

M105
Самоходная валковая косилка



Каталог деталей

Выпуск №147614 Редакция В

Перевод оригинальной инструкции

Самоходная валковая косилка M105



1005636

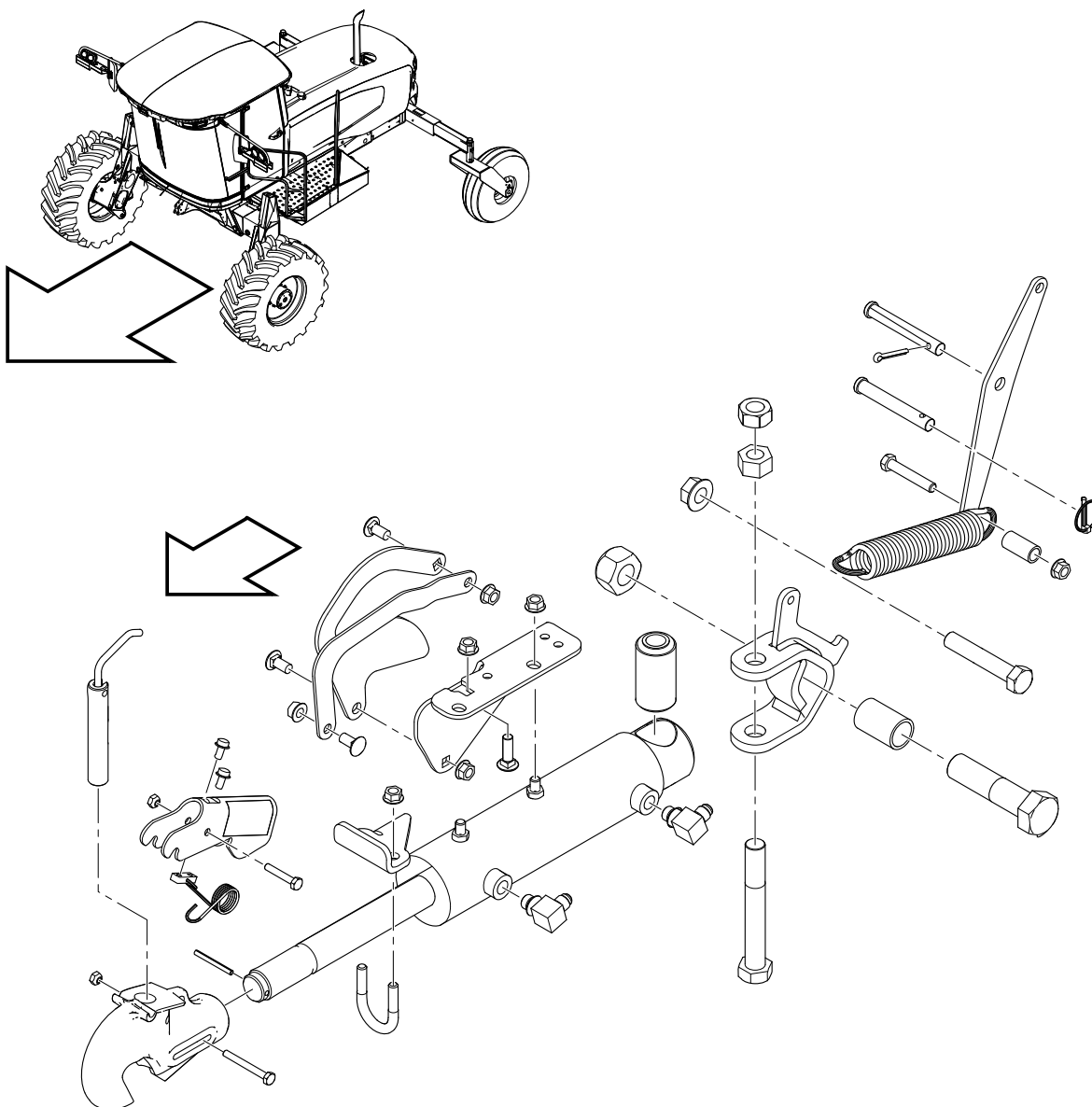
Опубликовано в июле 2015

Введение

В данном каталоге запчастей приводятся все заменяемые детали, которые можно заказать для самоходной валковой косилки M105 MacDon.

Полужирный шрифт используется для выделения обновлений, сделанных на уровне текущей редакции. С каждым новым обновлением каталога предыдущие редакции возвращаются к написанию обычным шрифтом.

В данном каталоге правая сторона (RH) и левая сторона (LH) определяются с места оператора, смотрящего вперед в косилке с прямо расположенной кабиной. Для обозначения прямого расположения кабины на рисунках иногда используется стрелка.



1005483

ПРИМЕЧАНИЕ:

Имейте всегда последнюю публикацию MacDon. Самую последнюю версию можно загрузить с нашего сайта (www.macdon.com) или только с сайта нашего дилера (<https://portal.macdon.com>) (требуется логин).

Разделения серийного номера

Сторона серийного номера, на которой есть дефис (–), определяет то, используется ли деталь «до» или «после» указанного серийного номера.

Пример:

- –162249 Используется на машинах с серийными номерами до и включительно 166249.
- 166250 – Используется на машинах с серийными номерами включая 166250 и выше.

Сокращения

В данном каталоге используются следующие сокращения.

A/R – при необходимости (количество может быть разным)

C/W – в комплекте с

CSK – зенковка

DK – двойной нож

DT – деформированная резьба

FLG – фланец

I.D. – внутренний диаметр

LH – слева (определяется с места оператора, глядя вперед)

NC – американская крупная резьба

NF – американская мелкая резьба

NSS – отдельно не обслуживается

O.D. – внешний диаметр

OPT – дополнительно

REF – ссылка, номер детали, упомянутый где-либо в каталоге

RH – справа (определяется с места оператора, глядя вперед)

RHSN – круглая головка, квадратное горлышко или болт с квадратным подголовком

RHSSN – круглая головка, короткая, квадратное горлышко

SMV – медленно движущееся транспортное средство

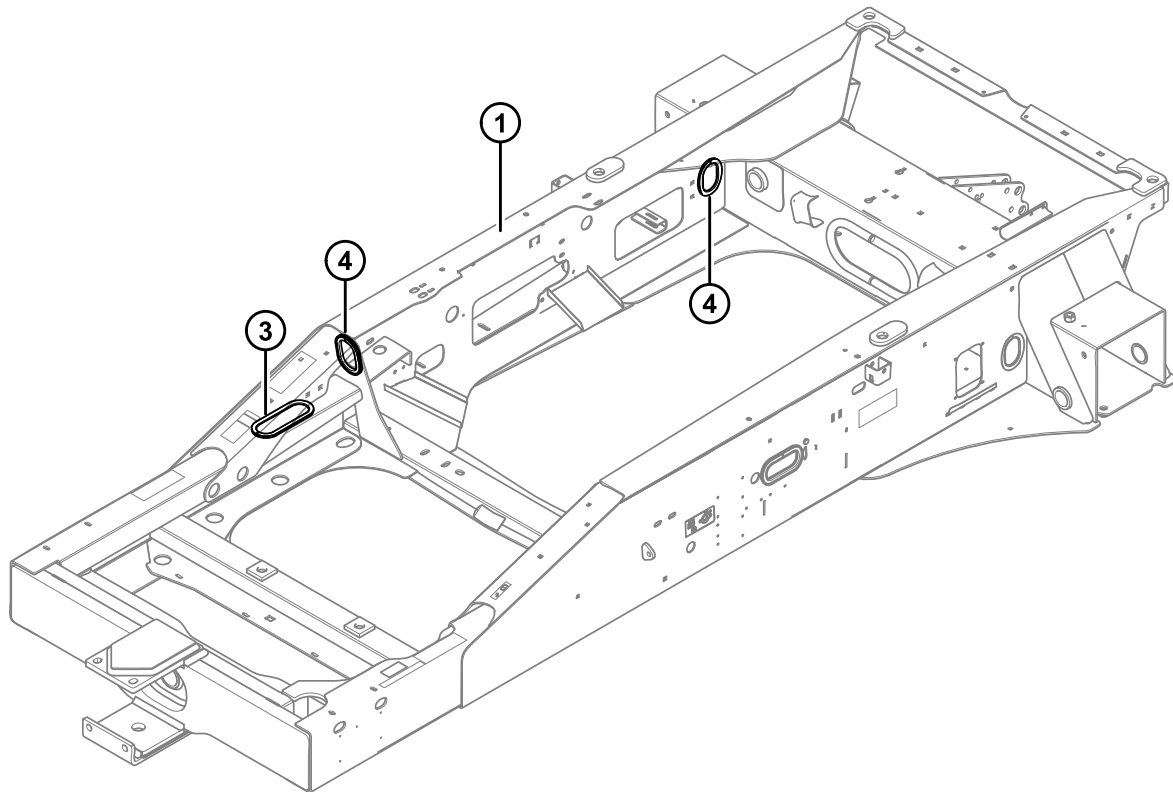
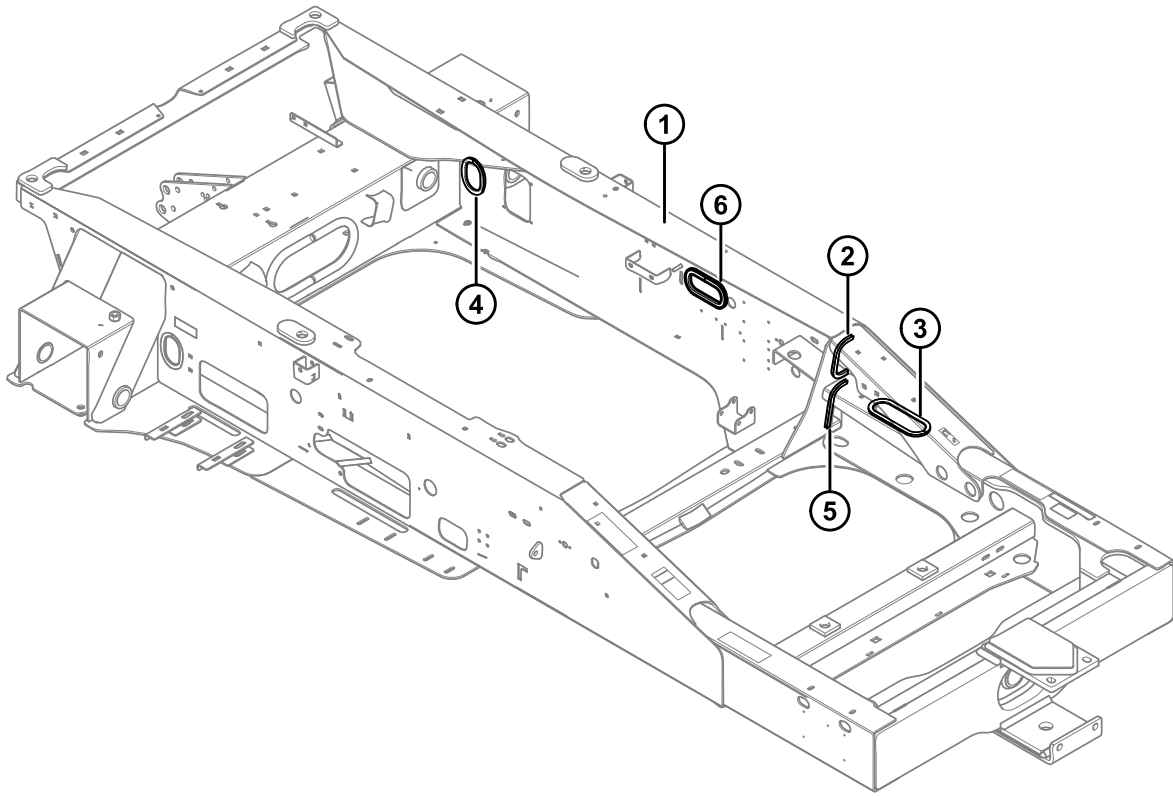
ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	i
Разделения серийного номера	iii
Сокращения	iii
1 Рама.....	1
2 Опоры ведущих колес.....	3
3 Платформы и ящик инструментов	5
4 Механизм платформы	7
5 Балансир.....	9
6 Ролики – вилочные 16,5-16,1.....	11
7 Ролики – фигурные 7,5-16	13
8 Ролики – вилочные 10 x 16.....	15
9 Ролики – фигурные 10 x 16	17
10 Колеса и шины привода – восемь болтов	19
11 Колеса и шины привода – десять болтов	23
12 Механизм подъема жатки.....	25
13 Цилиндры подъема жатки	29
14 Центральное соединение	33
15 Крепления двигателя и навесного оборудования	37
16 Топливная система.....	41
17 Баки (топливный и гидравлический)	43
18 Воздухозабор двигателя.....	47
19 Выхлопная система.....	49
20 Радиатор	51
21 Интеркулер и масляный радиатор	53
22 Радиаторный отсек.....	55
23 Очиститель экрана радиатора.....	59
24 Капот.....	63
25 Прокладки, втулки, крепежные элементы и обивка кабины	71
26 Окна и двери	73
27 Крыша и обивка крыши.....	77
28 Зеркала и дворники.....	83
29 Обогрев и кондиционирование кабины.....	85
30 Подкапотная часть системы кондиционирования и обогрева	89
31 Рулевая колонка и основание сиденья.....	93
32 Сиденье оператора	97
33 Внутренние компоненты подвески сиденья.....	99
34 Компоненты консоли.....	101
35 Рулевое управление и контроль наземной скорости (под кабиной)	107
36 Насосы, замок нейтрали и поворотные рычаги	111
37 Насос привода ножа	117
38 Шестеренчатый насос тягового привода	121
39 Привод ведущего колеса с болтовыми креплениями.....	125
40 Мотор привода колеса	129
41 привод колеса – Auburn Gear 41.42:1 (8 болтов).....	133

ОГЛАВЛЕНИЕ

42	Привод колеса – Auburn Gear 41.42:1 10 болтов	137
43	Распределительный блок подъема жатки	141
44	Распределительные блоки привода жатки	145
45	Обратная магистраль	149
46	Гидравлические линии и соединения (левая сторона).....	151
47	Линии подъема жатки	153
48	Линии охлаждения рабочей гидравлики.....	155
49	Линии слива парковочного тормоза 2-х скоростной трансмиссии	157
50	Гидравлика мотовила полотняной жатки	159
51	Электрика шасси.....	161
52	Электрика GPS	167
53	Наклейки по безопасности – 2012 и ранее	169
54	Наклейки по безопасности.....	171
55	Информационные наклейки и отражатели	173
56	Идентификационные наклейки	177
57	Краска.....	179
58	Опоры ленточной жатки.....	181
59	Дополнительные пружины	183
60	Транспортировочная буксирная сцепка	185
61	Знак медленно движущегося транспортного средства МДТ	187
62	Комплект подавления колебаний	189
63	Противовес	191
64	Комплект воздухоотражателя вентилятора	193
65	Сиденье инструктора	195
66	Комплект наклеек на русском языке	197
67	Комплект дополнительных клапанов	199
68	Проблесковый маяк	201
69	Гидравлический автопилот	203
70	Комплект линий слива (Опция)	209
	Указатель	212

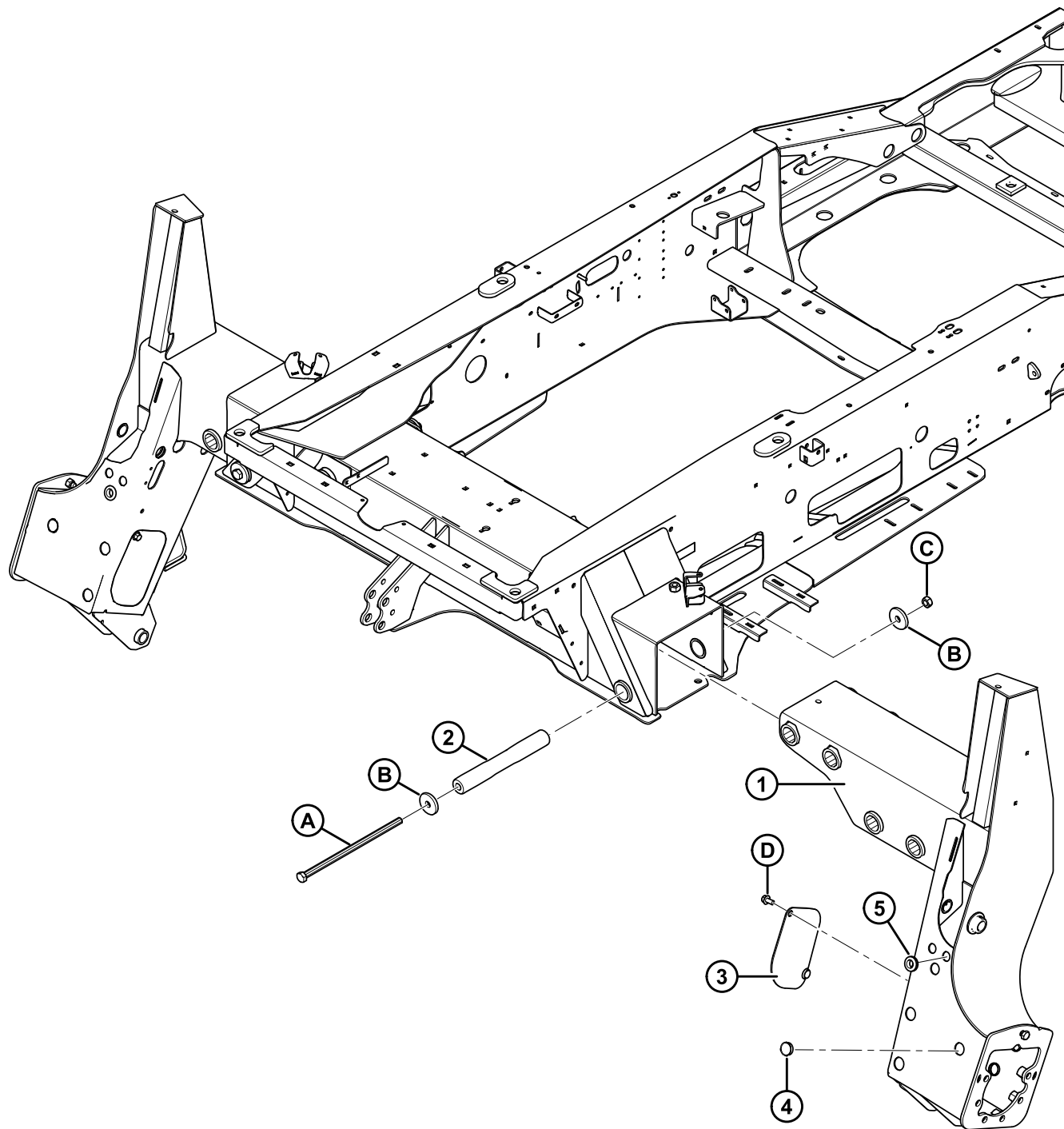
1 Рама



РАМА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	ССЫЛКА	РАМА – НЕ ОБСЛУЖИВАЕТСЯ	1	
2	112873	МОЛДИНГ – РАМА (UNIGRIP)	1	
3	163971	МОЛДИНГ – РАМА (UNIGRIP)	2	
4	110735	МОЛДИНГ – РАМА (UNIGRIP)	3	
5	110737	МОЛДИНГ – РАМА (UNIGRIP)	1	
6	166275	МОЛДИНГ – РАМА (UNIGRIP)	1	

2 Опоры ведущих колес

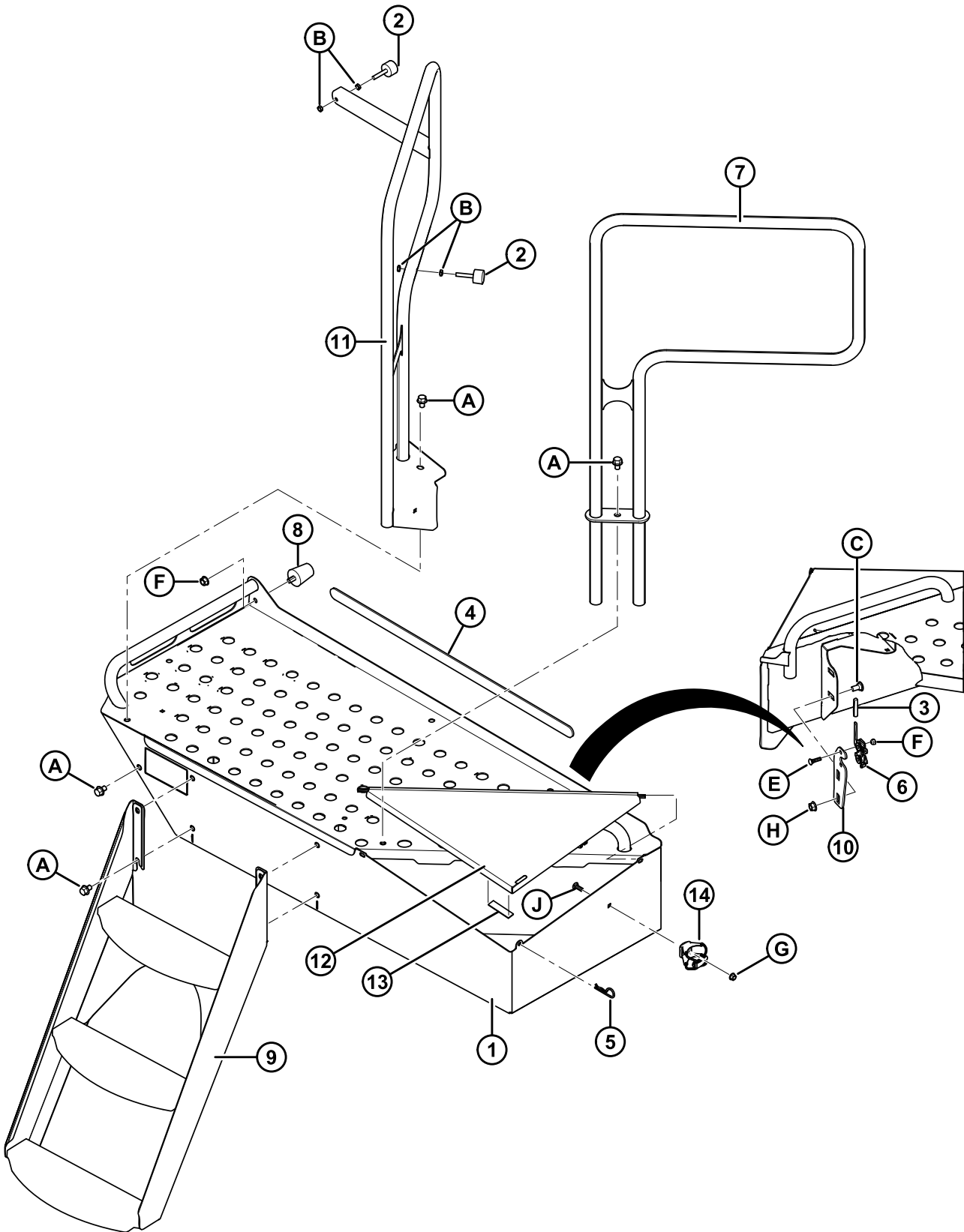


ОПОРЫ ВЕДУЩИХ КОЛЕС

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B5442	КОМПЛЕКТ – ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ПАЛЬЦА ОПОРЫ ¹		
1	110080	РАСПОРКА – ОПОРА ЛС СВАРНАЯ	1	
	110020	РАСПОРКА – ОПОРА ПС СВАРНАЯ	1	
2	110976	ТРУБА – ПАЛЕЦ	4	
3	112817	КРЫШКА – ЛС СВАРНАЯ	1	
	112818	КРЫШКА – ПС СВАРНАЯ	1	
4	161335	ЗАГЛУШКА – ОТВЕРСТИЕ 38 ММ (1,5 ДЮЙМА)	5	
5	112640	ВТУЛКА	2	
A	135441	БОЛТ – НН 3/4 NC X 16,5 LG GR 5 ZP		
B	135322	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		
C	102636	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ DT 0,750–10 UNC		
D	21449	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 1/2 NC X 1.0 GR 5 ZP		

1. Комплекты доступны только через отдел продаж.

