DIN 125A A2	шайба
68	80676638	8	12 мм DIN 125A A2	шайба
69	80676639	30	16 мм DIN 125A A2	шайба
70	80677329	2	5 мм DIN 125A A2	шайба
73	81550170	1	ø50 ПВХ	тройник
80	81950015	18	ABA 87 112 64	хомут
81	81954915	10	ø40–60 DIN 3017 A2	хомут
87	84360056	1		клапан обратный

## Бак 2500 л



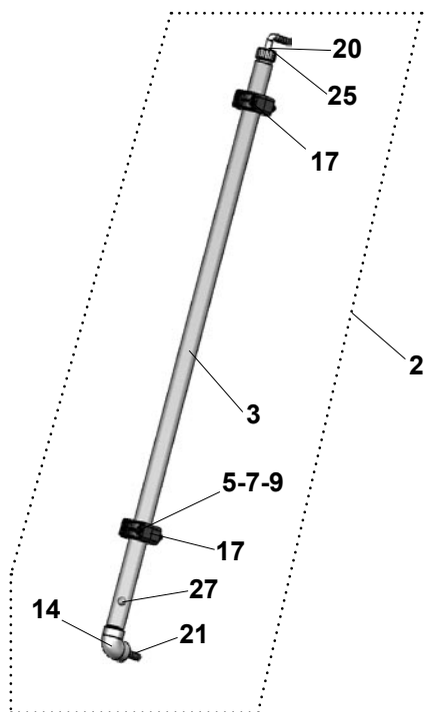
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
4	439877	7	∅102x120	шланг
7	508775	3	2500 л	гидравлический бак
8	509728	4	∅103 ПВХ	заглушка
11	510047	1		ключ для крышки бака
12	510051	1	∅101x3/4" ПВХ	редуктор
14	81827390	1	∅25xG3/4"А ПП	комплект для подсоединения шланга под углом
18	81950015	12	AVA 87 112 64	хомут
19	81956601	2	∅25—40 DIN 3017 A2	хомут
21	83661833	1	∅123x8 БНК тв. по Шору 70	кольцо уплотнительное
22	83662390	1	3x24,2	кольцо уплотнительное
23	84360053	1	∅150	крышка гидравлического бака

## Индикатор уровня жидкости



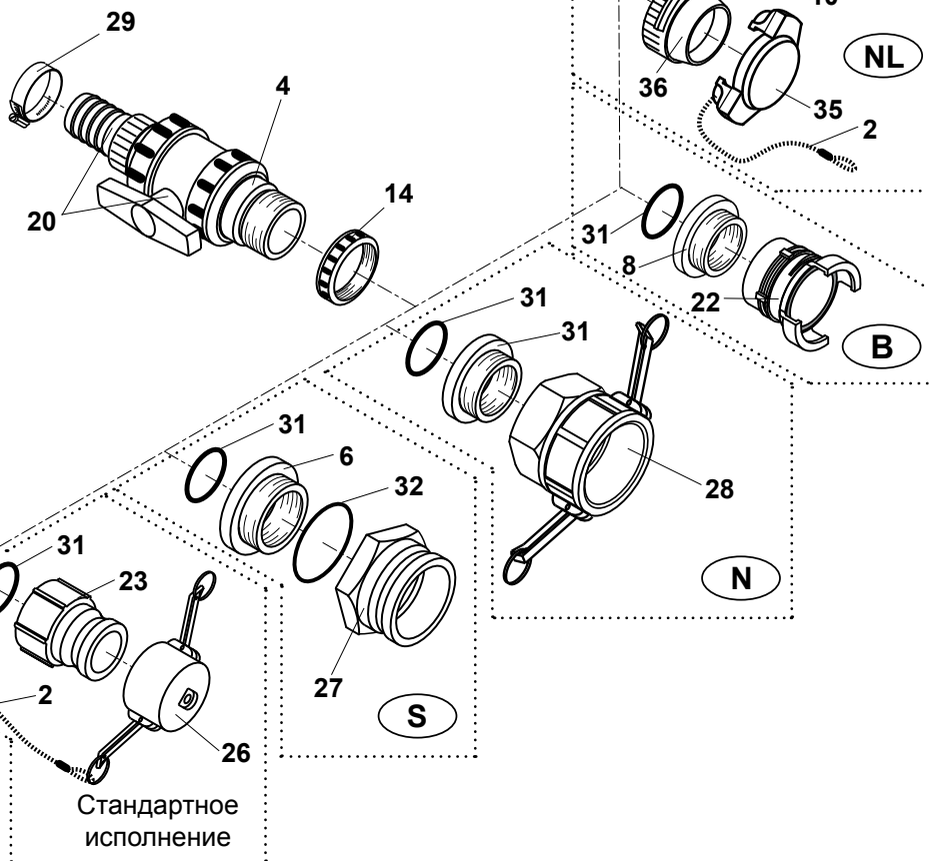
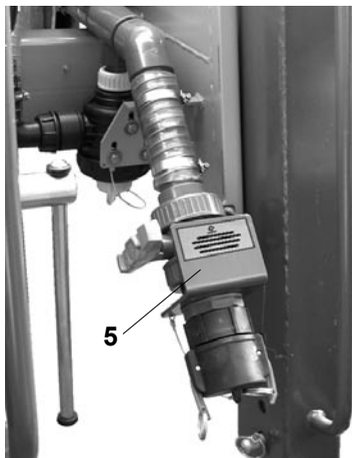
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
1	509757	1	ПММА xt	индикатор уровня жидкости
2	82989913	1		плавающий магнит
3	510185	2	ø25 x G1-1/2" ПП	комплект для подсоединения шланга под углом
4	81620016	2	ø50-55 AISI 316	фиксатор труб
5	510196	1	ø25x380	шланг
6	511087	1	ø25x760	шланг
7	81956601	4	ø25-40 DIN 3017 A2	хомут
9	80656641	2	10 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
10	80256647	2	M10x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой

## Трубка уровнемера



ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	509121	1		трубка уровнемера в комплекте
3	509278	1	ПММА xt	трубка уровнемера
5	80336474	4	M6x45 DIN 912 A2	винт с цилиндрической головкой
7	80563398	4	M6 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
9	80671323	4	6 мм DIN 125A A2	шайба
14	81160002	1	3/4"RG	колено
17	81620012	2	ø30 резина	фиксатор труб
20	81820008	1	3/4" x ø12 ПП	комплект для подсоединения шланга под углом
21	81827809	1	3/4"xø12 мм	штуцер шланговый
25	83620033	1	3/4"x2,5	плоское уплотнение
27	84367984	1	ø16 мм	шар зеленого цвета

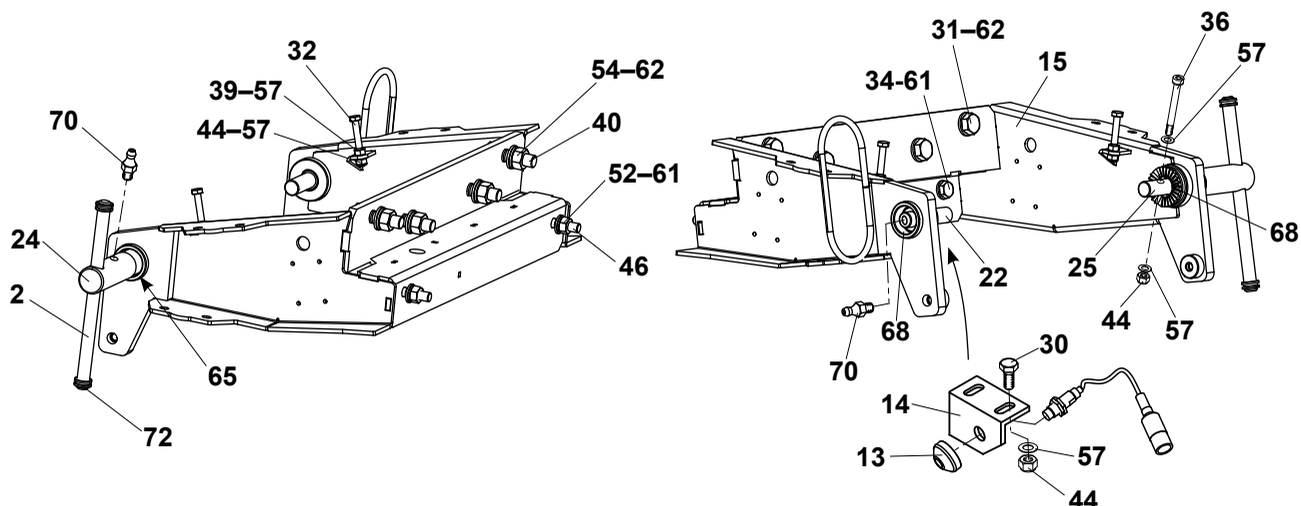
## Запорный кран



ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	513292	1		нейлоновый шнур в комплекте
4	435991	1	G2"А ПОМ	фланец
5	506296	1		кронштейн
6	436059	1	G3" наруж. x G2" внутр.	муфта nippleная
8	502045	1	G2 1/2" наруж. x G2" внутр.	муфта nippleная
9	504529	1		замок
10	80252020	2	M8x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
11	80252917	1	M6x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
12	80562447	2	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
13	80563398	1	M6 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
14	80637241	1	G2" ПА	контргайка
16	80671246	4	8 мм DIN 125A A2	шайба
18	80671323	2	6 мм DIN 125A A2	шайба
20	81550169	1	ø50 ПВХ	кран пробковый
22	81800024	1	2 1/2" алюминий	фланец присоединительный
23	433057	1	2"	фланец присоединительный, охватываемый
24	81807383	1	2" DIN 14 307	фланец присоединительный для заправки под давлением
25	81807384	1	2", VVS 39 9756-112	крышка запорная
26	81807517	1	2"	крышка запорная
27	81807729	1	3" латунь	фланец с защелкой
28	81800030	1	3" латунь	фланец присоединительный
29	81954917	1	ø50-70 DIN 3017 A2	хомут
31	83620011	1	ø56xø42x2,5 ЭПДК	уплотнение
32	83663041	1	3,53x82,14	кольцо уплотнительное
34	510590	1		запорная планка
35	81800031	1	MB 50 латунь	крышка
36	81800032	1	VK50 2" латунь	фланец присоединительный

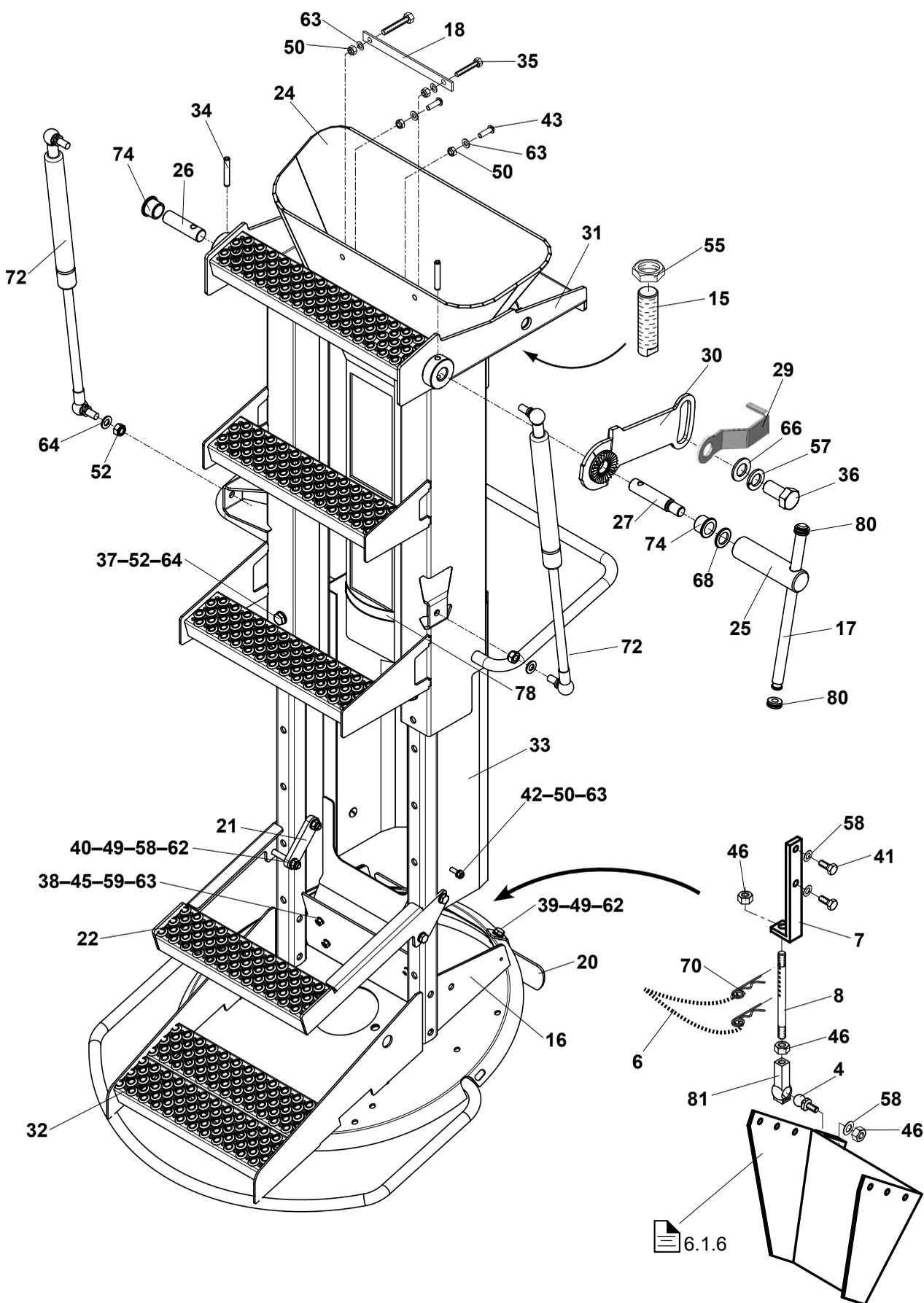


## Держатель питающей воронки



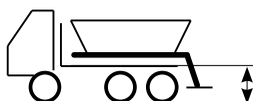
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	501341	1	∅16x280 AISI 304	рукоятка
13	509893	1	∅32/M12x1 L = 15	гайка
14	510041	1	AST	крепление
15	510520	1		кронштейн для питающей воронки
22	512187	1	∅30h9x90	валик V
24	512190	1	∅35x130 M16 нержав.	гайка
25	512191	1	∅20x110 M16	валик H
30	80252020	2	M8x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
31	80252684	4	M16x55 DIN 931 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
32	80253031	2	M8x60 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
34	80256651	2	M12x45 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
36	80330041	2	M8x65 DIN 912 A2	винт с цилиндрической головкой
39	80551760	2	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
40	80552830	4	M16 DIN 934 8 цинк.	гайка шестигранная
44	80562447	6	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
46	80564817	4	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
52	80656642	2	12 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
54	80656643	4	16 мм DIN 128A A4	шайба пружинная
57	80671246	8	8 мм DIN 125A A2	шайба
61	80676638	4	12 мм DIN 125A A2	шайба
62	80676639	8	16 мм DIN 125A A2	шайба
65	80680002	1	M20 A4	шайба
68	80860014	2	∅20/26x20–∅32x3 SS 779	подшипник фланцевый
70	81051734	2	M6x1	нипель смазочный
72	83073510	2	∅22/18/10x3	втулка уплотнительная

# Питающая воронка



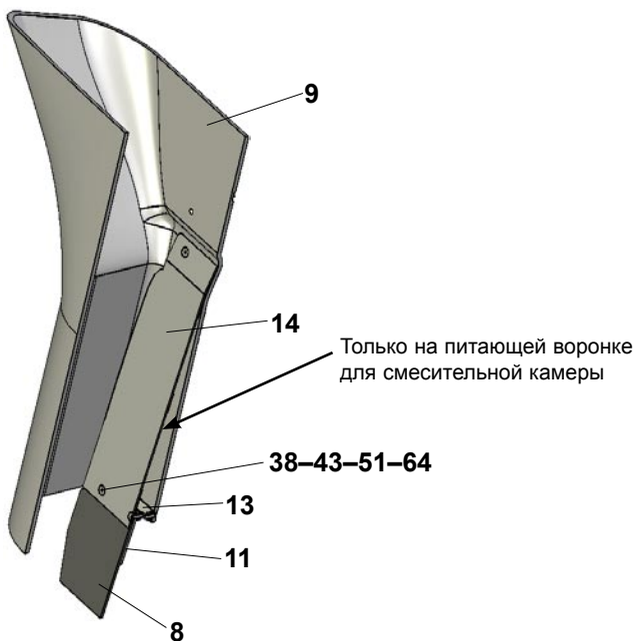
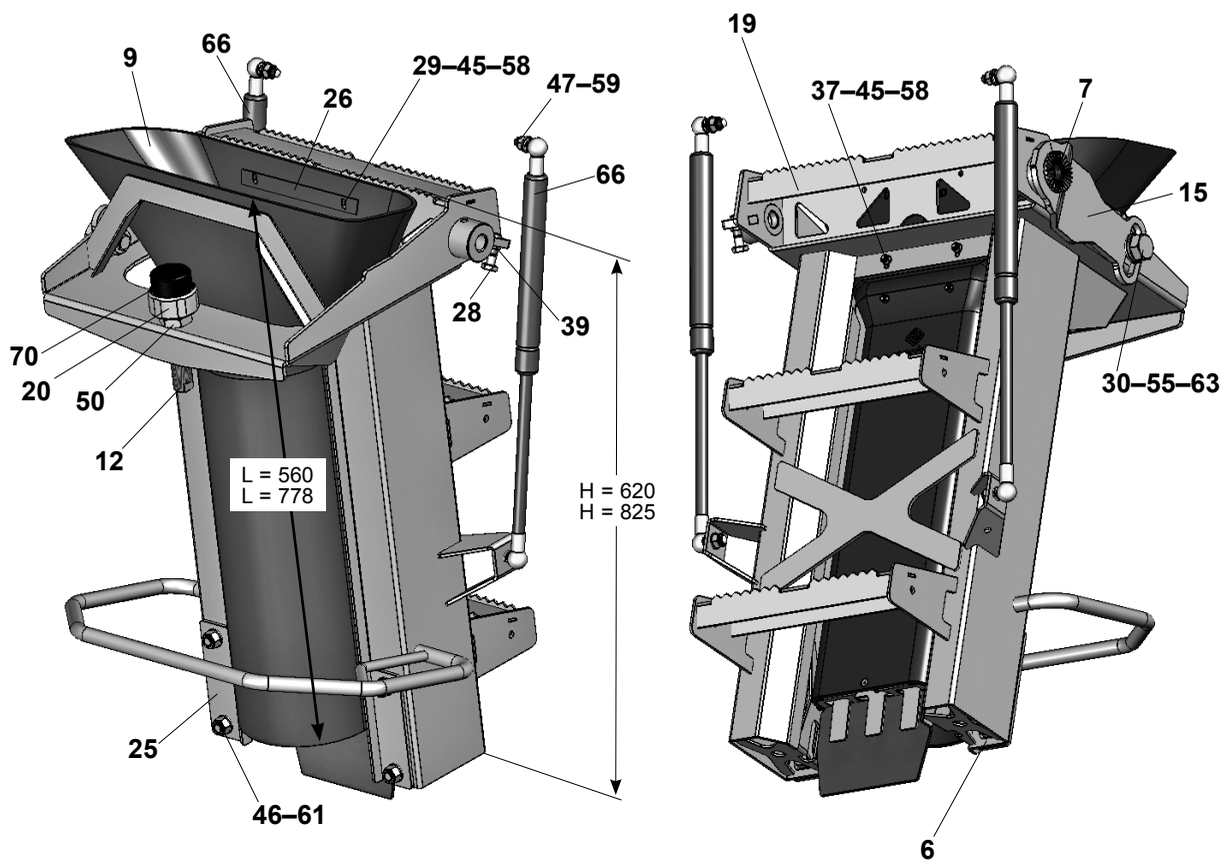
## Питающая воронка

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
4	412395	1	M8 (ø13)	палец с шаровой головкой
6	422251	1	L = 620 мм	провод с петелькой
7	424795	1	5x20x160	крепление
** 8	424796	1	ø8x265	регулирующая штанга
* 8	508773	1	ø8x185	регулирующая штанга
15	501055	1	M24x110	винт регулировочный
16	501188	1	ПЭВП 300	вкладка, спец. для соли
17	501341	1	ø16x280 AISI 304	рукоятка
18	511952	1	RF	фиксатор натяжной
20	502100	1		защитное устройство
21	507814	2		планка соединительная
22	507812	1		ступенька
** 24	511810	1	L = 778 ПЭВП	воронка верхняя
* 24	512020	1	L = 560 ПЭВП	воронка верхняя короткая
25	505713	1	ø35x130 M13 нержав.	гайка
26	505714	1	ø20x73 нержав.	валик
27	505712	1	ø20x103 нержав.	валик
29	510856	1		крепление шупа
30	509596	1		планка регулировочная
* 31	507316	1	Короткая	подвеска верхняя
** 31	507369	1	Длинная	подвеска верхняя
** 32	507367	1	Длинное	защитное устройство разбрасывающего диска
* 32	507379	1	Короткое	защитное устройство разбрасывающего диска
* 33	507323	1		воронка нижняя
** 33	507375	1		воронка нижняя, длинная
34	80202320	2	ø8x50 DIN 1481	палец трубный
35	80252432	2	M6x70 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
36	80250085	1	M20x40 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
37	80252561	2	M10x55 DIN 931 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
38	80252915	4	M6x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
39	80252965	2	M8x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
40	80253031	4	M8x60 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
41	80253283	2	M8x10 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
42	80329028	2	M6x25 FRH A2	винт
43	80330031	2	M6x20 ISO 7380 A2	винт
45	80552355	4	M6 DIN 934 A2	гайка шестигранная
46	80551760	2	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
49	80562447	6	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
50	80563398	2	M6 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
52	80566623	4	M10 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
55	80630003	1	M24 DIN 439 A2	контргайка
57	80656644	1	20 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
58	80652873	8	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
59	80652916	4	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
62	80671246	10	8 мм DIN 125A A2	шайба
63	80671323	6	6 мм DIN 125A A2	шайба
64	80676637	6	10 мм DIN 125A A2	шайба
66	80676640	1	20 мм DIN 125A A2	шайба
68	80680002	1	M20 A4	шайба
70	80766483	1	ø3 DIN 11024	штифт стопорный
72	80800038	2	2100N S = 200 L = 535,5	пружина пневматическая
72	80800093	2	1300N S = 200 L = 535,5	пружина пневматическая
74	80860014	2	ø20/26x20–ø32x3 SS 779	подшипник фланцевый
78	81950013	1	ø200–231 x 12,2 AISI316	хомут
80	83073510	2	ø22/18/10x3	втулка уплотнительная
81	84794495	1	SXN 03-13	сферический вкладыш, пласт.