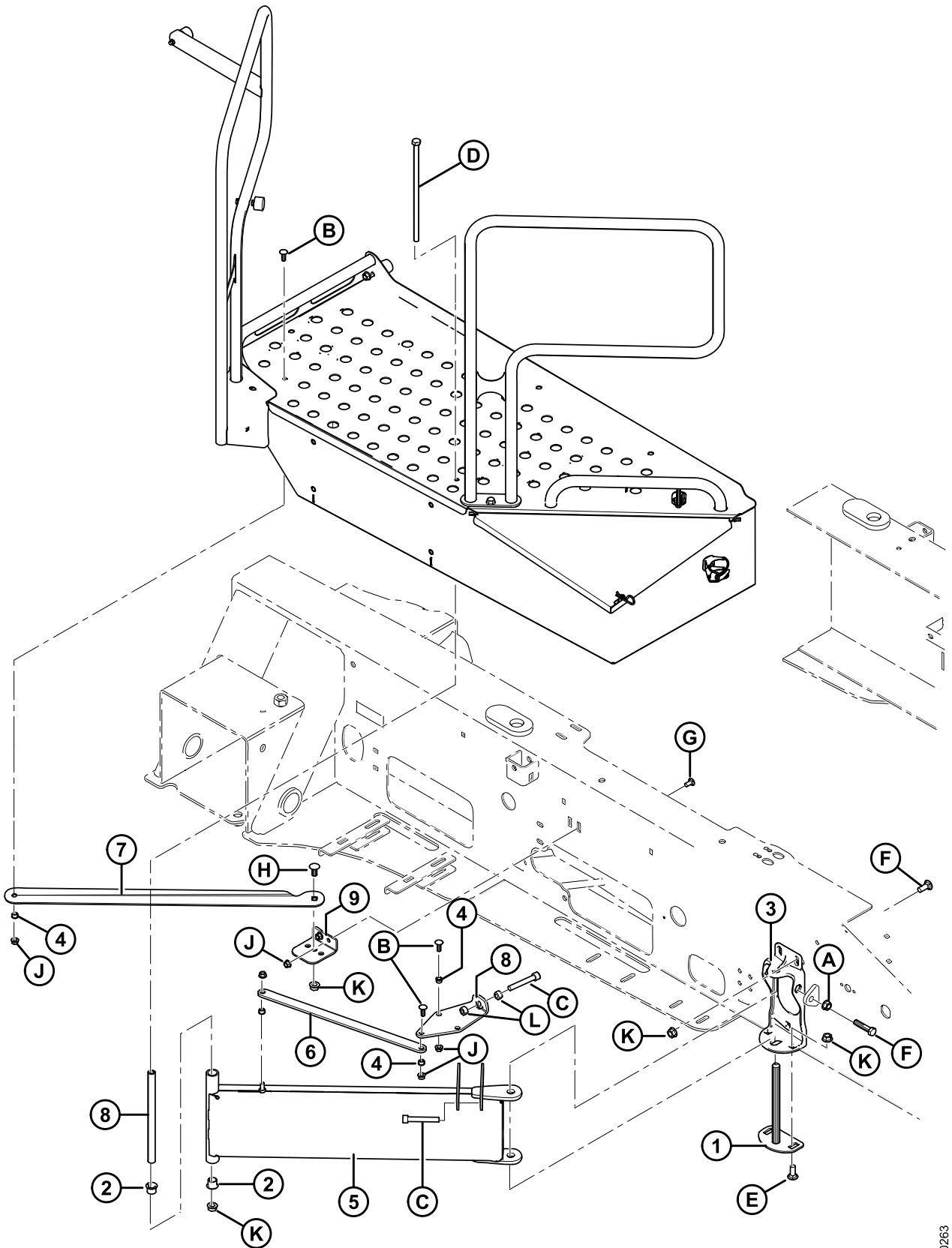
3 Платформы и ящик инструментов



ПЛАТФОРМЫ И ЯЩИК ИНСТРУМЕНТОВ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	139615	ПЛАТФОРМА – ЛЕВАЯ С НАКЛЕЙКОЙ	1	
	139430	ОПОРА – ПЛАТФОРМА ПРАВАЯ, СВАРНАЯ	1	
2	110354	БАМПЕР – РЕЗИНОВЫЙ	4	
3	110817	ЗАГЛУШКА	2	
4	110991	ОГРАЖДЕНИЕ – ПЕНОРЕЗИНА	2	
5	13125	ШПЛИНТ	2	
6	134003	МЕХАНИЗМ ЗАМКА В СБОРЕ	2	
7	139212	РЕЙКА – СВАРНАЯ	2	
8	139234	БАМПЕР – РЕЗИНОВЫЙ	2	
9	139264	СТУПЕНЬ – СВАРНАЯ	2	
10	166421	ПЛАСТИНА – КРЕПЛЕНИЕ ЗАМКА	2	
11	139304	РЕЙКА – ПЕРЕДНЯЯ СВАРНАЯ, ЛС	1	
	139435	РЕЙКА – ПЕРЕДНЯЯ СВАРНАЯ, ПС	1	
12	139462	КРЫШКА – ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ, ЛС СВАРНАЯ	1	
	139463	КРЫШКА – ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ, ПС СВАРНАЯ	1	
13	13951	ПОДУШКА – РЕЗИНОВАЯ	2	
14	45948	ДЕРЖАТЕЛЬ – ШПРИЦ СМАЗКИ	1	
A	105066	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 1/2 NC X 0,75 GR 5 ZP		
B	18664	ГАЙКА – ШЕСТИГ. JAM 3/8–16 UNC GR 5 ZP		
C	21066	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 1 GR 5 ZP		
E	21473	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 5/16 NC X 1,25 LG GR 5 ZP		
F	35689	ГАЙКА – СПЕЦИАЛЬНАЯ		
G	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. DT ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375-16UNC		
H	50186	ГАЙКА – ФЛАНЦЕВАЯ КОНТРГАЙКА ГЛАДК. ПОВЕРХН. DT 0,500-13 UNC GR5		
J	100456	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,0 GR 5 ZP		

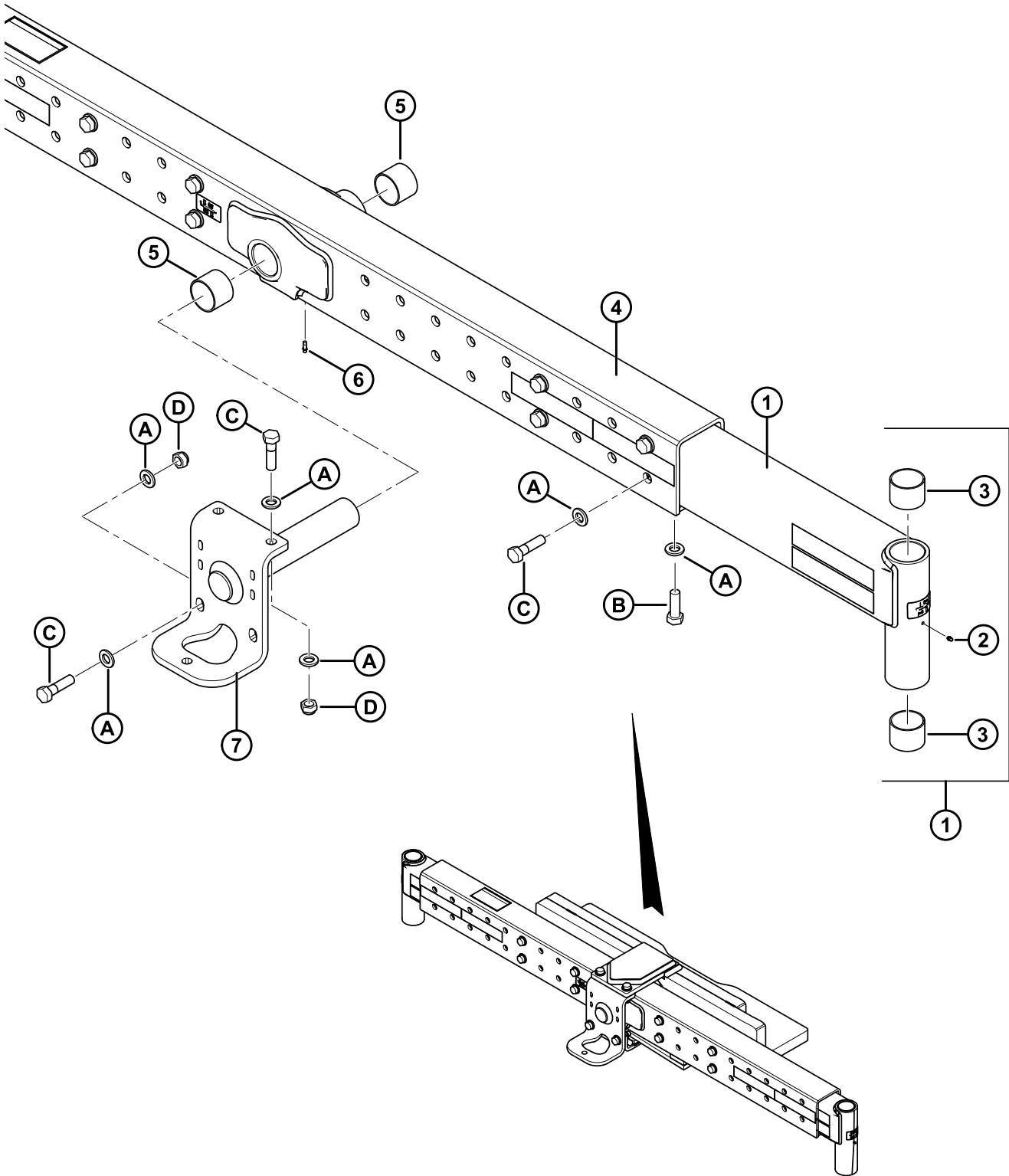
4 Механизм платформы



МЕХАНИЗМ ПЛАТФОРМЫ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	110585	ПАЛЕЦ – СВАРНОЙ	2	
2	135570	ВТУЛКА – ТЕФЛОНОВАЯ	4	
3	139197	ОПОРА – ШАРНИР, ПЛАТФОРМА	2	
4	139210	ВТУЛКА – БРОНЗОВАЯ	8	
5	139218	ОПОРА – ПЛАТФОРМА, СВАРНАЯ	2	
6	139277	ЗВЕНО – ПЛАТФОРМА	2	
7	139284	ПЛЕЧО – ПЛАТФОРМА	2	
8	139292	ТРУБА – ШАРНИР	2	
9	183168	УГОЛ – ОСЬ ПЛЕЧА ПЛАТФОРМЫ	2	
10	139203	ЗАЩЕЛКА	2	
A	21383	ГАЙКА – ФЛАНЕЦ 0,500–13 UNC (ЗАЗУБР.)		
B	100456	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,0 GR 5 ZP		
C	135410	БОЛТ – ГОЛОВКА С ШЕСТИГ. УГЛУБЛЕНИЕМ M12–1,75 X 80 ОЦИНК.		
D	135908	БОЛТ – НН 1/2 NC X 12,0 LG GR5 ZP		
E	21471	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 1,25 GR 5 ZP		
F	21578	БОЛТ – НН 1/2 NC X 2,25 LG GR 5 ZP		
G	100456	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,00 LG GR 5 ZP		
H	21868	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 1,0 GR 5 ZP		
J	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375–16 UNC		
K	50186	ГАЙКА – ФЛАНЦЕВАЯ КОНТРГАЙКА ГЛАДК. ПОВЕРХН. ДТ 0,500–13 UNC GR5		
L	135156	ГАЙКА – ШЕСТИГ. M12 X 1,75 ZP КЛАСС 10 ТИП 1		
M	20535	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		

5 Балансир

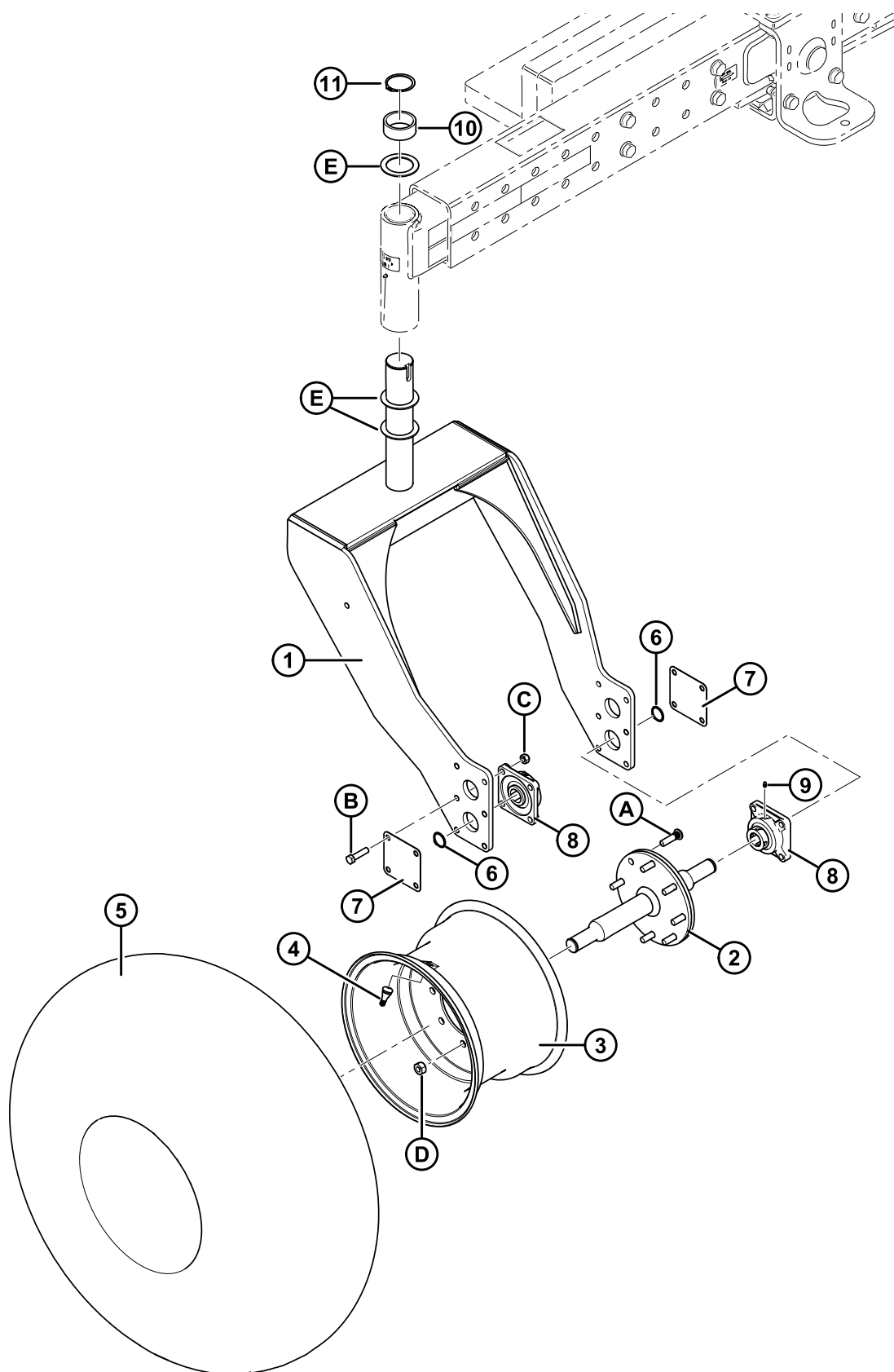


БАЛАНСИР

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	110145	ШТАНГА – УДЛИНЕНИЕ, ЛС ²	1	
	110611	ШТАНГА – УДЛИНЕНИЕ, ПС ²	1	
2	18671	ФИТИНГ – СМАЗОЧН. 1/4–28 UNF	2	
3	107201	ВТУЛКА – РУКАВ	4	
4	183420	ШТАНГА – В СБОРЕ ³	1	266820–
5	161226	ВТУЛКА – РУКАВ (ПОЛИМ.)	2	266820–
	107201	ВТУЛКА – РУКАВ	2	–266819
6	7536	ФИТИНГ – СМАЗОЧНЫЙ 1/4–28 КОНИЧЕСКАЯ РЕЗЬБА	1	–266819
7	110279	ОСЬ БАЛАНСИРА СВАРНАЯ В СБОРЕ	1	
A	21540	ШАЙБА – ЗАКАЛЕННАЯ		
B	135225	БОЛТ – ШЕСТИГ. ГОЛОВК. 2-1/4 X 3/4–16 UNF		
C	112128	БОЛТ – НН 3/4–15 NF X 275 LG L9 ОЦИНК.		
D	112129	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT 0,750–16 UNF		

2. Включая элементы № 3 (MD № 107201), № 4 (MD № 183420), декаль (MD № 23165) и отражатели (MD № 115145, 115147). См. раздел [55 Информационные наклейки и отражатели, страница 173](#).
3. Включает поз. MD № (115147), реффлектор, MD № (115145), реффлектор, поз. 6 MD № (161226), втулка полим., MD № (183423), сварка центра балки. См. раздел [55 Информационные наклейки и отражатели, страница 173](#).

6 Ролики – вилочные 16,5-16,1

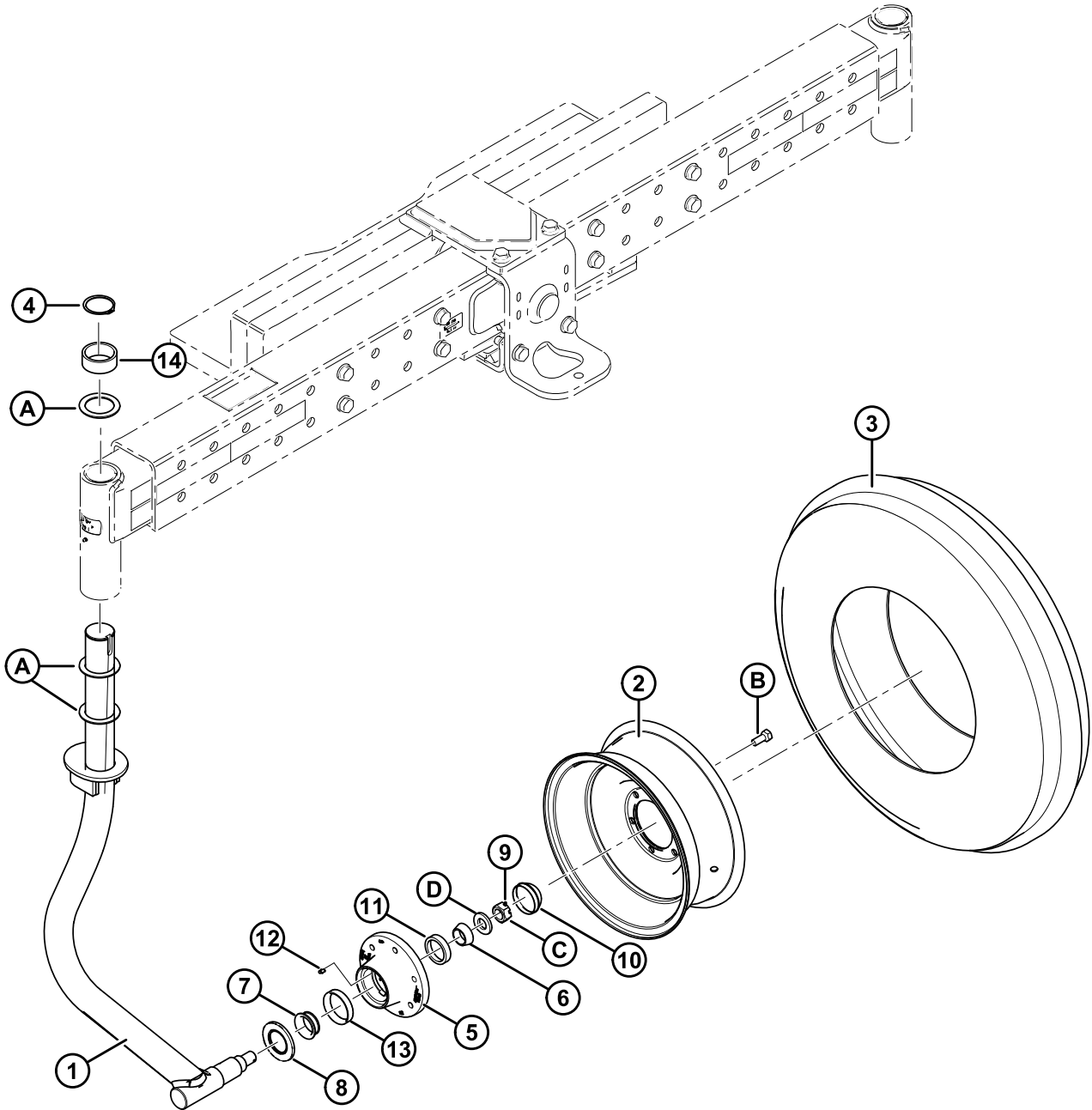


РОЛИКИ – ВИЛОЧНЫЕ 16,5-16,1

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B4642	КОМПЛЕКТ – ВИЛОЧНЫЕ РОЛИКИ (16,5-16,1) ⁴		
1	183414	РОЛИК – СВАРНОЙ, С НАКЛЕЙКОЙ	2	
2	110848	ВАЛ – СВАРНОЙ	2	
3	111216	ДИСК	2	
4	21153	НИППЕЛЬ В СБОРЕ № TR-415	2	
5	39273	ШИНА	2	
6	135363	КОЛЬЦО – СТОПОРНОЕ	4	
7	166067	ПЛАСТИНА – КРЫШКА ПОДШИПНИКА	4	
8	135370	ПОДШИПНИК – В СБОРЕ	4	
	21936	ПОДШИПНИК – ШАРИКОВЫЙ		
9	18671	ФИТИНГ – СМАЗОЧНЫЙ	2	
10	161140	ПРОСТАВКА	2	
11	30243	КОЛЬЦО – НАРУЖН. СТОПОРНОЕ	2	
A	21357	БОЛТ – КОЛЕСО (ЗАПРЕССОВ.) 9/16 NF X 53 LG		
B	21576	БОЛТ – НН 1/2 NC X 2,0 LG GR 5 ZP		
C	18697	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT 0,500-13 UNC		
D	21358	ГАЙКА – ШПИЛЬКИ КОЛЕСА 9/16 NF X 90°		
E	110584	ШАЙБА – ЗАКАЛЕННАЯ ПЛОСКАЯ		

4. Комплекты доступны только через отдел продаж.