\* = 1,072–1,377 м: короткая питающая воронка  
 \*\* = 1,415–1,770 м: длинная питающая воронка

# Держатель питающей воронки



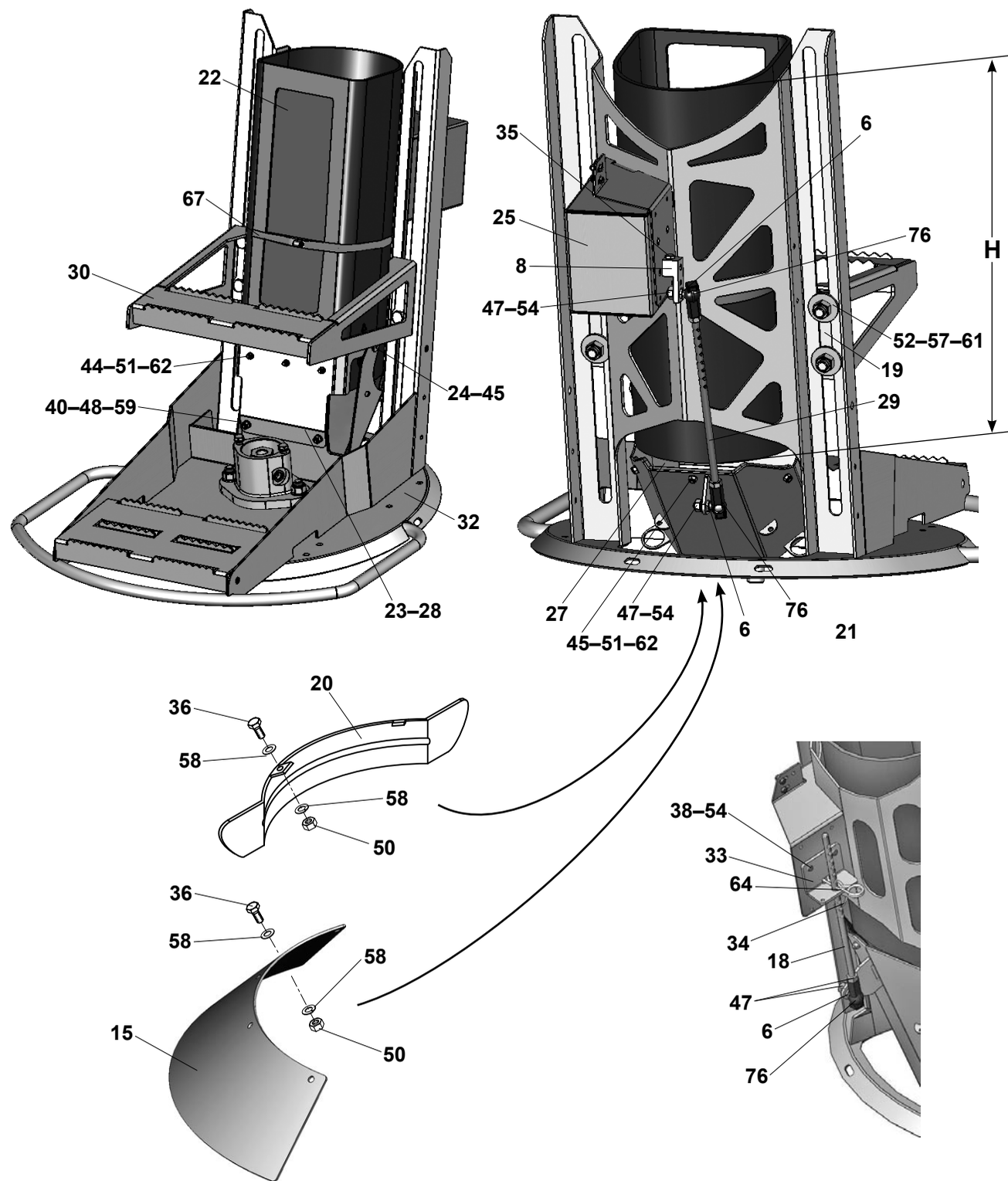
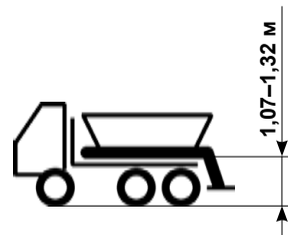
## Держатель питающей воронки

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
6	505943	2	2xM12x30 L = 120	крепление
7	506819	1	ø21/ø26,5x10	штулка
8	507368	1	ЭПДК (черная)	направляющая планка резиновая
** 9	507358	1	L = 778 ПЭВП	воронка верхняя длинная
** 9	509471	1	L = 560 ПЭВП	воронка верхняя короткая
* 9	512020	1	L = 560 ПЭВП	открытая верхняя воронка, короткая
* 9	512084	1	L = 778 ПЭВП	открытая верхняя воронка, длинная
11	507376	1		опора
12	508625	1	M24x110	вал
13	507365	1	L = 555	опора для направляющей планки
13	509472	1	L = 342	опора для направляющей планки
14	507372	1	L = 567 ПЭВП 300	направляющая планка
14	509473	1	L = 350 ПЭВП 300	направляющая планка
15	509596	1		планка регулировочная
19	509820	1	AST H = 825	подвеска верхняя
19	509821	1	AST H = 620	подвеска верхняя
20	509892	1		ощупывающий диск
25	511321	2	48x157 с-с = 120	стяжка
26	511952	1	RF	фиксатор натяжной
28	80250057	1	M8x40 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
29	80252432	2	M6x70 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
30	80250085	1	M20x40 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
37	80330031	2	M6x20 ISO 7380 A2	винт
38	80340007	6	M5x16 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
39	80551760	1	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
43	80551497	6	M5 DIN 934 A2	гайка шестигранная
45	80563398	2	M6 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
46	80564817	4	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
47	80566623	4	M10 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
50	80630003	2	M24 DIN 439 A2	контргайка
51	80652877	6	5 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
55	80656644	1	20 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
58	80671323	2	6 мм DIN 125A A2	шайба
59	80676637	4	10 мм DIN 125A A2	шайба
61	80676638	8	12 мм DIN 125A A2	шайба
63	80676640	1	20 мм DIN 125A A2	шайба
64	80677329	6	5 мм DIN 125A A2	шайба
66	80800038	2	2100N S = 200 L = 535,5	пружина пневматическая
66	80800093	2	1300N S = 200 L = 535,5	пружина пневматическая
70	82340011	1	ø50x45, M10x25	резиновый ограничитель

\* = Разбрасывающий диск без смесительной камеры

\*\* = Разбрасывающий со смесительной камерой

# Нижняя питающая воронка



## Нижняя питающая воронка

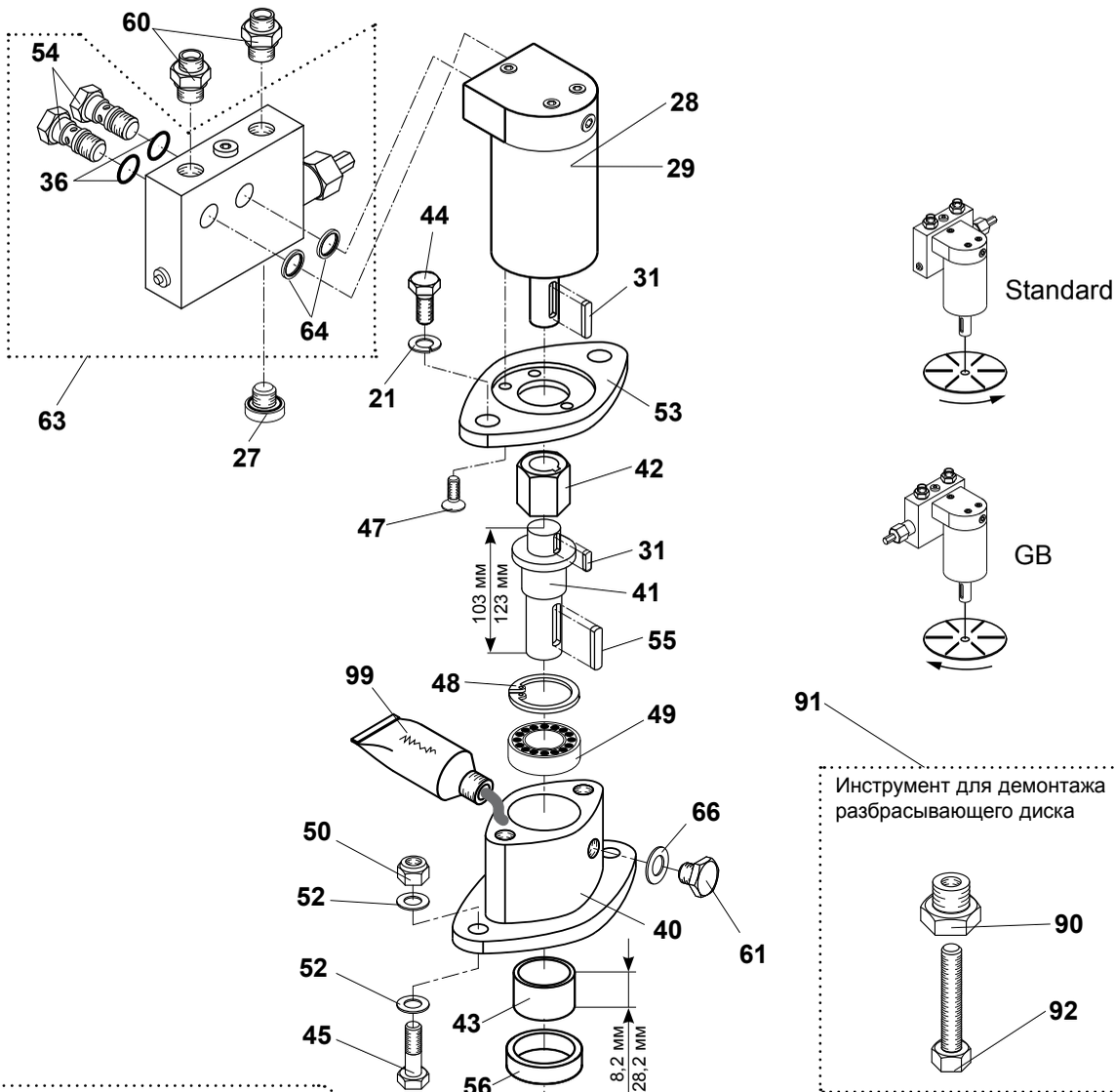
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
6	412395	2	M8 (ø13)	палец с шаровой головкой
8	422926	1	L = 32 мм	кронштейн
15	512412	1		защитное устройство
18	502462	1	ø8x180	регулирующая штанга
19	506816	2	2xM12x30 L = 69	крепление
20	502100	1		защитное устройство
21	509303	1		выпускной штуцер
22	512021	1	L = 326 ПЭВП	воронка нижняя короткая
23	509305	1		кронштейн
24	509307	2	M5 нержав.	гайка
25	203862	1		защитное устройство
27	509416	1	ПЭВП 300	вкладка
28	509435	1	ПЭВП 300	вкладка
29	424536	1	ø8 L = 115 мм	регулирующая штанга
30	510429	1		ступень регулирующая
32	510441	1	Короткая	подвеска нижняя
33	513055	1		крепление
34	513291	1		нейлоновый шнур в комплекте
35	80252580	1	M6x12 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
36	80252718	4	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
38	80253283	2	M8x10 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
40	80276145	2	M6x16 Mu DIN 603 A2	болт вагонный
44	80340007	3	M5x16 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
45	80347649	5	M5x12 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
47	80551760	5	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
48	80552355	2	M6 DIN 934 A2	гайка шестигранная
50	80562447	2	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
51	80564293	3	M5 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
52	80564817	6	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
54	80652873	7	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
57	80670014	4	ø13xø37x3 D9021 A2	шайба
58	80671246	4	8 мм DIN 125A A2	шайба
59	80671323	2	6 мм DIN 125A A2	шайба
61	80676638	4	12 мм DIN 125A A2	шайба
62	80677329	6	5 мм DIN 125A A2	шайба
64	80766483	1	ø3 DIN 11024	штифт стопорный
67	81950013	1	ø200–231 AISI316	хомут
76	84794495	2	SXN 03-13	сферический вкладыш, пласт.



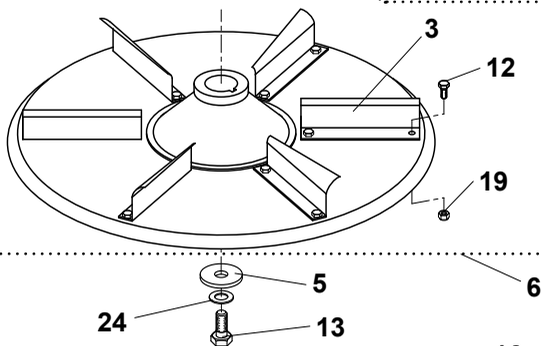
## Нижняя питающая воронка

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
4	412395	1	M8 (ø13)	палец с шаровой головкой
13	502100	1		защитное устройство
14	506816	2	2xM12x30 L = 69	крепление
15	512412	1	нержав.	защитное устройство
16	509307	2	M5 нержав.	гайка
17	509644	1	ø8 L = 250 мм	регулирующая штанга
18	510429	1		ступень регулирующая
25	513026	1		защитная опора
26	512029	1	L = 481 мм ПЭВП	воронка нижняя
28	512045	1	RF	крепление
30	512055	1		горлышко симметрирующего механизма
31	512056	1	соотв. ст. разбр. диску	подвеска
32	512063	1	L = 155 мм	регулирующая штанга
33	512127	1		защитное устройство
34	512128	1	ПЭВП 300	пластмассовая вкладка
35	513055	1		крепление
36	513291	1		нейлоновый шнур в комплекте
37	80252718	2	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
38	80252965	2	M8x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
39	80253283	2	M8x10 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
45	80276145	2	M6x16 Mu DIN 603 A2	болт вагонный
49	80340007	5	M5x16 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
50	80347649	5	M5x12 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
54	80551760	4	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
56	80562447	4	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
59	80564293	3	M5 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
60	80564817	6	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
63	80652873	5	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
64	80652877	5	5 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
67	80670014	4	ø13xø37x3 D9021 A2	шайба
68	80671246	9	8 мм DIN 125A A2	шайба
69	80671323	2	6 мм DIN 125A A2	шайба
73	80676638	4	12 мм DIN 125A A2	шайба
75	80766483	1	ø3 DIN 11024	штифт стопорный
92	84794495	2	SXN 03-13	сферический вкладыш, пласт.
93	438799	2	L = 595 мм	резиновый шнур
94	511970	1	L = 175	крепление
95	511973	1	B = 203	крепление
96	511976	1	170x968 3 мм	резиновое перекрытие
97	512121	1	L = 130	крепление
98	80252917	2	M6x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
99	80652916	2	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
100	80256616	2	M10x35 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
101	80556621	2	M10 DIN 934 A2	гайка шестигранная
102	80566623	2	M10 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
103	80676637	4	10 мм DIN 125A A2	шайба

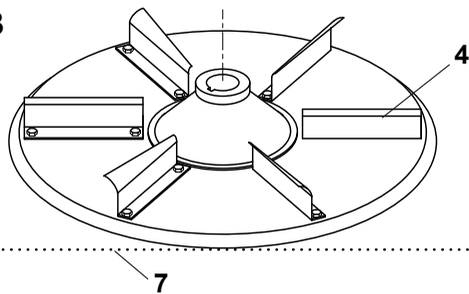
## Узел разбрасывающего диска



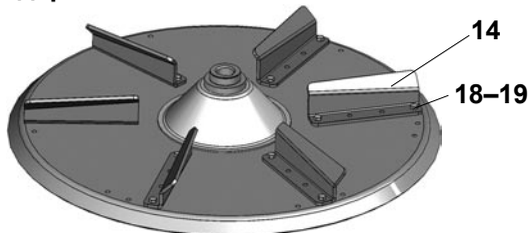
### Стандартное исполнение



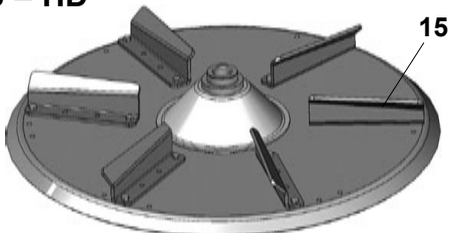
### GB



### Стандартное исполнение – HD



### GB – HD



## Узел разбрасывающего диска

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
3	416525	6	L = 130 t = 2 мм	лопасть разбрасывающего диска
4	416526	6	L = 130, GB t = 2 мм	лопасть разбрасывающего диска
5	418276	1	ø7xø29x5	натяжной диск
6	418283	1	ø490 мм станд.	разбрасывающий диск правый
7	418282	1	ø490 мм, GB	разбрасывающий диск левый
12	80252222	24	M5x12 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
13	80254972	1	M6x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
14	512129	6	L145 мм 60 г 4 мм	лопасть разбрасывающего диска HD
15	512320	6	L = 145 мм 4 мм GB	лопасть разбрасывающего диска HD
16	512074	1	HD	разбрасывающий диск в комплекте HD
17	512113	1	HD, GB	разбрасывающий диск в комплекте HD
18	80252324	24	M5x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
19	80564293	24	M5 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
21	80652873	2	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
24	80652916	1	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
27	81633124	1	VSCH-R3/8"wd	заглушка
*a 28	81757444	1	OMM 8, ø16, SP	двигатель гидравлический
*b 28	81757551	1	OMM 20, ø16, SP	двигатель гидравлический
*c 28	81757551	1	OMM 20, ø16, SP	двигатель гидравлический
*d 28	81759000	1	OMM 32, ø16, SP	двигатель гидравлический
29	81760005	1	Danfoss 151G0202	комплект уплотнений
31	83401379	2	A5x5x15 DIN 6885	шпонка призматическая
36	83660045	2	12,37x2,62 БНК 70	кольцо уплотнительное
40	436741	1		корпус подшипника
41	425609	1	ø30x103	валик
41	511867	1	ø30x123	валик
42	436542	1	ø16H7x50 (6-гран.)	втулка шестигранная
43	425611	1	ø25/ø30x8,2	кольцо распорное
43	511869	1	ø25/ø30x28,2	кольцо распорное
44	80252965	2	M8x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
45	80254976	2	M12x40 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
47	80347710	3	M6x12 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
48	80781194	1	I 62x2 DIN 472	кольцо стопорное
49	80903630	1	6305 25 мм	шарикоподшипник
50	80564817	2	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
52	80676638	4	12 мм DIN 125A A2	шайба
53	81759054	1	151G0211	фланец для гидравл. двигателя
54	81340001	2		полюный винт
55	83403263	1	A6x6x35 DIN 6885	шпонка призматическая
56	83637873	1	RST 305207	кольцо уплотнительное
60	81242710	2	GE 12 LR	переходник прямой с наружной резьбой
61	436544	1	M12x1	запорная заглушка
*a 63	81550176	1	50 бар	тормозной клапан
*b 63	81550313	1	30 бар	тормозной клапан
*c 63	438819	1	30 бар, ø0,5 мм	тормозной клапан
*d 63	81550313	1	30 бар	тормозной клапан
64	81550204	2	20,1/24,8x3	кольцо прокладочное
66	83620017	1	1/2" (ø18xø12,5x2)	уплотнение
90	420811	1	M14/1"RGx22	гайка приспособления для демонтажа
91	420812	1	1"RG	приспособление для демонтажа в комплекте
92	80257334	1	M14x100 DIN 933-A4	болт с шестигранной головкой
99	93630054	1		паста уплотнительная

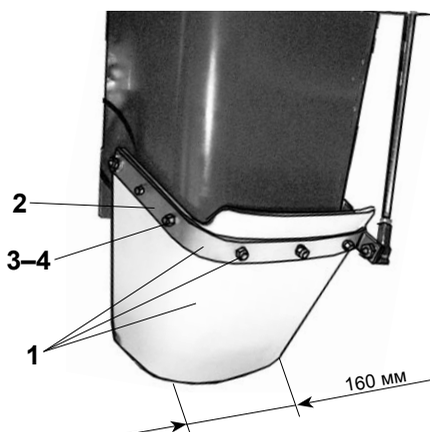
\*a = SW3800

\*b = SH3800, SE3800, SH3800 с обратной связью, гидрав. 2011–

\*c = SH3800 с обратной связью, гидрав. 2007–2011

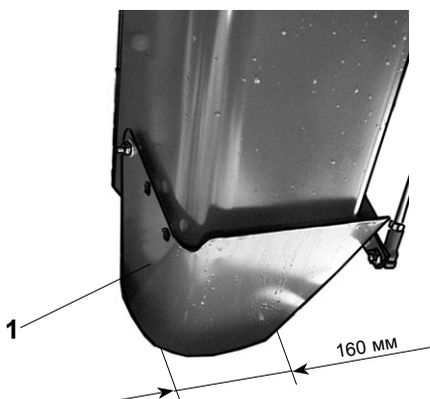
\*d = SH3800, SE3800

## Выпускной штуцер, ПЭВП



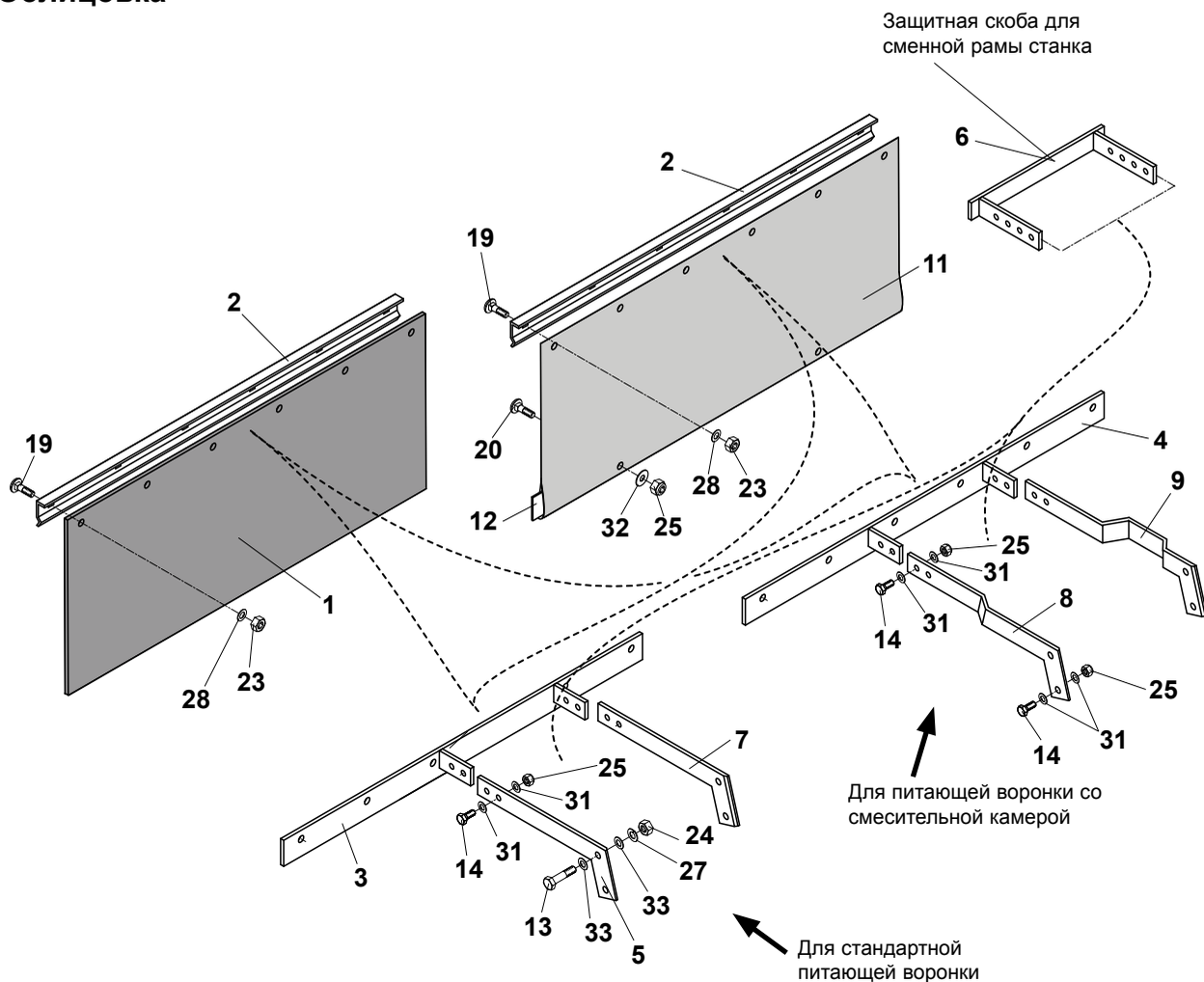
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
1	424761	1	ПЭВП 300	выпускной штуцер
2	424765	1		скоба
3	80343040	7	M6x16 DIN 7991-A4	винт с потайной головкой
4	80563398	7	M6 DIN 985-A2	гайка самоконтрящаяся

## Выпускной штуцер, нержав. сталь



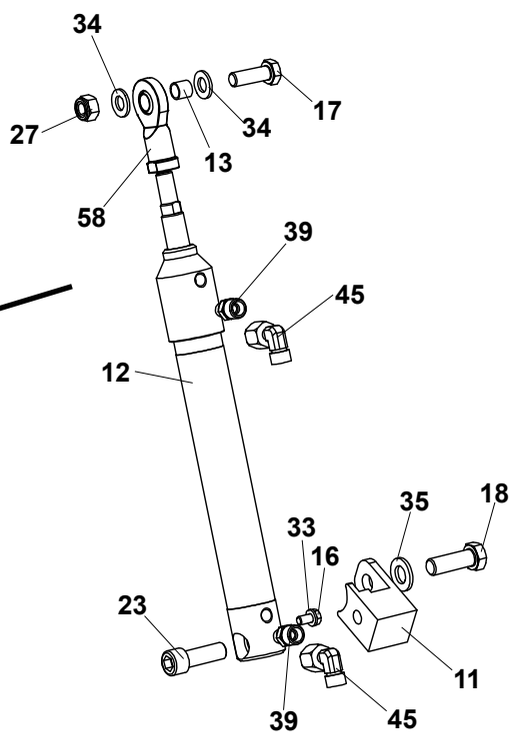
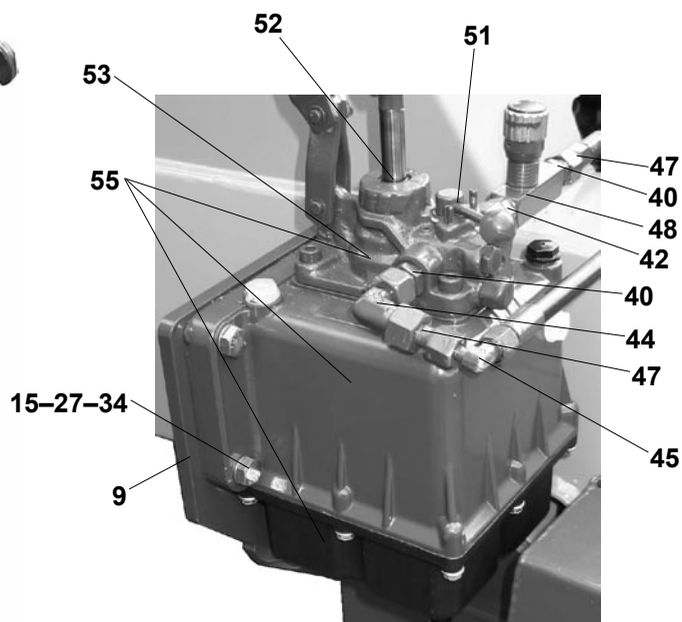
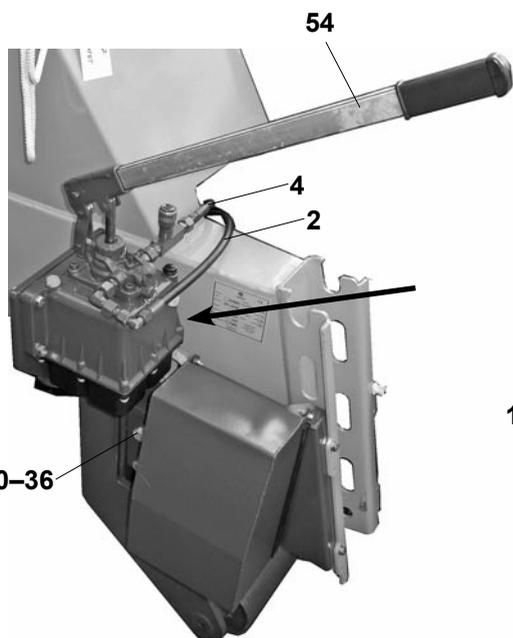
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
1	425400	1		стандартный выпускной штуцер
1	427301	1		выпускной штуцер GB

## Облицовка



ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
1	409241	1	4x600x1075	облицовка, резиновая планка
2	301343	1	L = 1075 мм	фиксатор натяжной
3	303533	1	L = 1075 мм	крепление
4	510777	1		крепление
5	510784	1		крепление левое
6	501875	1		защитная скоба
7	510785	1		крепление правое
8	509163	1		крепление
9	509164	1		крепление на симметрирующем механизме
11	511497	1		облицовка, козырек
12	510810	1		рейка
13	80250072	4	M10x60 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
14	80251862	8	M8x30 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
19	80274273	6	M8x31 DIN 603 A2	болт вагонный
20	80276338	2	M8x20 DIN 603 A2	болт вагонный
23	80551760	8	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
24	80556621	22	M10 DIN 934 A2	гайка шестигранная
25	80562447	8	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
27	80656641	4	10 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
28	80652873	8	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
31	80671246	14	8 мм DIN 125A A2	шайба
32	80677721	2	ø8,4xø24x2 DIN 9021 A2	шайба
33	80676637	8	10 мм DIN 125A A2	шайба