7 Ролики – фигурные 7,5-16

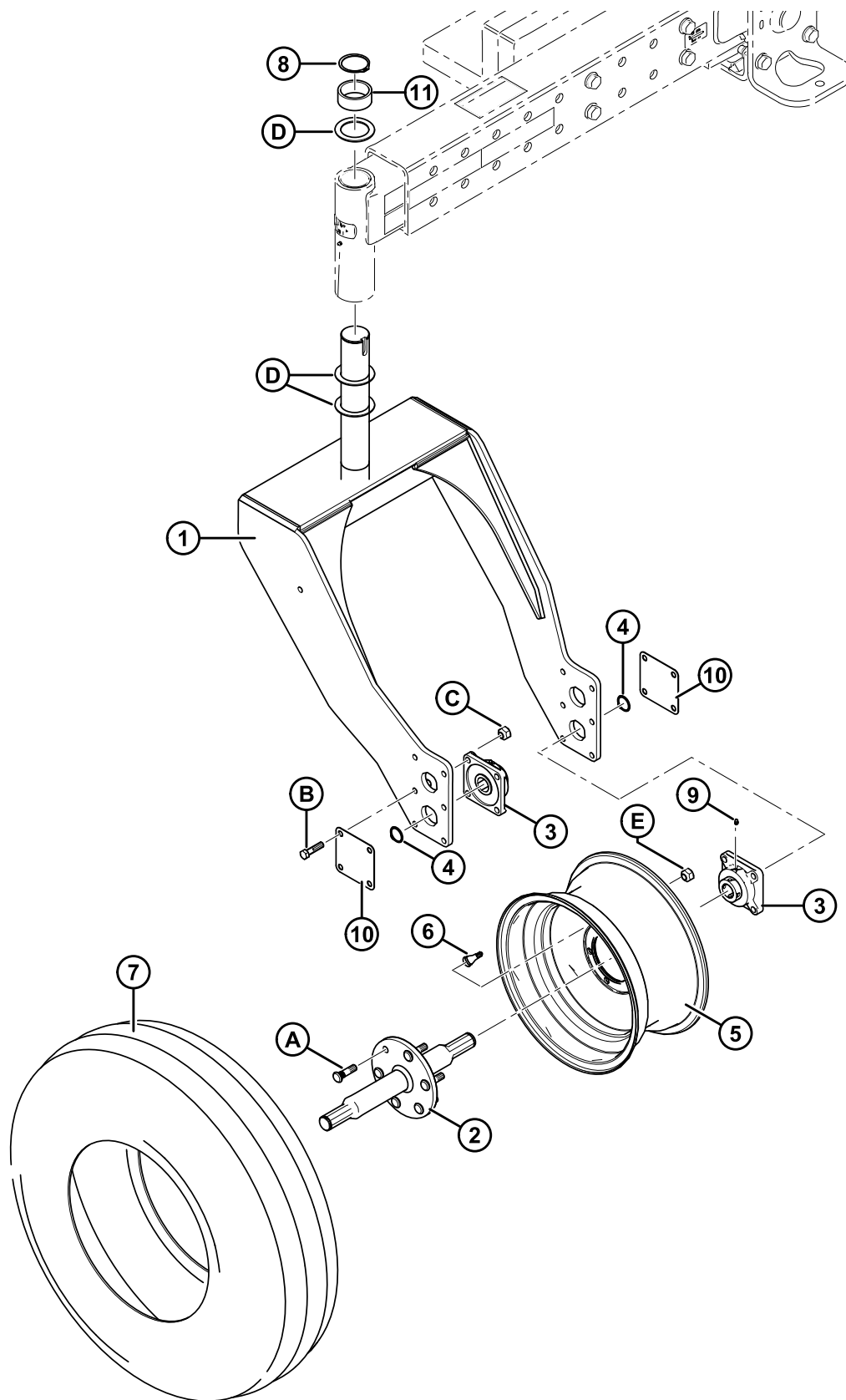


РОЛИКИ – ФИГУРНЫЕ 7,5-16

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B4640	КОМПЛЕКТ – ФИГУРНЫЕ РОЛИКИ (7,5–16) ⁵		
1	161341	ОПОРА ЛЕВАЯ СВАРНАЯ С НАКЛЕЙКОЙ	1	
	161342	ОПОРА ЛЕВАЯ СВАРНАЯ С НАКЛЕЙКОЙ	1	
2	112438	КОЛЕСО – 16 X 6 LB	2	
3	166228	ШИНА – 7,50-16 8 PLY С ВНУТРЕННЕЙ КАМЕРОЙ	2	
	112442	КАМЕРА	2	
4	30243	КОЛЬЦО – НАРУЖН. СТОПОРНОЕ	2	
5	140246	СТУПИЦА – С КРЫШКАМИ ПОДШИПНИКА И СМАЗОЧНЫМ ФИТИНГОМ	2	
6	30702	ПОДШИПНИК – ВНУТРЕННЯЯ ОБОЙМА	2	
7	140247	ПОДШИПНИК – РОЛИКОВЫЙ КОНУСНЫЙ	2	
8	140248	САЛЬНИК	2	
9	18608	ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. X 1,5 ZP	2	
10	140250	КРЫШКА – ПЫЛЕВАЯ	2	
11	30701	КРЫШКА – НАРУЖНАЯ	2	
12	50174	ФИТИНГ – СМАЗОЧНЫЙ, ПРИВОДНОЙ	2	
13	140249	КРЫШКА – ВНУТРЕННЯЯ	2	
14	161140	ПРОСТАВКА	2	
A	110584	ШАЙБА – ЗАКАЛЕННАЯ ПЛОСКАЯ		
B	18916	БОЛТ – 90° КОЛЕСО 9/16 NF X 1,75 OL		
C	19878	ГАЙКА – КОРОНЧАТАЯ 1,00–14 UNC		
D	31774	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		

5. Комплекты доступны только через отдел продаж.

8 Ролики – вилочные 10 x 16

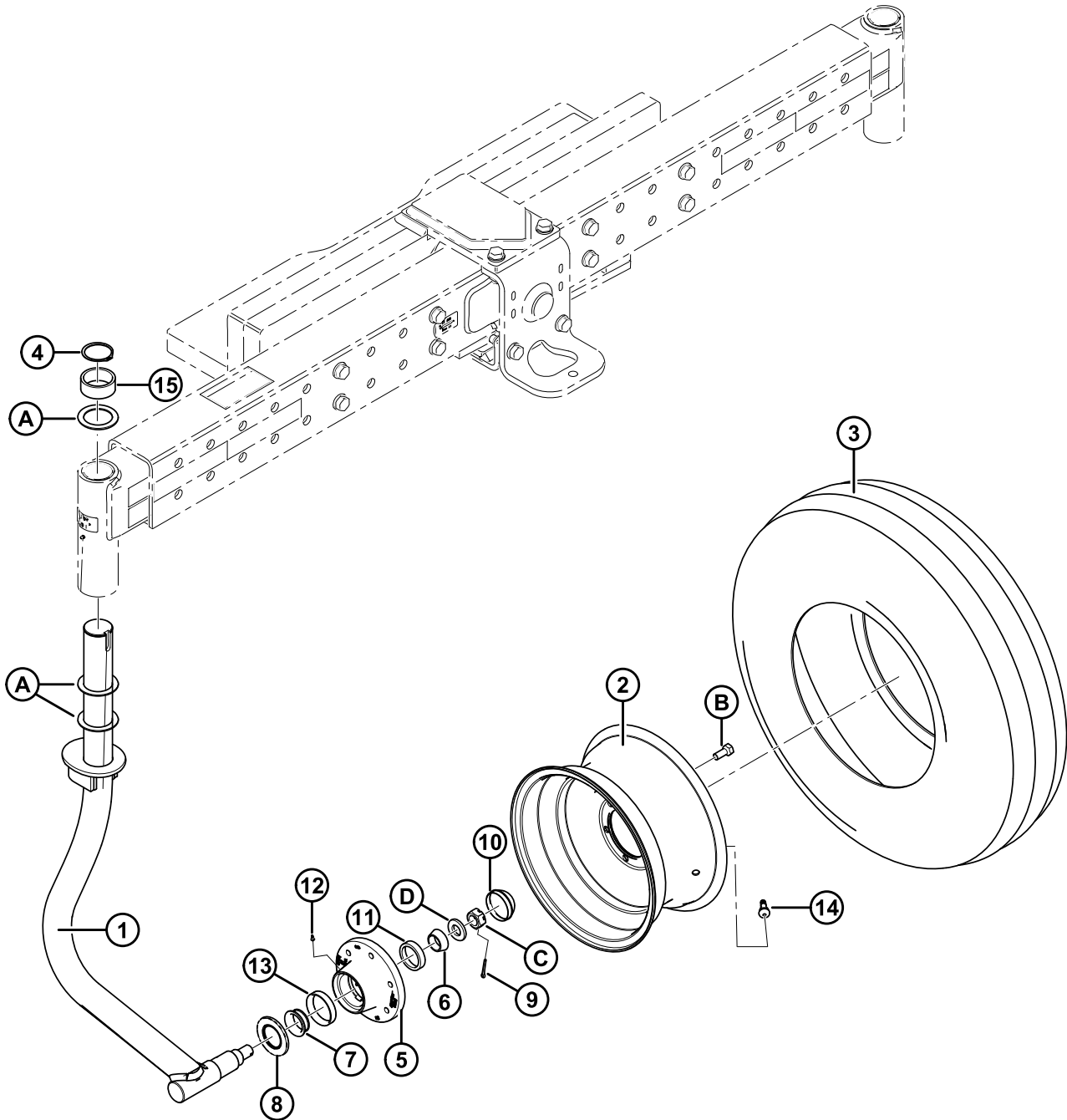


РОЛИКИ – ВИЛОЧНЫЕ 10 X 16

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B4641	КОМПЛЕКТ – ВИЛОЧНЫЕ РОЛИКИ (10 X 16) ⁶		
1	183414	РОЛИК – СВАРНОЙ, С НАКЛЕЙКОЙ	2	
2	110756	ВАЛ – СВАРНОЙ	2	
3	135370	ПОДШИПНИК – В СБОРЕ	4	
	21936	ПОДШИПНИК – ШАРИКОВЫЙ SPH НАРУЖН. ДИАМ. С LC ОТВ 1 3/8 ДЮЙМА		
4	135363	КОЛЬЦО – СТОПОРНОЕ	4	
5	149817	ДИСК	2	
6	21153	НИППЕЛЬ В СБОРЕ № TR-415	2	
7	149818	ШИНА – 10,00 X 16, F2 ПЕРЕДН. РУЛЕВОЕ УПР., 8 PLY	2	
8	30243	КОЛЬЦО – НАРУЖН. СТОПОРНОЕ	2	
9	18671	ФИТИНГ – СМАЗОЧН. 1/4-28 UNF	4	
10	166067	ПЛАСТИНА – КРЫШКА ПОДШИПНИКА	4	
11	161140	ПРОСТАВКА ⁷	2	
A	21357	БОЛТ – КОЛЕСО (ЗАПРЕССОВ.) 9/16 NF X 53 LG		
B	21576	БОЛТ – НН 1/2 NC X 2 LG GR 5 ZP		
C	18697	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT 0,500-13 UNC		
D	110584	ШАЙБА – ЗАКАЛЕННАЯ ПЛОСКАЯ		
E	21358	ГАЙКА – ШПИЛЬКИ КОЛЕСА 9/16 NF X 90°		

6. Комплекты доступны только через отдел продаж.
 7. Для машин без антивибрационной сборки.

9 Ролики – фигурные 10 x 16



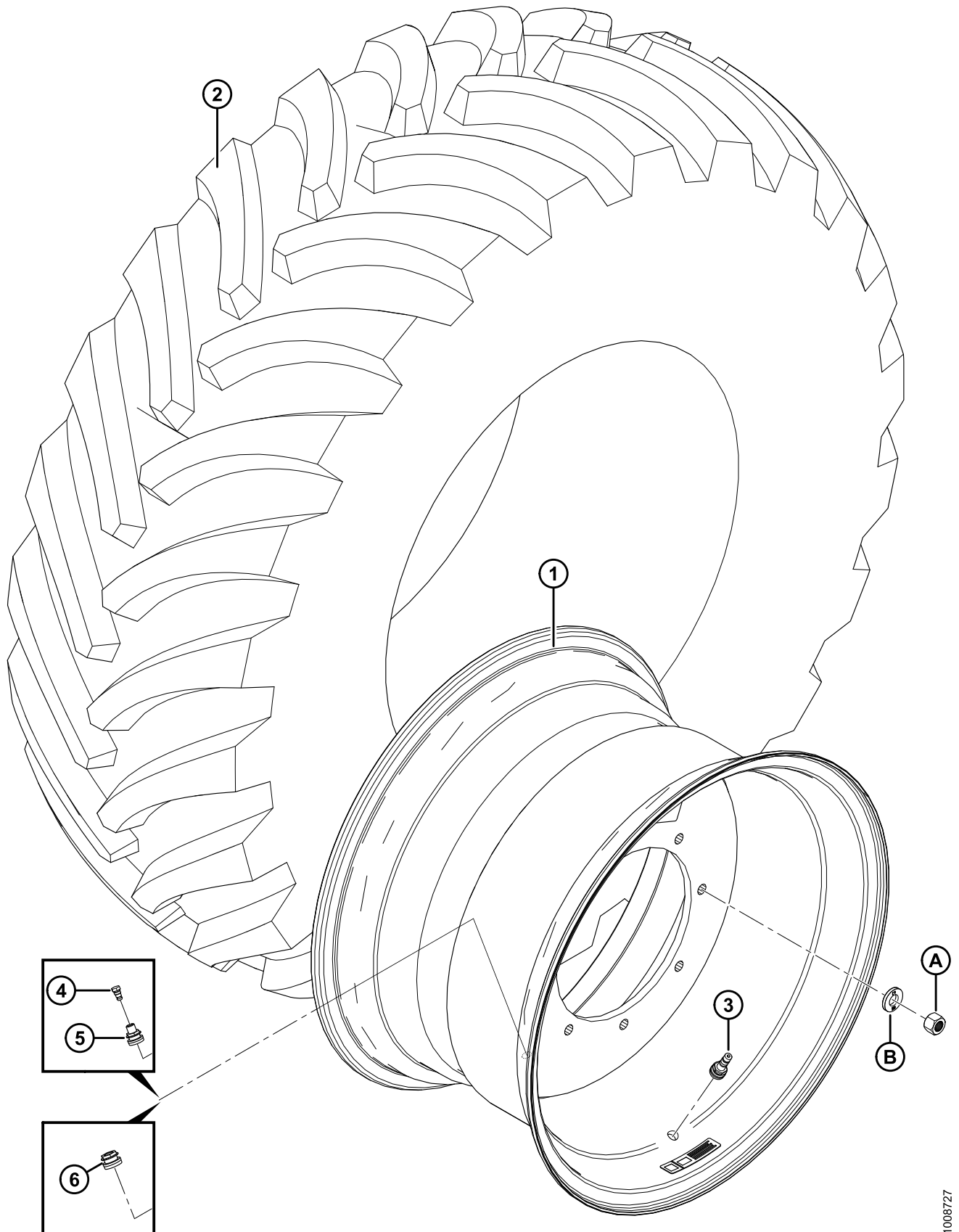
РОЛИКИ – ФИГУРНЫЕ 10 X 16

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B4643	КОМПЛЕКТ – ВИЛОЧНЫЕ РОЛИКИ (10 X 16) ⁸		
1	161341	ОПОРА ЛЕВАЯ СВАРНАЯ С НАКЛЕЙКОЙ	1	
	161342	ОПОРА ПРАВАЯ СВАРНАЯ С НАКЛЕЙКОЙ	1	
2	149817	ДИСК – 10 X 16	2	
3	149818	ШИНА – 10,00 X 16, F2 ПЕРЕДН. РУЛЕВОЕ УПР., 8 PLY	2	
4	30243	КОЛЬЦО – НАРУЖН. СТОПОРНОЕ	2	
5	140246	СТУПИЦА – С КРЫШКАМИ ПОДШИПНИКА И СМАЗОЧНЫМ ФИТИНГОМ	2	
6	30702	ПОДШИПНИК – ВНУТРЕННЯЯ ОБОЙМА	2	
7	140247	ПОДШИПНИК – РОЛИКОВЫЙ КОНУСНЫЙ	2	
8	140248	САЛЬНИК	2	
9	18608	ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. X 1,5 ZP	2	
10	140250	КРЫШКА – ПЫЛЕВАЯ	2	
11	30701	КРЫШКА – НАРУЖНАЯ	2	
12	50174	ФИТИНГ – СМАЗОЧНЫЙ, ПРИВОДНОЙ	2	
13	140249	КРЫШКА – ВНУТРЕННЯЯ	2	
14	21153	НИППЕЛЬ В СБОРЕ № TR-415	2	
15	161140	ПРОСТАВКА ⁹	2	
A	110584	ШАЙБА – ЗАКАЛЕННАЯ ПЛОСКАЯ		
B	18916	БОЛТ – 90° КОЛЕСО 9/16 NF X 1,75 OL		
C	19878	ГАЙКА – КОРОНЧАТАЯ 1,00–14 UNC		
D	31774	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		

8. Комплекты доступны только через отдел продаж.

9. Для машин без антивибрационной сборки.

10 Колеса и шины привода – восемь болтов



КОЛЕСА И ШИНЫ ПРИВОДА – ВОСЕМЬ БОЛТОВ

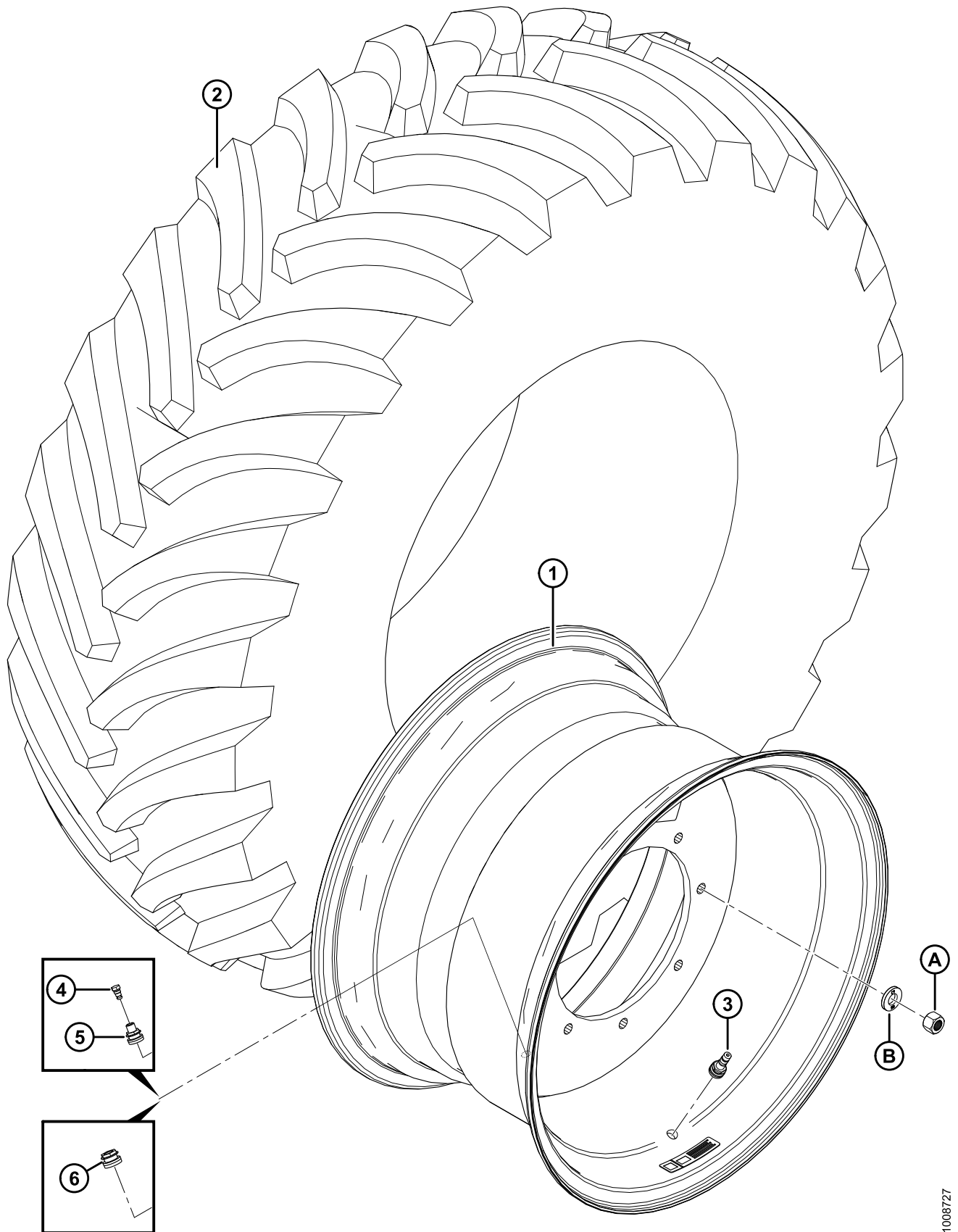
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B4632	КОМПЛЕКТ – ШИНЫ ПРИВОДА, ДЕРН 23.1–26 ¹⁰		
1	111699	ДИСК – 26DW-20L С НАКЛЕЙКАМИ	2	
2	111695	ШИНА – 23,1 X 26 R3 10 PLY	2	
3	112475	ШТОК	2	
4	135611	КОЛПАЧОК	2	
	B4944	КОМПЛЕКТ – ШИНЫ ПРИВОДА, БАР 600–65 R28 ¹⁰		
1	162019	ДИСК	2	
2	162022	ШИНА – 600–65 R28 БАР ПРОТЕКТОР	2	
3	112475	НИППЕЛЬ (МЕТАЛЛИЧ.)	2	
	B4634	КОМПЛЕКТ – ШИНЫ ПРИВОДА, ДЕРН 18.4 – 26 ¹⁰		
1	162295	ДИСК – 26DW-16L С НАКЛЕЙКАМИНИППЕЛЯМИ (РЕВЕРСИВН.)	2	
2	163601	ШИНА – 18,4 X 26 R3 ДЕРН	2	
3	112475	НИППЕЛЬ (МЕТАЛЛИЧ.)	2	
4	135611	КОЛПАЧОК	2	
5	162435	ЗАГЛУШКА	2	
A	ССЫЛКА	ГАЙКА – ШЕСТИГ. L9 5/8–18–L9–ZP ¹¹		
B	ССЫЛКА	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ ЗАКАЛЕННАЯ 5/8 ДЮЙМА НОМИНАЛ (L9) ¹¹		
	166729	КОМПЛЕКТ – ОБСЛУЖИВАНИЕ ГАЕК L9 И ШАЙБ ¹²		

10. Комплекты доступны только через отдел продаж.

11. Отдельно не обслуживается; обслуживается в комплекте MD №166729.

12. Комплект заменяет любую предыдущую гайку восьмиболтовой конфигурации, чтобы избежать какого-либо возможного ослабления болта. Включает: 16 гаек (A), 16 шайб (B), наклейки и инструкции.

КОЛЕСА И ШИНЫ ПРИВОДА – ВОСЕМЬ БОЛТОВ



1008727

КОЛЕСА И ШИНЫ ПРИВОДА – ВОСЕМЬ БОЛТОВ

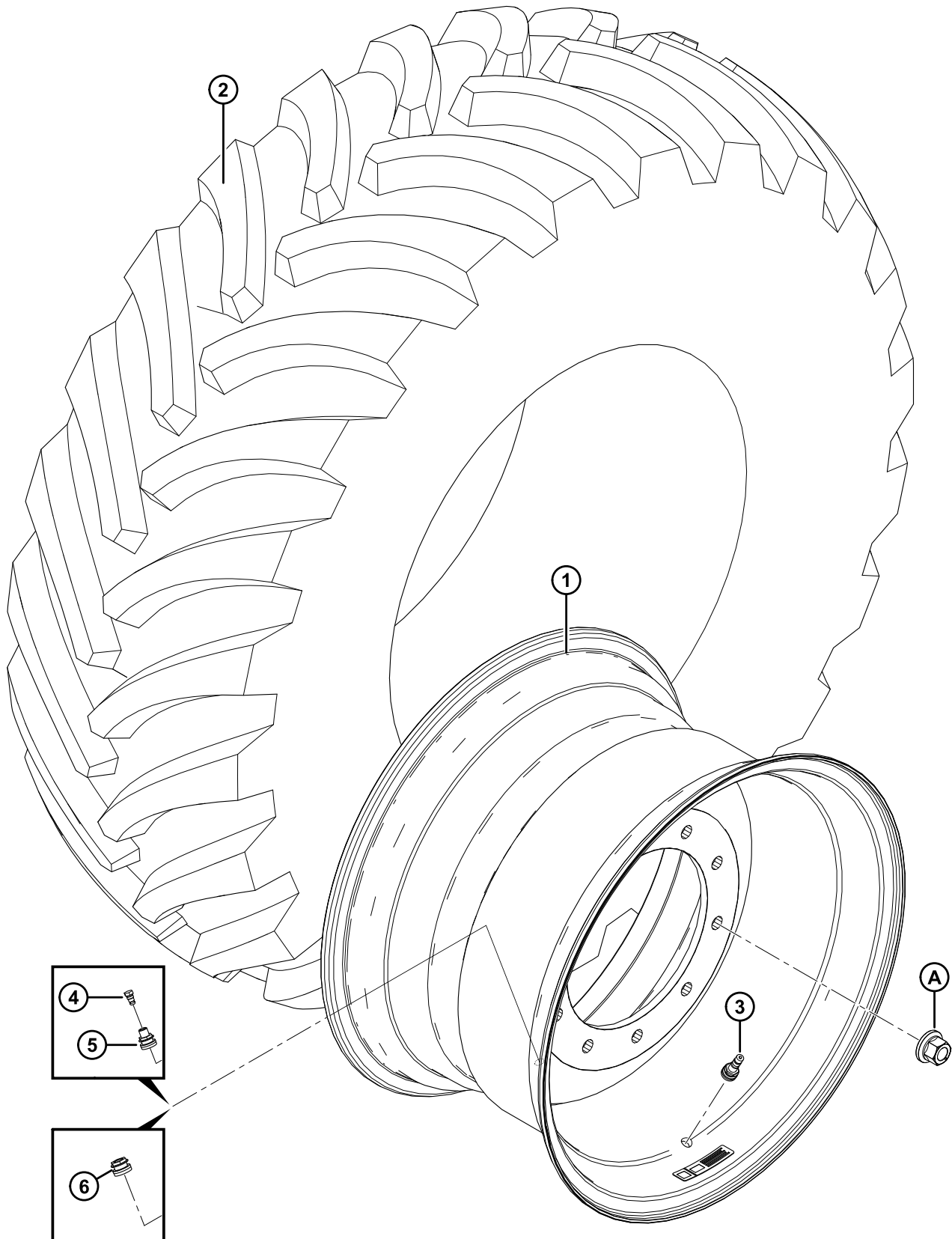
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B4633	КОМПЛЕКТ – ШИНЫ ПРИВОДА, ДЕРН 18,4 – 26 ¹³		
1	162295	ДИСК – 26DW-16L С НАКЛЕЙКАМИ И НИППЕЛЯМИ (РЕВЕРСИВН.)	2	
2	111694	ШИНА – 18,4 X 26 R1, BAR	2	
3	112475	НИППЕЛЬ (МЕТАЛЛИЧ.)	2	
4	135611	КОЛПАЧОК	2	
5	162435	ЗАГЛУШКА	2	
	B5506	КОМПЛЕКТ – ШИНЫ ПРИВОДА, ДЕРН 580-70R 26 ¹³		
1	111699	ДИСК – 26DW-20L С НАКЛЕЙКАМИ	2	
2	162431	ШИНА – 580-70R26, ДЕРН РАДИАЛЬНАЯ	2	
3	112475	НИППЕЛЬ (МЕТАЛЛИЧ.)	2	
4	135611	КОЛПАЧОК	2	
A	ССЫЛКА	ГАЙКА – ШЕСТИГ. L9 5/8–18–L9–ZP ¹⁴		
B	ССЫЛКА	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ ЗАКАЛЕННАЯ 5/8 ДЮЙМА НОМИНАЛ (L9) ¹⁴		
	166729	КОМПЛЕКТ – ОБСЛУЖИВАНИЕ ГАЕК L9 И ШАЙБ ¹⁵		

13. Комплекты доступны только через отдел продаж.

14. Отдельно не обслуживается; обслуживается в комплекте MD №166729.

15. Комплект заменяет любую предыдущую гайку восьмиболтовой конфигурации, чтобы избежать какого-либо возможного ослабления болта. Включает: 16 гаек (A), 16 шайб (B), наклейки и инструкции.

11 Колеса и шины привода – десять болтов



1008726

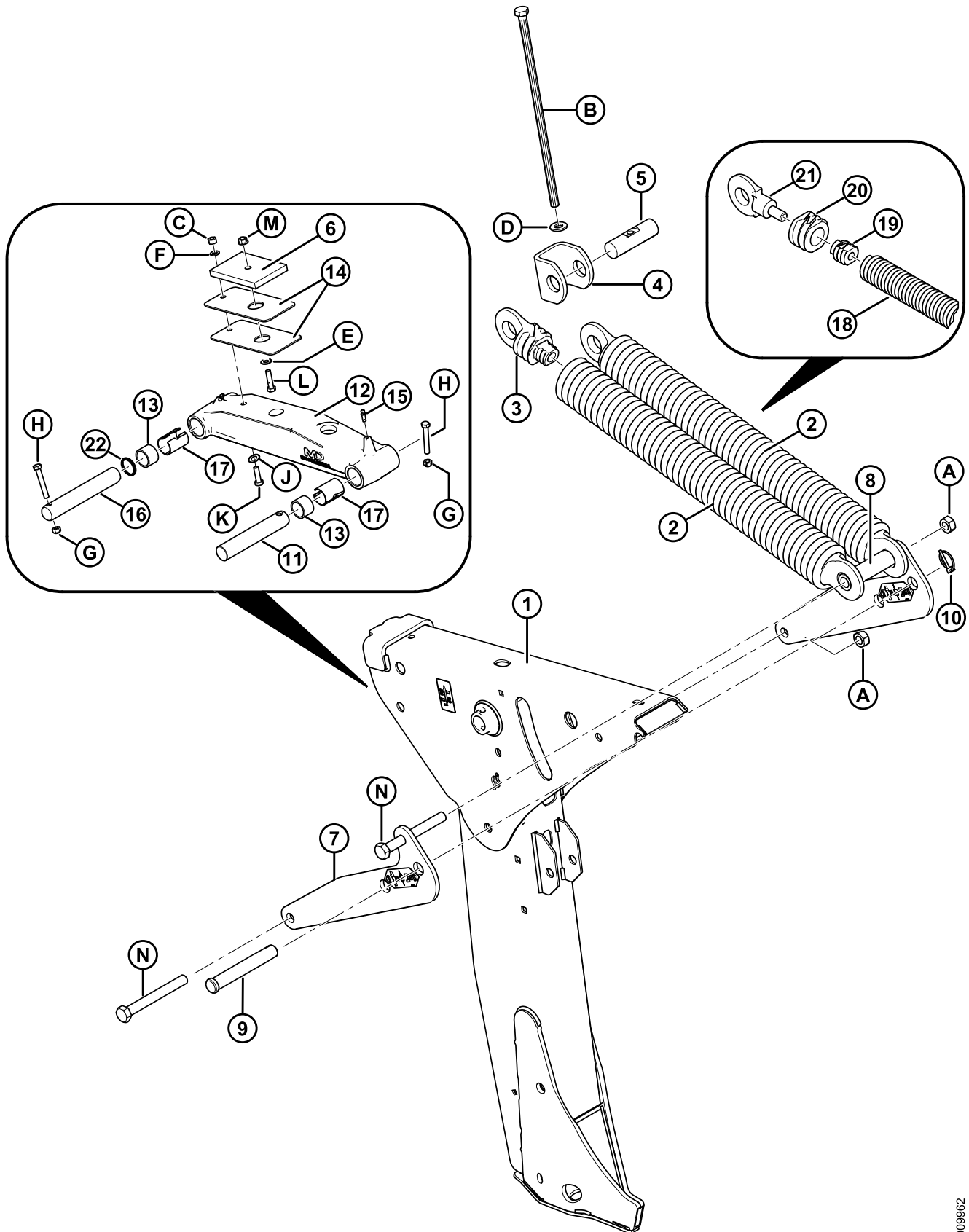
КОЛЕСА И ШИНЫ ПРИВОДА – ДЕСЯТЬ БОЛТОВ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B5888	КОМПЛЕКТ – ШИНЫ ПРИВОДА, БАР 60065 R28 ¹⁶		
1	204985	ДИСК – 28 X 18 С НАКЛЕЙКАМИ	2	
2	162022	ШИНА – 600–65 R28 БАР ПРОТЕКТОР	2	
3	112475	НИППЕЛЬ (МЕТАЛЛИЧ.)	2	
	B5889	КОМПЛЕКТ – ШИНЫ ПРИВОДА, BAR 18,4–26		
1	204993	ДИСК – 26DW-16L С НАКЛЕЙКАМИНИППЕЛЯМИ (РЕВЕРСИВН.)	2	
2	201784	ШИНА – 18,4 X 26 R1, BAR	2	
3	112475	НИППЕЛЬ (МЕТАЛЛИЧ.)	2	
4	135611	НИППЕЛЬ	2	
5	162435	ЗАГЛУШКА	2	
	B5890	КОМПЛЕКТ – ШИНЫ ПРИВОДА, ДЕРН 23,1–26		
1	205009	ДИСК – 26DW-20L С НАКЛЕЙКАМИ	2	
2	201785	ШИНА – 23,1 X 26 R3 16 PLY	2	
3	112475	ШТОК	2	
4	135611	КОЛПАЧОК	2	
	B5891	КОМПЛЕКТ – ШИНЫ ПРИВОДА, ДЕРН 18,4–26		
1	204993	ДИСК – 26DW-16L С НАКЛЕЙКАМИНИППЕЛЯМИ (РЕВЕРСИВН.)	2	
2	204938	ШИНА – 18,4 X 26 R3 ДЕРН	2	
3	112475	НИППЕЛЬ (МЕТАЛЛИЧ.)	2	
4	135611	КОЛПАЧОК	2	
5	162435	ЗАГЛУШКА	2	
A	205397	ГАЙКА – ОБЫЧНАЯ ШЕСТИГ., M20 X 1,5, GR 10,9, ¹⁷		

16. Комплекты доступны только через отдел продаж.

17. Отдельно не обслуживается; обслуживается только комплектами из 10 шт.

12 Механизм подъема жатки



МЕХАНИЗМ ПОДЪЕМА ЖАТКИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B5303	КОМПЛЕКТ – ВНУТРЕННИЕ ПРУЖИНЫ ¹⁸ Включая элементы № 18-21 (MD №112886, 41357, 113748, 113747).		
1	112725	ПЛЕЧО – В СБОРЕ ЛС С 2-МЯ НАКЛЕЙКАМИ И НИЖНИМ ПАЛЬЦЕМ	1	
	112726	ПЛЕЧО – В СБОРЕ ПС С 2-МЯ НАКЛЕЙКАМИ И НИЖНИМ ПАЛЬЦЕМ	1	
2	112694	ПРУЖИНА	4	
3	42691	ВСТАВКА – ПРУЖИНА	7	
4	44601	КРОНШТЕЙН	2	
5	44995	ПАЛЕЦ – ПРЯМОЙ	2	
6	42497	ПОДУШКА – РЕЗИНОВАЯ	2	
7	166714	РЫЧАГ РЕГУЛИРОВКИ ФЛОТАЦИИ С НАКЛЕЙКАМИ ¹⁹	4	
8	112916	ОСЬ	4	
9	112752	ПАЛЕЦ	2	
10	102264	ШПЛИНТ 3/16 X 1 9/16 ДЮЙМА	2	
11	112639	ПАЛЕЦ	2	
12	112727	ТЯГА ФЛОТАЦИИ В СБОРЕ ²⁰	2	
13	112789	ПОДШИПНИК – ИГОЛЬЧАТЫЙ	8	
14	110853	ВКЛАДЫШ	4	
15	7536	ФИТИНГ – СМАЗОЧНЫЙ 1/4–28 КОНИЧЕСКАЯ РЕЗЬБА	4	
16	112760	ПАЛЕЦ – ПРЯМОЙ	2	
17	163310	ВТУПКА	4	
18	112886	ПРУЖИНА	1	
19	41357	ВСТАВКА	1	
20	113748	ВСТАВКА – АДАПТЕР	1	
21	113747	ВСТАВКА – КРЮК С ПРОУШИНОЙ, АДАПТЕР ДЛЯ ПРУЖИНЫ ОТ 3/8 ДО 5/8	1	
22	139134	ПРОКЛАДКА	4	

18. Комплекты доступны только через отдел продаж.

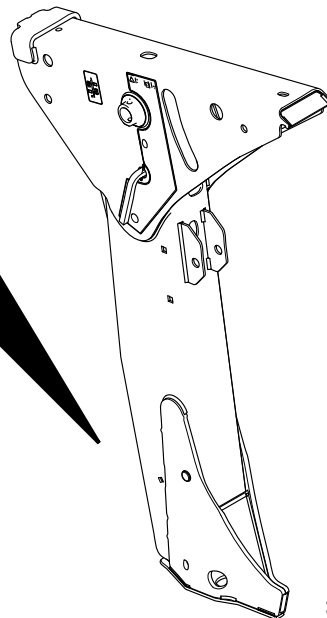
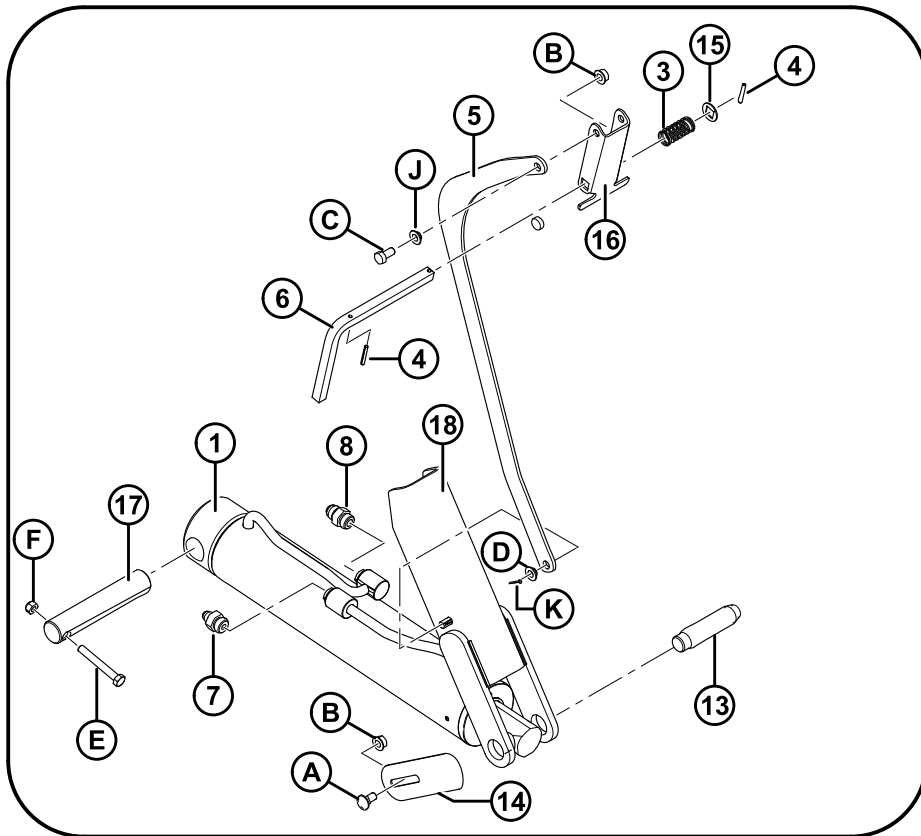
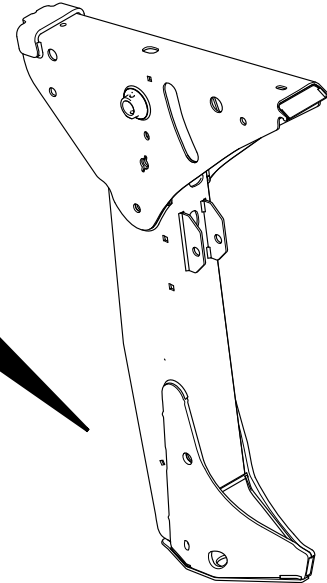
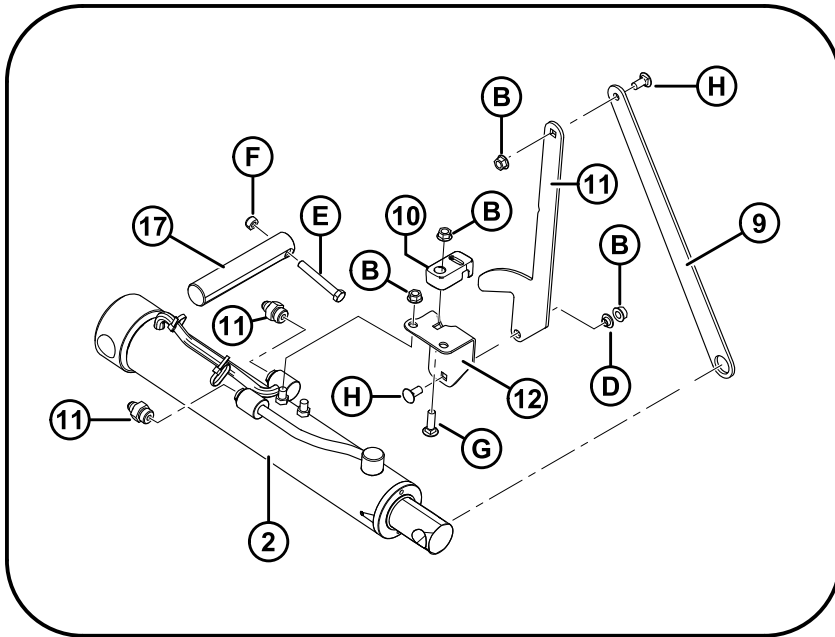
19. Наклейки доступны отдельно. См. раздел: [55 Информационные наклейки и отражатели, страница 173](#).

20. Включает четыре элемента № 13 (MD № 112789), два элемента № 17 (MD № 163310) и два элемента № 22 (MD № 139134).

МЕХАНИЗМ ПОДЪЕМА ЖАТКИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
A	102636	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ DT 0,750–10 UNC		
B	112740	БОЛТ – НН СВАРНОЙ		
C	18590	ГАЙКА – ШЕСТИГ. 3/8–16 UNC GR 5 ZP		
D	30441	ШАЙБА – ЗАКАЛЕННАЯ		
E	18598	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ ВД 13/32 X НД 13/16 Д. ZP		
F	18637	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА 3/8 ДЮЙМ НОМ. ВНУТР. ДИАМ. ZP		
G	18669	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT 3/8–16 UNC ZP		
H	21102	БОЛТ – НН 3/8 NC X 2,5 LG GR 5 ZP		
J	20535	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		
K	21264	БОЛТ – НН 3/8 NC X 1,25 LG GR 5 ZP		
L	21561	БОЛТ – НН 3/8 NC X 1,5 LG GR 5 ZP		
M	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. DT ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375-16 UNC		
N	30387	БОЛТ – НН 3/4 NC X 6,5 LG GR 5 ZP		

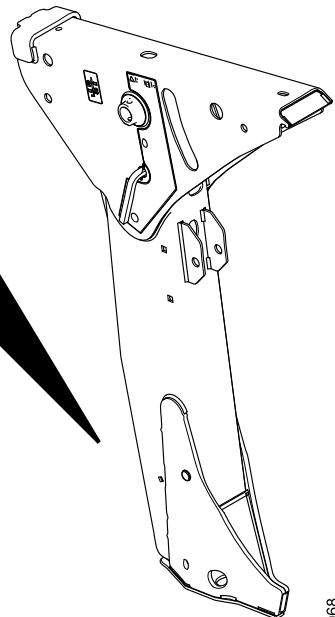
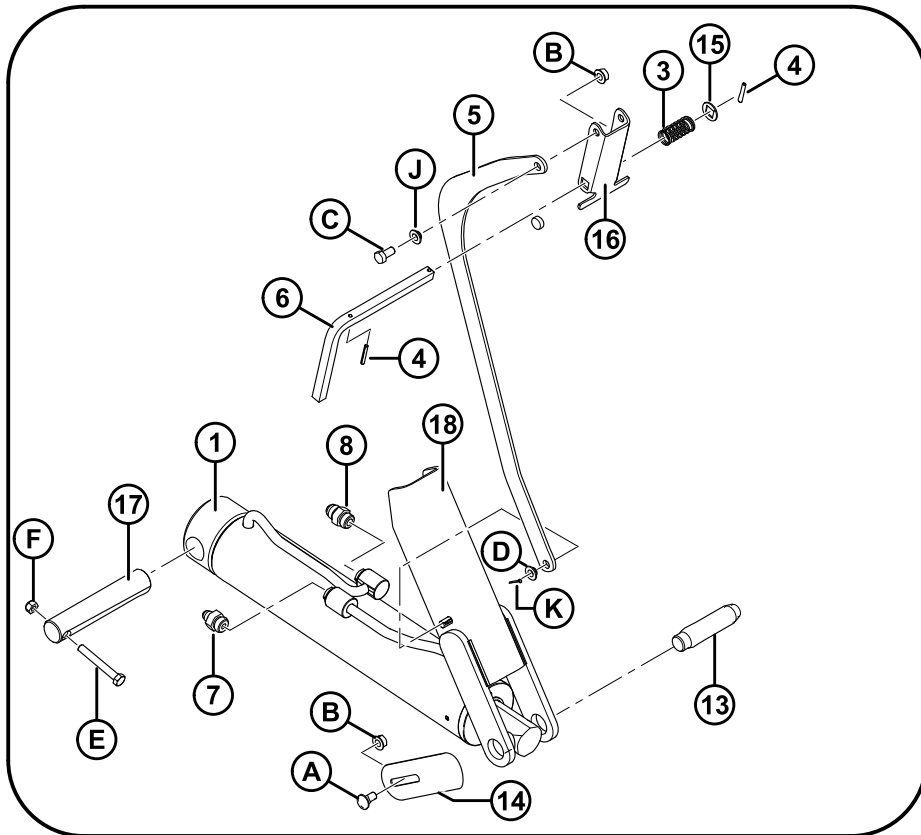
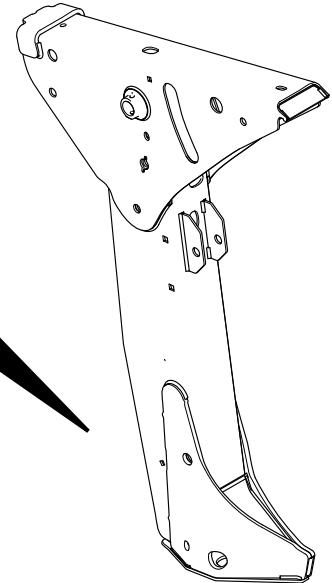
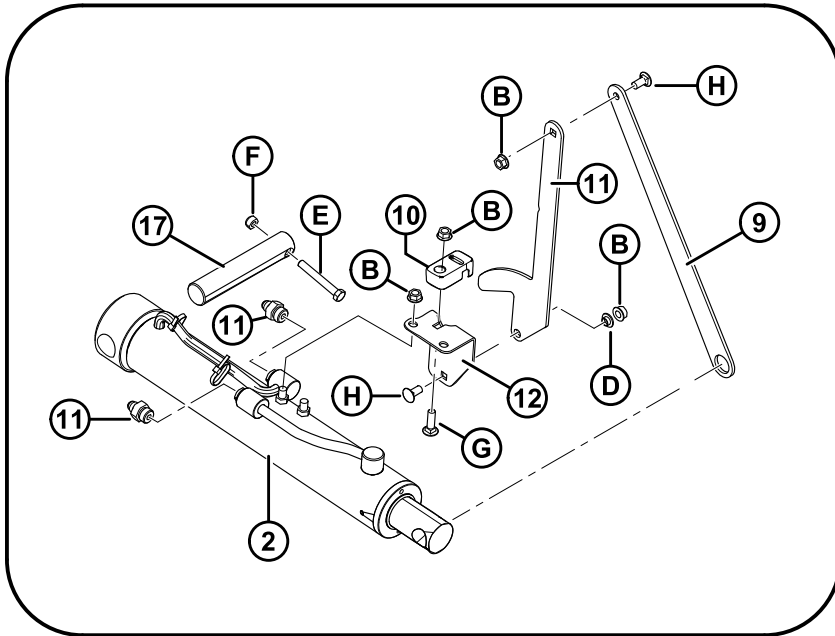
13 Цилиндры подъема жатки



ЦИЛИНДРЫ ПОДЪЕМА ЖАТКИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	166190	ЦИЛИНДР – ВЕДУЩИЙ, ОТВ. 3,25 ДЮЙМА	1	
	166197	КОМПЛЕКТ ПРОКЛАДОК – ЦИЛИНДР, ВЕДУЩИЙ		
2	166191	ЦИЛИНДР – ВЕДОМЫЙ, ОТВ. 2,75 ДЮЙМА	1	
	166198	КОМПЛЕКТ ПРОКЛАДОК – ЦИЛИНДР, ВЕДОМЫЙ		
3	19739	ПРУЖИНА – ПРИЖИМНАЯ	2	
4	13617	ПАЛЕЦ – ПРУЖИНА 3/16 ДИАМ. X 1,25 LG	4	
5	112908	ТЯГА БЛОКИРОВКИ	2	
6	163313	РЫЧАГ	2	
7	21804	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	3	
8	21030	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	1	
9	112804	ТЯГА ДАТЧИКА ВЫСОТЫ	1	
10	166237	ДАТЧИК – АНАЛОГОВЫЙ	1	
11	112803	ШТАНГА ДАТЧИКА ВЫСОТЫ	1	
12	163676	КРОНШТЕЙН – ДАТЧИК ВЫСОТЫ	1	
13	112918	ПАЛЕЦ – ПРЯМОЙ	2	
14	44822	ПЛАСТИНА – ФИКСАТОР ПАЛЬЦА	2	
15	163373	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ RD (КВАДРАТНОЕ ОТВЕРСТИЕ)	2	
16	112907	РАЗБЛОКИРОВКА ЗАМКА КАНАЛА	2	
17	112759	ПАЛЕЦ – ПРЯМОЙ	2	
18	112798	ЗАМОК – СВАРНОЙ	2	