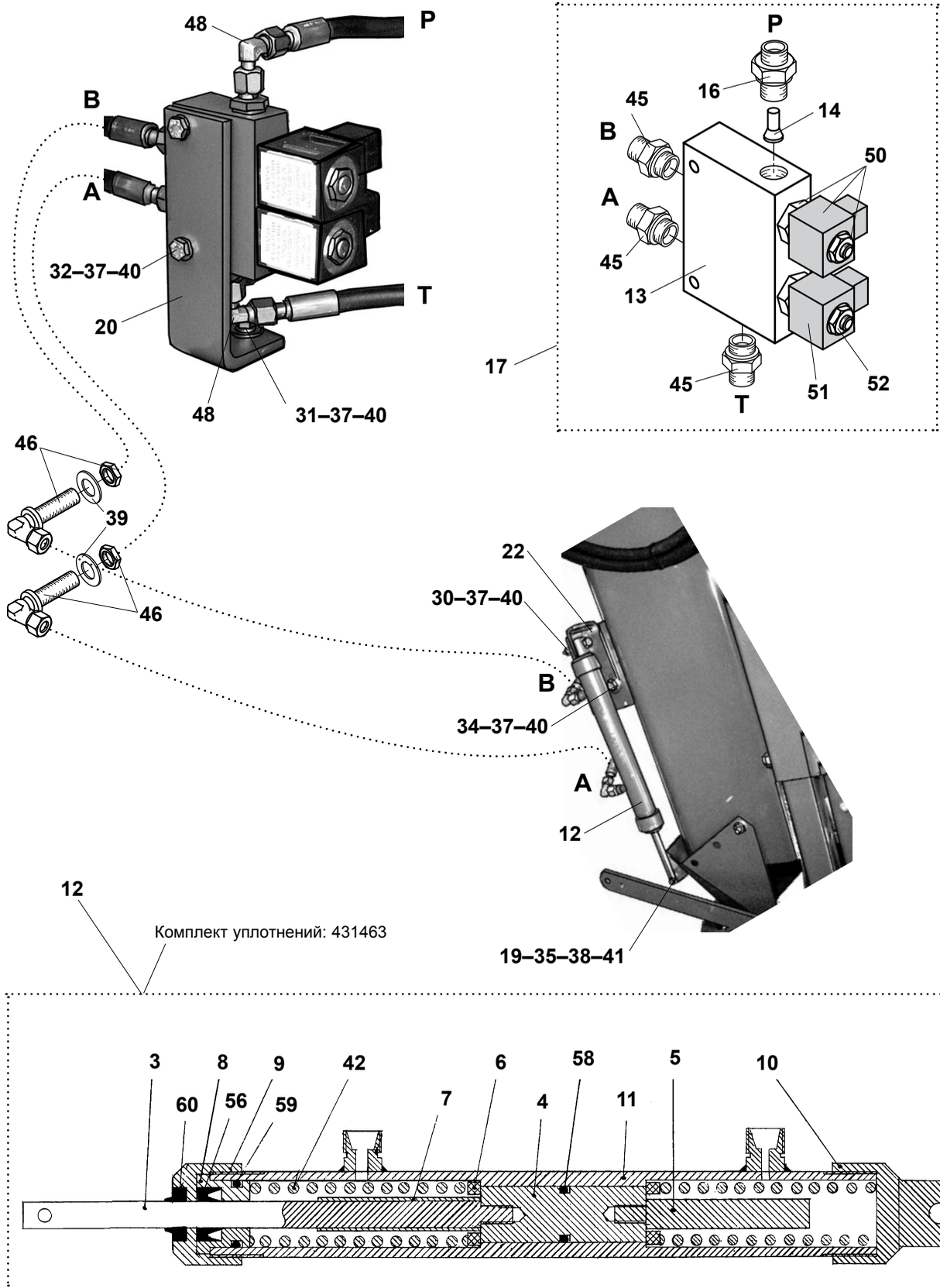
# Подъем питающей воронки с помощью ручного насоса



## Подъем питающей воронки с помощью ручного насоса

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	410356	1	1/4"x2100 EN 853 1SN	шланг гидравлический
4	420892	1	1/4"x1850 EN 853 1SN	шланг гидравлический
9	510775	1		кронштейн
11	512597	1	S235JR	крепление
12	512598	1	ø16/ø25 S = 200 мм	гидроцилиндр
13	512716	1	ø10/ø12x11	втулка
15	80250022	4	M10x40 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
16	80252580	1	M6x12 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
17	80256617	1	M10x30 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
18	80256619	1	M12x35 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
19	80256630	2	M16x40 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
23	80337316	1	M12x35 DIN 912 12.9	винт с цилиндрической головкой
27	80566623	5	M10 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
30	80656643	2	16 мм DIN 128A A4	шайба пружинная
33	80671323	1	6 мм DIN 125A A2	шайба
34	80676637	6	10 мм DIN 125A A2	шайба
35	80676638	1	12 мм DIN 125A A2	шайба
36	80676639	2	16 мм DIN 125A A2	шайба
39	81240001	2	GE 8PL/R 1/8"ED	переходник прямой с наружной резьбой
40	81243298	3	GE 12 LR 1/4"	переходник прямой с наружной резьбой
42	81253354	1	evGE 12 LR 1/4"	переходник прямой
44	81402700	1	evW 12 L	угольник с наружной резьбой
45	81403428	3	evW 8 L	угольник с наружной резьбой
47	81433522	2	KOR 12/8-L	переходник редукторный конический
48	81557122	1	FT 257/5 1/4"	дроссельный обратный клапан
51	81700025	1		зажимной винт
52	81700026	1		поршень
53	81700027	1		комплект уплотнений
54	81707585	1		рукоятка
55	81707867	1	P30 PMSD 12/3 VP	ручной насос в комплекте
58	85009142	1	ø12/M12	ведущий подшипник

# Гидр. симметрирующий механизм разбрасывания

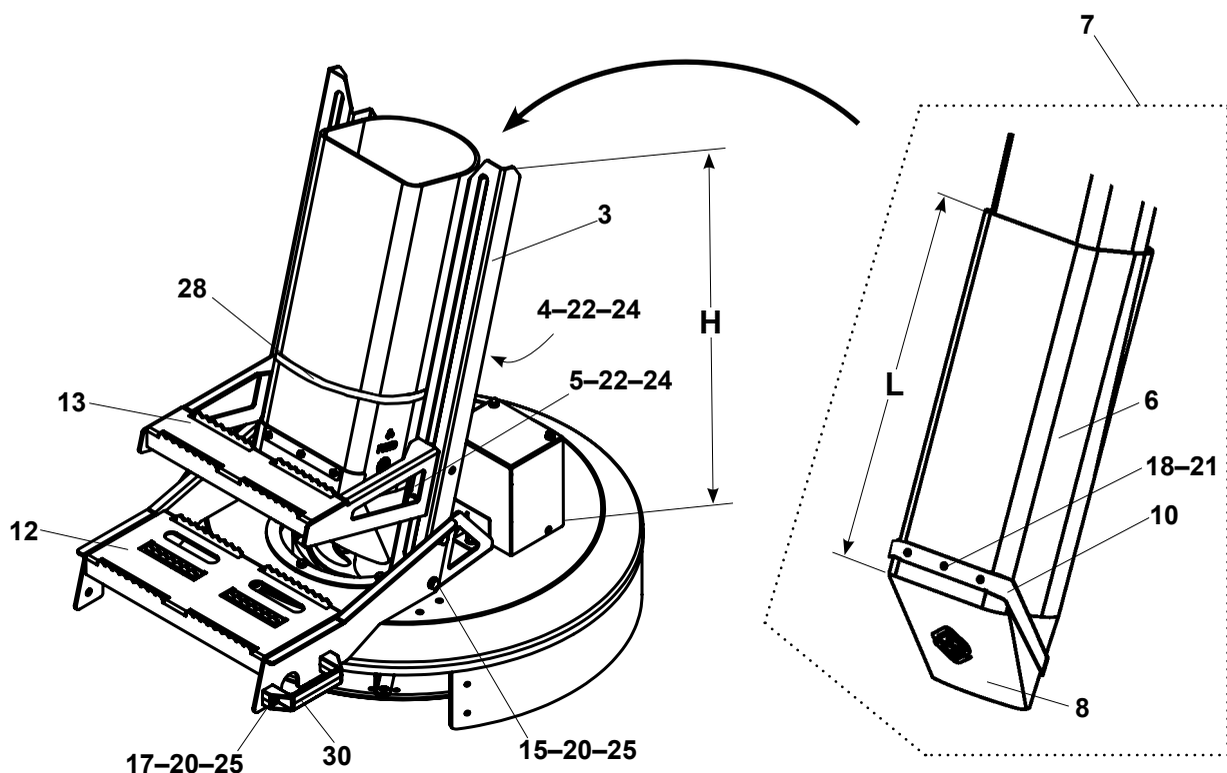


## Гидр. симметрирующий механизм разбрасывания

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
3	421409	1	L – 222 мм	шток поршня
4	421410	1	L – 62 мм	поршень
5	421411	1	L – 74 мм	арретир поршня
6	421412	2	ø24,6xø14x5	шайба
7	421413	1	L – 62 мм	направляющая пружины
8	421414	1	L – 20 мм	направляющая поршня
9	421415	1	M32x1,5	гайка
10	421416	1	M32x1,5	опора цилиндра
11	421417	1	L – 251 мм	патрубок цилиндра
12	421418	1	ø22 мм, S = 2x25 мм	гидр. цилиндр
13	421420	1	32x67x104 мм	корпус клапана
14	421421	1	L – 16 мм	шарик клапана
16	421433	1		корпус клапана
17	421434	1		клапан, монтаж.
19	424115	1	ø7/ø5, 1x4,6	штука
20	425719	1	8x50x215 мм	крепление
22	426220	1		крепление
30	80251421	1	M8x40 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
31	80252020	1	M8x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
32	80252516	2	M8x55 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
34	80276338	2	M8x20 DIN 603 A2	болт вагонный
35	80294434	1	M5x30 DIN 84 A2	винт со шлицем
37	80562447	6	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
38	80564293	2	M5 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
39	80676639	2	16 мм DIN 125A A2	шайба
40	80671246	12	8 мм DIN 125A A2	шайба
41	80677329	4	5 мм DIN 125A A2	шайба
42	80807368	2	ø24/16xø4 L – 87 мм	пружина нажимная
45	81244129	3	GE 08 LR 3/8"	переходник прямой с наружной резьбой
46	81304031	2	WSV 8-PL	разделительный переходник
48	81403428	4	evW 8 L	угольник с наружной резьбой
50	81551411	2	12 В пост. тока	клапан электромагнитный
51	81551412	2	12 В	катушка
52	81557374	2	20082	гайка
56	83607369	2	UM 20-10-8	гидравлическая манжета
58	83662557	2	2,5x18	кольцо уплотнительное
59	83663012	2	3x19,2	кольцо уплотнительное
60	83697370	2	RSH 10x20x5	грязесъемник

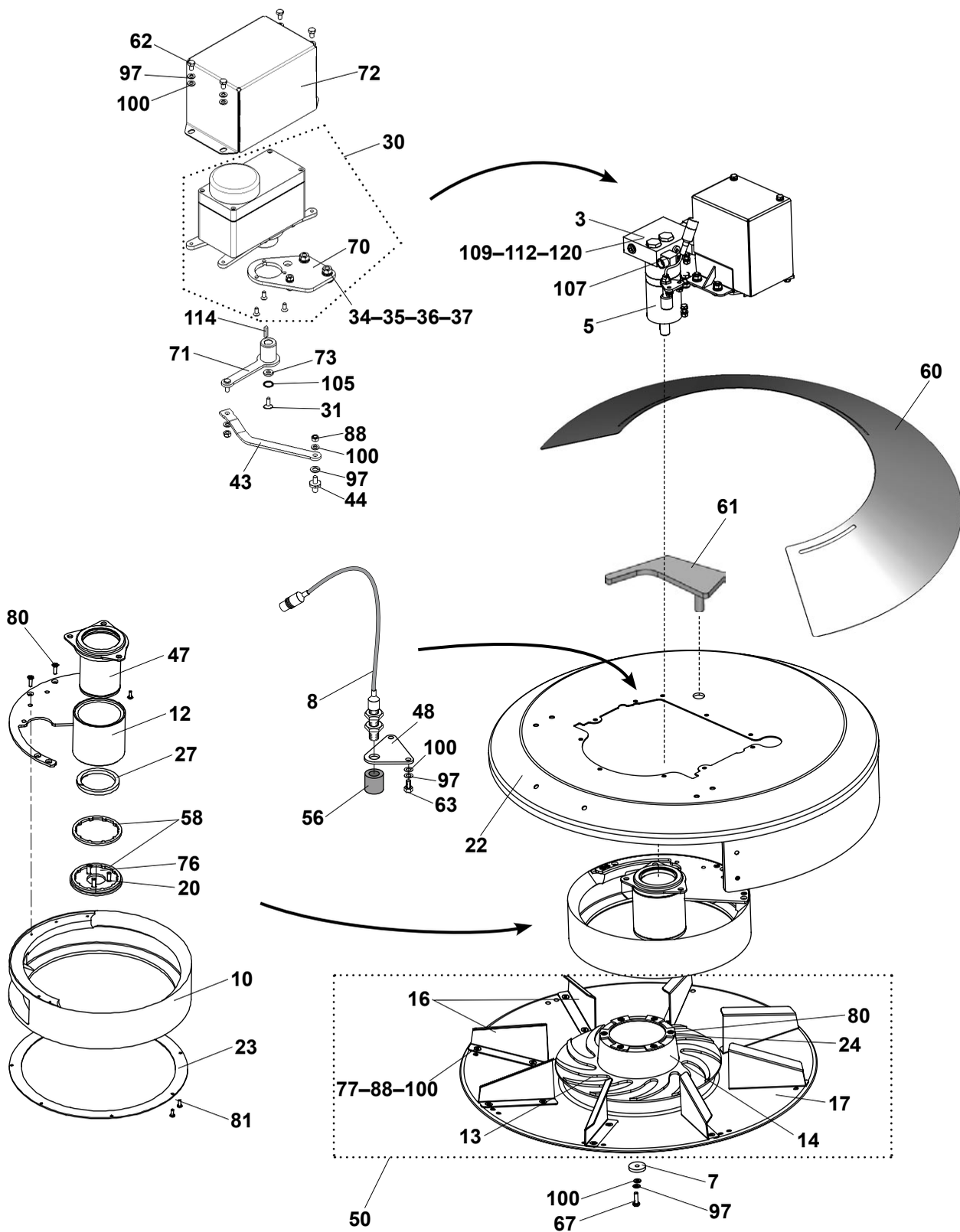


## Нижняя питающая воронка для смесительной камеры



ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
3	505699	1	Длинная H = 657	подвеска нижняя
3	508359	1	Короткая H = 464	подвеска нижняя
3	510700	1	Длинная H = 657 нержав.	подвеска нижняя, нержав.
3	510701	1	Короткая H = 464 нержав.	подвеска нижняя, нержав.
4	505943	2	2xM12x30 L = 120	крепление
5	506816	2	2xM12x30 L = 69	крепление
6	507359	1	Длинная L = 446 ПЭВП	воронка нижняя
6	509476	1	Короткая L = 253 ПЭВП	воронка нижняя
7	507360	1	L = 446	воронка нижняя в комплекте
7	509477	1	L = 253	воронка нижняя в комплекте
8	507361	1	ЭПДК тв. по Шору 90	резиновое перекрытие
10	512414	1	AISI 304	крепление
12	509771	1		ступенька
12	510711	1	AISI304 нержав.	ступень из нержавеющей стали
13	509801	1		ступень регулировочная
13	510704	1	Нержав.	ступень регулировочная из нержавеющей стали
15	80252020	4	M8x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
17	80330030	2	M8x20 DIN 912 A2	винт с цилиндрической головкой
18	80340007	3	M5x16 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
20	80562447	6	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
21	80564293	3	M5 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
22	80564817	8	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
24	80670014	8	ø13/ø37x3 D9021 A2	шайба
25	80671246	10	8 мм DIN 125A A2	шайба
28	81950013	1	ø200-231 AISI316	хомут
30	82660007	1	M.443/140	рукоятка

# Разбрасывающий диск со смесительной камерой



## Разбрасывающий диск со смесительной камерой

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
** 3	438819	1	30 бар, ø0,5 мм	тормозной клапан
*** 3	81550176	1	50 бар	тормозной клапан
* 3	81550313	1	30 бар	тормозной клапан
* 5	439370	1	ОММ 20, ø16	двигатель гидравлический
** 5	439370	1	ОММ 20, ø16	двигатель гидравлический
*** 5	439371	1	ОММ 12,5, ø16	двигатель гидравлический
* 5	81750076	1	ОММ 32, ø16, Endep	двигатель гидравлический
7	418276	1	ø7xø29x5	натяжной диск
8	438354	1	4 мм (M12)	индуктивный щуп в комплекте
10	511603	1	ø315 ПЭВП	камера для опоры
12	506437	1		опорное кольцо
13	511605	1	ø284 БНК тв. по Шору 75	резиновое основание
14	502992	1		шар щупа
16	439870	8		комплект лопастей разбрасывающего диска
17	505756	1		разбрасывающий диск в комплекте
20	503221	1	ø32/ø90	опорная планка
22	512036	1	HD симметр. AISI 304	защитное устройство для разбрасывающего диска
23	511604	2		стальная опора для камеры
24	509818	1	Domex240	пластина щупа
27	504378	1	6,5 (1/4") L = 235	шнур со смазкой
30	439804	1		серводвигатель HD
31	512409	1		винт
34	80276338	2	M8x20 DIN 603 A2	болт вагонный
35	80652873	2	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
36	80671246	2	8 мм DIN 125A A2	шайба
37	80551760	2	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
43	505864	1		кронштейн симметрирующего механизма
44	505869	1	M6-M8	винт
47	505945	1		корпус двигателя
48	505970	1		крепление
50	511606	1		разбрасывающий диск в комплекте
56	507307	1		кожух защитный
58	506491	1	ø85/ø70,25x4 POM	кольцо подшипника
60	509139	1	ø971	инжекторная крышка
61	510959	1		крепление нулевого положения
62	80252579	4	M6x10 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
63	80252580	3	M6x12 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
67	80254972	1	M6x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
70	511533	1		монтажная планка
71	512405	1		кронштейн симметрирующего механизма
72	511601	1		защитное устройство
73	512411	1		шайба
76	80346628	5	M6x20 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
77	80347710	16	M6x12 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
80	80392795	11	5x20 UN A2	винт
81	80392796	6	4x12 PH A2	винт
88	80563398	20	M6 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
97	80652916	13	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
100	80671323	41	6 мм DIN 125A A2	шайба
105	83661834	1	7x2 ЭПДК тв. по Шору 70	кольцо уплотнительное
107	81282474	2	WE 12 LR	угольник с наружной резьбой
109	81340001	2		полый винт
112	81550204	2	20,1/24,8x3	кольцо прокладочное
114	83400004	1	A4x4x20 D6885 316ti	шпонка призматическая
120	83660045	2	12,37x2,62 БНК 70	кольцо уплотнительное

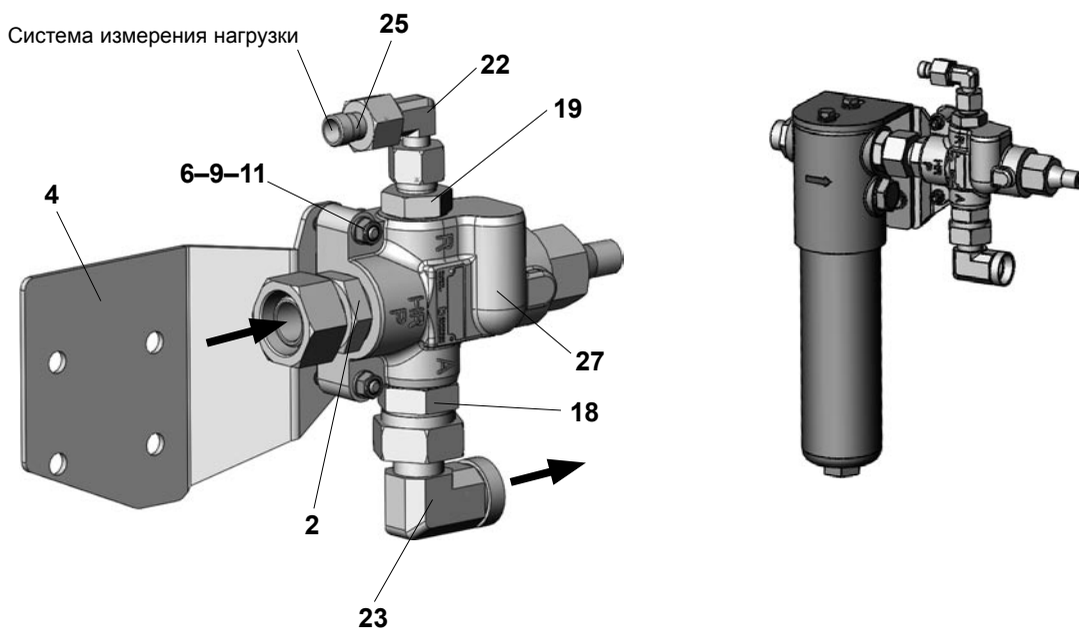
\* = SExxxx/SHxxxx/SHxxxx система измерения нагрузки 2011-

\*\* = SHxxxx система измерения нагрузки 2007–2011

\*\*\* = SWxxxx

## Клапан для гидр. системы LS

2011 -

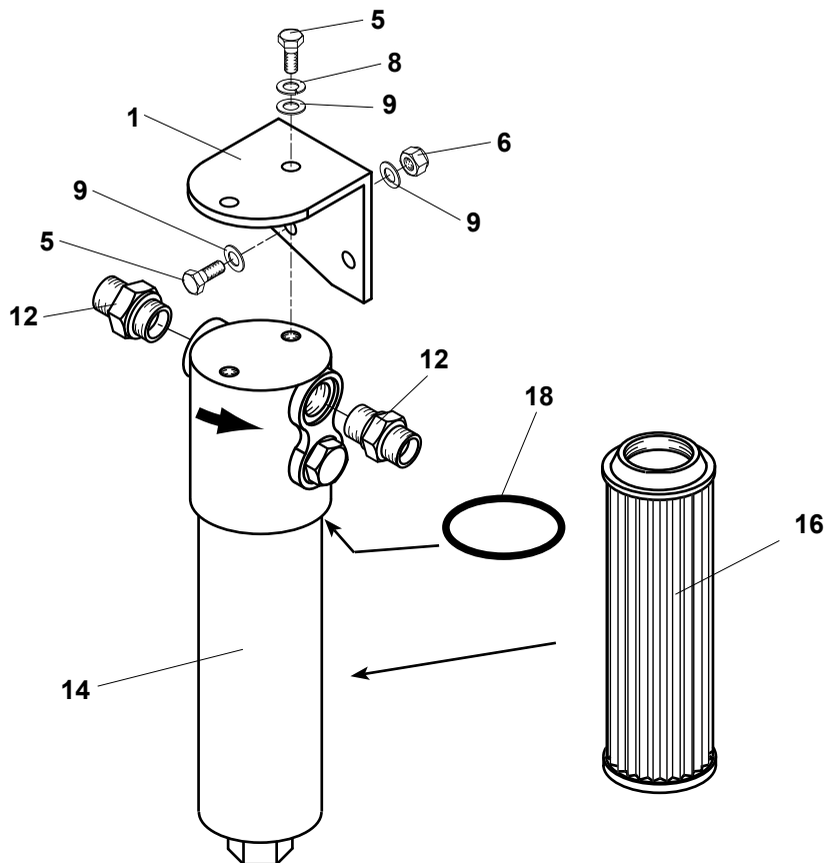


ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
* 2	510968	1	ø18/M27x1,5	переходник прямой с наружной резьбой
** 2	510969	1	ø22/M22x1,5	переходник прямой с наружной резьбой
4	510983	1		крепление
6	80252309	2	M6x35 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
9	80563398	2	M6 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
11	80671323	4	6 мм DIN 125A A2	шайба
** 18	81240006	1	GE 22PL/M 22x1,5	переходник прямой с наружной резьбой
* 18	81243827	1	GE 18 LM	переходник прямой с наружной резьбой
19	81240008	1	EMB XA12LM22x1,5	переходник прямой с наружной резьбой
22	81402700	1	evW 12 L	угольник с наружной резьбой
* 23	81402832	1	evW 18 L	угольник с наружной резьбой
** 23	81403733	1	evW 22 L	угольник с наружной резьбой
25	81433522	1	KOR 12/8-L	переходник редуторный конический
27	81550287	1	45 л	гидравлический клапан

\* = Стандартное исполнение

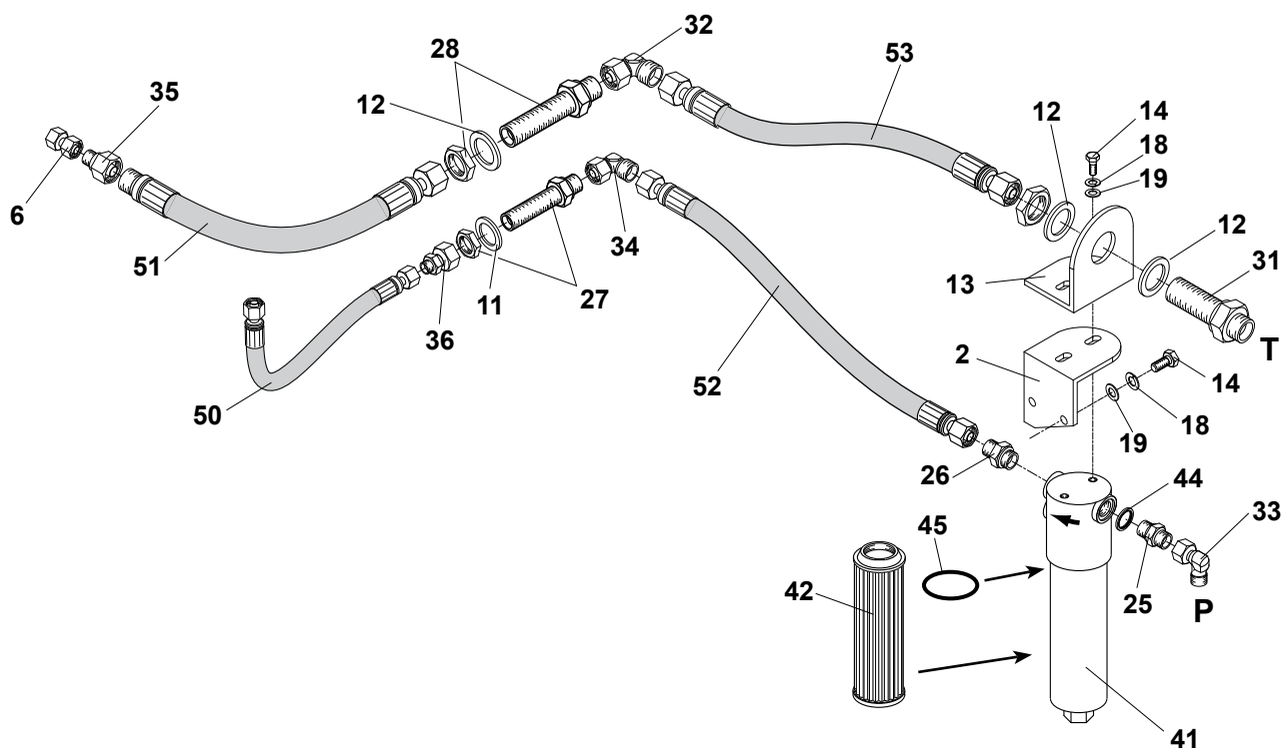
\*\* = Спец. исполнение для Северной Америки