ЦИЛИНДРЫ ПОДЪЕМА ЖАТКИ

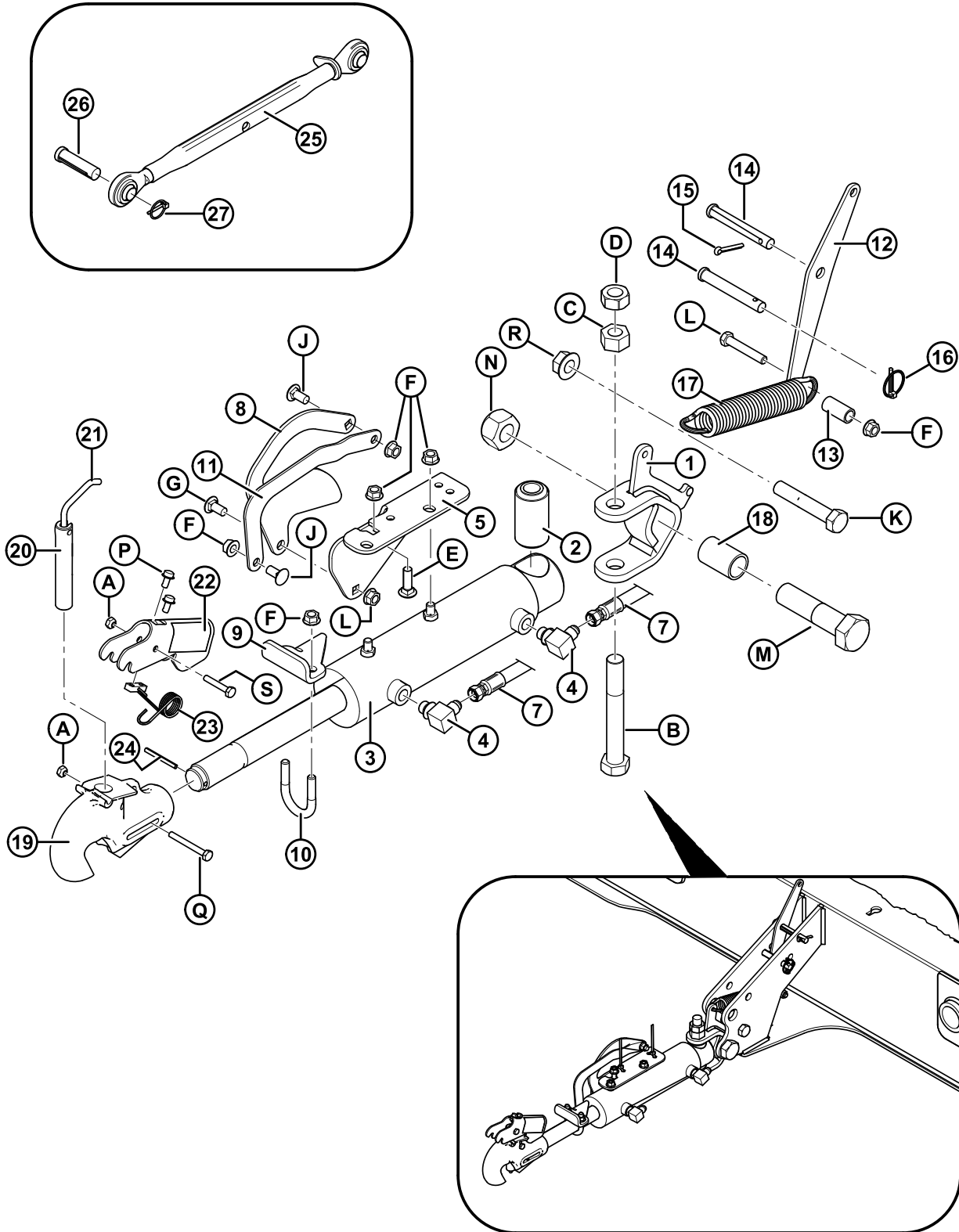


1009968

ЦИЛИНДРЫ ПОДЪЕМА ЖАТКИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
A	21472	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 0,75 GR 5 ZP		
B	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375-16UNC		
C	21567	БОЛТ – ШЕСТИГ. ГОЛОВКА 0,375-16 UNC X 0,75 LG		
D	135281	ШАЙБА – ПЛЕЧО		
E	30035	БОЛТ – НН 3/8 NC X 2,75 LG GR 5 ZP		
F	18669	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА ДТ 3/8–16 UNC ZP		
G	19966	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,25 LG GR 5 ZP		
H	21863	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, КОРОТКИЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 0,75 LG GR 5 ZP		
J	163373	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ КРУГЛАЯ (КВАДРАТНОЕ ОТВЕРСТИЕ)		
K	18604	ШПЛИНТ 3/32 ДИАМ. X 3/4 ZP		

14 Центральное соединение



1004824

ЦЕНТРАЛЬНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B4650	КОМПЛЕКТ – ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ЦЕНТРАЛЬНОЕ СОЕДИНЕНИЕ ²¹		
	B4665	КОМПЛЕКТ – МЕХАНИЧЕСКОЕ ЦЕНТРАЛЬНОЕ СОЕДИНЕНИЕ ²²		
1	110824	ХОМУТ – СВАРНОЙ	1	
2	30574	ВТУЛКА – РЕЗИНОВАЯ	1	
3	163466	ЦИЛИНДР – ЦЕНТРАЛЬНОЕ СОЕДИНЕНИЕ ²³	1	
	112625	КОМПЛЕКТ ПРОКЛАДОК – ЦИЛИНДР	1	
4	30282	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	2	
5	163396	КРОНШТЕЙН ДАТЧИКА ПОЛОЖЕНИЯ	1	
6	166237	ДАТЧИК – АНАЛОГОВЫЙ	1	
7	172986	ШЛАНГ – ГИДР.	2	
8	112901	ТЯГА ДАТЧИКА ПОЛОЖЕНИЯ	1	
9	112691	КРОНШТЕЙН	1	
10	112973	ЗАЖИМ	1	
11	112903	ТЯГА ДАТЧИКА ПОЛОЖЕНИЯ	1	
12	166753	ШТАНГА	2	
13	17675	ПРОСТАВКА	1	
14	101007	ПАЛЕЦ	2	
15	18648	ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. X 1,25 ZP	1	
16	50193	ПАЛЕЦ – ШПЛИНТ	1	
17	9423	ПРУЖИНА	1	
18	110971	ВТУЛКА – 1,25 ВНЕШН. ДИАМ. X 1,0 ВНУТР. ДИАМ.	1	
19	156849	КРЮК В СБОРЕ ²⁴	1	
20	156848	ПАЛЕЦ – ЗАМОК	1	
21	156886	СТЕРЖЕНЬ – АКТИВАТОР	1	
22	139724	ФИКСАТОР	1	
23	133209	ПРУЖИНА	1	
24	135453	ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. X 1 7/8 LG	1	
25	112869	СОЕДИНЕНИЕ МЕХАНИЧЕСКОЕ	1	

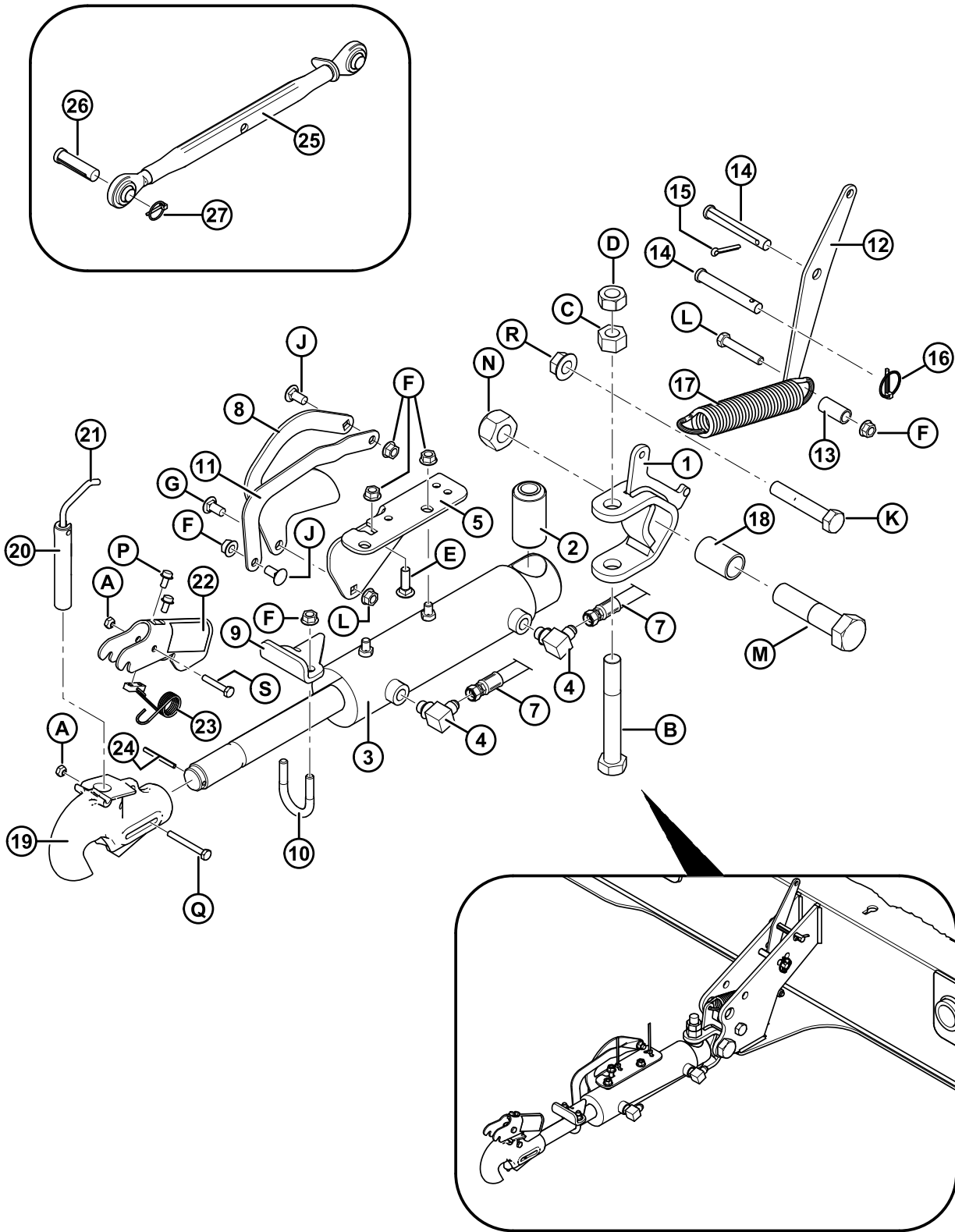
21. Комплекты доступны только через отдел продаж.

22. При установке комплекта опционального гидравлического звена B4650 также потребуется установить комплект дополнительного клапана B5269.

23. Включает элемент №2 (MD №30574).

24. Включая элементы №20–23 (MD #156848, 156886, 139724, 133209) и крепежные элементы.

ЦЕНТРАЛЬНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

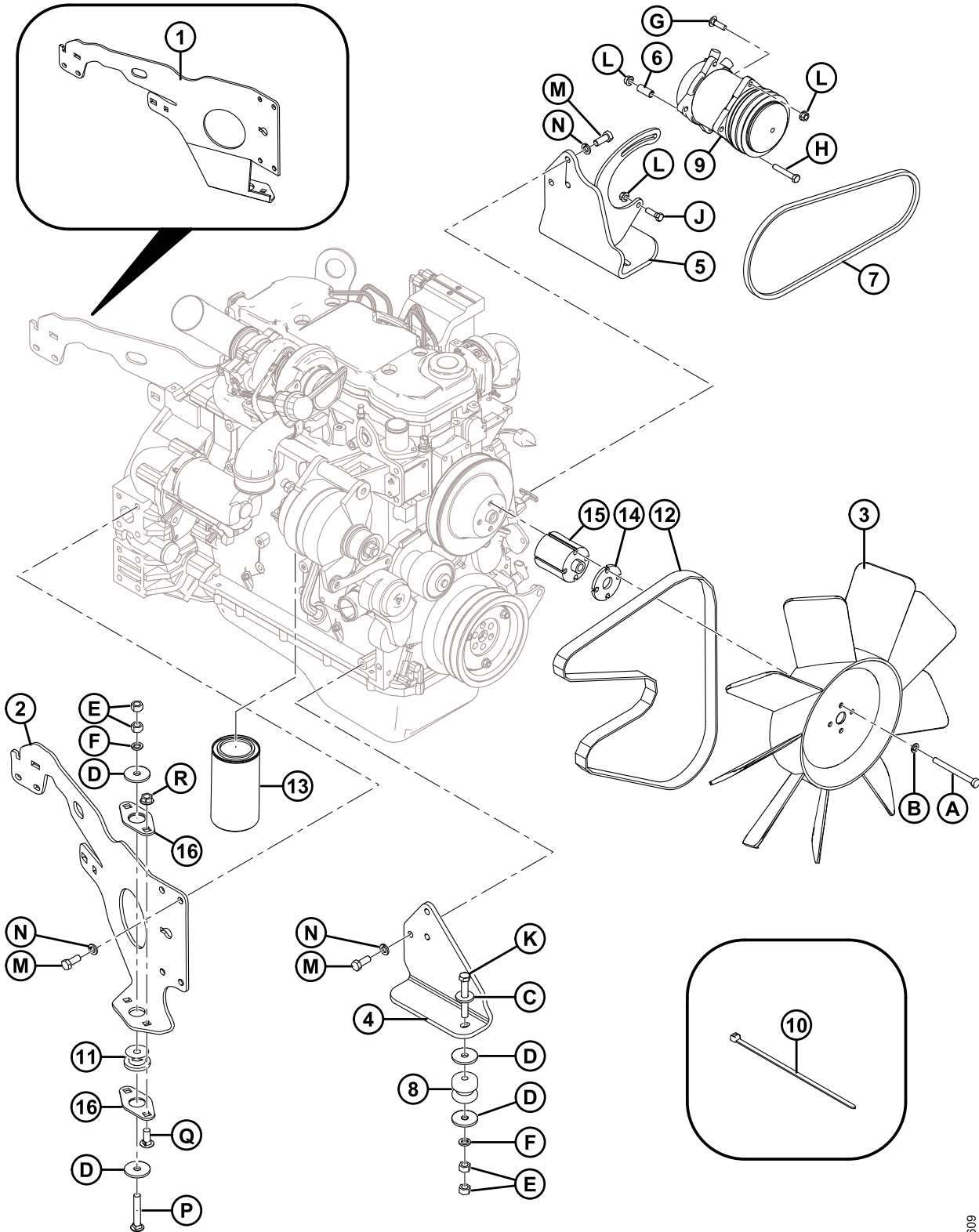


1004824

ЦЕНТРАЛЬНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
26	102265	ПАЛЕЦ	1	
27	102264	ШПЛИНТ – LYNCH	1	
A	18724	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT 1/4-20 UNC ZP		
B	30549	БОЛТ – НН 3/4 NC X 5,5 LG GR 5 ZP		
C	18593	ГАЙКА – ШЕСТИГ. 3/4-10 UNC GR 5 ZP		
D	102636	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ DT 0,750-10 UNC		
E	19966	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,25 LG GR 5 ZP		
F	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. DT ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375-16 UNC		

15 Крепления двигателя и навесного оборудования

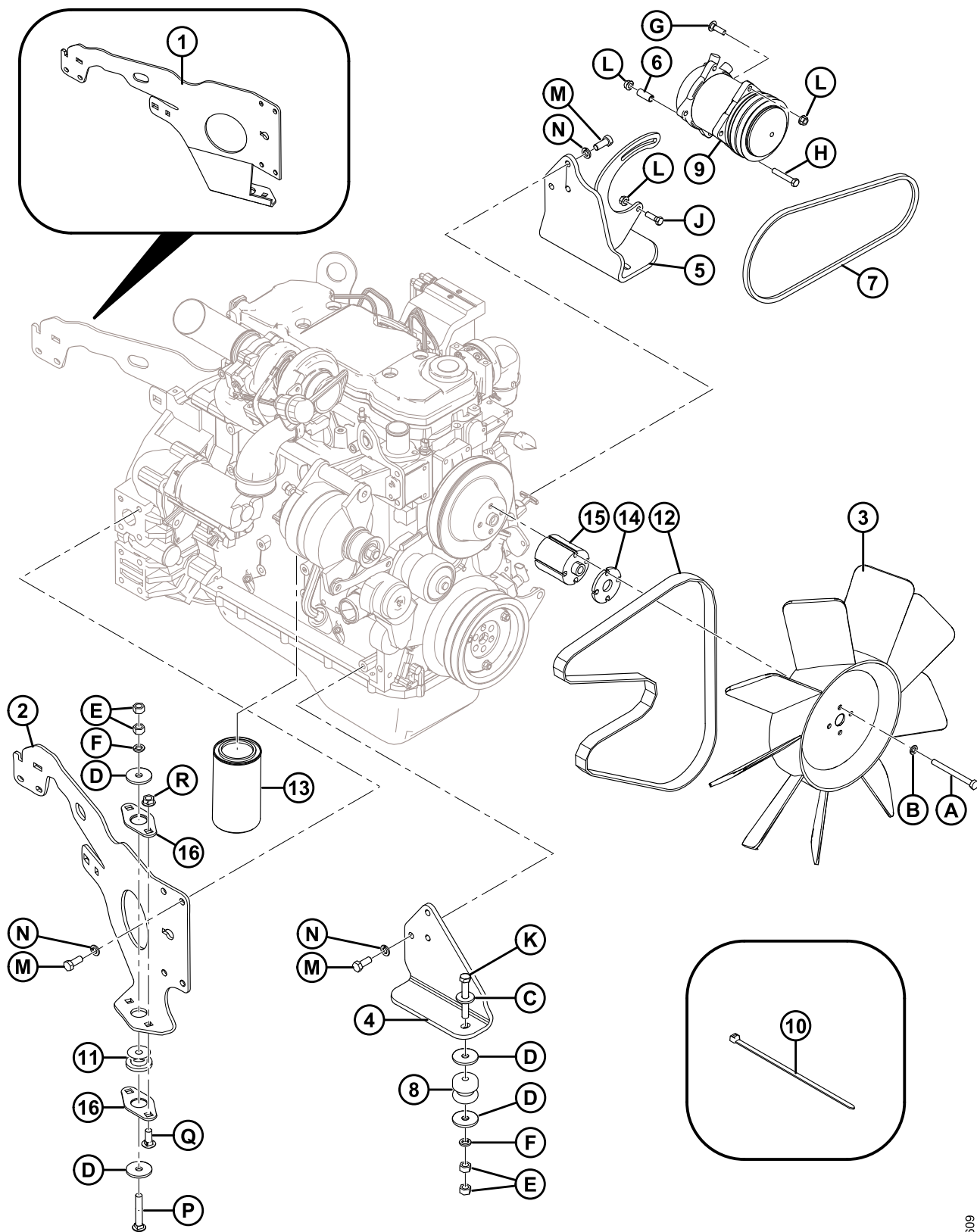


1009609

КРЕПЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ И НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	183107	ОПОРА – ДВИГАТЕЛЬ, ПС	1	
2	183108	ОПОРА – ДВИГАТЕЛЬ, ЛС	1	
3	112842	ВЕНТИЛЯТОР – ДВИГАТЕЛЯ (CUMMINS)	1	
4	111838	ПЛАСТИНА – КРЕПЛЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ	1	
5	162037	КРОНШТЕЙН В СБОРЕ	1	
6	23050	ПРОСТАВКА	1	
7	163368	РЕМЕНЬ – V SAE 13A	1	
8	42099	ПОДУШКА	2	
9	109617	КОМПРЕССОР	1	-244009
	160289	МУФТА	1	
	203013	КОМПРЕССОР	1	244010-
10	21763	СТЯЖКА ЧЕРНАЯ	2	
11	138477	ПОДУШКА	2	
12	183137	РЕМЕНЬ – ВЕНТИЛЯТОР	1	
13	111974	МАСЛЯНЫЙ ФИЛЬТР	1	
14	162118	ПРОСТАВКА – 1/4 ДЮЙМА	1	
15	111344	ПРОСТАВКА 3 ДЮЙМА	1	
16	183153	КРОНШТЕЙН – КРЕПЛЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ	4	
A	135502	БОЛТ – НН М10 X 1,5 X 110 LG ZP		
B	30632	ШАЙБА – СТОПОРНАЯ ПРУЖИНА М10 ZP		
C	4761	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		
D	11695	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		
E	18591	ГАЙКА – ШЕСТИГ. 1/2-13 UNC GR 5 ZP		
F	18638	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА 1/2 ДЮЙМ НОМ. ВНУТР. ДИАМ. ZP		
G	19966	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,25 LG GR 5 ZP		
H	20055	БОЛТ – НН 3/8 NC X 2,25 LG GR 5 ZP		
J	21264	БОЛТ – НН 3/8 NC X 1,25 LG GR 5 ZP		
K	21581	БОЛТ – НН 1/2 NC X 3,5 LG GR 5 ZP		
L	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375-16UNC		
M	30630	БОЛТ – НН М12 X 1,75 X 30 LG ZP		
N	30633	ШАЙБА – СТОПОРНАЯ ПРУЖИНА М12 ZP		

КРЕПЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ И НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

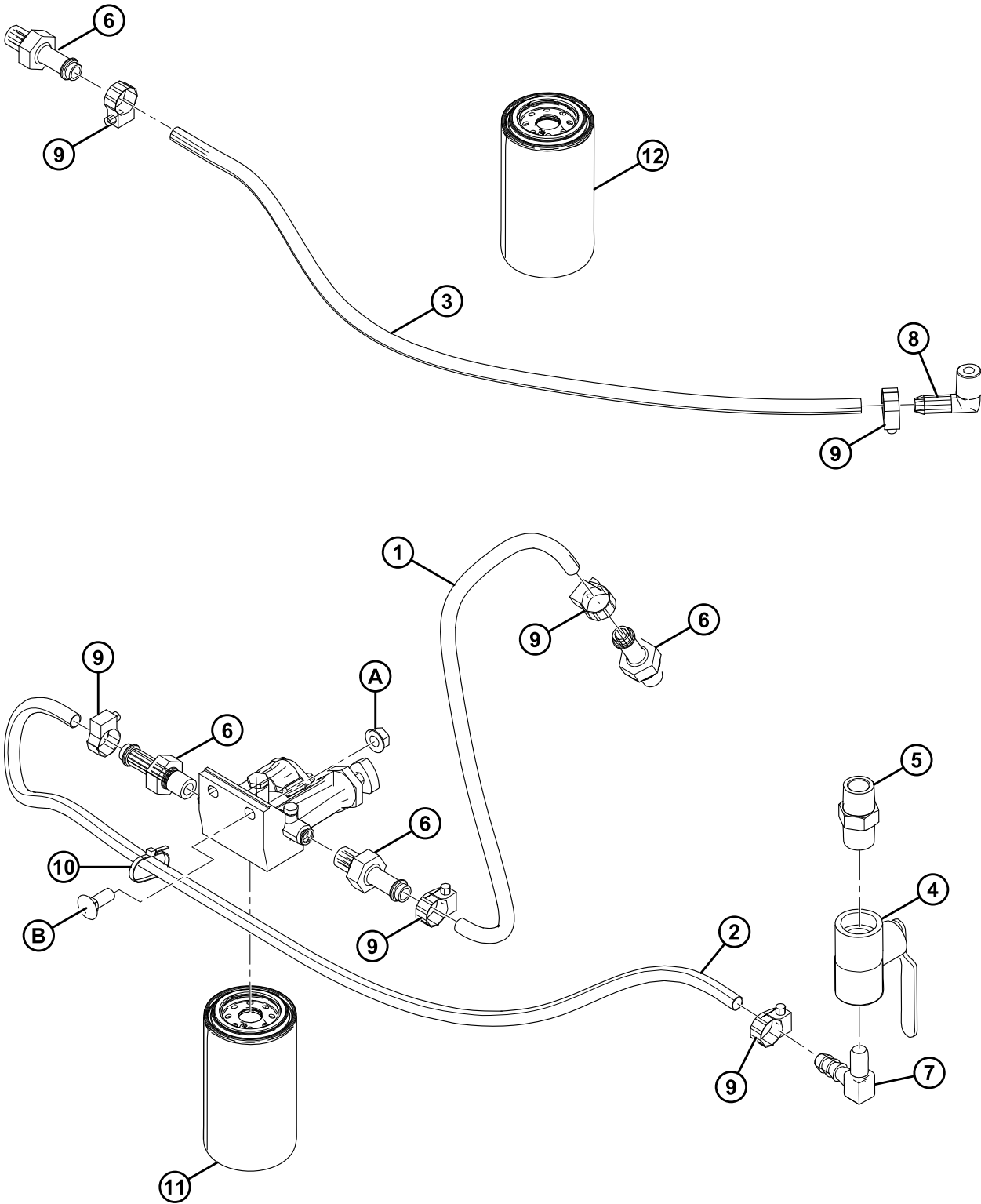


1009609

КРЕПЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ И НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
P	30266	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 3,0 LG GR 5 ZP		
Q	21471	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 1,25 LG GR 5 ZP		
R	50186	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 1/2 NC		

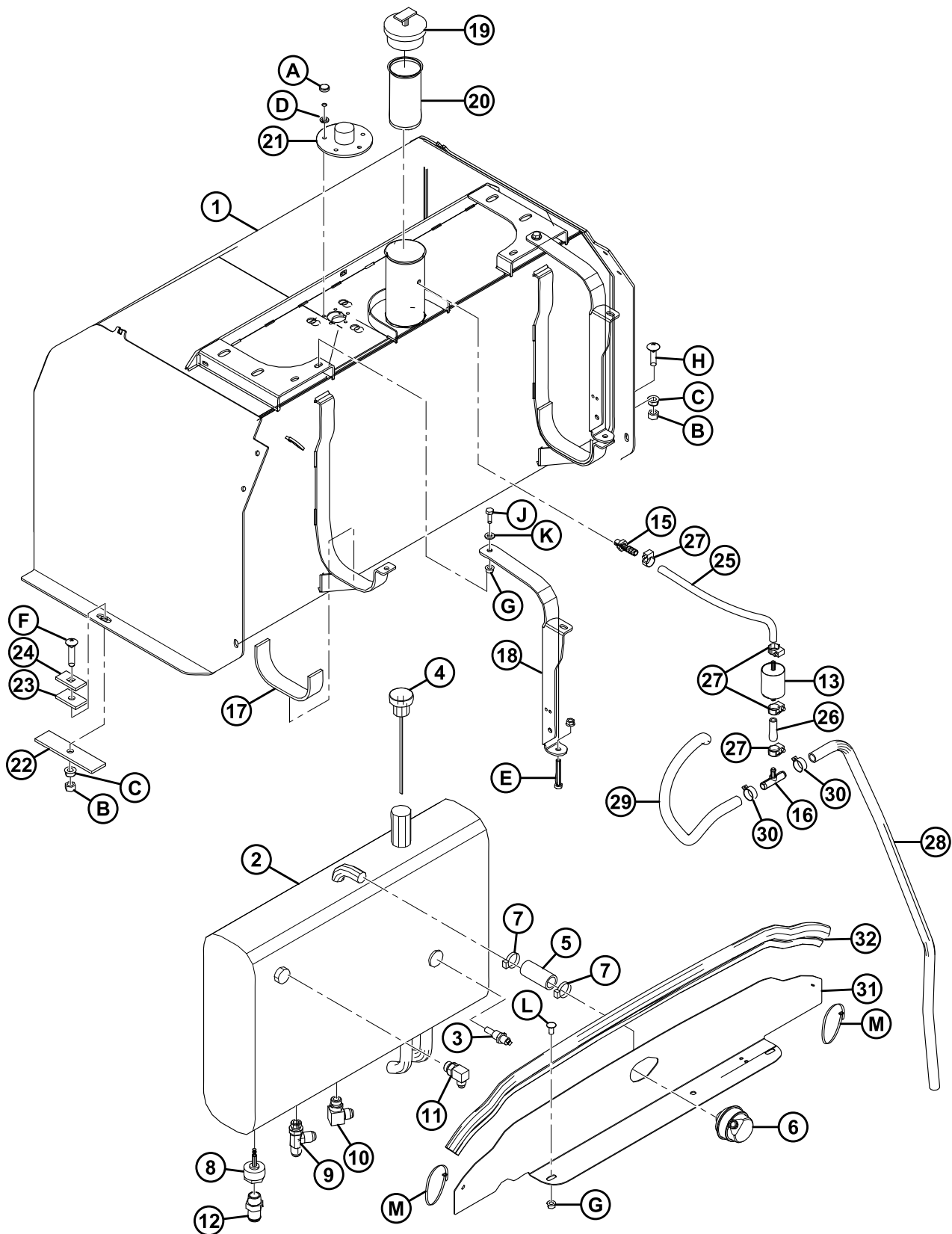
16 Топливная система



ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	138619	ШЛАНГ – ТОПЛИВНЫЙ (3/8 ДЮЙМА)	1	
2	139659	ШЛАНГ – ТОПЛИВНЫЙ (3/8 ДЮЙМА)	1	
3	138974	ШЛАНГ – ТОПЛИВНЫЙ (3/8 ДЮЙМА)	1	
4	111440	КЛАПАН – ШАРОВОЙ 3/8 NPT	1	
5	21844	ФИТИНГ – ТРУБНЫЙ НИППЕЛЬ	1	
6	134173	ФИТИНГ – ПЕРЕХОДНИК С 3/8" НА M12 X 1,5 ЗАЗУБР.	4	
7	50069	ФИТИНГ – 90 ° ЗАЗУБР. КОЛЕНО 3/8 ВНУТР. ДИАМ. ШЛАНГ X 3/8 NPT	1	
8	111442	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° С ЗАЗУБР.	1	
9	30500	ХОМУТ	6	
10	21763	СТЯЖКА ЧЕРНАЯ	3	
11	111972	ЭЛЕМЕНТ – ПЕРВИЧНЫЙ ТОПЛИВНЫЙ ФИЛЬТР	1	
12	166312	ЭЛЕМЕНТ – ВТОРИЧНЫЙ ТОПЛИВНЫЙ ФИЛЬТР	1	
A	50186	ГАЙКА – ФЛАНЦЕВАЯ КОНТРГАЙКА ГЛАДК. ПОВЕРХН. DT 0,500-13 UNC GR5		
B	21471	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 1.25 GR 5 ZP		

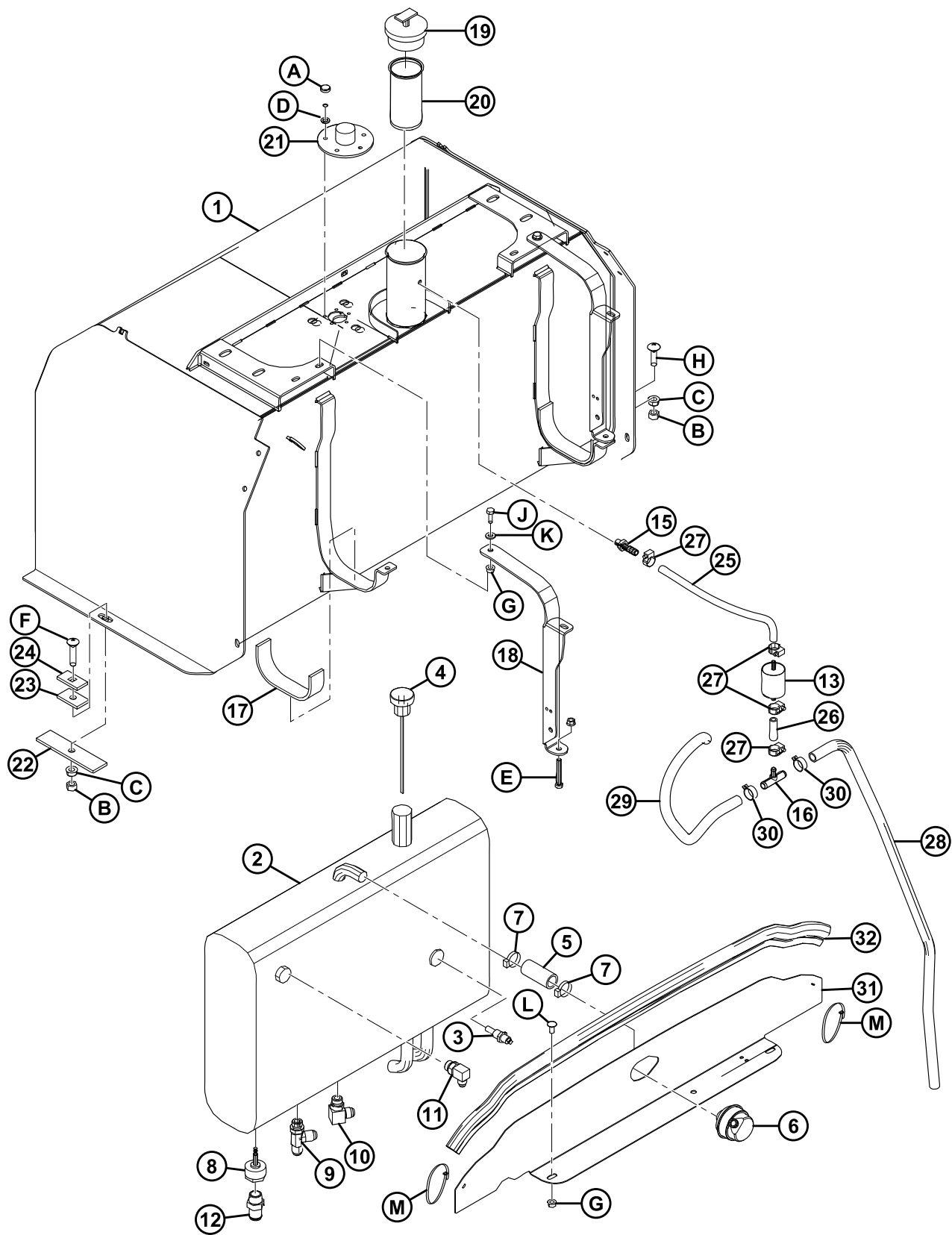
17 Баки (топливный и гидравлический)



БАКИ (ТОПЛИВНЫЙ И ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	110246	БАК – ТОПЛИВНЫЙ СВАРНОЙ	1	
2	163690	БАК – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ С НАКЛЕЙКАМИ	1	
	111975	ЗАГЛУШКА 0,875–14 с магнитной головкой	1	
	111976	ЭКРАН – сетка с ячейками 30X30	1	
3	110444	ДАТЧИК – ТЕМПЕРАТУРА ГИДРАВЛИЧ. МАСЛА	1	
4	21822	КРЫШКА – МАСЛОЗАЛИВНАЯ ГОРЛОВИНА/ЩУП	1	
5	110447	ШЛАНГ – ВЕНТИЛЯЦИЯ	1	
6	20579	ОЧИСТИТЕЛЬ – ВЕНТИЛЯЦИЯ	1	
7	30670	ЗАЖИМ – ШЛАНГ	2	
8	163969	КЛАПАН – ОБРАТНЫЙ	1	
9	50019	ФИТИНГ – Т-ОБРАЗНЫЙ ГИДР. STR THD ТРОЙНИК С БОКОВЫМ ОТВОДОМ С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ	1	
10	21843	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР. 10 – 10	1	
11	21801	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР. 8 – 10	1	
12	135584	ФИТИНГ – ПЕРЕХОДНИК, ШЛАНГ 1 ДЮЙМ, 0,75 ДЮЙМА NPT	1	
13	111608	ФИЛЬТР – ТОПЛИВНЫЙ	1	
15	21992	ФИТИНГ – ЗАЗУБРЕННЫЙ 1/8 NPT X 3/8 ID ШЛАНГ	1	
16	134055	ФИТИНГ – ТРОЙНИК (5/8X5/8X3/8 ДЮЙМА)	1	
17	110135	ПОДУШКА – РЕЗИНОВАЯ	2	
18	110136	РЕМЕНЬ – ГИДР. БАК	2	
19	110248	КРЫШКА – ТОПЛИВНЫЙ БАК	1	
20	163989	ФИЛЬТР – ЗАПОЛНИТЕЛЯ ТОПЛИВА	1	
21	112142	ДАТЧИК – УРОВНЯ ТОПЛИВА С УПЛОТНЕНИЕМ LESS MTG HDWE	1	
22	112095	ПОДУШКА – РЕЗИНОВАЯ	1	
23	112153	ПОДУШКА – РЕЗИНОВАЯ	1	
24	112154	ПЛАСТИНА	1	
25	163639	ШЛАНГ – ТОПЛИВНЫЙ (3/8 ДЮЙМА)	1	
26	163640	ШЛАНГ – ТОПЛИВНЫЙ (3/8 ДЮЙМА)	1	
27	30500	ХОМУТ	4	
28	110964	ШЛАНГ – САПУНЫ БАКА	1	
29	24936	ШЛАНГ	1	
30	112692	ЗАЖИМ – ШЛАНГ	2	

БАКИ (ТОПЛИВНЫЙ И ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ)

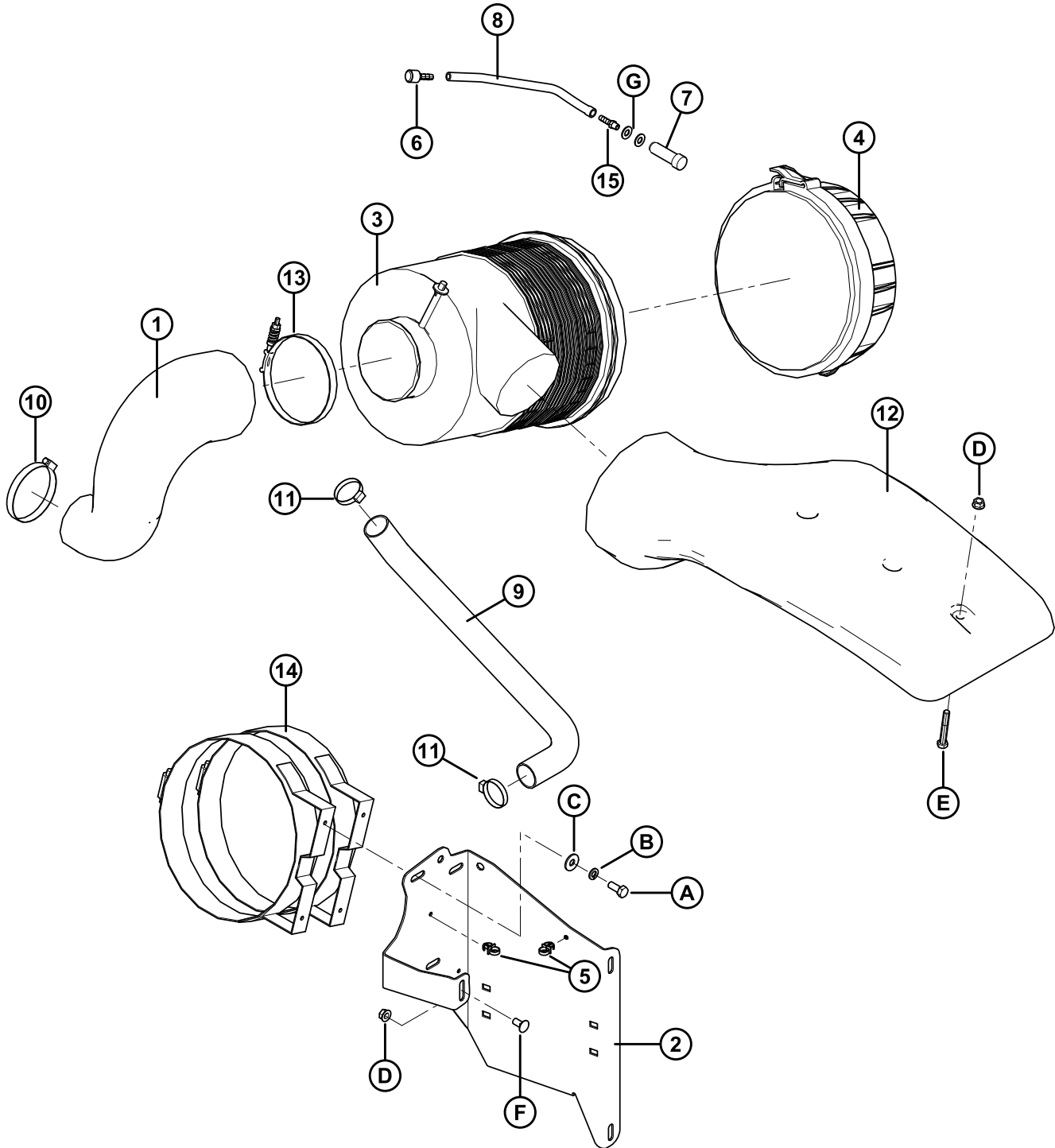


1009670

БАКИ (ТОПЛИВНЫЙ И ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
31	163686	ВОЗДУХООТРАЖАТЕЛЬ	1	
32	110807	ПРОКЛАДКА	1	
A	18577	ВИНТ – ОБРАБОТАН. PHILIPS PAN HD №10 NC X 3/4		
B	18591	ГАЙКА – ШЕСТИГ. 1/2–13 UNC GR 5 ZP		
C	21383	ГАЙКА – ФЛАНЕЦ 0,500-13UNC (ЗАЗУБР.)		
D	18634	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА № 10 НОМ. ID ZP		
E	21262	БОЛТ – ШЕСТИГ. ГОЛОВКА 3/8 NC X 2,5 TFL GR 5 ZP		
F	30027	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 2,25 LG GR 5 ZP		
G	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375-16UNC		
H	30515	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 1,75 LG GR 5 ZP		
J	20077	БОЛТ – С ШЕСТИГ. ГОЛОВКОЙ 3/8 NC X 1,0 LG GR 5 ZP		
K	30655	ШАЙБА – ЗАКАЛЕННАЯ		
L	21863	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, КОРОТКИЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 0,75 LG GR 5 ZP		
M	21763	СТЯЖКА ЧЕРНАЯ		

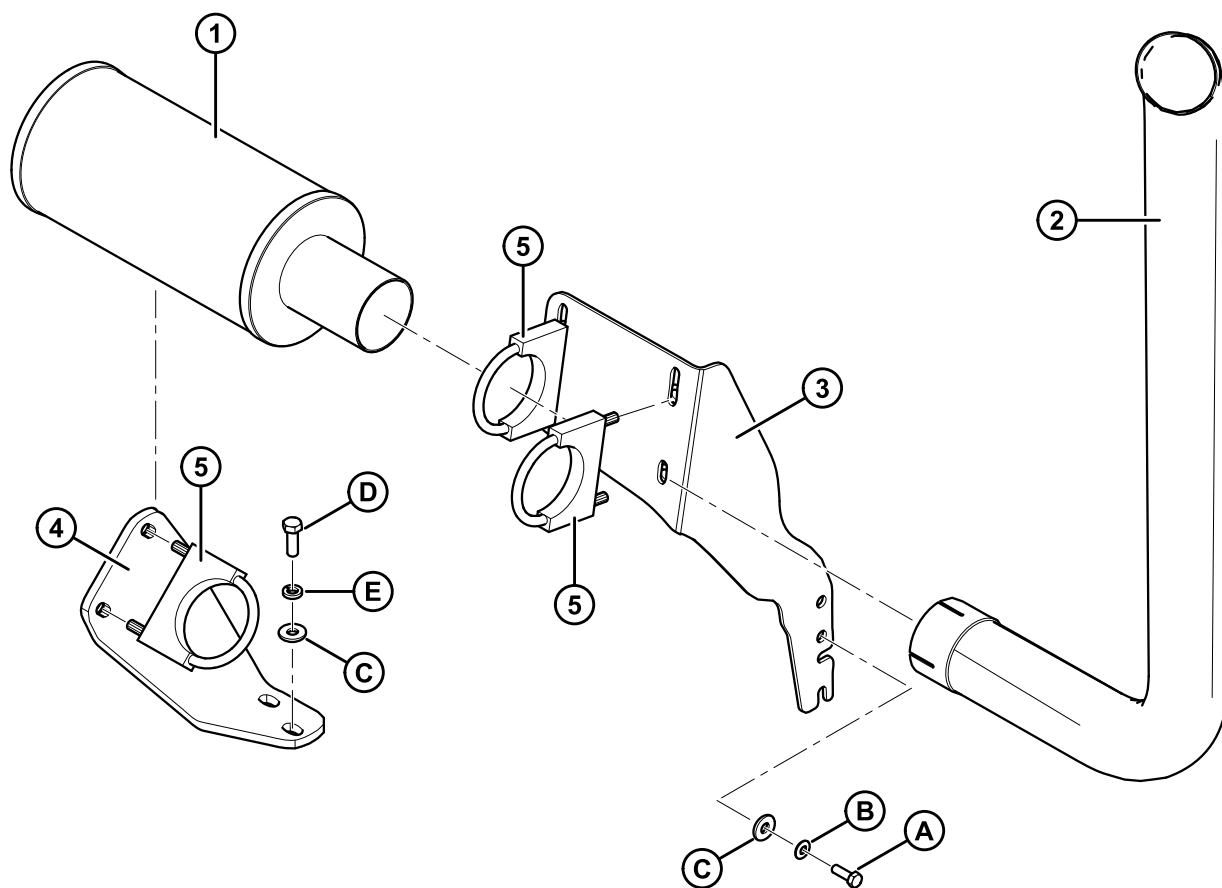
18 Воздухозабор двигателя



ВОЗДУХОЗАБОР ДВИГАТЕЛЯ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	139686	ТРУБОПРОВОД – ЗАБОР ВОЗДУХА	1	
2	138389	ОПОРА – ОЧИСТИТЕЛЬ ВОЗДУХА	1	
3	162144	ОЧИСТИТЕЛЬ – ВОЗДУХ	1	
	111954	ЭЛЕМЕНТ – ПЕРВИЧНЫЙ		
	111955	ЭЛЕМЕНТ – БЕЗОПАСНОСТЬ		
	111957	КЛАПАН – СБРОСА ПЫЛИ		
4	111956	КОМПЛЕКТ – КРЫШКА В СБОРЕ	1	
5	50109	ЗАЖИМ – ПЛАСТИК	3	
6	138388	ФИТИНГ – ЛАТУННОЕ КОЛЕНО 1/8 NPT ВНУТР. X 5/16 ШЛАНГ	1	
7	183143	ИНДИКАТОР ОБСЛУЖИВАНИЯ	1	
8	138511	ШЛАНГ – ОГРАНИЧИТЕЛЬ ВОЗДУХА	1	
9	138534	ТРУБОПРОВОД – АСПИРАТОР	1	
10	135534	ЗАЖИМ – ШЛАНГ (С ОБКЛАДКОЙ)	1	
11	30670	ЗАЖИМ – ШЛАНГ	2	
12	139045	ТРУБОПРОВОД – ЗАБОР ВОЗДУХА	1	
13	162102	ЗАЖИМ	1	
14	163976	КРОНШТЕЙН – ОПОРА ОЧИСТИТЕЛЯ ВОЗДУХА	2	
15	30426	ФИТИНГ – ЗАЗУБРЕННЫЙ 1/8 NPT X 5/16 ID ШЛАНГ	1	
A	30627	БОЛТ – НН М10 X 1,5 X 25 LG ZP		
B	30632	ШАЙБА – СТОПОРНАЯ ПРУЖИНА М10 ZP		
C	30635	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ М10 ZP		
D	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. DT ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375–16 UNC		
E	21102	БОЛТ – НН 3/8 NC X 2,5 LG GR 5 ZP		
F	21863	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, КОРОТКИЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 0,75 LG GR 5 ZP		
G	18598	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ 13/32 ID X 13/16 IN OD ZP		

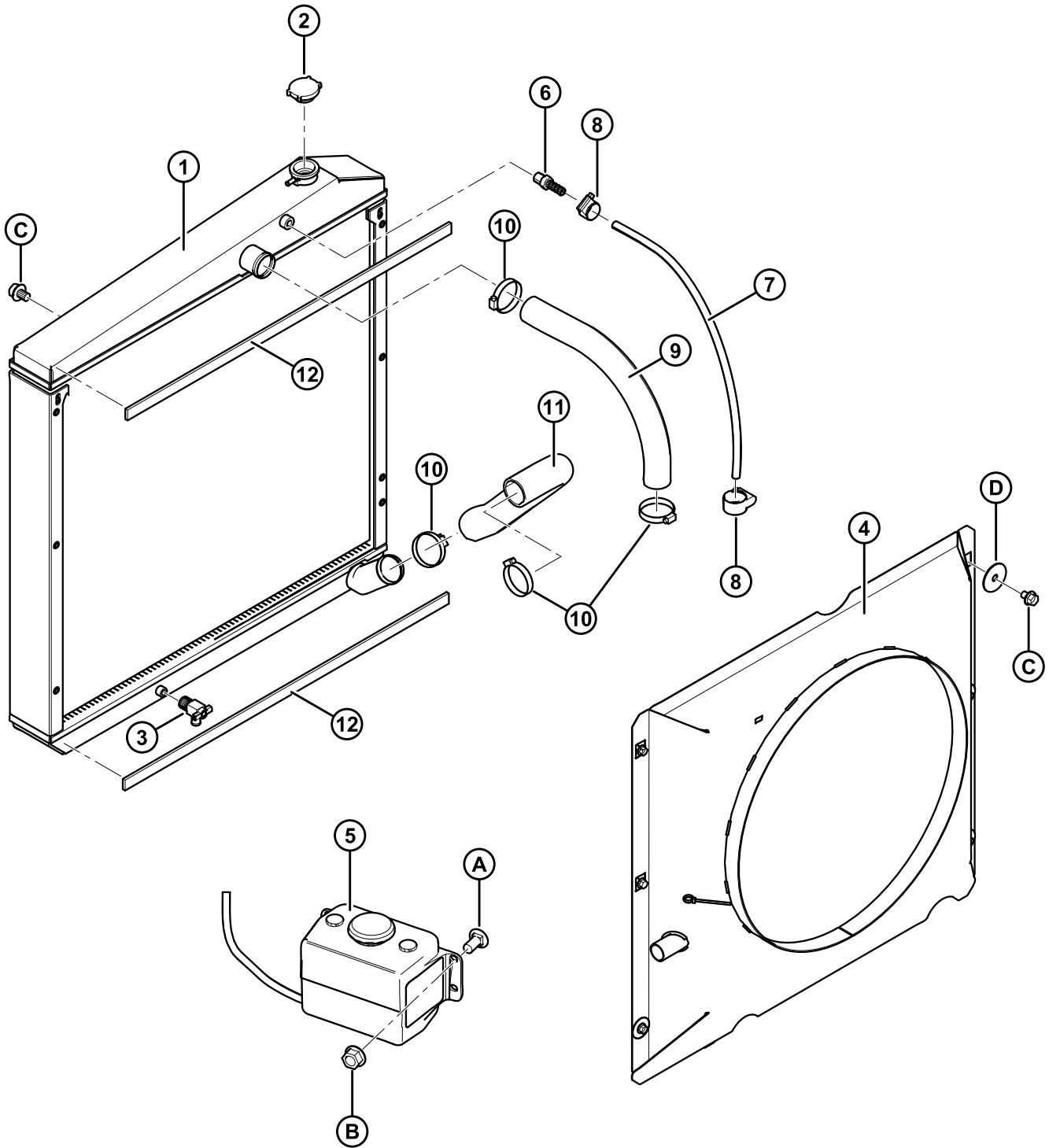
19 Выхлопная система



ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	138700	ГЛУШИТЕЛЬ	1	
2	138704	ТРУБА – ВЫХЛОП, 3 ДЮЙМА	1	
3	138562	ОПОРА – ВЫХЛОП	1	
4	139053	ОПОРА – ТУРБО ВЫХОД	1	
5	42469	ЗАЖИМ – ТРУБА	3	
A	136057	БОЛТ – НН TFL M8 X 25 GR 10.9		
B	184579	ШАЙБА – КОНИЧЕСКАЯ ПРУЖИНА M8A		
C	20535	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		
D	184661	БОЛТ – НН M10 X 1,5 X 30 LG ZP		
E	30632	ШАЙБА – СТОПОРНАЯ ПРУЖИНА M10 ZP		