## Гидравлический фильтр высокого давления



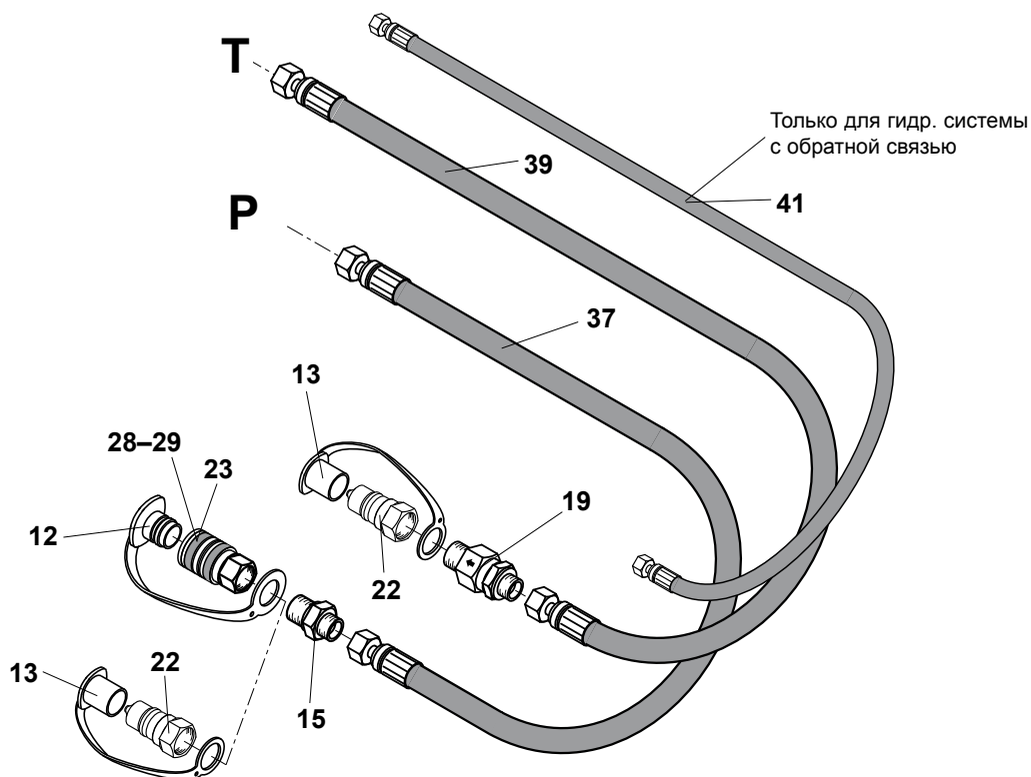
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
1	312400	1		кронштейн
5	80252718	4	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
6	80562447	2	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
8	80652873	2	A8,2 DIN 128 A2	шайба пружинная
9	80671246	6	8,4 мм DIN 125A A2	шайба
12	81244085	2	GE 18 LR 3/4"RG	переходник прямой с наружной резьбой
14	81670017	1	36002 микр. 10	фильтр высокого давления
16	81670020	1	CM29002	элемент фильтрующий
18	83660048	1	60x2,62 тв. по Шору 70	кольцо уплотнительное

## Гидравлический фильтр высокого давления



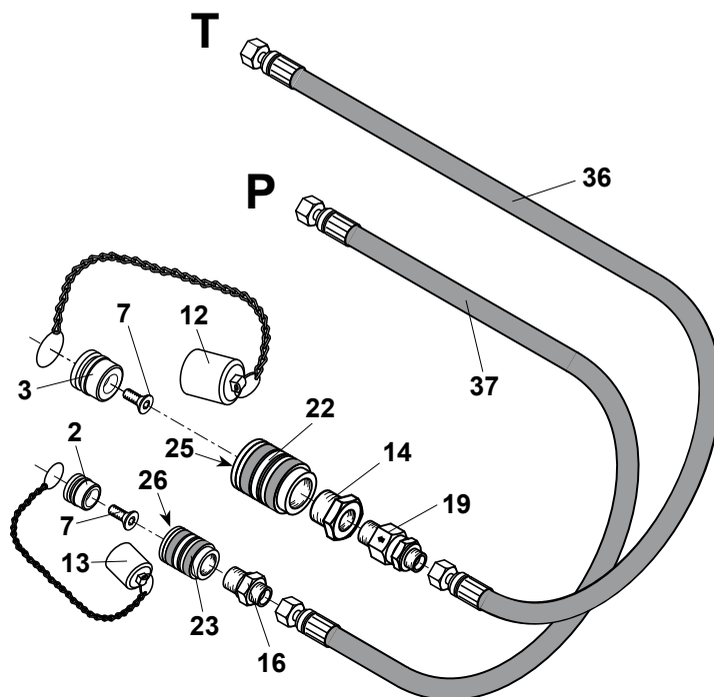
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	312400	1		кронштейн
6	413994	1	∅18x37	трубка гидравлическая
11	502271	1	∅56/∅32x3	шайба
12	502272	3	∅60/∅42x3	шайба
13	508341	1		крепление
14	80252718	4	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
18	80652873	2	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
19	80671246	6	8 мм DIN 125A A2	шайба
25	81240003	1	MI-25-3/4"	переходник прямой с наружной резьбой
26	81243729	1	GE 22 LR-ed	переходник прямой с наружной резьбой
27	81273834	1	SV 22-L	разделительный переходник
28	81273079	1	SV 28-L	разделительный переходник
31	81300005	1	Mup-32 1 5/8"-12	разделительный переходник
32	81403078	2	evW 28 L	угольник с наружной резьбой
33	81402701	1	CG25	угольник с наружной резьбой
34	81403733	1	evW 22 L	угольник с наружной резьбой
35	81433503	1	KOR 28/18 L	переходник редукторный конический
36	81433769	1	KOR 22/18 L	переходник редукторный конический
41	81670017	1	36002 микр. 10	фильтр высокого давления
42	81670020	1	CM29002, 10 микрон	элемент фильтрующий
44	83617780	1	M26.7x35x2	кольцо уплотнительное
45	83660048	1	2,62x60 тв. по Шору 70	кольцо уплотнительное
50	421255	1	5/8"x1925 EN 853 2SN	шланг гидравлический
51	431508	1	1"x1400 EN 853 1SN	шланг гидравлический
52	439380	1	3/4"x370 EN 853 2SN	шланг гидравлический
53	439624	1	1"x310 EN 853 1SN	шланг гидравлический

## Быстроразъемные гидр. соединения для транспортных средств

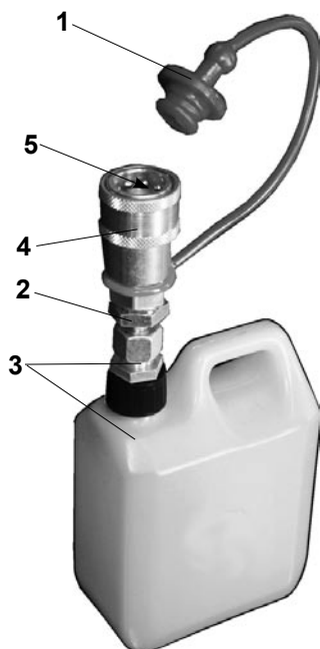


ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
12	81103454	1	1/2"	противопылевой колпачок охватываемый
13	81103549	1-2	1/2"	противопылевой колпачок охватывающий
15	81242510	1	GE 18 LR-ed	переходник прямой с наружной резьбой
19	81553783	1	RHZ 18 PLR ED A3K	клапан обратный
22	81803348	1-2	1/2"	соединение быстроразъемное охватывающее
23	81803453	1	1/2"	гнездо быстроразъемного соединения
28	83629067	1	2,62x20,27 БНК тв. по Шору 90	комплект уплотнений
29	83629076	1		кольцо подпорное
37	412427	1	5/8"x2600 EN 853 2SN	шланг гидравлический
37	433971	1	5/8"x3650 EN 853 2SN	шланг гидравлический
37	437176	1	5/8"x6700 EN 853 2SN	шланг гидравлический
37	439665	1	5/8"x10200 EN 853 2SN	шланг гидравлический
39	414102	1	5/8"x3000 EN 853 2SN	шланг гидравлический
39	414588	1	5/8"x2000 EN 853 2SN	шланг гидравлический
39	439455	1	5/8"x7300 EN 853 2SN	шланг гидравлический
39	439664	1	5/8"x10800 EN 853 2SN	шланг гидравлический
41	440210	1	1/4"x6880 EN 853 1SN	шланг гидравлический

## Быстроразъемные гидравлические соединения и шланги для транспортных средств

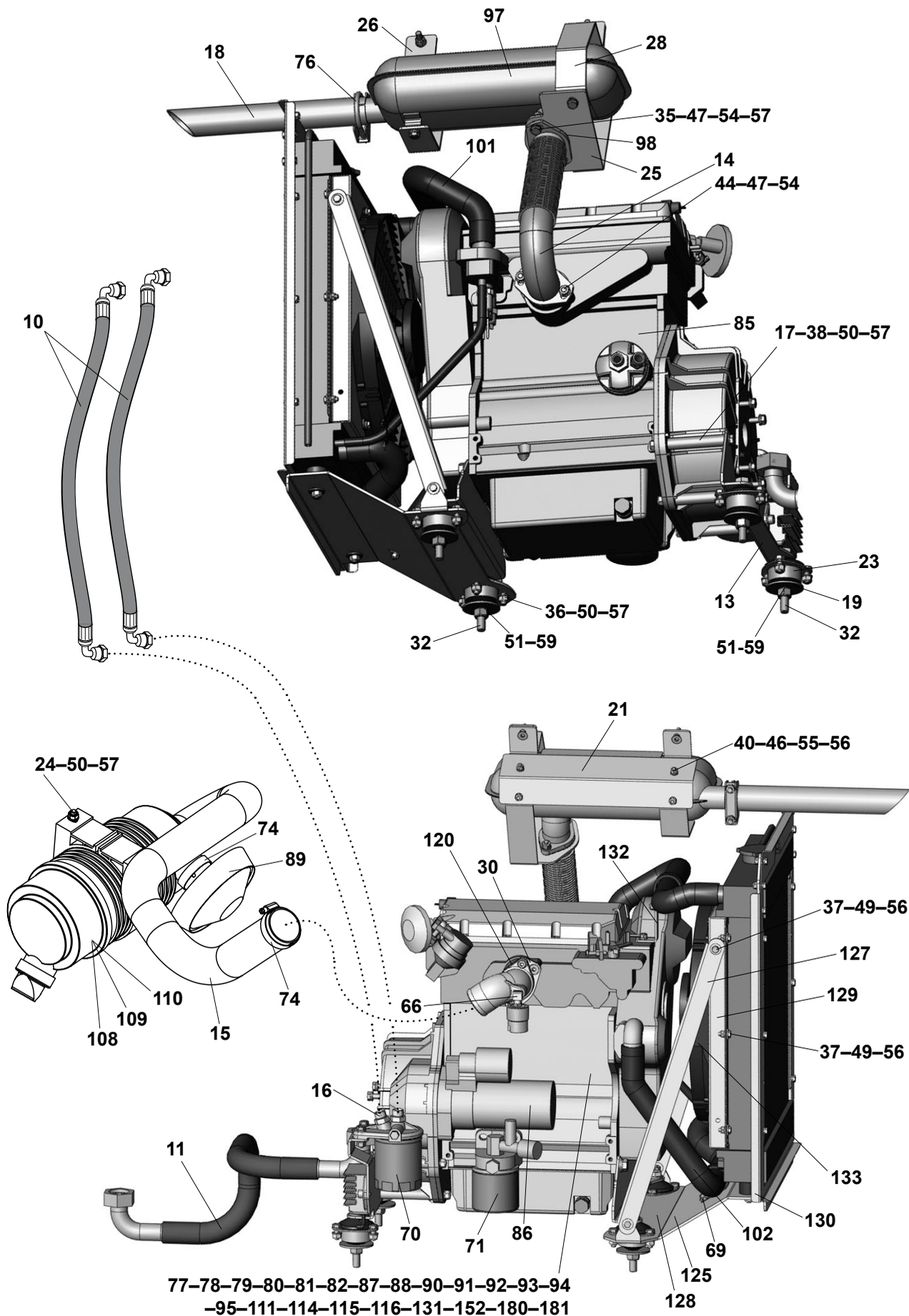


ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	436351	1	3/4"	парковочный разъем для шланга
3	436550	1	1" AISI 304	парковочный разъем для шланга
7	80346652	2	M8x30 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
12	81103718	1	1"	противопылевой колпачок охватывающий
13	81103749	1	3/4"	противопылевой колпачок охватывающий
14	81203981	1	ri 1"x1/2"	переходник редукторный
16	81244085	1	GE 18 LR 3/4"	переходник прямой с наружной резьбой
19	81553783	1	RHZ 18 PLR ED A3K	клапан обратный
22	81803716	1	1"	гнездо быстроразъемного соединения
23	81803747	1	3/4"	гнездо быстроразъемного соединения
25	83629073	1	1"	комплект уплотнений
26	83629074	1	3/4"	комплект уплотнений
36	412427	1	5/8"x2600 EN 853 2SN	шланг гидравлический
36	420514	1	5/8"x3200 EN 853 2SN	шланг гидравлический
37	414588	1	5/8"x2000 EN 853 2SN	шланг гидравлический
37	412427	1	5/8"x2600 EN 853 2SN	шланг гидравлический

**Сброс гидравлического давления**

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
1	81103454	1	1/2"	противопылевой колпачок охватываемый
2	81253519	1	evGE 12 LR 1/2"	переходник прямой
3	81680024	1		масляный бак
4	81803453	1	1/2"	гнездо быстроразъемного соединения
5	83629067	1	2,62x20,27 БНК тв. по Шору 90	комплект уплотнений

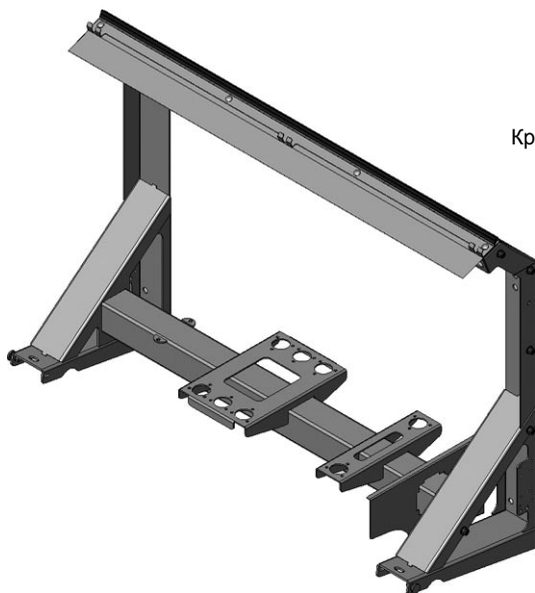
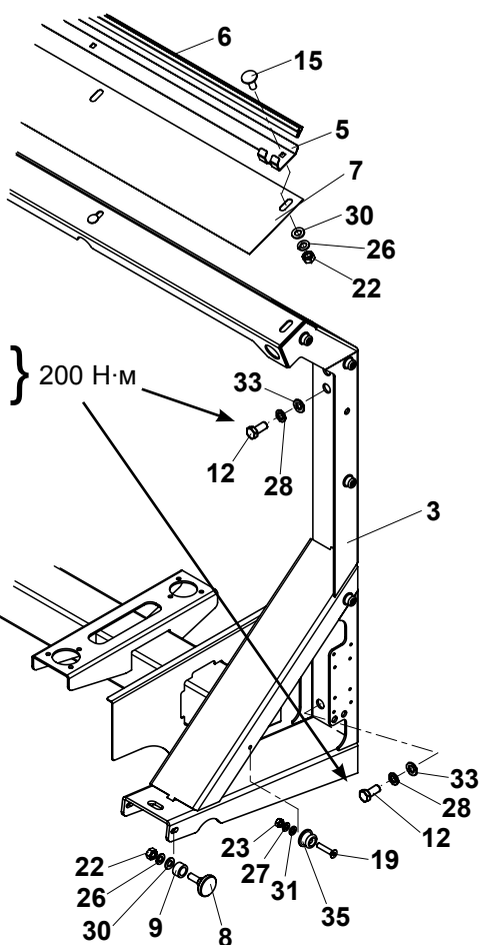
# Дизельный двигатель Lombardini



## Дизельный двигатель Lombardini

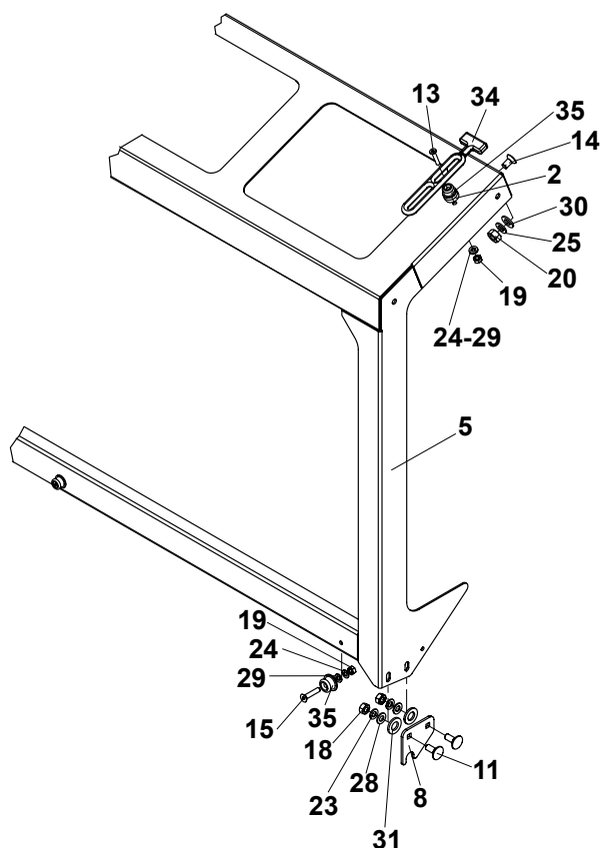
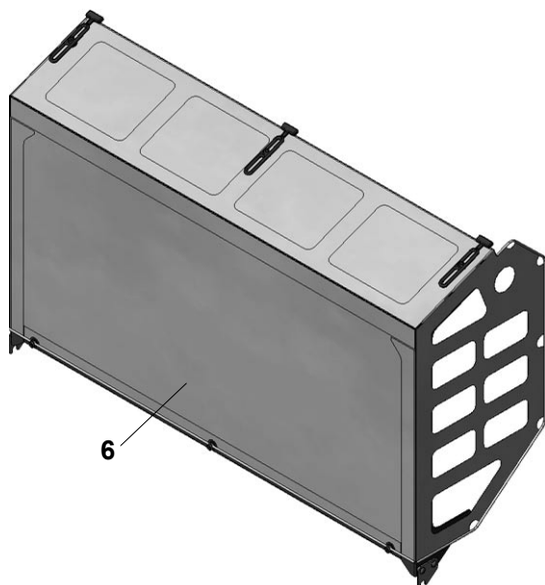
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
10	439449	2	3/8"x500 EN 853 1SN	шланг гидравлический
11	439704	1	1"x410 EN 853 1SN	шланг гидравлический
13	506738	1		крепление
14	509794	1		труба выхлопная
15	509829	1	ø51x1000 мм	трубопровод воздухозаборный
16	506959	2	(GE12LM) M14x1,5	переходник прямой с наружной резьбой
17	507162	4	ø12/ø17x87	штука распорная
18	507197	1		труба
19	504978	4	ø13xø55x3 RF	шайба
21	509800	1		защита тепловая
23	507469	4		виброгаситель
24	507549	2	M8x28 RF	болт
25	509765	1		держатель
26	509767	1		скоба
28	509799	1		скоба
30	509833	1		фланец
32	80250018	4	M12x90 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
35	80250062	2	M8x35 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
36	80252718	13	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
37	80252915	12	M6x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
38	80256174	4	M8x120 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
40	80276145	4	M6x16 Mu DIN 603 A2	болт вагонный
44	80400014	2	M8x20 DIN 939 нержав.	шпилька
46	80552355	4	M6 DIN 934 A2	гайка шестигранная
47	80551760	6	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
49	80563398	12	M6 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
50	80562447	18	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
51	80564817	4	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
54	80652873	14	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
55	80652916	4	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
56	80671323	16	6 мм DIN 125A A2	шайба
57	80671246	55	8 мм DIN 125A A2	шайба
59	80676638	8	12 мм DIN 125A A2	шайба
66	81286936	1	трубн. конич. 1/8" x Rp1/8" F-M Ms	угольник с наружной резьбой
69	81620017	1	ø38,1	зажим резиновый
70	81670030	1	H=90	фильтр масляный
71	81670031	1		фильтр топливный
74	81954915	2	ø40-60 DIN 3017 A2	хомут
76	82007413	1	45 мм	зажим
77	82980000	1		термостат
78	83020000	1		клапан электромагнитный
79	83200012	1	636 мм	клиновидный ремень
80	83250011	1		устройство натяжное для ремня
81	83200013	1	1076 мм	ремень зубчатый
82	83660072	1		кольцо уплотнительное
85	84000063	1	LDW 1003 19 кВт	двигатель дизельный
86	84000055	1	1,6 кВт	электростартер
87	84010104	1		индикатор воздушного фильтра
88	84010110	1	12 В	свеча накаливания
89	84010111	1	5"	крышка воздушного фильтра
90	84010113	1		лопасть вентилятора
91	84010114	1		насос подающий
92	84010115	1		кожух
93	84010116	1		радиатор
94	84010120	1	0,3 бар (черный)	переключатель давления масла контактный
95	84010121	1	1,4 бар (белый)	переключатель давления масла контактный
97	84100017	1		глушитель
98	84100018	2		уплотнение
101	92940032	1		шланг радиатора
102	92940034	1		шланг радиатора
108	84010100	1	5"	фильтр воздушный
109	84010101	1	5"	элемент фильтрующий наруж.
110	84010102	1	5"	элемент фильтрующий внутр.
111	84010103	1		реле
114	84010132	1	95-90 град. С M14x1,5	температурный контакт
115	84010133	1	130 град. С M16x1,5	датчик температуры
116	84010134	1		провод соединительный датчика температуры
120	84010125	1		уплотнение
125	511254	1		кронштейн
127	511270	2		раскос
128	511280	1		крепление
129	511372	1		охладитель для охлаждения вентилятором
130	511390	1		защитное устройство
131	511905	1	130 град. С M16x1,5	датчик температуры, контакт
132	511370	1		крепление
133	511498	1		вентилятор
152	82980000	1		термостат
180	80690006	1	ø14xø20x1,5 D7603 Cu	шайба медная
181	80690007	1	ø16xø22x1,5 D7603 Cu	шайба медная