20 Радиатор

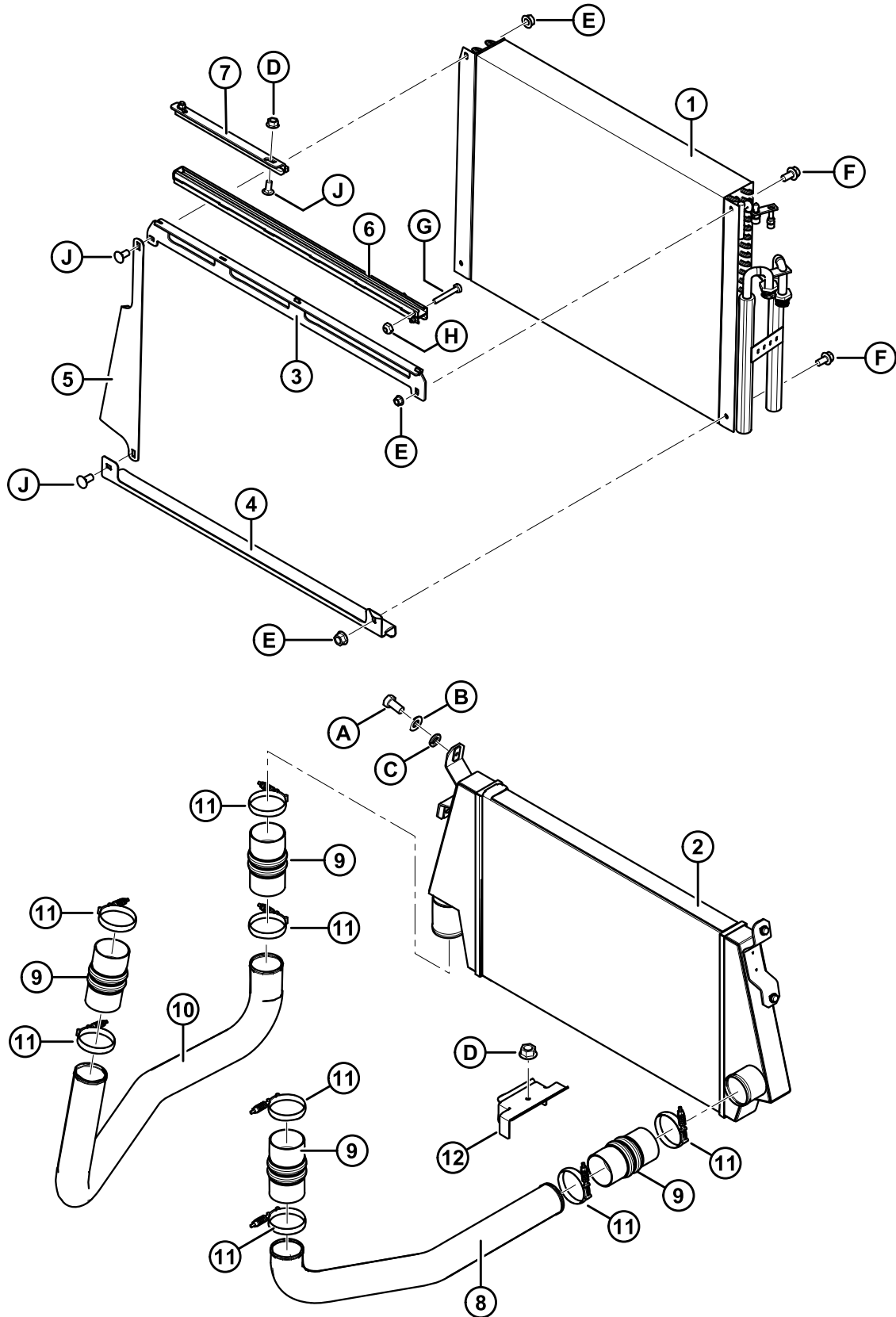


РАДИАТОР

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	138968	РАДИАТОР – 4 ЦИЛ ²⁵	1	
2	109934	КРЫШКА – РАДИАТОР	1	
3	166521	ФИТИНГ – СЛИВНОЙ КРАН	1	
4	139061	КОЖУХ – С НАКЛЕЙКОЙ	1	
5	163377	БАК – РАДИАТОР С НАКЛЕЙКОЙ	1	
6	21046	ФИТИНГ – ЗАЗУБРЕННЫЙ 1/4 NPT X 3/8 ID ШЛАНГ	1	
7	166384	ШЛАНГ – ВЕНТИЛЬ ЗАПОЛНЕНИЯ	1	
8	30094	ХОМУТ	1	
9	138576	ШЛАНГ – РАДИАТОР, ВЕРХ	2	
10	17959	ЗАЖИМ – ШЛАНГ	4	
11	138578	ШЛАНГ – РАДИАТОР, НИЗ	1	
12	110395	ПРОКЛАДКА	2	
A	21863	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 0,75 LG GR 5 ZP		
B	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375–16 UNC		
C	30693	БОЛТ – ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБРИН.) 0,375–16 UNC X 0,50 LG		
C	31465	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		

25. Включает элементы № 2 (MD №109834), № 3 (MD № 166521).

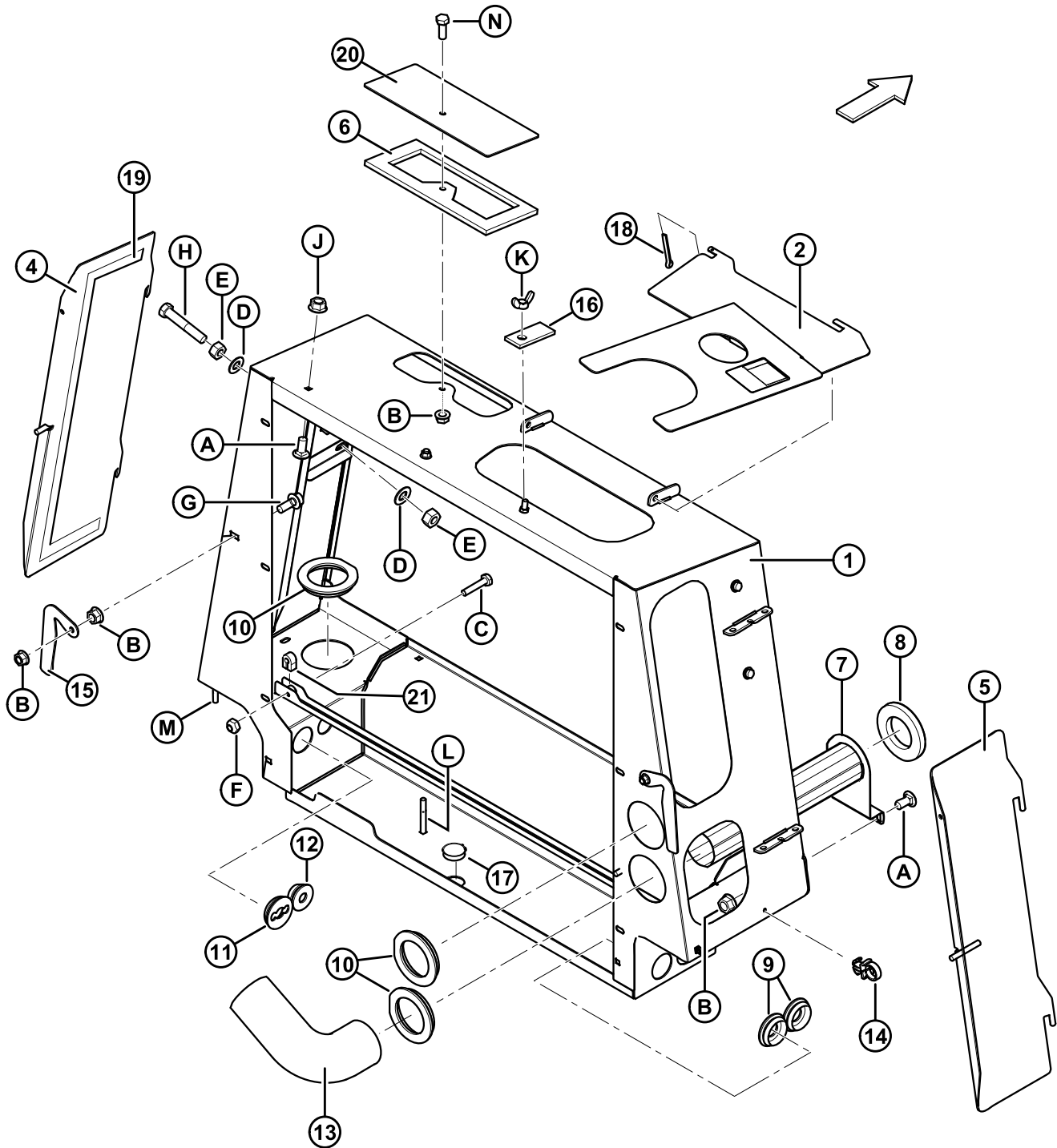
21 Интеркулер и масляный радиатор



ИНТЕРКУЛЕР И МАСЛЯНЫЙ РАДИАТОР

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
2	138582	ИНТЕРКУЛЕР – САС	1	
3	138377	ОПОРА – ВЕРХ ОХЛАДИТЕЛЯ, СВАРНАЯ	1	
4	138296	ОПОРА – НИЗ ОХЛАДИТЕЛЯ	1	
5	138364	ОПОРА – ОХЛАДИТЕЛЬ, СПРАВА	1	
6	110680	НАПРАВЛЯЮЩАЯ – СВАРНАЯ	1	
7	138380	ОПОРА – НАПРАВЛЯЮЩАЯ, СВАРНАЯ	1	
9	163905	СОЕДИНИТЕЛЬ – САС	1	
10	138404	ТРУБКА – ХОЛОДНАЯ СТОРОНА САС	8	
11	111643	ЗАЖИМ	1	
12	138392	КРОНШТЕЙН – ЛИНИИ ОХЛАДИТЕЛЯ	4	
A	21567	БОЛТ – ШЕСТИГ. ГОЛОВКА 0,375–16 UNC X 0,75 LG		
B	18598	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ 13/32 ID X 13/16 IN OD ZP		
C	18637	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА 3/8 ДЮЙМ НОМ. ВНУТР. ДИАМ. ZP		
D	21452	ГАЙКА – ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР. НА ТОРЦЕ) 0,375–16 UNC		
E	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375–16 UNC		
F	21821	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 3/8 NC X 0,75 GR 5 ZP		
G	21952	БОЛТ – НН 1/4 NC X 1,75 LG GR 5 ZP		
H	18724	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА ДТ 1/4–20 UNC ZP		
J	21863	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, КОРОТКИЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 0,75 LG GR 5 ZP		

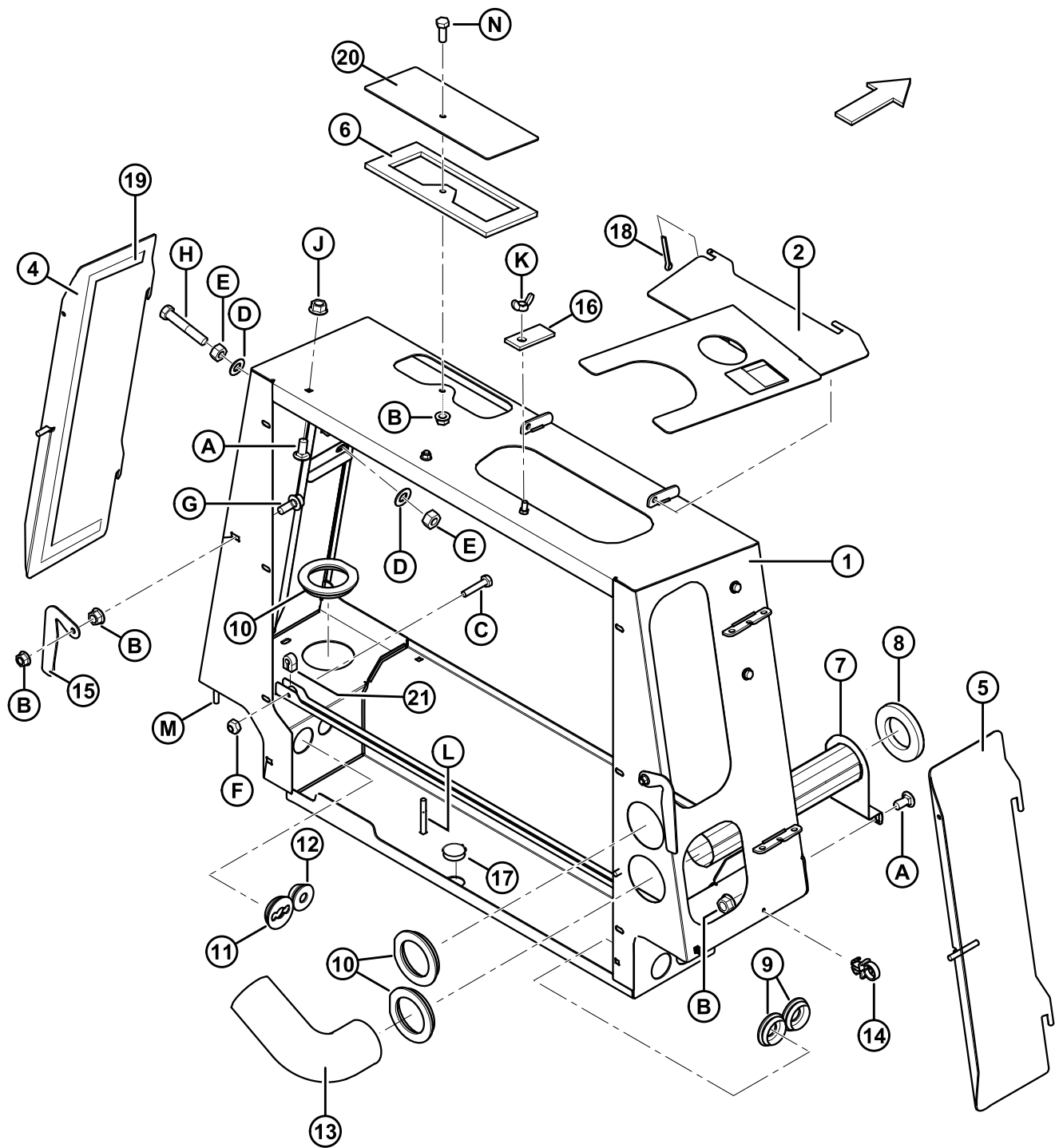
22 Радиаторный отсек



РАДИАТОРНЫЙ ОТСЕК

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	138355	КОРПУС-ДЕРЖАТЕЛЬ СИСТЕМЫ РАДИАТОРОВ СВАРНОЙ	1	
2	166432	ВЕРХНЯЯ КРЫШКА С НАКЛЕЙКОЙ	1	
4	138793	ДВЕРЦА – ДОСТУПА К РАДИАТОРУ, ПРАВАЯ СВАРНАЯ	1	
5	110898	ДВЕРЦА – ДОСТУПА К РАДИАТОРУ, ЛЕВАЯ СВАРНАЯ	1	
6	139502	УПЛОТНЕНИЕ – ЗАБОР ВОЗДУХА	1	
7	110897	ТРУБКА – ОЧИСТИТЕЛЯ, СВАРНАЯ	1	
8	110702	ПРОКЛАДКА	1	
9	110967	ВТУЛКА – 1,06 ДЮЙМА ВНУТР. ДИАМ.	2	
10	110677	ВТУЛКА	3	
11	163549	ВТУЛКА	1	
12	45155	ВТУЛКА – 0,75 ДЮЙМА ВНУТР. ДИАМ.	1	
13	110969	ШЛАНГ – КОЛЕНО, 3 ДЮЙМА	1	
14	30542	СТЯЖКА НЕЙЛОНОВАЯ ЧЕРНАЯ	2	
15	110701	ЗАМОК	2	
16	44217	ЗАМОК	1	
17	110783	ЗАГЛУШКА – ОТВЕРСТИЕ (Ø1,5 ДЮЙМА)	1	
18	18605	ШПЛИНТ 1/8 ДИАМ. X 1 ZP	1	
19	139095	ПРОКЛАДКА	6	
20	204064	ПЛАСТИНА – ЗАБОР ВОЗДУХА	1	
21	139220	ПРОСТАВКА – СКОЛЬЗЯЩИЙ МЕХАНИЗМ	1	
A	21863	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, КОРОТКИЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 0,75 LG GR 5 ZP		
B	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375–16 UNC		
C	30942	БОЛТ – НН 1/4 NC X 1,25 LG GR 5 ZP		
D	18688	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ 0,47 ДЮЙМА ID X 0,92 ДЮЙМА OD ZP		
E	18654	ГАЙКА – ШЕСТИГ. 7/16–14 UNC GR 5 ZP		
F	18724	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА ДТ 1/4–20 UNC ZP		
G	21975	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 3/8 NC X 1,0 GR 5 ZP		
H	21988	БОЛТ – НН 7/16 NC X 2,5 LG GR 5 ZP		
J	21452	ГАЙКА – ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР. НА ТОРЦЕ) 0,375–16 UNC		

РАДИАТОРНЫЙ ОТСЕК

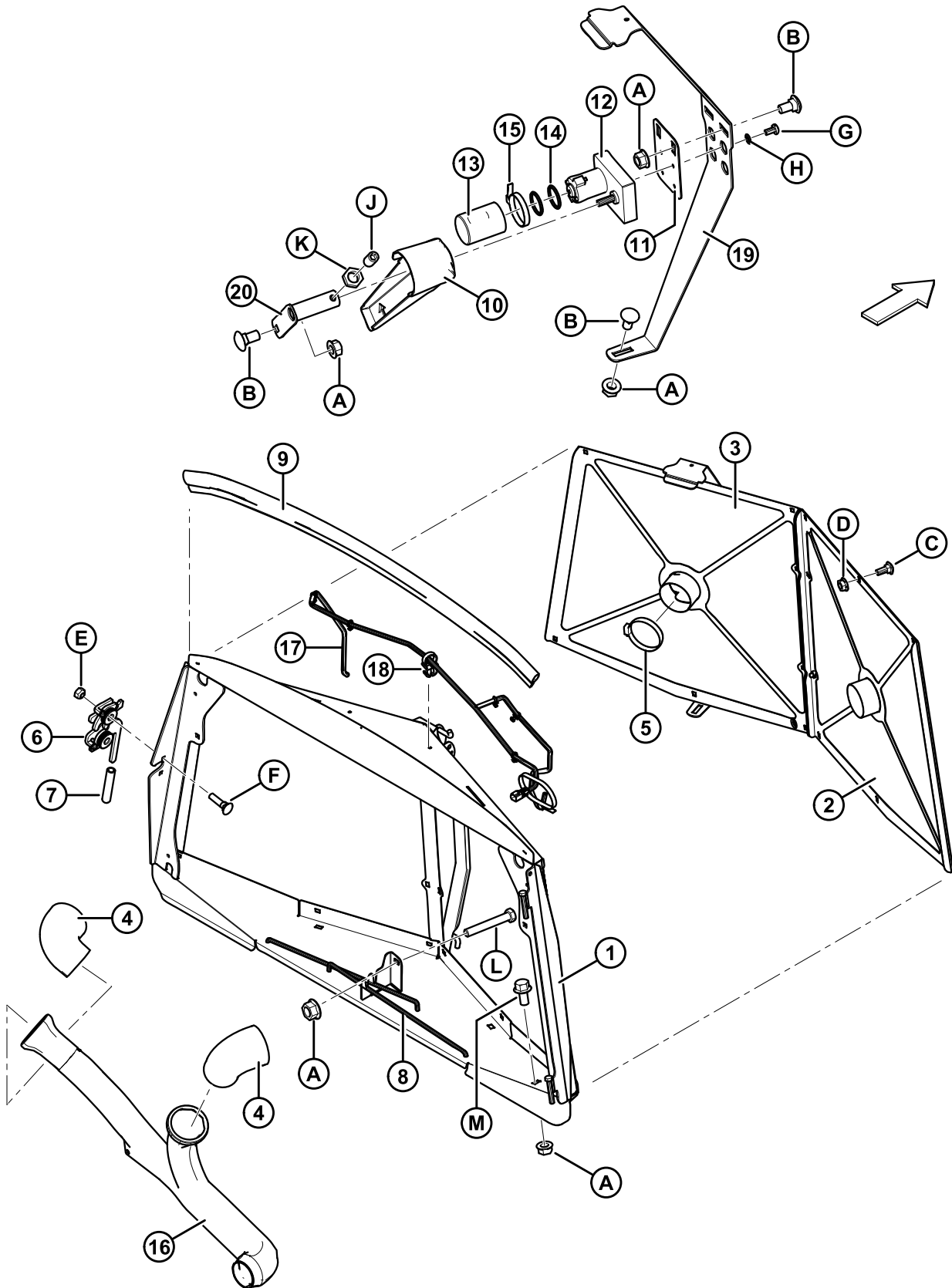


1004841

РАДИАТОРНЫЙ ОТСЕК

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
K	21289	ГАЙКА – КРЫЛЬЧАТАЯ А 3/8 NC ZP		
L	21568	БОЛТ – НН 3/8 NC X 3,0 LG GR 5 ZP		
M	30936	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 3/8 NC X 1,25 GR 5 ZP		
N	20077	BOLT – С ШЕСТИГ. ГОЛОВКОЙ 3/8 NC X 1,0 LG GR 5 ZP		