## Рама для дизельного двигателя

Крутящий момент  
для затяжки

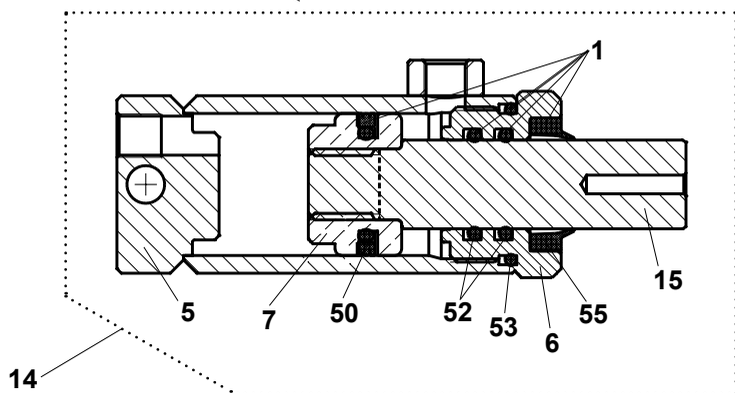
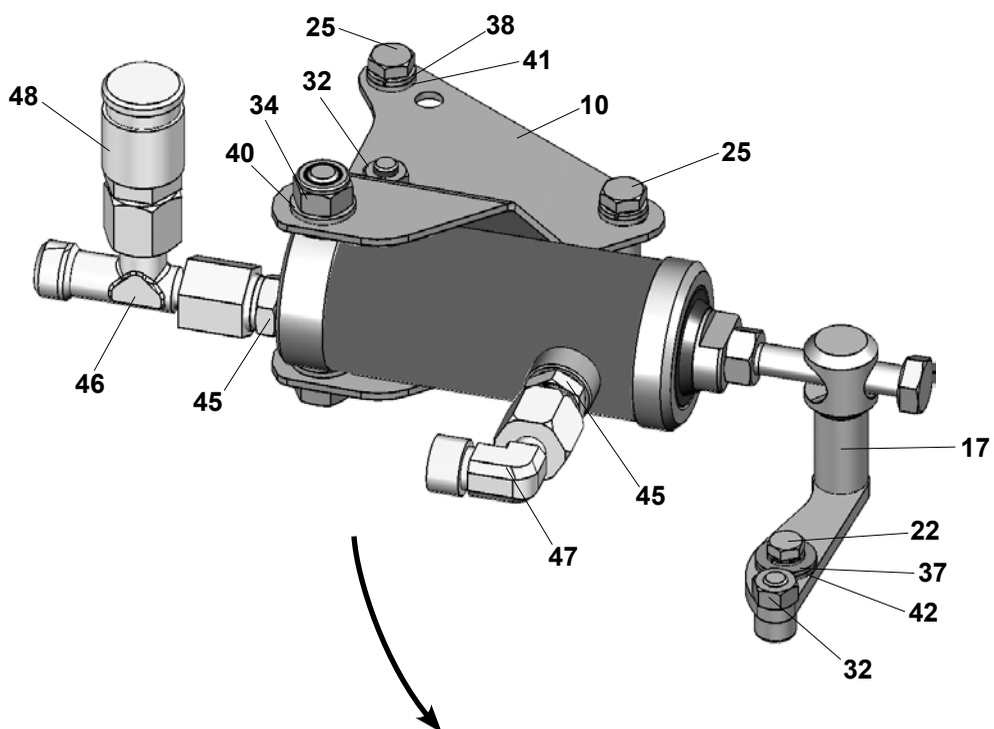
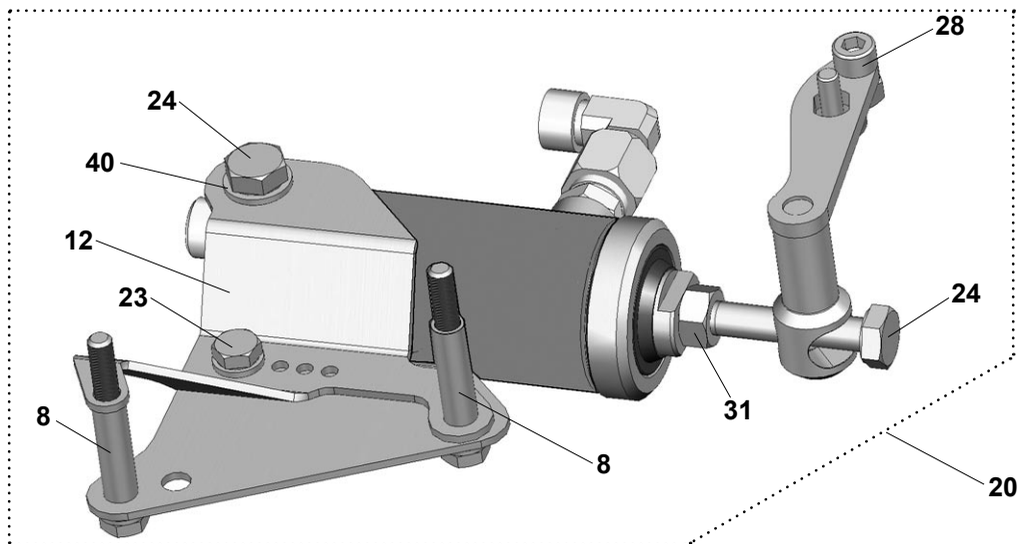
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
3	507011	1		рама
5	507176	1		фиксатор планки
6	507185	1	L = 1538	планка уплотнительная
7	507186	1	152x1540	козырек
8	507188	2	ø8/ø11/ø30x36 M8	валик
9	507452	2	ø12/ø18x10	втулка
12	80252628	16	M16x35 DIN 933 8.8	болт с шестигранной головкой
15	80276338	4	M8x20 DIN 603 A2	болт вагонный
19	80346538	5	M6x30 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
22	80551760	6	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
23	80552355	5	M6 DIN 934 A2	гайка шестигранная
26	80652873	6	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
27	80652916	5	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
28	80656643	16	16 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
30	80671246	6	8 мм DIN 125A A2	шайба
31	80671323	6	6 мм DIN 125A A2	шайба
33	80676639	16	16 мм DIN 125A A2	шайба
35	84252086	5		фиксатор козырька

## Кожух дизельного двигателя



ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	430112	3	∅24/∅6,5x7 ПЭВП 250	кольцо распорное
5	507029	1		верхняя грань кожуха для дизельного двигателя
6	507172	1		козырек
8	507187	2		крепление
11	80276338	4	M8x20 DIN 603 A2	болт вагонный
13	80340005	3	M6x35 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
14	80343359	6	M10x20 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
15	80346538	4	M6x30 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
18	80551760	4	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
19	80552355	7	M6 DIN 934 A2	гайка шестигранная
20	80556621	6	M10 DIN 934 A2	гайка шестигранная
23	80652873	4	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
24	80652916	7	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
25	80656641	6	10 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
28	80671246	4	8 мм DIN 125A A2	шайба
29	80671323	7	6 мм DIN 125A A2	шайба
30	80676637	6	10 мм DIN 125A A2	шайба
31	80676638	4	12 мм DIN 125A A2	шайба
34	84250006	3	L = 160 мм	накладка Т-образная резиновая
35	84252086	7		фиксатор козырька

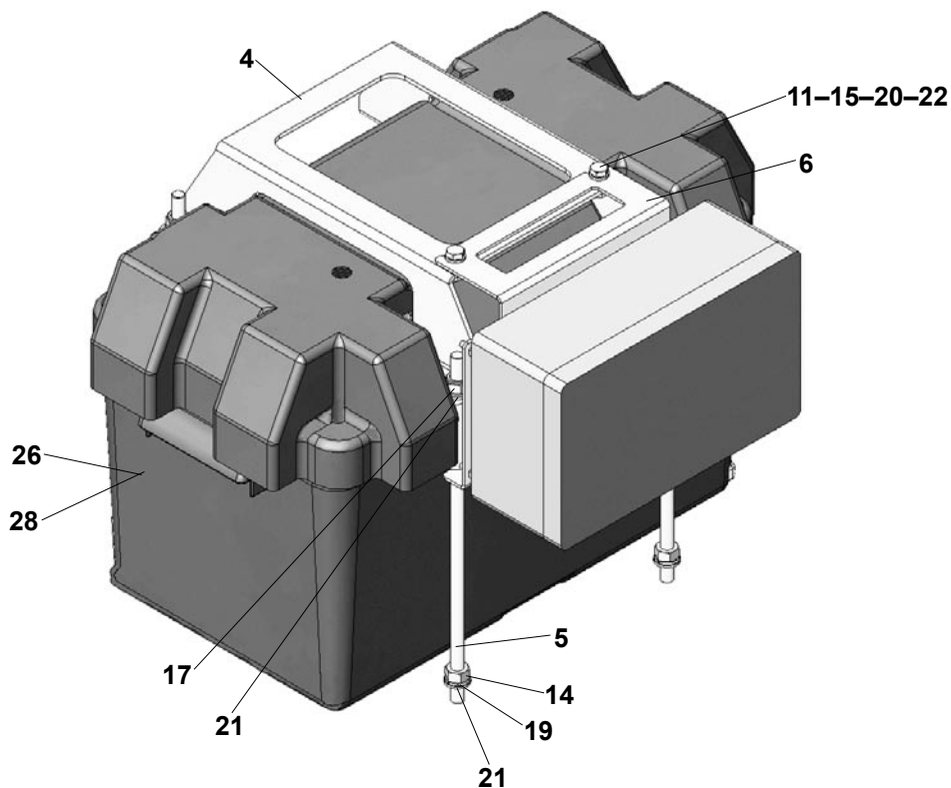
# Механизм управления дроссельной заслонкой дизельного двигателя Lombardini



# Механизм управления дроссельной заслонкой дизельного двигателя Lombardini

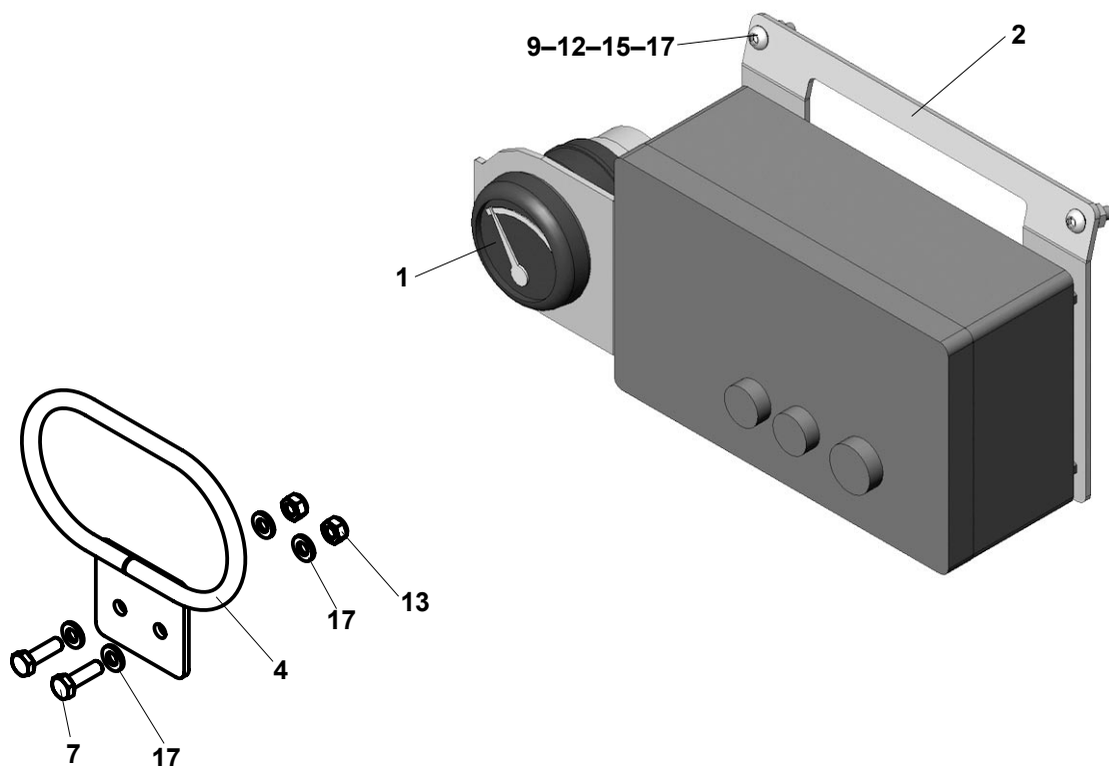
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
1	421128	1		комплект уплотнений
3	421368	1	1/4"x720 EN 853 1SN	шланг гидравлический
5	507044	1		патрубок цилиндра
6	507050	1	ø42xø20x27	крышка цилиндра
7	507052	1		поршень
8	507054	2	ø8xø6x27	распорная втулка
10	509350	1	2 и 3 цил. двигатель	кронштейн
12	509414	1	3 цил. двигатель	кронштейн
14	509745	1	ø32/ø20 S=26 L=100	гидроцилиндр в комплекте
15	509746	1	ø20x85 - M8	шток поршня
17	509756	1		рычаг в комплекте
20	509804	1	3 цил. 3000-3600 об/мин	механизм управления дроссельной заслонкой, в комплекте
22	80252324	1	M5x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
23	80252915	1	M6x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
24	80253031	2	M8x60 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
25	80253516	2	M6x50 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
28	80330015	1	M6x10 DIN 912 A2	винт с цилиндрической головкой
31	80551760	1	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
32	80552355	2	M6 DIN 934 A2	гайка шестигранная
34	80562447	1	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
37	80652877	1	5 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
38	80652916	3	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
40	80671246	4	8 мм DIN 125A A2	шайба
41	80671323	4	6 мм DIN 125A A2	шайба
42	80674814	2	ø5,3xø15 DIN 9021 A2	шайба
45	81240001	2	GE 8PL/R 1/8"ED	переходник прямой с наружной резьбой
46	81383828	1	evL 8 L	тройник
47	81403428	1	evW 8 L	угольник с наружной резьбой
48	81447437	1	SMK 20-8 PS	штуцер для подключения манометра
50	83637346	1	ø21/ø32x4	уплотнение поршня
52	83663012	2	3x19,2	кольцо уплотнительное
53	83666575	1	2,62x31,42	кольцо уплотнительное
55	83692382	1	20/30-7-10	грязесъемник

## Контейнер батареи



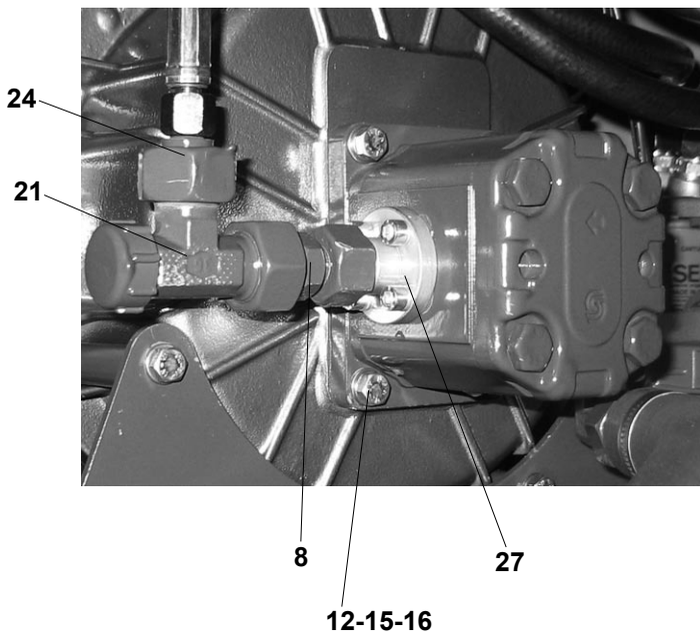
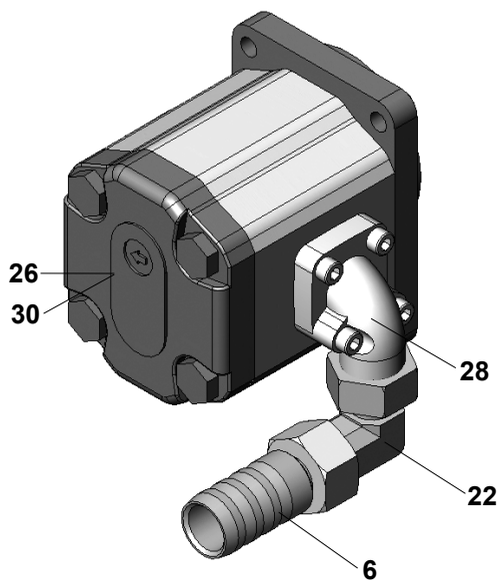
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
4	508967	1		держатель батареи
5	507530	4	M8x250	шпилька
6	507536	1		кронштейн
11	80252915	2	M6x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
14	80551760	4	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
15	80552355	2	M6 DIN 934 A2	гайка шестигранная
17	80562447	4	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
19	80652873	4	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
20	80652916	2	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
21	80671246	8	8 мм DIN 125A A2	шайба
22	80671323	4	6 мм DIN 125A A2	шайба
26	83022536	1	105 А·ч DIN 59017	стартовая батарея
28	84010112	1		контейнер батареи

## Фиксатор шланга и кронштейн пускателя дизельного двигателя



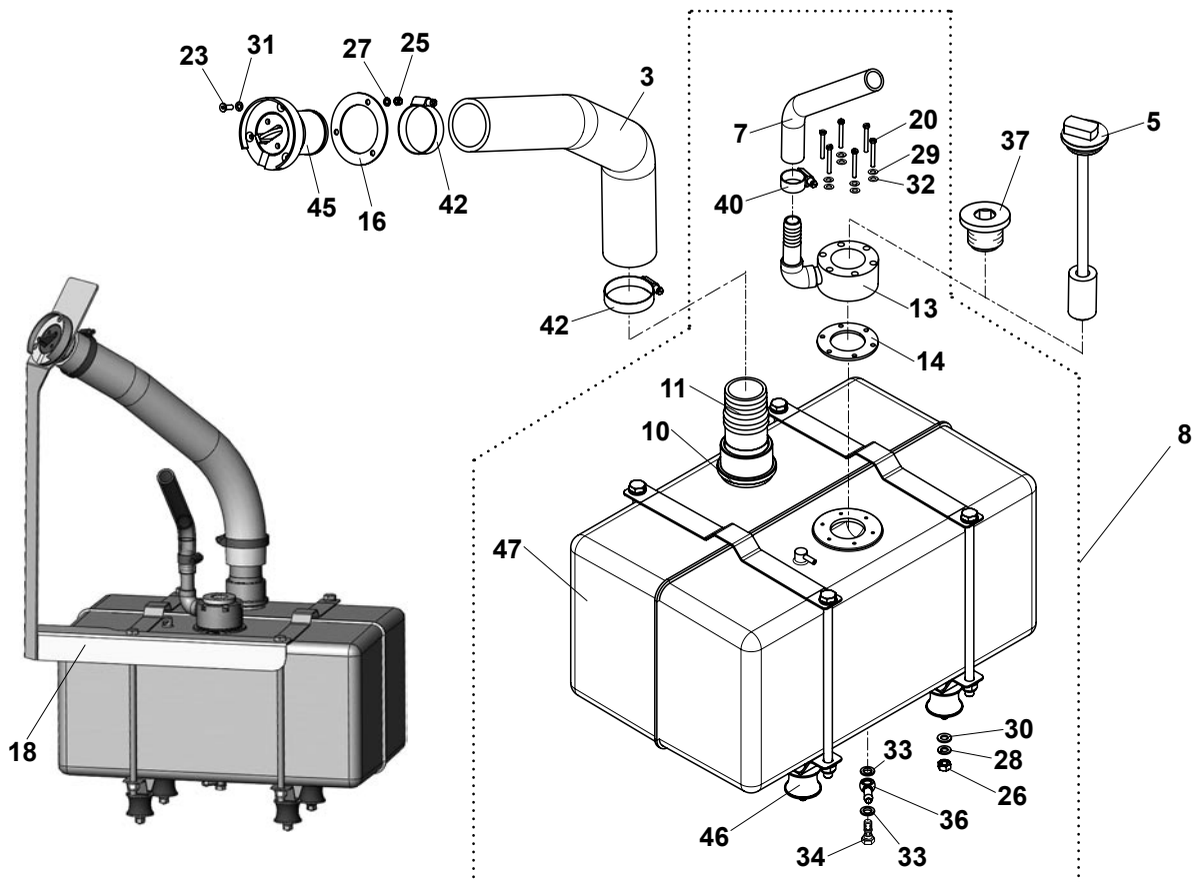
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
1	439070	1		уровнемер для топлива
2	507210	1		кронштейн
4	507686	1		фиксатор шланга
7	80254972	2	M6x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
9	80330031	2	M6x20 ISO 7380 A2	винт
12	80552355	4	M6 DIN 934 A2	гайка шестигранная
13	80563398	2	M6 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
15	80652916	4	6 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
17	80671323	10	6 мм DIN 125A A2	шайба

## Гидравлический насос дизельного двигателя Lombardini

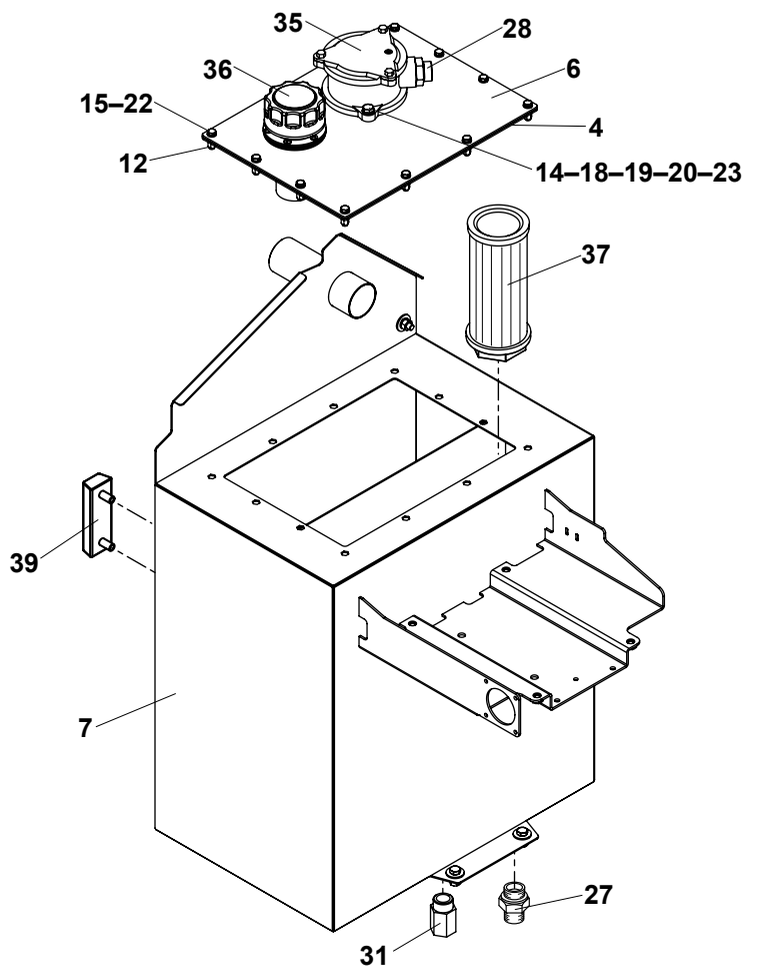


ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
6	435948	1	ø26,9xø18	штуцер шланговый
8	507104	1	ø15/ø18	переходник редукторный
12	80251862	4	M8x30 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
15	80652873	4	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
16	80671246	4	8 мм DIN 125A A2	шайба
21	81324131	1	T 18-L	тройник
22	81402832	1	evW 18 L	угольник с наружной резьбой
24	81434132	1	KOR 18/8-L	переходник редукторный конический
26	81700028	1	14,4 см <sup>3</sup>	насос гидравлический
27	81706556	1	ø15	фланец
28	81707665	1	ø18 DIN 2553	фланец угловой
30	81760023	1	211-20-004-0K	комплект уплотнений

## Топливный бак

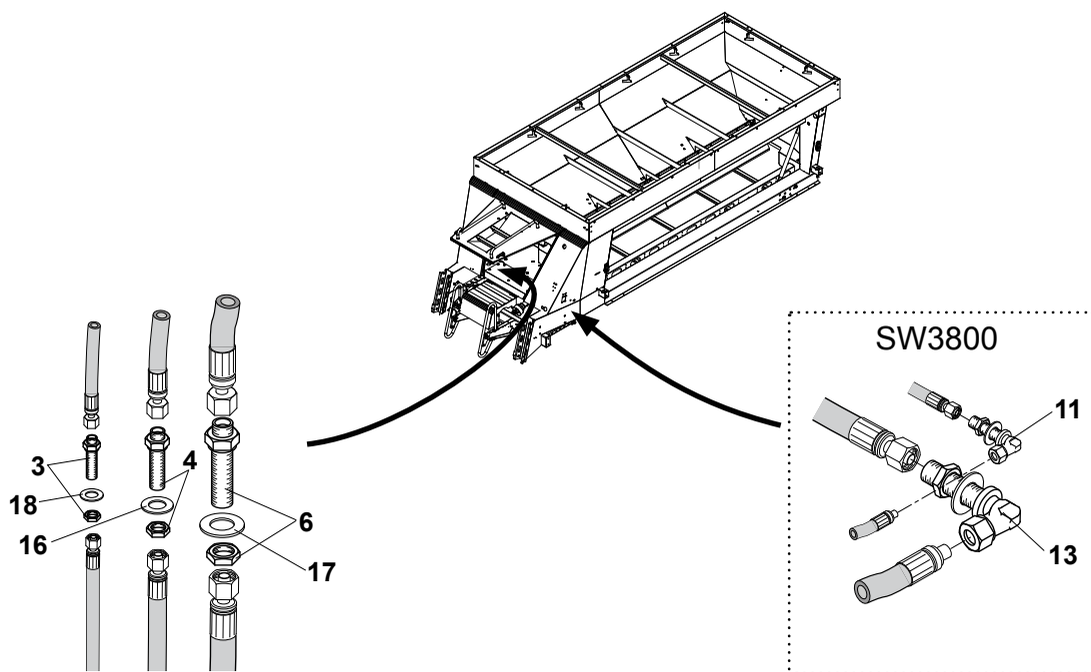


ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
3	436842	1	ø50x550	шланг
5	439071	1		датчик бака
7	435764	1	ø20x2000 ПВХ	шланг
8	439975	1	29 л	топливный бак
10	507255	1	ø61,8xø46,8x4 нитрил тв. по Шору 70	уплотнение
11	507256	1	ПВХ	наполнительный штуцер
13	513294	1	H=45 ПВХ	фланец
14	507262	1	ø70xø40x3 нитрил тв. по Шору 70	уплотнение
16	507315	1	ø83xø56x3 нитрил тв. по Шору 70	уплотнение
18	509633	1		крепление
20	80296098	6	M4x40 DIN 7985A A4	винт типа torx
23	80340007	3	M5x16 ISO 10642 A2	винт с потайной головкой
25	80551497	3	M5 DIN 934 A2	гайка шестигранная
26	80551760	4	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
27	80652877	3	5 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
28	80652873	4	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
29	80653652	6	4 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
30	80671246	4	8 мм DIN 125A A2	шайба
31	80677329	3	5 мм DIN 125A A2	шайба
32	80673107	6	4 мм DIN 125A A2	шайба
33	80690005	2	ø10xø18x2 Cu	шайба
34	81450002	1	M10 L=28	полый винт
36	81450003	1	ø10xø8 мм CuZn39Pb3	нипель банджо
37	81636881	1	VSCH-R11/4"wd	заглушка
40	81951461	1	ø20-32 DIN 3017 A2	хомут
42	81954917	2	ø50-70 DIN 3017 A2	хомут
45	84010106	1	ø50 мм	наполнительный штуцер
46	84020004	4	ø25x30 M8x16	виброгаситель
47	84030003	1	29 л	топливный бак с креплением

**Бак для гидравлического масла дизельного двигателя**


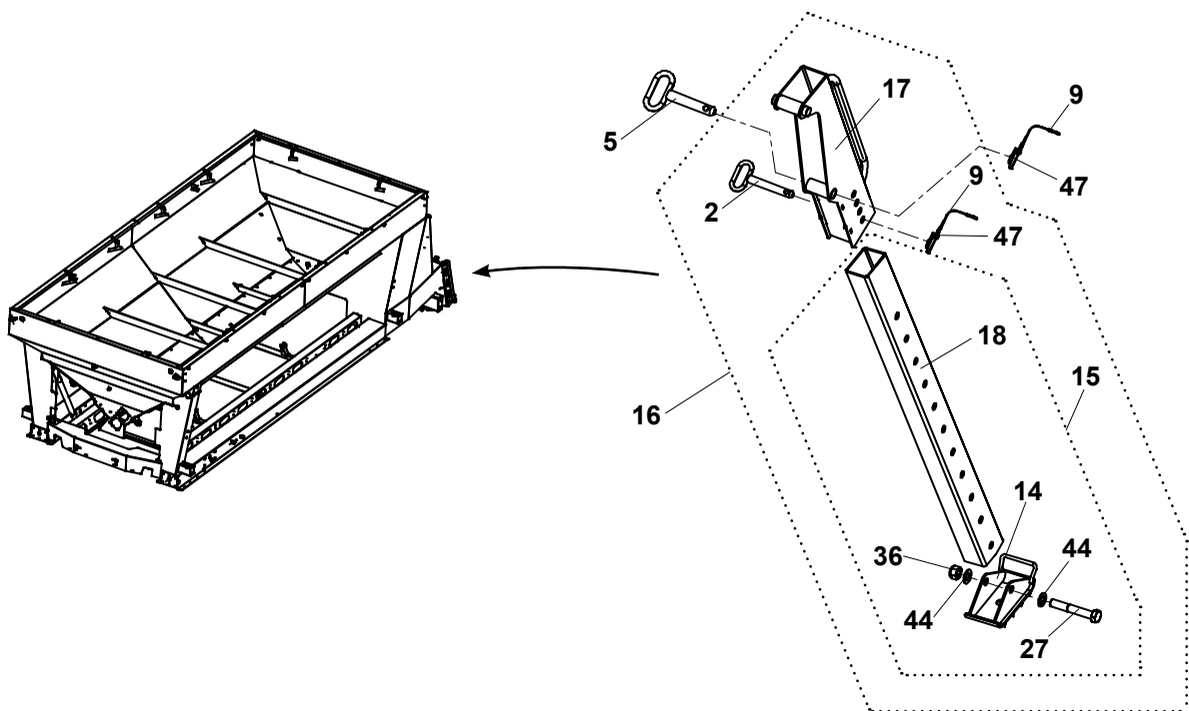
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
4	422064	1	3x269x362 FJ-2175 пробковое	уплотнение
6	507026	1		крышка
7	507454	1	75 л	масляный бак
12	80130007	12	M6 оцинкованная сталь	крепление
14	80252020	2	M8x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
15	80252915	12	M6x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
18	80551760	2	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
19	80652873	2	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
20	80671246	4	8 мм DIN 125A A2	шайба
22	80693250	12	ø6,4/ø12/1,6 D125A Cu	шайба
23	80693409	2	ø8,3xø12x0,8 DIN 7603 Cu	шайба медная
27	81243527	1	GE 28 LR 3/4"	переходник прямой с наружной резьбой
28	81244085	1	GE 18 LR 3/4"	переходник прямой с наружной резьбой
31	81557703	1	3/4"RG	клапан поплавковый
35	81670026	1		фильтр масляный
36	81672488	1	UC-AB 1163-40	фильтр заливной
37	81672888	1	G 1 1/2", 200 x ø86	фильтр масляный
39	81680018	1	LVO 76/10	стекло смотровое

## Проводка шлангов

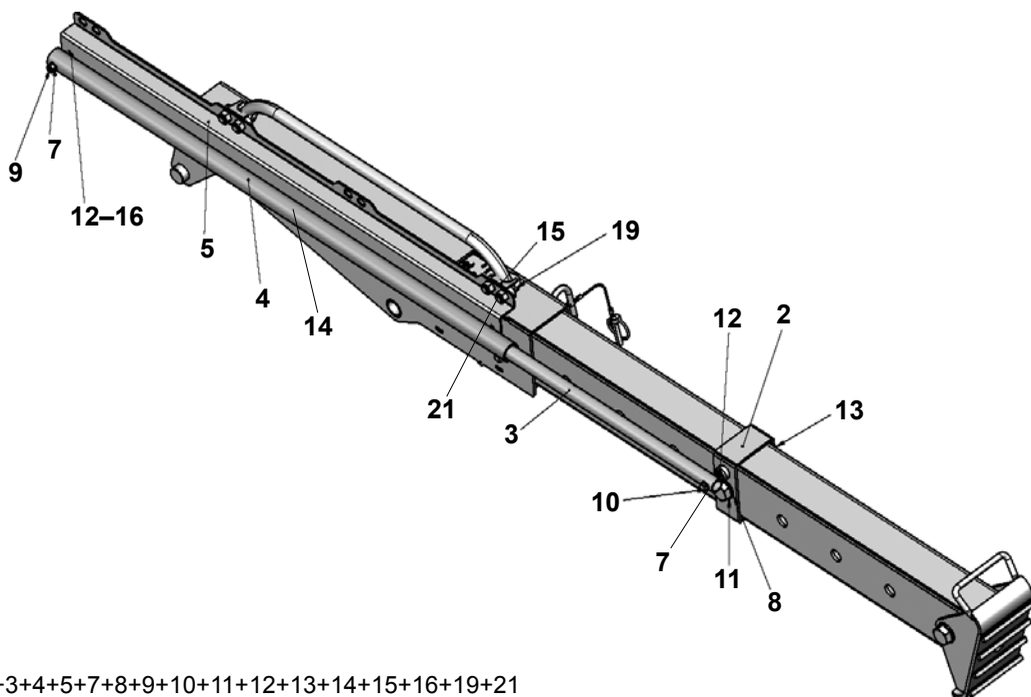


ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
3	81270002	1	SV 8-L AISI 316	разделительный переходник
3	81273922	1	SV 8-L	разделительный переходник
4	81270003	2	SV 12-L AISI 316	разделительный переходник
4	81272716	2	SV 12-L	разделительный переходник
6	81270004	1	SV 18-L AISI 304	разделительный переходник
6	81272564	2	SV 18-L	разделительный переходник
11	81300000	1	WSV 8-L AISI 316	разделительный переходник из нержавеющей стали
11	81304031	1	WSV 8-PL	разделительный переходник
13	81300002	1	WSV 18 L AISI 304	разделительный переходник из нержавеющей стали
13	81302615	1	WSV 18-PL	разделительный переходник
16	80660010	2	18 мм DIN 125A A4	шайба
17	80670010	1	27 мм DIN 125A A2	шайба
18	80677724	2	14 мм DIN 125A A2	шайба

## Опоры задние для выгрузки



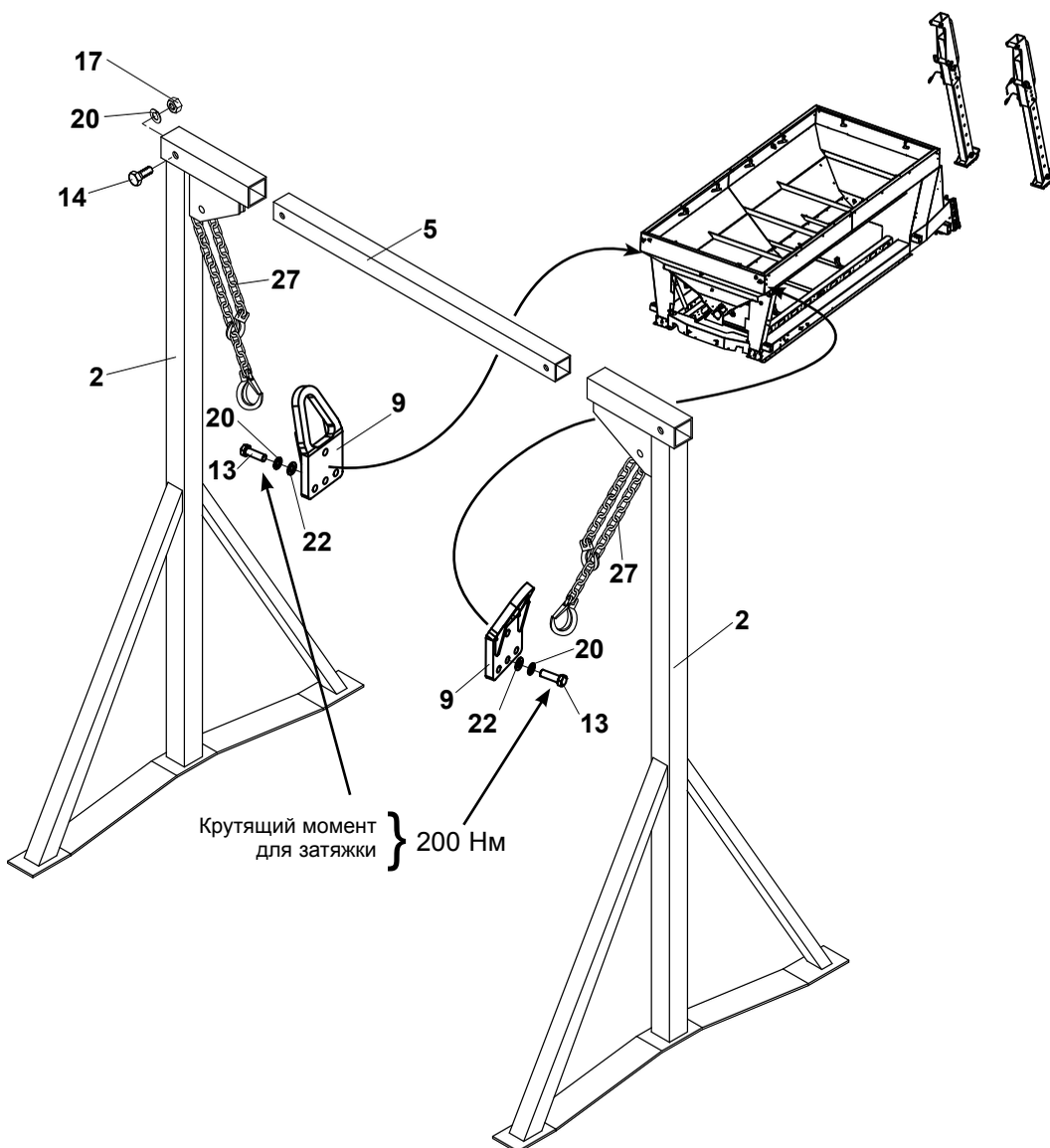
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	400150	2	∅19x135 (115)	болт стопорный
5	413608	2	∅25x150(135)	болт стопорный
9	422251	4	L = 620 мм	провод с петелькой
14	511689	2		лапа
15	500073	2		опора в комплекте
16	500082	2	3500 кг/опора	опора в комплекте
17	500187	2	∅25 мм	кронштейн опоры
18	500202	2		опора задняя
27	80253395	2	M20x130 D931 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
36	80564834	2	M20 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
44	80676640	4	20 мм DIN 125A A2	шайба
47	80771023	4	∅3/8"x40 оцинк.	зажим предохранительный

**Вспомогательная пружина для подъема задних опор**


Поз. 22 = 2+3+4+5+7+8+9+10+11+12+13+14+15+16+19+21

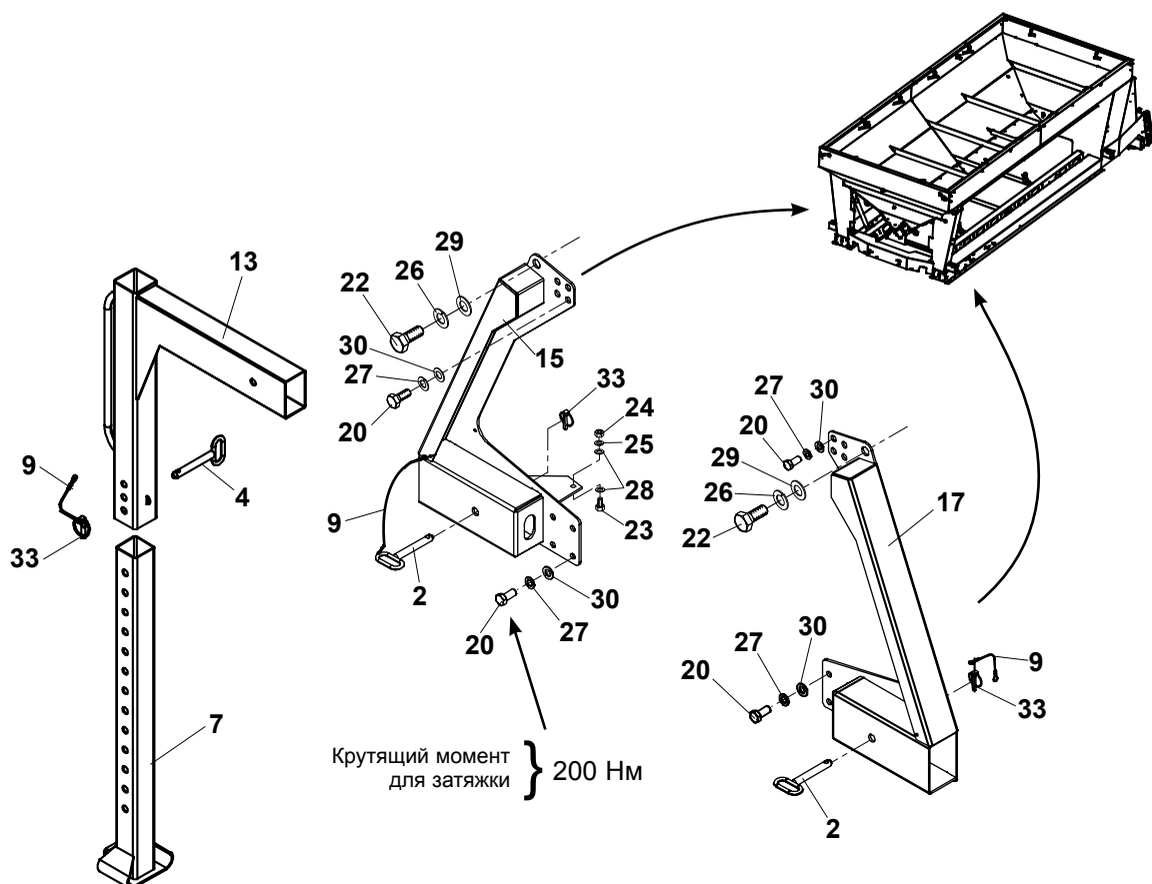
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	509212	1		кронштейн
3	435213	1		труба внутренняя
4	435216	1		труба наружная
5	509198	1		рейка
7	80671246	5	8 мм DIN 125A A2	шайба
8	80676640	2	20 мм DIN 125A A2	шайба
9	80252516	1	M8x55 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
10	80251421	1	M8x40 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
11	80250060	1	M20x120 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
12	80562447	2	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
13	80564834	1	M20 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
14	311853	1	∅13/∅19x997	пружина натяжная
15	509507	2	Нержав.	планка
16	80551760	1	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
19	512838	2	M12	замок проволочный
21	80564817	4	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
22	509229	2	Sirius AST/Salt 1	пружина вспомогательная в комплекте

## Выгрузка с помощью стойки



ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	306461	2		опора стойки
5	421968	1	L = 3260 120x120	балка
9	507495	2		проушина
13	80252683	8	M16x50 DIN 933 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
14	80257168	4	M16x30 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
17	80554540	4	M16 DIN 934 A2	гайка шестигранная
20	80656643	12	16 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
22	80676639	8	16 мм DIN 125A A2	шайба
27	83506034	2	L = 1880, 8000 кг	строп цепной

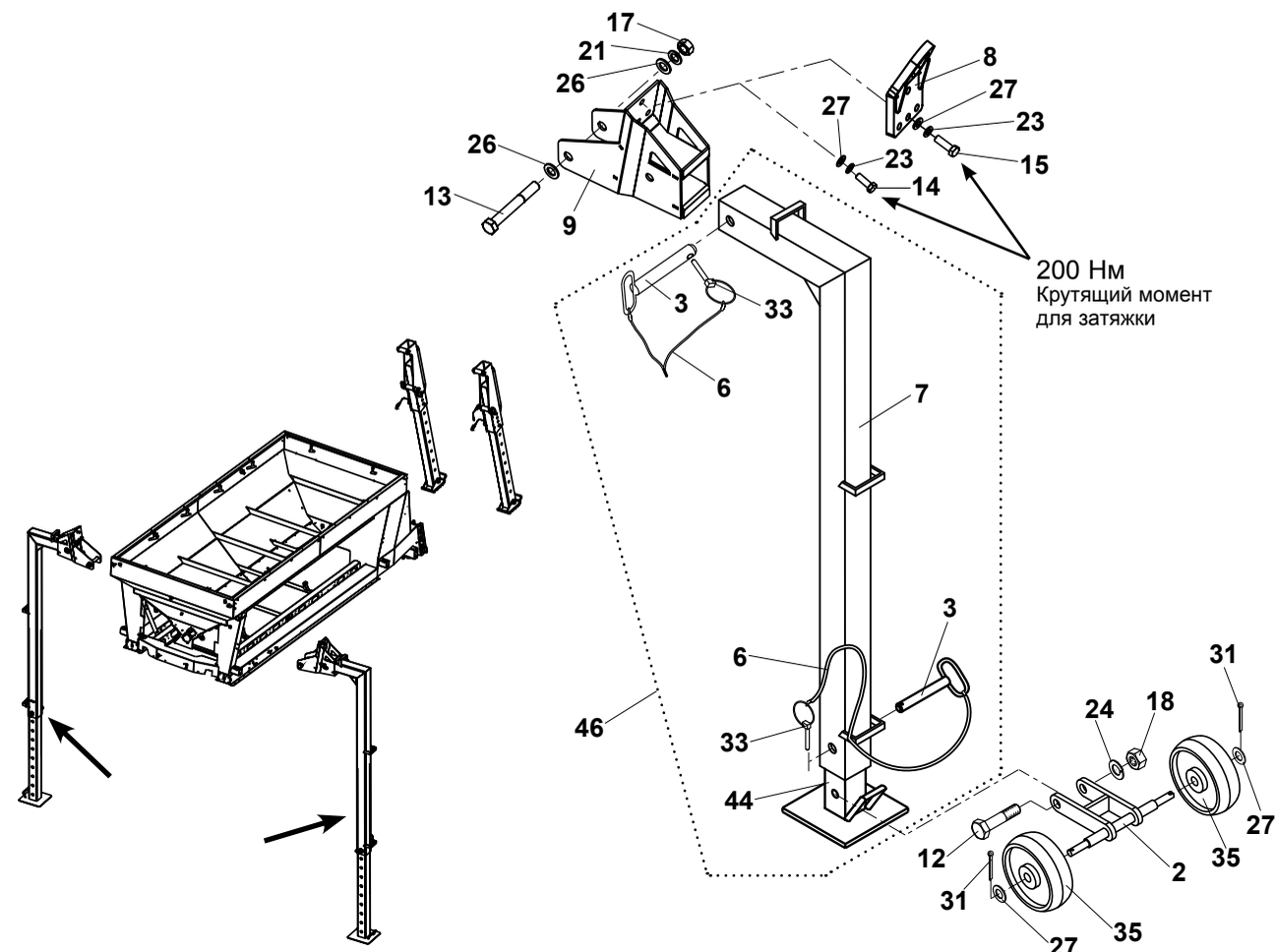
## Короткие передние опоры



ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	400150	4	∅19x135 (115)	болт стопорный
4	412319	2	∅19x145 (125)	болт стопорный
7	421432	2	L = 1225	опора внутр.
9	422251	4	L = 620 мм	провод с петелькой
13	506898	2	Короткая	верхняя часть опоры
15	508552	1		кронштейн правый
17	508553	1		кронштейн левый
20	80252628	16	M16x35 DIN 933 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
22	80253848	2	M24x110 DIN 931 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
23	80330030	4	M8x20 DIN 912 A2	винт с цилиндрической головкой
24	80551760	4	M8 DIN 934 A2	гайка шестигранная
25	80652873	4	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
26	80650003	2	24 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
27	80656643	16	16 мм DIN 128A A4	шайба пружинная
28	80671246	8	8 мм DIN 125A A2	шайба
29	80670013	2	24 мм DIN 125A A2	шайба
30	80676639	16	16 мм DIN 125A A2	шайба
33	80771023	4	∅3/8"х40 оцинк.	зажим предохранительный

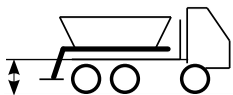


## Длинные передние опоры

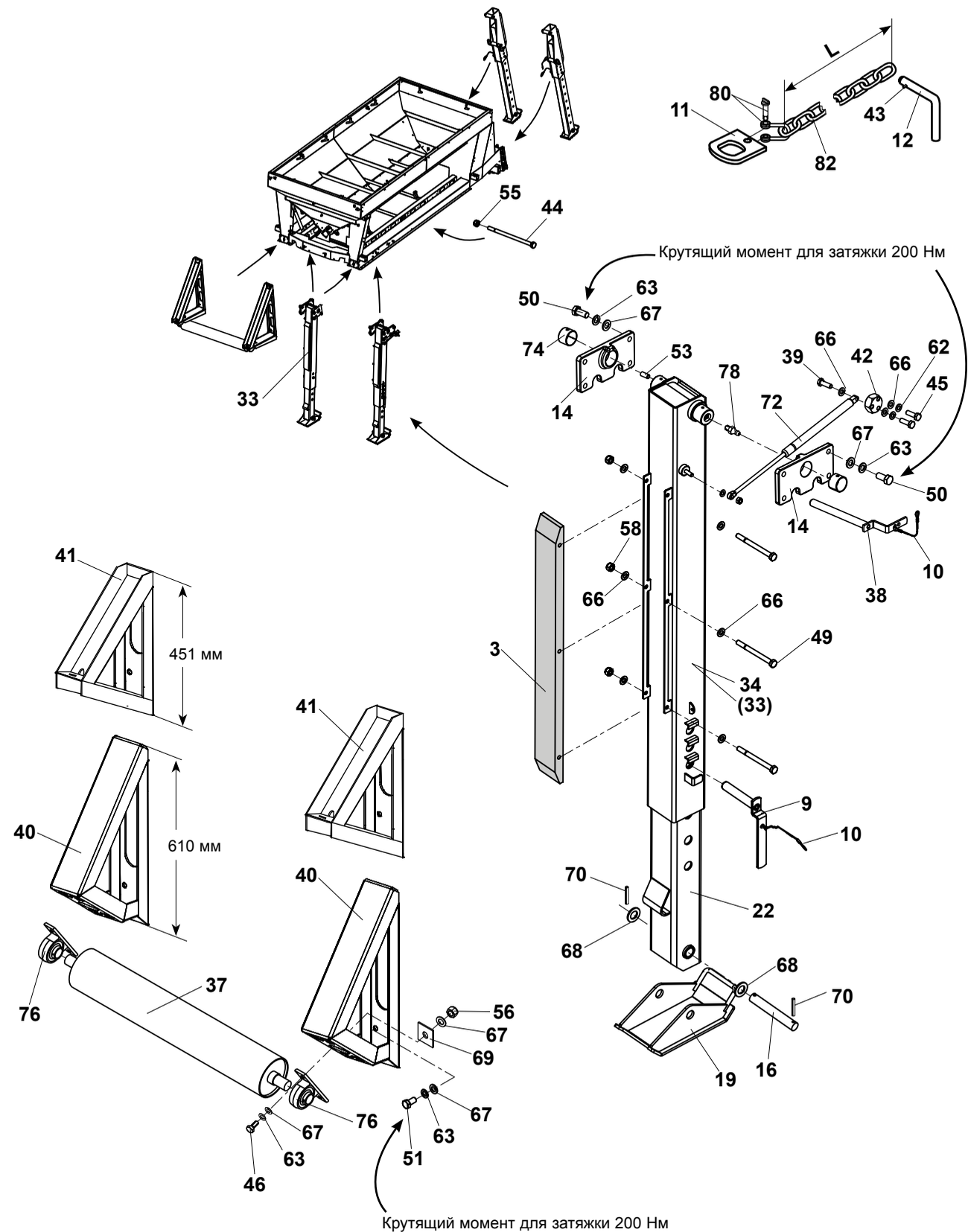


ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	311769	2		комплектующие ходового колеса
3	412319	6	∅19x145 (125)	болт стопорный
6	422251	8	L = 620 мм	провод с петелькой
7	425574	2		опора передняя
8	507495	2		проушина
9	506785	2		консоль для опоры
12	80250060	2	M20x120 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
13	80250092	2	M24x180 DIN 931 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
14	80252628	10	M16x35 DIN 933 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
15	80252684	8	M16x55 DIN 931 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
17	80550012	2	M24 DIN 934 A2	гайка шестигранная
18	80556560	2	M20 DIN 934 A2	гайка шестигранная
21	80650003	2	24 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
23	80656643	10	16 мм DIN 128A A4	шайба пружинная
24	80656644	2	20 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
26	80670013	4	24 мм DIN 125A A2	шайба
27	80676639	18	16 мм DIN 125A A2	шайба
31	80754866	4	∅4x25 DIN 94-A2	шплинт
33	80771023	8	∅3/8"x40 оцинк.	зажим предохранительный
35	82287202	4	∅125x∅15mm ПА	колесо нейлоновое
* 44	402859	2	L=1090	опора внутр.
** 44	414334	2	L=1390	опора внутр.
* 46	438237	2	4500 кг/опору	опора в комплекте
** 46	436819	2	4500 кг/опору	опора в комплекте

\* = 1,0–1,5 м  
\*\* = 1,0–1,8 м



# Выгрузка с помощью опорного катка



## Выгрузка с помощью опорного катка

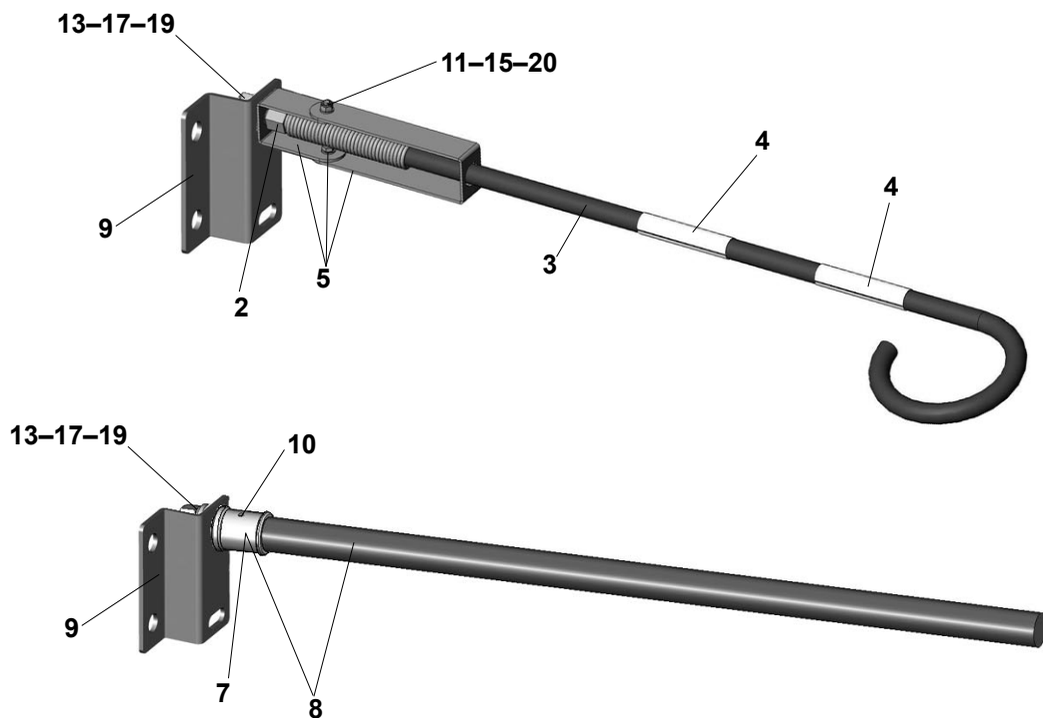
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
3	311042	2	25x73x748 ПЭВП	салазки
9	422123	2	ø20x113	рукоятка
10	422251	8	L = 620 мм	провод с петелькой
11	423470	1	12x90x220	проушина
12	423675	1	ø17 мм	штифт стопорный для цепи
14	439217	4		фиксатор опоры
16	439977	2	ø20x147	болт стопорный
19	500049	2		лапа
22	500084	2		опора нижняя
*** 22	508452	2	Малый размер	опора нижняя
33	505414	1		опора передняя правая
34	505447	1		опора передняя левая
37	511244	1	L = 1275	каток опорный
38	506106	2	ø20x200	болт стопорный
39	506405	2		болт
* 40	509288	2		консоль опорного катка
** 41	509358	2		консоль опорного катка
42	506181	2		эксцентрик
43	80201860	1	5x22 DIN 1481 A2	палец трубный
44	80250094	2	M10x240 DIN 931 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
45	80252020	4	M8x25 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
46	80252684	4	M16x55 DIN 931 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
49	80253870	6	M8x100 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
50	80252628	28	M16x35 DIN 933 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
51	80252639	8	M16x30 DIN 933 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
53	80353287	2	M6x10 DIN 916 45H (14.9)	винт установочный
55	80556621	2	M10 DIN 934 A2	гайка шестигранная
56	80554540	4	M16 DIN 934 A2	гайка шестигранная
58	80562447	8	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
62	80652873	8	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
63	80656643	32	16 мм DIN 128A A4	шайба пружинная
66	80671246	24	8 мм DIN 125A A2	шайба
67	80676639	32	16 мм DIN 125A A2	шайба
68	80676640	4	20 мм DIN 125A A2	шайба
69	80690008	8	18x50x5 DIN 436 цинк.	стяжка
70	80203269	4	8x30 DIN 1481 A2	палец трубный
72	80800090	2	500N S = 225 ø10/22	пружина пневматическая
74	80857412	4	44/40x30 PM4030DX	втулка
76	80957515	2	UCP 308	подшипник
78	81051734	2	M6x1	ниппель смазочный
80	82857485	1	5/8", 3250 кр	скоба соединительная
82	83507578	1	ø11, L = 956	цепь
82	83507579	1	ø11, L = 4200	цепь
82	83507580	1	ø11, L = 5000	цепь
82	83507581	1	ø11, L = 6000	цепь
82	83507585	1	ø11, L = 7000	цепь

\* = Serius AST S-3800 – Virtus

\*\* = Serius Combi AST S-490x – Certus S-6500

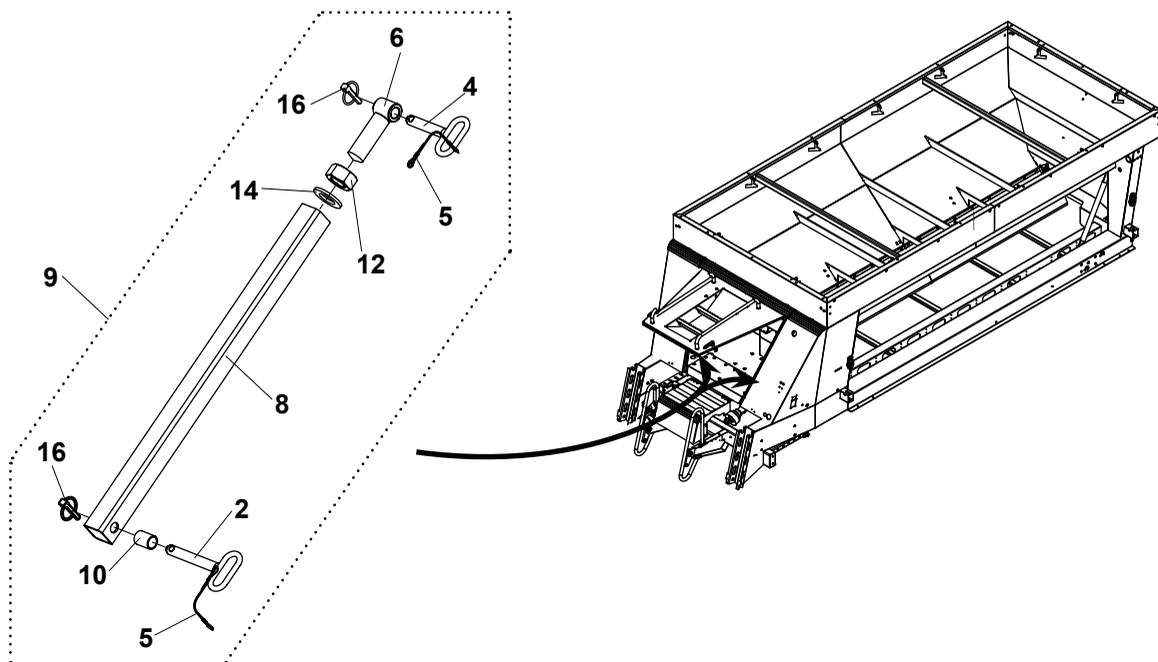
\*\*\* = Sirius AST S-3800 малая

## Индикаторная штанга



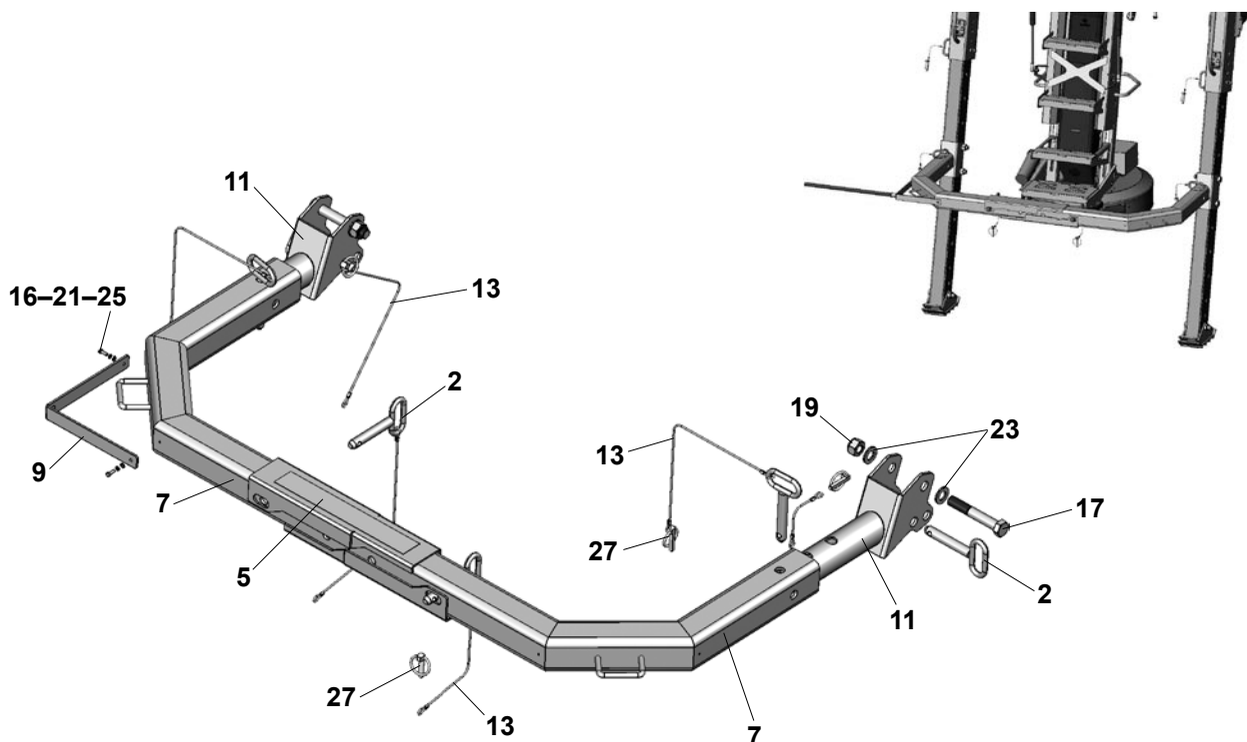
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	500195	1	∅15/NV17/M12x60	болт фасонный
3	500197	1		индикатор
4	500205	2	47x75 мм	отражатель
5	503260	1		направляющая
7	508769	1		фиксатор
8	509022	1		резиновая штанга
9	509130	1		крепление
10	80203559	1	∅3x24 DIN 1481 A2	палец трубный
11	80252222	2	M5x12 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
13	80556622	1	M12 DIN 934 A2	гайка шестигранная
15	80564293	2	M5 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
17	80656642	1	12 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
19	80676638	1	12 мм DIN 125A A2	шайба
20	80677329	4	5 мм DIN 125A A2	шайба

## Крепление для выгрузки при общей массе более 12 т



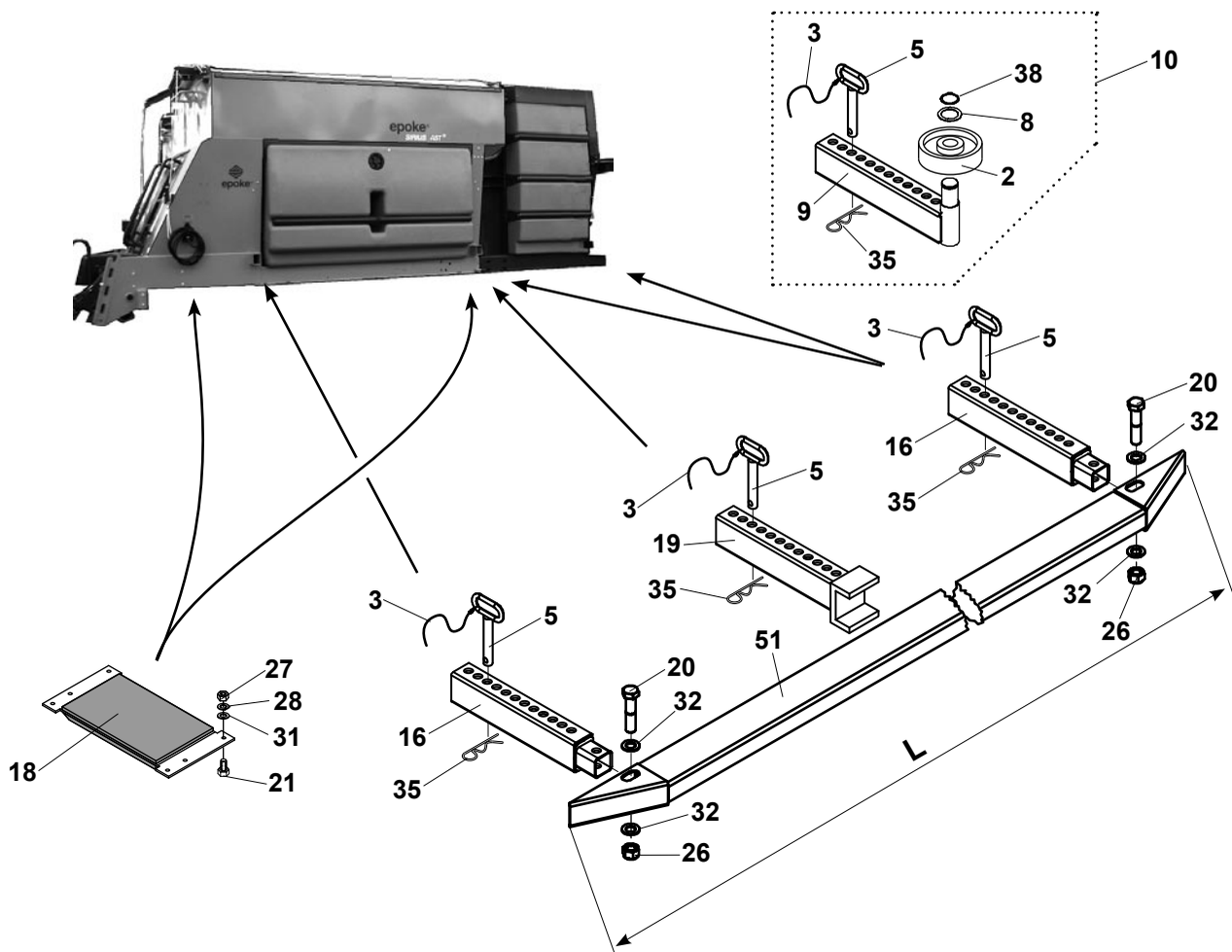
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	400150	2	∅19x135 (115)	болт стопорный
4	419598	2	∅19x100 (85)	болт стопорный
5	422251	4	L = 620 мм	провод с петелькой
6	429472	2	C = 118	регулируемый болт
8	505818	2	50x50x755	труба
9	505820	2		крепление в комплекте
10	506070	2	∅26,9x∅21,6x36	втулка распорная
12	80554290	2	M33 DIN 934 8 цинк.	гайка шестигранная
14	80670015	2	33 мм DIN 125A цинк.	шайба
16	80771023	4	∅3/8"x40 оцинк.	зажим предохранительный

## Ударная штанга



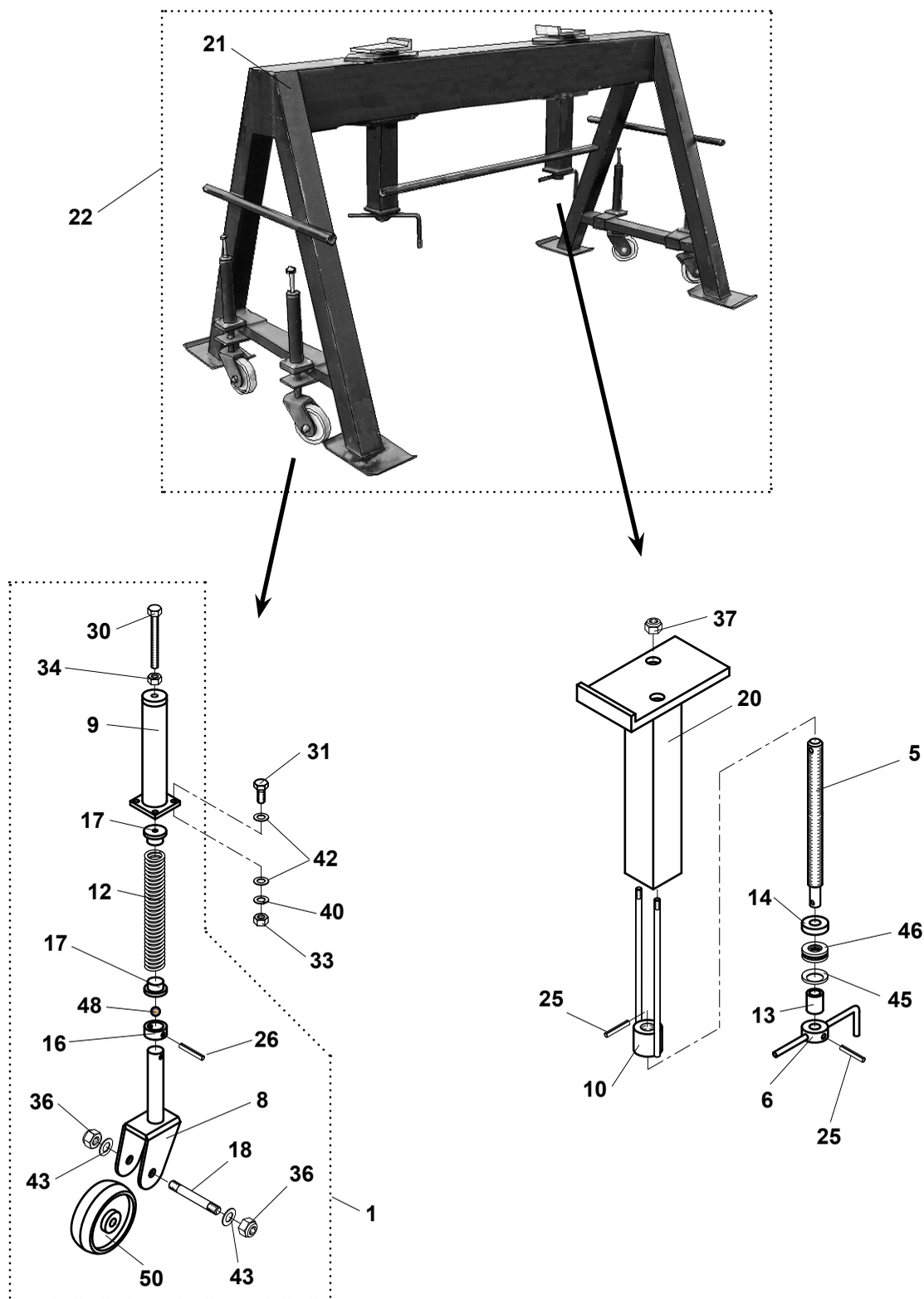
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	502600	6	∅19x120 (103)	болт с чекой
5	509083	2	L = 350	фрикционная лента
7	512145	2		часть ударной штанги
9	512155	1		крепление
11	512349	2		фиксатор
13	513291	6		нейлоновый шнур в комплекте
16	80252324	2	M5x16 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
17	80253395	2	M20x130 DIN 931 8.8 цинк.	болт с шестигранной головкой
19	80564834	2	M20 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
21	80652877	2	5 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
23	80676640	4	20 мм DIN 125A A2	шайба
25	80677329	2	5 мм DIN 125A A2	шайба
27	80771023	6	∅3/8"x40 оцинк.	зажим предохранительный

## Боковая опора и фрикционные рейки



ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	420075	4	∅125 мм	ролик нейлоновый
3	422251	6	L = 620 мм	провод с петелькой
5	500139	6	∅19x117(105)	болт с чекой
8	504424	4	∅50/∅36x2 AISI 304	шайба
9	505932	4		боковая направляющая
10	506610	4		боковая направляющая в комплекте
16	506947	4		кронштейн
18	508468	4	109x185 мм ЭПДК	планка фрикционная
19	510801	2		вилочная опора
20	80256849	4	M20x90 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
21	80252718	16	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
26	80564834	4	M20 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
27	80562447	16	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
28	80652873	16	8 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
31	80671246	16	8 мм DIN 125A A2	шайба
32	80676640	8	20 мм DIN 125A A2	шайба
35	80763849	4	∅4 DIN 11024 нержав.	штифт стопорный
38	80799021	4	U 35x1,5 DIN 471	кольцо стопорное
51	506939	2	L = 2400 малый размер	боковая опора, рейка
51	506940	2	L = 3160 средний размер	боковая опора, рейка
51	506941	2	L = 3990 большой размер	боковая опора, рейка
51	510790	2	L = 3817 малый размер + 1x2500	боковая опора, рейка
51	510793	2	L = 4572 средний размер + 1x2500	боковая опора, рейка
51	510797	2	L = 5404 большой размер + 1x2500	боковая опора, рейка

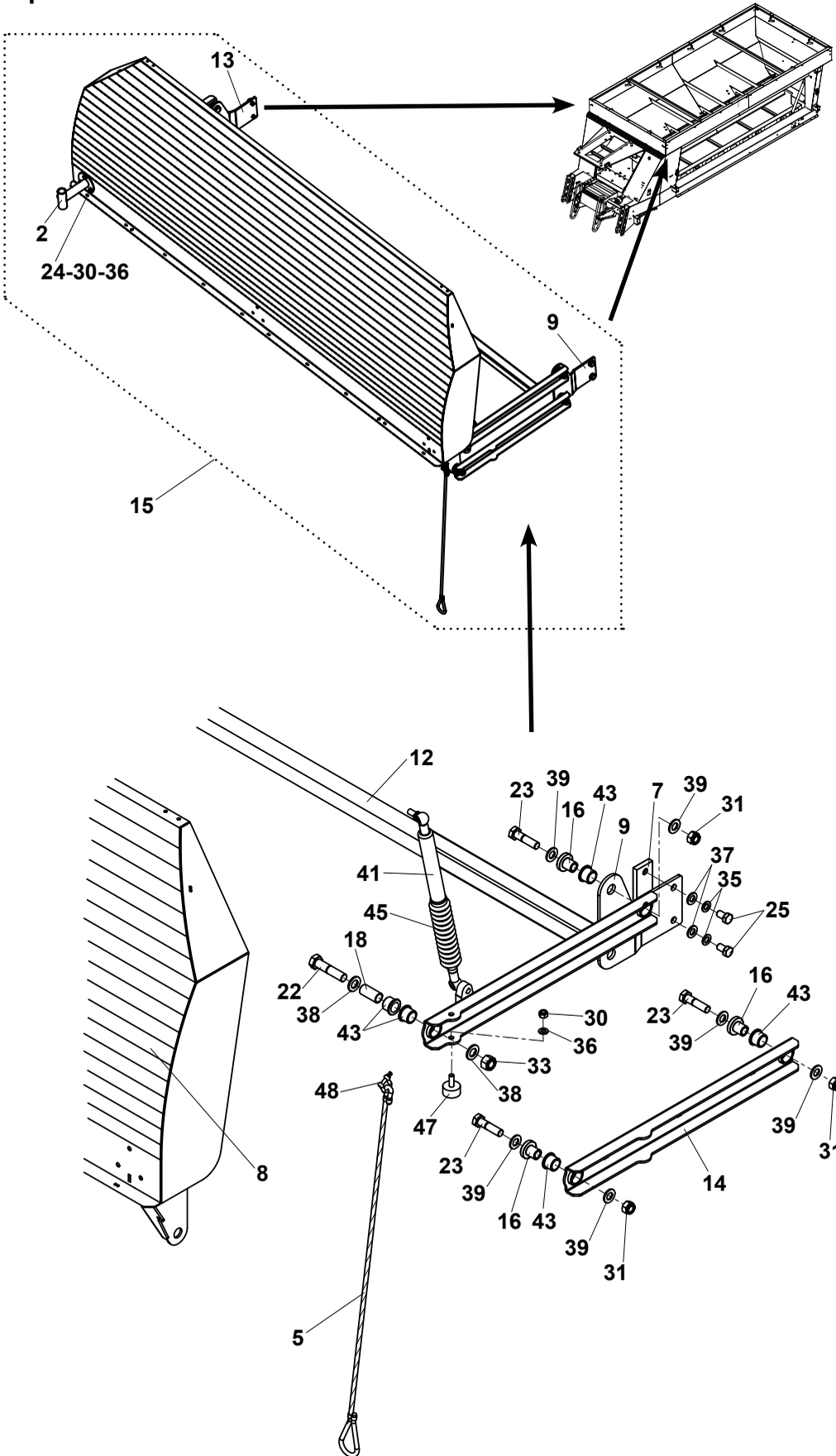
# Рабочая стойка для разбрасывателя



## Рабочая стойка для разбрасывателя

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
1	102231	4		вспомогательное колесо в комплекте
5	311889	2	TG44x7, L = 645	вал
6	311890	4		рукоятка
8	311896	4		вилка колесная
9	311897	4		корпус пружины
10	311904	2	TG44x7	гайка фасонная
12	413896	4		пружина нажимная
13	435353	2	ø25,2/40x40	втулка
14	435354	2	ø25,2/ø62x12	шайба
16	435360	4	ø25,1/43x20	кольцо стопорное
17	435361	4	ø32/45x22	заглушка торцевая пружины
18	435442	4	ø15x105 (M14)	валик
20	511363	2	AST	кожух трубчатый вала
21	511364	1	AST	стойка рабочая
22	511369	1	AST	стойка рабочая в комплекте
25	80200003	2	ø12x60 DIN 1481	палец трубный
26	80202415	4	ø10x40 DIN 1481	палец трубный
30	80250058	4	M12x150 Din 933 A2	болт с шестигранной головкой
31	80252867	16	M10x35 DIN 933 8.8	болт с шестигранной головкой
33	80556621	16	M10 DIN 934 A2	гайка шестигранная
34	80556622	4	M12 DIN 934 A2	гайка шестигранная
36	80563253	8	M14 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
37	80564817	4	M12 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
40	80656641	16	10 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
42	80676637	32	10 мм DIN 125A A2	шайба
43	80677724	8	14 мм DIN 125A A2	шайба
45	80946498	2	SKF U 208	шайба сферическая
46	80946499	2	ø40, SKF 53208	шарикоподшипник осевой
48	80991933	4	1/2"	шар стальной
50	82287696	4	ø150x15x45	колесо нейлоновое

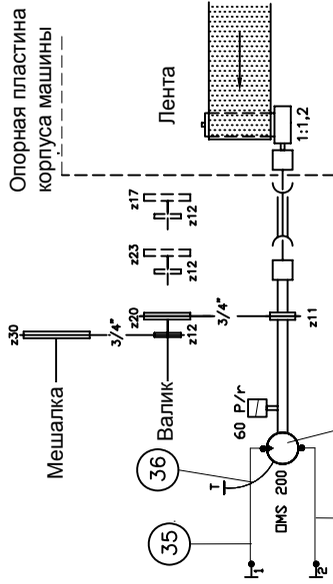
# Спойлер



## Спойлер

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
2	301776	1	AISI 304	консоль для блинкера ротора
5	427794	1		шнур в комплекте
7	504296	2	2xM12	патрубок рифленый
8	505180	1		спойлер
9	505182	1		крепление правое
12	505189	1		рама
13	505193	1		крепление левое
14	505194	2		кронштейн
15	505196	1	Salt1, AST	спойлер в комплекте
16	505197	6	ø35/20/14,2x31	валик
18	505201	2	ø20/16,3x42	валик
22	80250047	2	M16x70 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
23	80250095	6	M14x60 DIN 931 A2	болт с шестигранной головкой
24	80252718	3	M8x20 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
25	80256613	8	M12x30 DIN 933 A2	болт с шестигранной головкой
30	80562447	5	M8 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
31	80563253	6	M14 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
33	80566624	2	M16 DIN 985 A2	гайка самоконтрящаяся
35	80656642	4	12 мм DIN 128A A2	шайба пружинная
36	80671246	8	8 мм DIN 125A A2	шайба
37	80676638	16	12 мм DIN 125A A2	шайба
38	80676639	4	16 мм DIN 125A A2	шайба
39	80677724	12	14 мм DIN 125A A2	шайба
41	80800080	2	2100N S = 150 L = 435,5	пружина пневматическая
43	80860014	10	ø20/26x20-32	подшипник фланцевый
45	82050003	2		сильфон
47	82340010	2	ø30x15, M8x23	резиновый ограничитель
48	82850001	1	D-1/4" RF	скоба соединительная

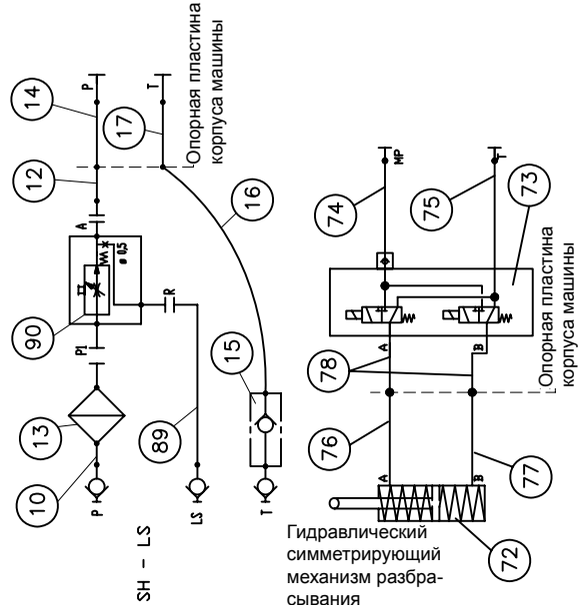
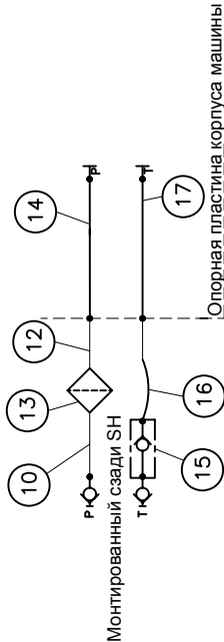
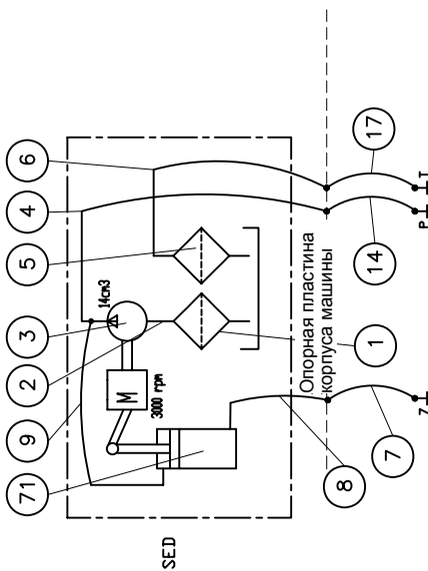
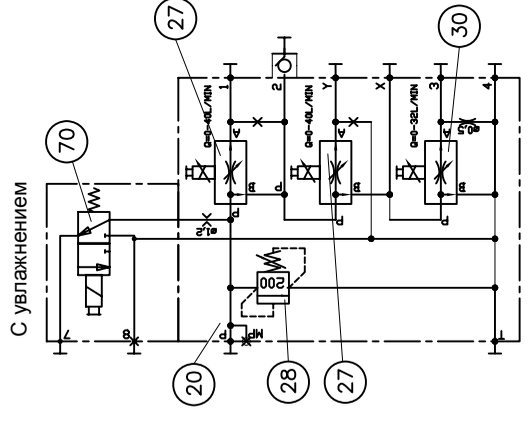
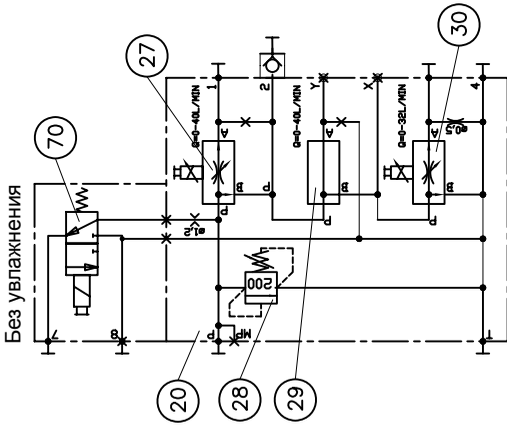
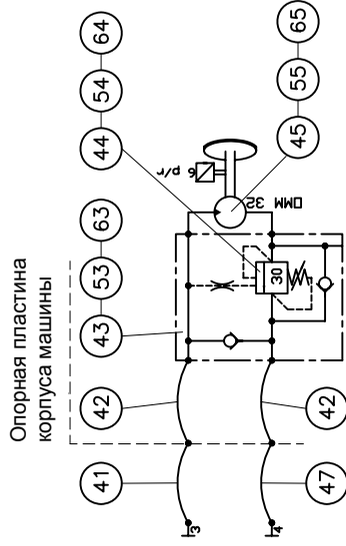
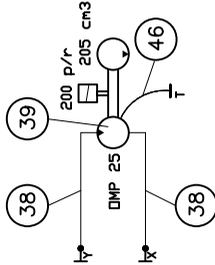
**Диаграмма гидравлической системы**



Разбрасывающий диск со  
смесительной камерой поз. 43,44,45

Стандартное исполнение поз. 53,54,55

Стандартное исполнение поз. 63,64,65



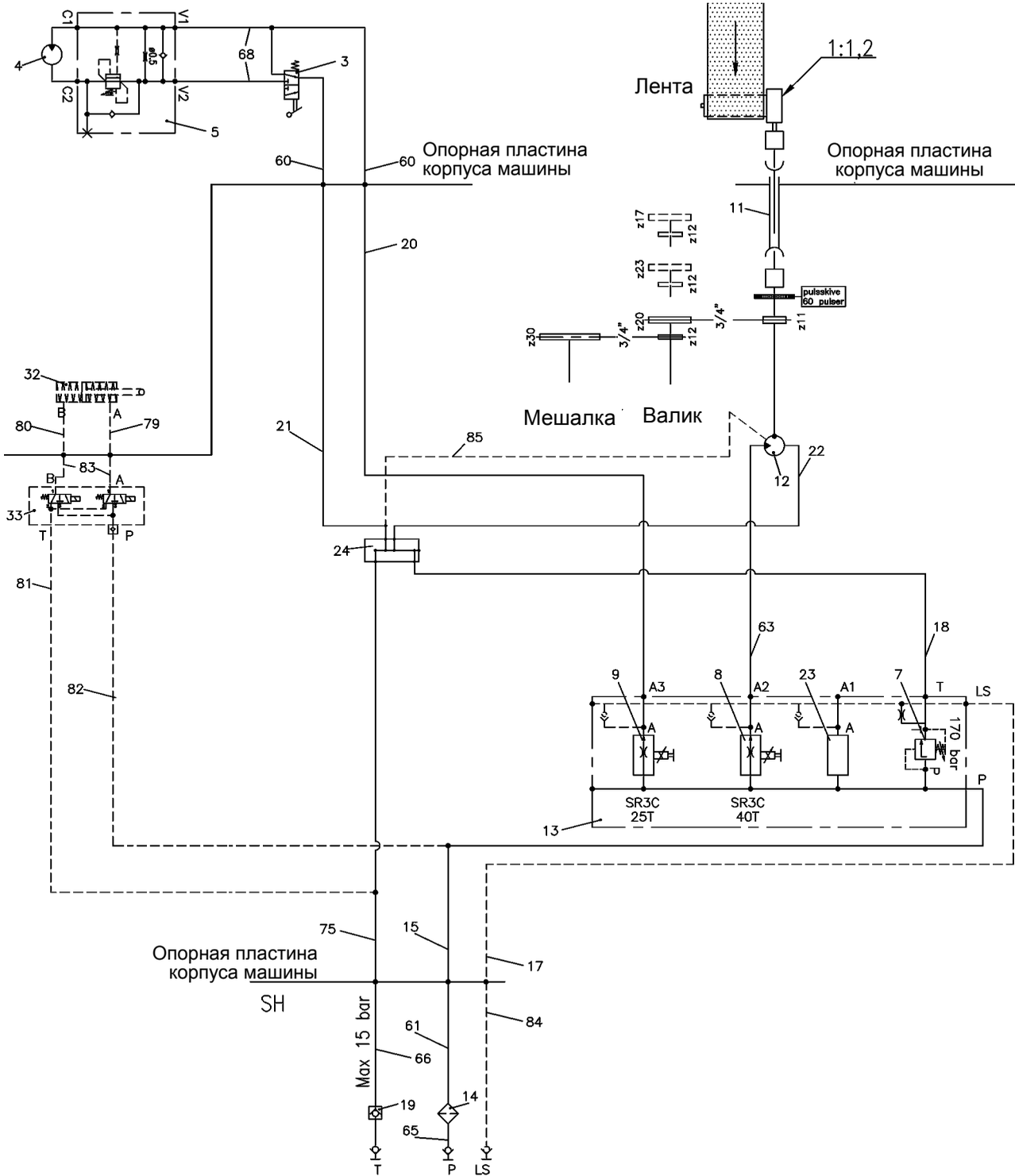
Гидравлический симметрирующий механизм разбрасывания

## Диаграмма гидравлической системы

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
1	81672888	1	G 1 1/2", 200 x ø86	фильтр масляный
2	439704	1	1"x410 EN 853 1SN	шланг гидравлический
3	507810	1	14,4 см3	насос гидравлический в комплекте
4	438254	1	5/8"x3500 EN 853 2SN	шланг гидравлический
4	438256	1	5/8"x4300 EN 853 2SN	шланг гидравлический
4	439685	1	5/8"x5000 EN 853 2SN	шланг гидравлический
5	81670026	1		фильтр масляный
6	414254	1	5/8"x5000 EN 853 2SN	шланг гидравлический
6	415441	1	5/8"x4200 EN 853 2SN	шланг гидравлический
6	439686	1	5/8"x5800 EN 853 2SN	шланг гидравлический
7	411337	1	1/4"x1795 EN 853 1SN	шланг гидравлический
8	415186	1	1/4"x4900 EN 853 1SN	шланг гидравлический
8	422996	1	1/4"x4150 EN 853 1SN	шланг гидравлический
8	439684	1	1/4"x5800 EN 853 1SN	шланг гидравлический
9	421368	1	1/4"x720 EN 853 1SN	шланг гидравлический
10	437176	1	5/8"x6700 EN 853 2SN	шланг гидравлический
12	435234	1	5/8"x430 EN 853 2SN	шланг гидравлический
13	81670017	1	36002 мик. 10 H = 330	фильтр высокого давления
14	421255	1	5/8"x1925 EN 853 2SN	шланг гидравлический
15	81553783	1	RHZ 18 PLR ED A3K	клапан обратный
16	439455	1	5/8"x7300 EN 853 2SN	шланг гидравлический
17	438533	1	5/8"x1580 EN 853 2SN	шланг гидравлический
20	81550250	1	3xSR3C	гидр. блок клапанов
27	81550275	2	SRCB040T3	клапан регулирования расхода, в комплекте
28	81550249	1	200 бар	клапан перепускной
29	81550251	1		заглушка
30	81550274	1	SRCB032T3	клапан регулирования расхода, в комплекте
35	434215	1	1/2"x750 EN 853 2SN	шланг гидравлический
36	419834	1	1/4"x675 EN 853 1SN	шланг гидравлический
37	81750041	2	OMS 200, ø32	двигатель гидравлический
38	414377	2	1/2"x660 EN 853 2SN	шланг гидравлический
39	81750069	1	OMP 25, ø25	двигатель гидравлический
41	413724	1	3/8"x1600 EN 853 2SN	шланг гидравлический
42	438773	2	3/8"x2300 EN 853 2SN	шланг гидравлический
42	439456	2	3/8"x2000 EN 853 2SN	шланг гидравлический
43	503259	1	OMM 20, 30 бар	двигатель гидравлический в комплекте
44	81550313	1	30 бар	тормозной клапан
45	439370	1	OMM 20, ø16	двигатель гидравлический
46	421886	1	1/4"x330 EN 853 1SN	шланг гидравлический
47	413724	1	3/8"x1600 EN 853 2SN	шланг гидравлический
53	437997	1	OMM32, 30 бар	двигатель гидравлический в комплекте
53	503259	1	OMM 20, 30 бар	двигатель гидравлический в комплекте
54	81550313	1	30 бар	тормозной клапан
55	439370	1	OMM 20, ø16	двигатель гидравлический
55	81759000	1	OMM 32, ø16, SP	двигатель гидравлический
63	436610	1	OMM 20, 30 бар (GB)	двигатель разбрасывающего диска
63	510582	1	OMM 32 30 бар GB	двигатель гидравлический в комплекте
64	81550313	1	30 бар	тормозной клапан
65	81757551	1	OMM 20, ø16, SP	двигатель гидравлический
65	81759000	1	OMM 32, ø16, SP	двигатель гидравлический
70	81550167	1	NO	блок клапанов
71	509745	1	ø32/20 S = 26 L = 100	гидроцилиндр в комплекте
72	421418	1	ø22 мм, S = 2x25 мм	гидроцилиндр
73	421434	1		клапан, монтаж.
74	416366	1	1/4"x1100 EN 853 1SN	шланг гидравлический
75	429461	1	1/4"x750 EN 853 1SN	шланг гидравлический
76	410112	1	1/4"x2945 EN 853 1SN	шланг гидравлический
77	412429	1	1/4"x2850 EN 853 1SN	шланг гидравлический
78	418417	1	1/4"x275 EN 853 1SN	шланг гидравлический
89	440210	1	1/4"x6880 EN 853 1SN	шланг гидравлический
90	81550287	1	45 л	гидравлический клапан

# Диаграмма гидравлической системы, SH3800 с гидравликой с обратной связью

2007–2011



## Диаграмма гидравлической системы, SH3800 с гидравликой с обратной связью

2007–2011

ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
3	425605	1	DF5/3A 18 л	клапан
4	81757551	1	OMM 20, ø16, SP	двигатель гидравлический
5	81550176	1	50 бар	тормозной клапан
7	81550249	1	200 бар	клапан перепускной
8	81550275	1	SRCB040T3	клапан регулирования расхода, в комплекте
9	81550273	1	SRCB025T3	клапан регулирования расхода, в комплекте
12	81750041	1	OMS 200, ø32	двигатель гидравлический
13	81550223	1	3 x SR3CxxT	блок клапанов
14	81670017	1	36002 мик. 10 H = 330	фильтр высокого давления
15	421255	1	5/8"x1925 EN 853 2SN	шланг гидравлический
17	439737	1	1/4"x1800 EN 853 1SN	шланг гидравлический
18	412428	1	5/8"x1350 EN 853 2SN	шланг гидравлический
19	81553783	1	RHZ 18 PLR ED A3K	клапан обратный
20	439735	1	3/8"x1660 EN 853 2SN	шланг гидравлический
21	422985	1	3/8"x3050 EN 853 2SN	шланг гидравлический
22	414379	1	1/2"x1020 HI-98	шланг гидравлический
23	81550291	1	Для блока обратной связи	заглушка
24	438118	1		гидравлический блок в комплекте
32	421418	1	ø22 мм, S = 2x25 мм	гидроцилиндр
33	421434	1		клапан, монтаж.
60	439707	2	3/8"x500 EN 853 1SN	шланг гидравлический
61	435234	1	5/8"x430 EN 853 2SN	шланг гидравлический
63	434215	1	1/2"x750 EN 853 2SN	шланг гидравлический
65	437176	1	5/8"x6700 EN 853 2SN	шланг гидравлический
66	439455	1	5/8"x7300 EN 853 2SN	шланг гидравлический
68	438773	2	3/8"x2300 EN 853 2SN	шланг гидравлический
68	439456	2	3/8"x2000 EN 853 2SN	шланг гидравлический
75	439734	1	5/8"x2950 EN 853 2SN	шланг гидравлический
79	410112	1	1/4"x2945 EN 853 1SN	шланг гидравлический
80	412429	1	1/4"x2850 EN 853 1SN	шланг гидравлический
81	429461	1	1/4"x750 EN 853 1SN	шланг гидравлический
82	416366	1	1/4"x1100 EN 853 1SN	шланг гидравлический
83	418417	2	1/4"x275 EN 853 1SN	шланг гидравлический
84	439736	1	1/4"x7300 EN 853 1SN	шланг гидравлический
85	416366	1	1/4"x1100 EN 853 1SN	шланг гидравлический

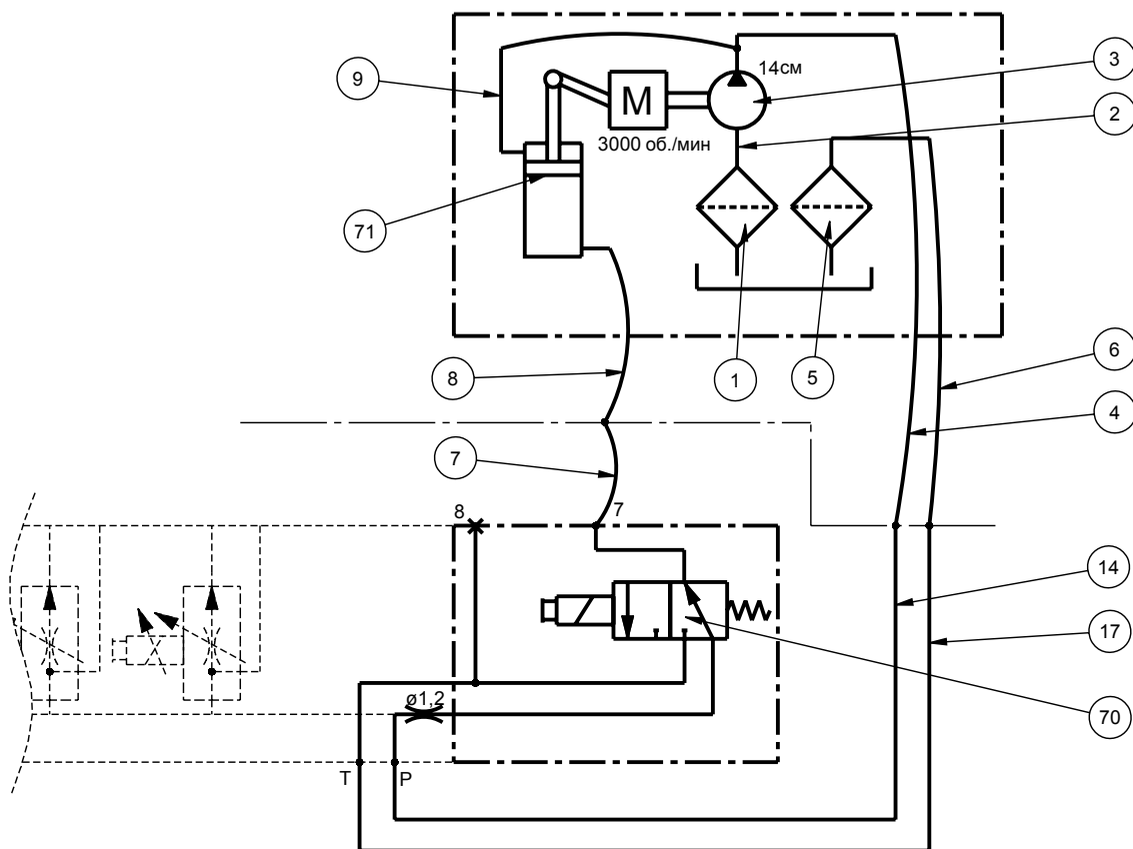


**Диаграмма гидравлической системы, SH3800  
с гидравликой с обратной связью и увлажнением**

2007–2011

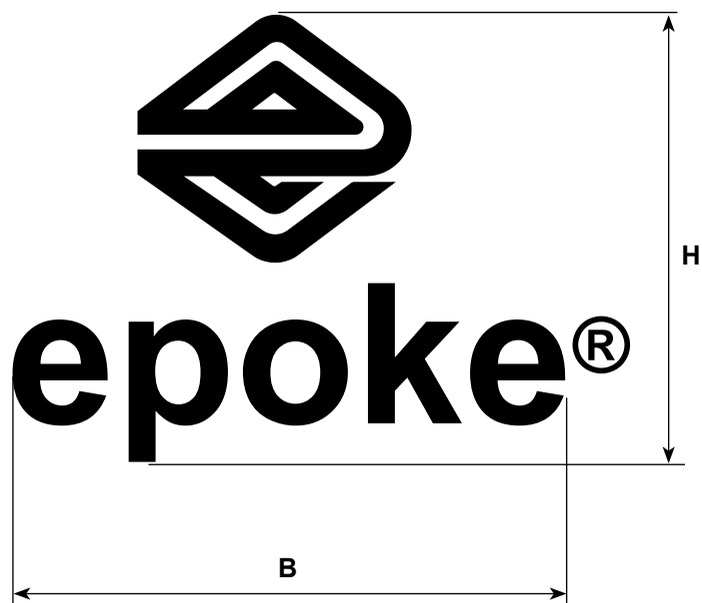
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
3	425605	1	DF5/3A 18 л	клапан
4	81757551	1	OMM 20, ø16, SP	двигатель гидравлический
5	81550176	1	50 бар	тормозной клапан
6	81750069	1	OMP 25, ø25	двигатель гидравлический
7	81550249	1	200 бар	клапан перепускной
8	81550275	2	SRCB040T3	клапан регулирования расхода, в комплекте
9	81550273	1	SRCB025T3	клапан регулирования расхода, в комплекте
12	81750041	1	OMS 200, ø32	двигатель гидравлический
13	81550223	1	3 x SR3CxxT	блок клапанов
14	81670017	1	36002 мик. 10 Н = 330	фильтр высокого давления
15	421255	1	5/8"x1925 EN 853 2SN	шланг гидравлический
17	439737	1	1/4"x1800 EN 853 1SN	шланг гидравлический
18	412428	1	5/8"x1350 EN 853 2SN	шланг гидравлический
19	81553783	1	RHZ 18 PLR ED A3K	клапан обратный
20	439735	1	3/8"x1660 EN 853 2SN	шланг гидравлический
21	422985	1	3/8"x3050 EN 853 2SN	шланг гидравлический
22	414379	1	1/2"x1020 HI-98	шланг гидравлический
23	420203	1	1/2"x1150 DIN 20022	шланг гидр.
24	438118	1		гидравлический блок в комплекте
32	421418	1	ø22 мм, S = 2x25 мм	гидроцилиндр
33	421434	1		клапан, монтаж.
60	439707	2	3/8"x500 EN 853 1SN	шланг гидравлический
61	435234	1	5/8"x430 EN 853 2SN	шланг гидравлический
63	434215	1	1/2"x750 EN 853 2SN	шланг гидравлический
65	437176	1	5/8"x6700 EN 853 2SN	шланг гидравлический
66	439455	1	5/8"x7300 EN 853 2SN	шланг гидравлический
68	438773	2	3/8"x2300 EN 853 2SN	шланг гидравлический
68	439456	2	3/8"x2000 EN 853 2SN	шланг гидравлический
73	424227	1	1/2"x600 EN 853 2SN	шланг гидравлический
75	439734	1	5/8"x2950 EN 853 2SN	шланг гидравлический
79	410112	1	1/4"x2945 EN 853 1SN	шланг гидравлический
80	412429	1	1/4"x2850 EN 853 1SN	шланг гидравлический
81	429461	1	1/4"x750 EN 853 1SN	шланг гидравлический
83	418417	2	1/4"x275 EN 853 1SN	шланг гидравлический
84	439736	1	1/4"x7300 EN 853 1SN	шланг гидравлический
85	416366	1	1/4"x1100 EN 853 1SN	шланг гидравлический

# Диаграмма гидравлической системы дизельного двигателя Lombardini



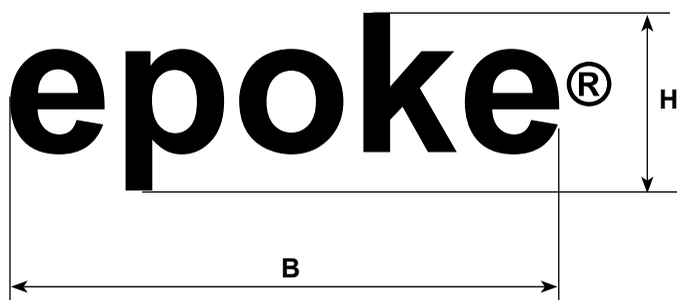
ПОЗ.	№ ЕРОКЕ	ШТ.	РАЗМЕРЫ	НАИМЕНОВАНИЕ
1	81672888	1	G 1 1/2", 200 x ø86	фильтр масляный
2	439704	1	1"x410 EN 853 1SN	шланг
3	507810	1	14,4 см3	насос гидравлический в комплекте
4	438254	1	5/8"x3500 EN 853 2SN	шланг гидравлический
4	438256	1	5/8"x4300 EN 853 2SN	шланг гидравлический
4	439685	1	5/8"x5000 EN 853 2SN	шланг гидравлический
5	81670026	1		фильтр масляный
6	414254	1	5/8"x5000 EN 853 2SN	шланг гидравлический
6	415441	1	5/8"x4200 DIN 20022	шланг гидравлический
6	439686	1	5/8"x5800 EN 853 2SN	шланг гидравлический
7	411337	1	1/4"x1795 EN 853 1SN	шланг гидравлический
8	415186	1	1/4"x4900 EN 853 1SN	шланг гидравлический
8	422996	1	1/4"x4150 EN 853 1SN	шланг гидравлический
8	439684	1	1/4"x5800 EN 853 1SN	шланг гидравлический
9	421368	1	1/4"x720 EN 853 1SN	шланг гидравлический
14	421255	1	5/8"x1925 EN 853 2SN	шланг гидравлический
17	438533	1	5/8"x1580 EN 853 2SN	шланг гидравлический
70	81550167	1		блок клапанов
71	509745	1	ø32/20 S = 26 L = 100	цилиндр в комплекте

Логотип



№ Epoke

424873	B = 144 мм	H = 116 мм	синий
424877	B = 144 мм	H = 116 мм	оранжевый
83810025	B = 236 мм	H = 191 мм	белый
83810026	B = 236 мм	H = 191 мм	серый
83810016	B = 236 мм	H = 191 мм	оранжевый
307163	B = 262 мм	H = 212 мм	оранжевый
307162	B = 262 мм	H = 212 мм	синий
202752	B = 350 мм	H = 288 мм	синий
83810030	B = 450 мм	H = 375 мм	белый
83810020	B = 500 мм	H = 370 мм	оранжевый



№ Epoke

83810031	B = 235 мм	H = 75 мм	серый
425005	B = 262 мм	H = 85 мм	синий
307191	B = 356 мм	H = 116 мм	синий
83810027	B = 356 мм	H = 116 мм	серый