23 Очиститель экрана радиатора



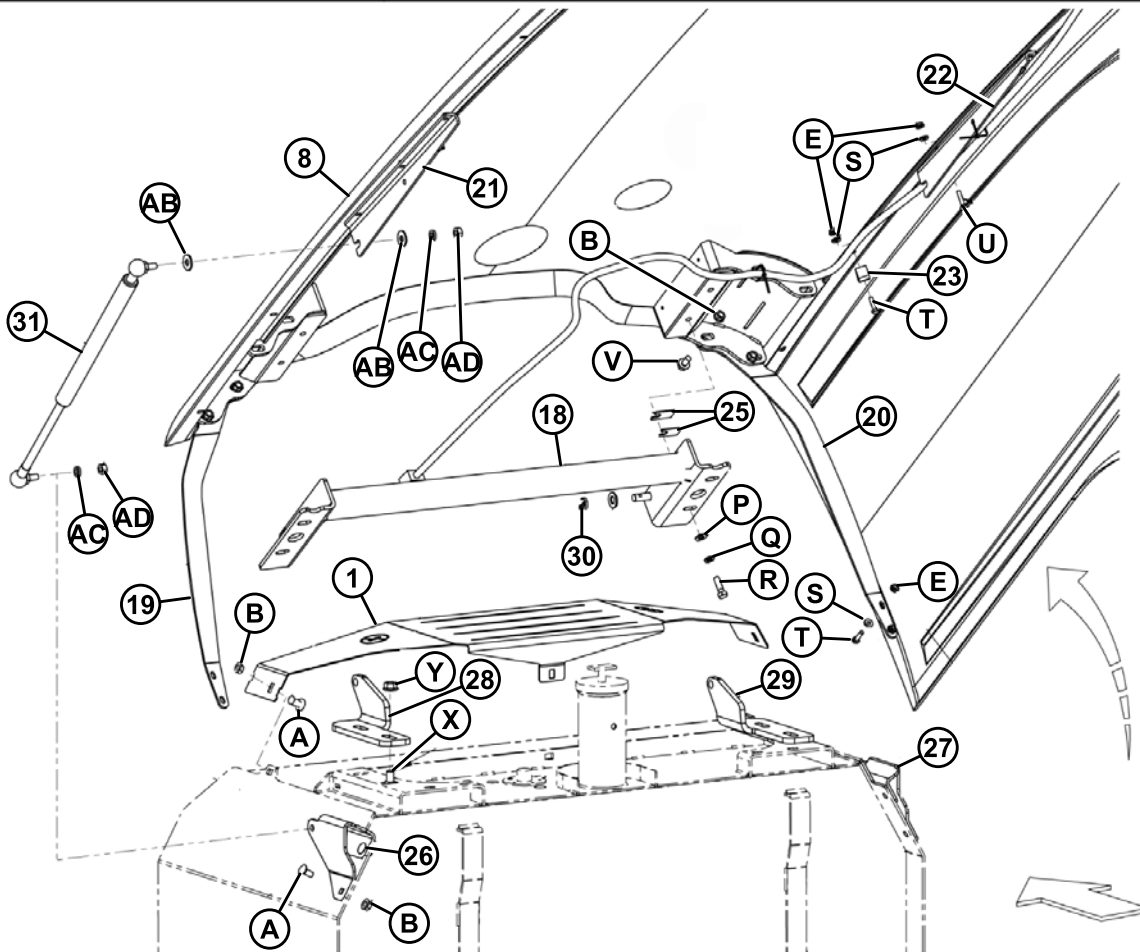
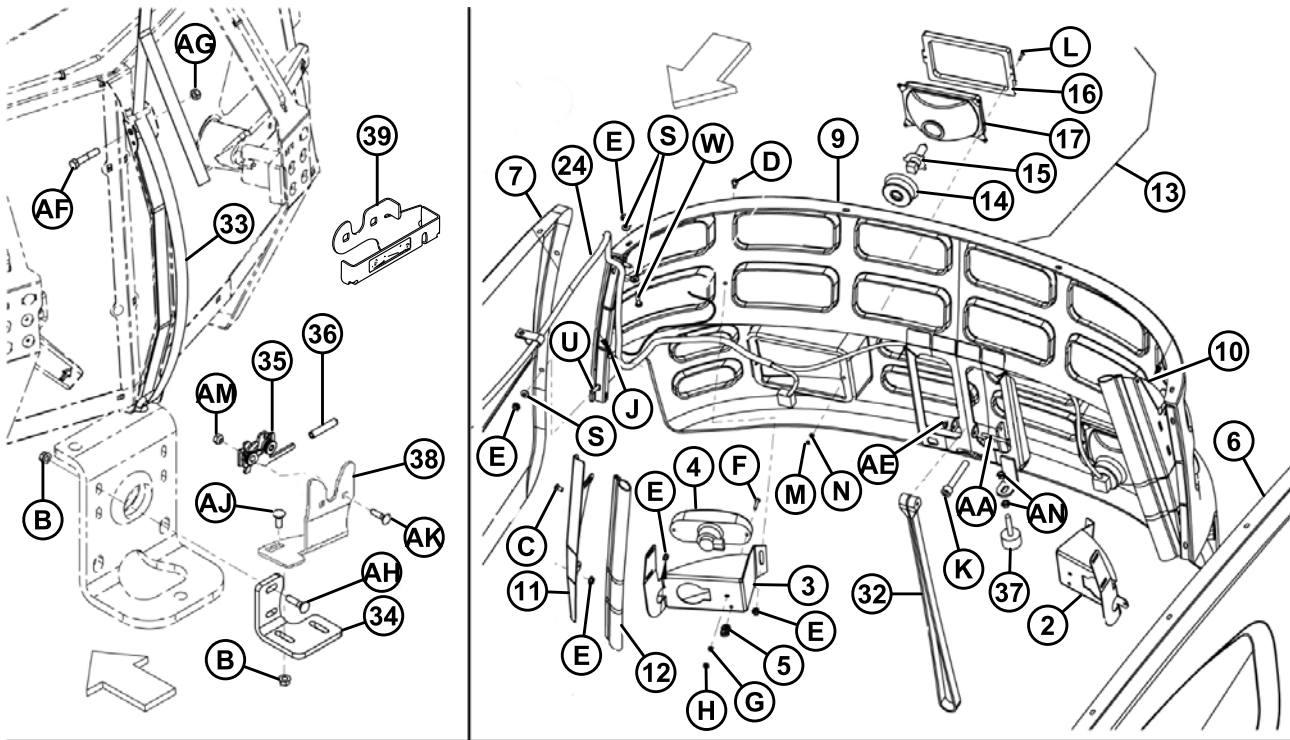
ОЧИСТИТЕЛЬ ЭКРАНА РАДИАТОРА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	183227	ОПОРА – ЭКРАН, СВАРНАЯ	1	244010–
2	110937	ЭКРАН – ЛС	1	
3	110938	ЭКРАН – ПС	1	
4	110928	ШЛАНГ – 90° КОЛЕНО	2	
5	21913	ЗХОМУТ	2	
6	134003	ЗАМОК В СБОРЕ ПС	1	
7	110817	ЗАГЛУШКА	1	
8	110386	ТЯГА – ДЕРЖАТЕЛЬ ЭКРАНА	1	
9	110875	ПРОКЛАДКА ВЕРХНЕЙ КРЫШКИ РАДИАТОРА	1	
10	110882	ТРУБОПРОВОД – ОЧИСТИТЕЛЬ ЭКРАНА	2	
11	110877	ОПОРА – ДВИГАТЕЛЬ	2	
12	42369	ДВИГАТЕЛЬ – ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	2	
13	112149	КРЫШКА	2	
14	163698	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО – VITON	4	
15	30753	КАБЕЛЬНАЯ СВЯЗКА	2	
16	110883	ТРУБОПРОВОД – ОЧИСТИТЕЛЬ, ДВОЙНОЙ	1	
17	110908	ЖГУТ СВЯЗКА – ОЧИСТИТЕЛИ ЭКРАНА	1	
18	30542	КРЕПЛЕНИЕ – ЗАЖИМ НЕЙЛОН. (ЧЕРНЫЙ)	7	
19	110968	РЕМЕНЬ – ОПОРА ДВИГАТЕЛЯ	2	
20	110885	ВАЛ – ПРИВОД ТРУБОПРОВОДА, СВАРНОЙ	2	
A	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375–16 UNC		
B	21472	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, КОРОТКИЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 – 16 X 0,75 – GR5		
C	21281	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 5/16 NC X 0,75 GR 5 ZP		
D	30280	ГАЙКА – ФЛАНЦ. БОК. ЛК ГЛАДК. ПОВЕРХН. 5/16 NC GR 5 ZP		
E	18690	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА ДТ 5/16–18 UNC ZP		
F	21282	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 5/16 NC X 1,0 LG GR 5 ZP		
G	30955	ВИНТ – ОБРАБОТАННЫЙ С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, ПРОРЕЗ. № 8 – 32 NC X 5/16 LG BLK		
H	20042	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА № 8 НОМ. ID ZP		

ОЧИСТИТЕЛЬ ЭКРАНА РАДИАТОРА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
J	18709	ВИНТ – КОМПЛЕКТ С ШЕСТИГ. УГЛУБЛ. CUP PT 3/8 NC X 5/8 LG		
K	18664	ГАЙКА – ШЕСТИГ. JAM 3/8–16 UNC GR 5 ZP		
L	21102	БОЛТ – НН 3/8 NC X 2,5 LG GR 5 ZP		
M	21821	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 3/8 NC X 0,75 GR 5 ZP		

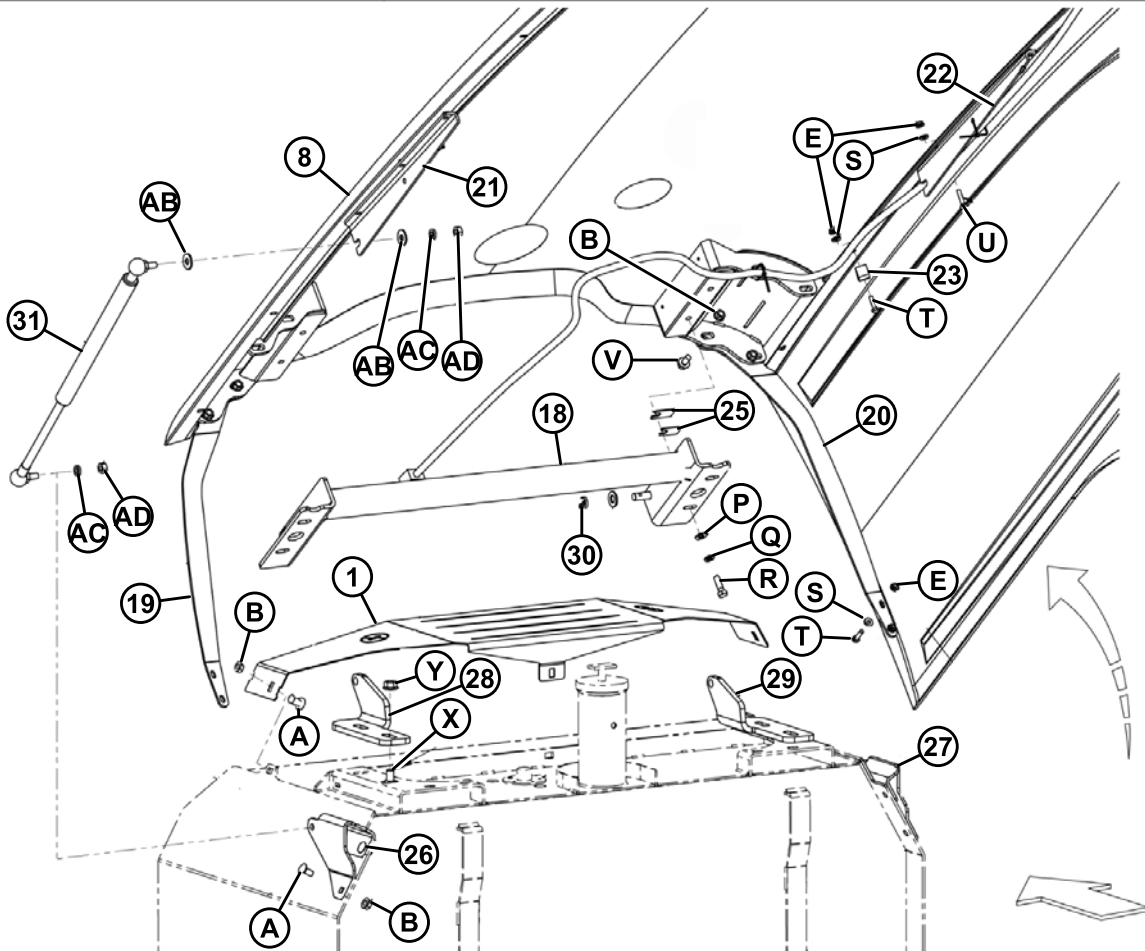
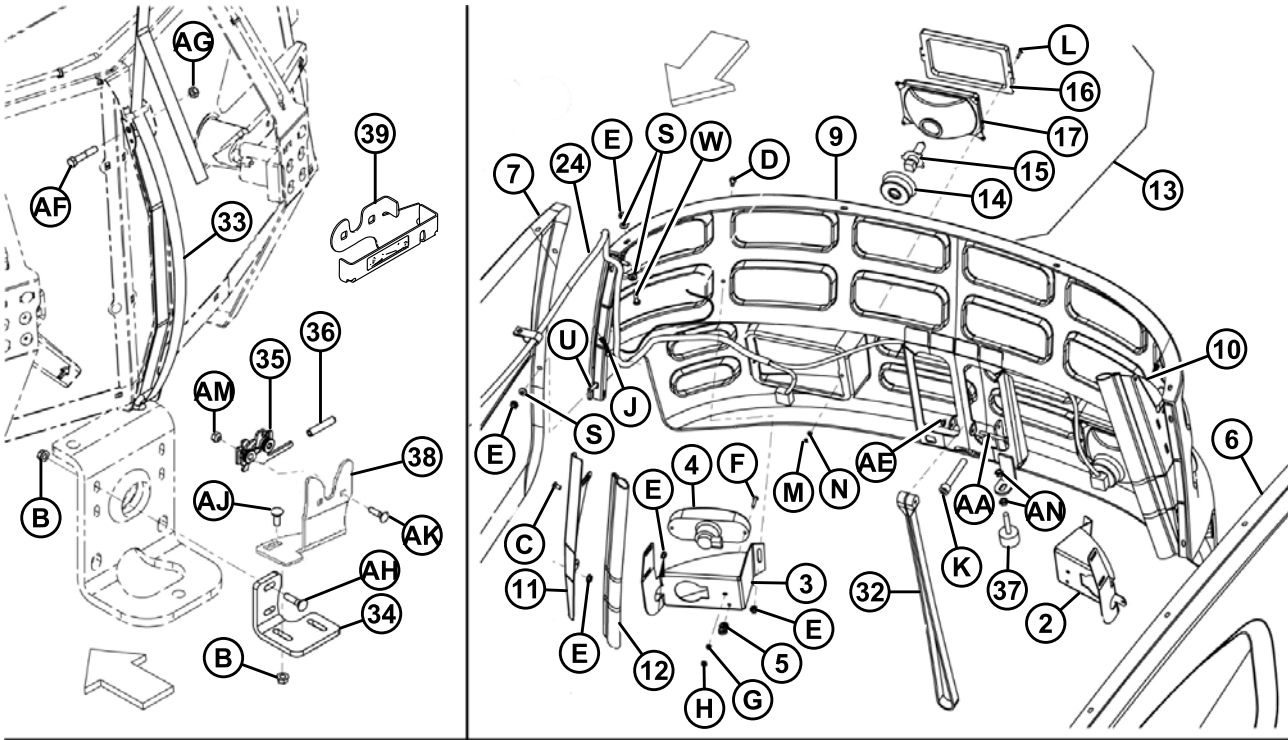
24 Капот



КАПОТ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	163882	ПАНЕЛЬ – ПРОСТАВКА КАПОТА	1	
2	183021	ДЕРЖАТЕЛЬ – КРОНШТЕЙН ЗАДНЕГО ФОНАРЯ ЛЕВЫЙ	1	
3	183022	ДЕРЖАТЕЛЬ – КРОНШТЕЙН ЗАДНЕГО ФОНАРЯ ПРАВЫЙ	1	
4	134079	ФАРА – КРАСНАЯ	2	
5	50109	ЗАЖИМ – ПЛАСТИК	3	
6	139535	ПАНЕЛЬ – СБОРКА КАПОТА ЛЕВАЯ	–	
7	139536	ПАНЕЛЬ – СБОРКА КАПОТА ПРАВАЯ	–	
8	183134	КАПОТ – ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ В СБОРЕ	1	
9	110458	КАПОТ – РЕШЕТКА КАПОТА В СБОРЕ	1	
10	183195	УГОЛ – ПРОКЛАДКА RAD/КАПОТА ЛС	1	
11	183196	УГОЛ – ПРОКЛАДКА RAD/КАПОТА ПС	1	
12	167078	УПЛОТНЕНИЕ - ЛАМПА	2	
13	110268	СБОРКА – AVL ДОРОЖНАЯ ФАРА	2	
14	110266	ИЗОЛЯТОР – РЕЗИНОВЫЙ ПЫЛЬНИК (ДОРОЖНАЯ ФАРА AVL)	2	
15	110267	ЛАМПА – Н4 ЛАМПА НАКАЛИВ. 12 ВОЛЬТ 60/55 ВАТТ	2	
16	110264	ОПРАВА СТЕКЛА – ДОРОЖНАЯ ФАРА AVL	2	
17	110265	ОТРАЖАТЕЛЬ AVL	2	
18	110773	РАСПОРКА – ТОРСИОННАЯ (ОСЬ КАПОТА)	1	
19	183160	СКОБА – КАПОТ ЛС	1	
20	183161	СКОБА – КАПОТ ПС	1	
21	110416	ДЕРЖАТЕЛЬ ГАЗОВОГО АМОРТИЗАТОРА ЛС	1	
22	110417	ДЕРЖАТЕЛЬ ГАЗОВОГО АМОРТИЗАТОРА ПС	1	
23	135224	ЗАЖИМ – ДЕРЖАТЕЛЬ ПРОВОДА	3	
24	166292	ЖГУТ ПРОВОДОВ – КАПОТ	–	
25	166132	ПРОКЛАДКА – КАПОТ – ТОРСИОННАЯ ШАЙБА	2	
26	183242	ФИКСАТОР – ЛС ЦИЛИНДР ПОДЪЕМА КАПОТА	1	–244009
	183221	ФИКСАТОР – ЛС ЦИЛИНДР ПОДЪЕМА КАПОТА	1	244010–
27	183243	ФИКСАТОР – ПС ЦИЛИНДР ПОДЪЕМА КАПОТА	1	–244009
	183222	ФИКСАТОР – ПС ЦИЛИНДР ПОДЪЕМА КАПОТА	1	244010–
28	110456	УГОЛ – ЛС, ОСЬ КАПОТА	1	–244009
	183223	УГОЛ – ЛС, ОСЬ КАПОТА	1	244010–

КАПОТ



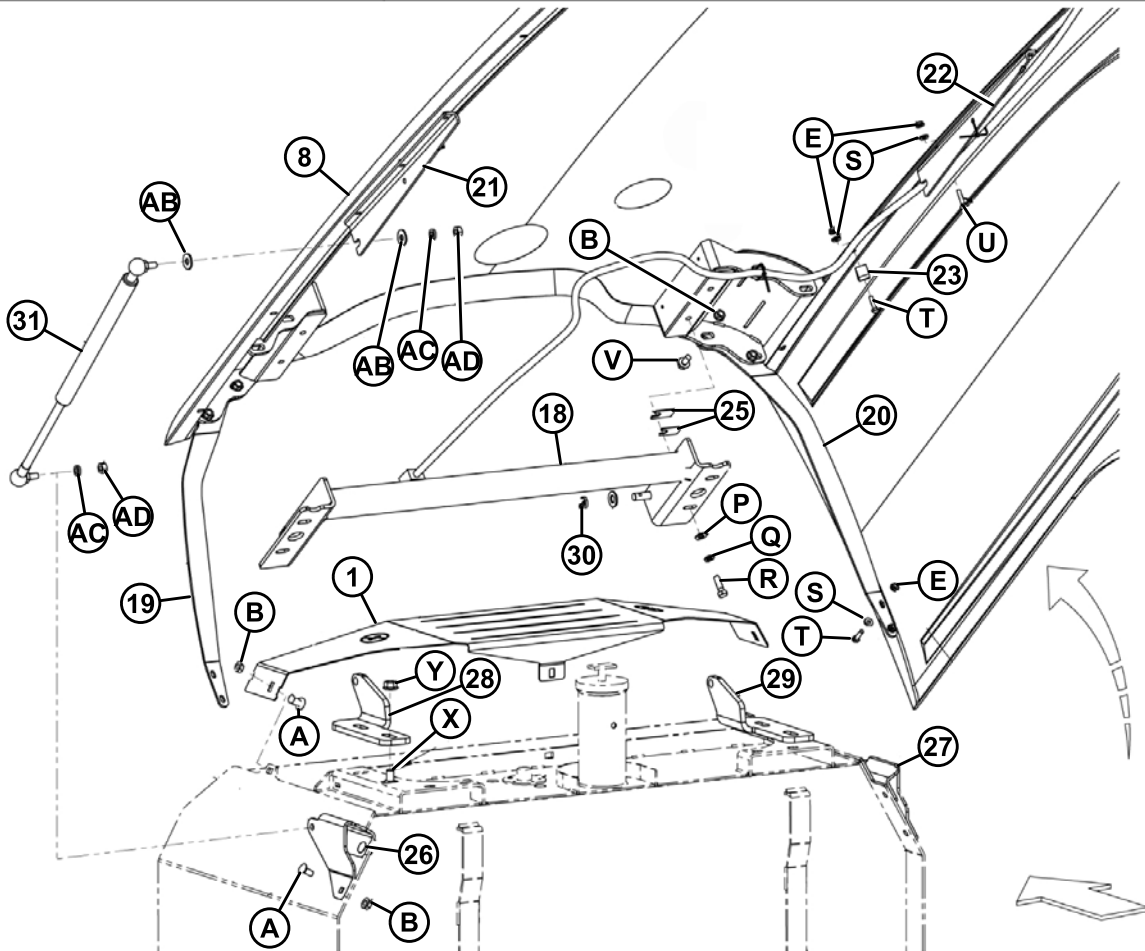
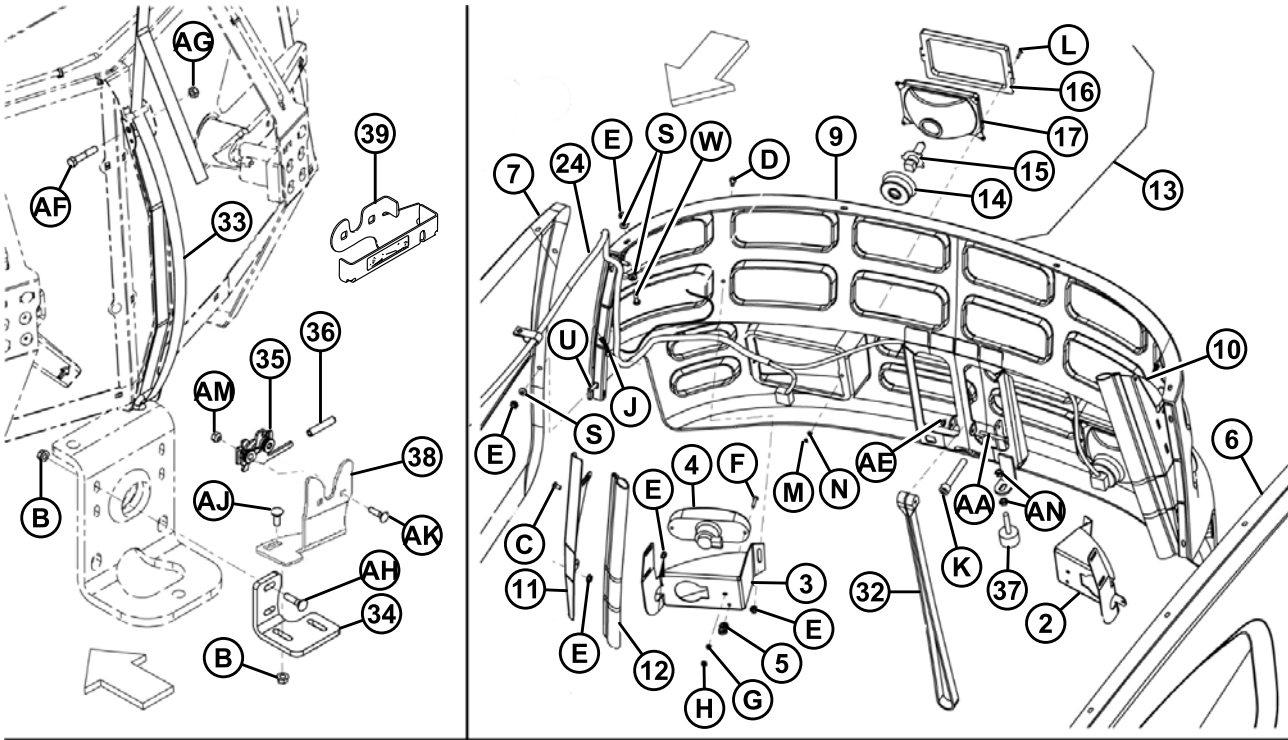
1009752

КАПОТ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
29	110457	УГОЛ – ПС, ОСЬ КАПОТА	1	–244009
	183224	УГОЛ – ПС, ОСЬ КАПОТА	1	244010–
30	18648	ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. X 1,25 ZP	2	
31	110475	ЦИЛИНДР – ГАЗОВЫЙ (КАПОТ)	2	
	110476	ШАРОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ – для цилиндра 110475 (поз. 35)		
32	183424	РЕМЕНЬ – РЕЗИНОВЫЙ	1	
33	110461	РЕМЕНЬ – ТЯГА КАПОТА	1	
34	110467	ПЛАСТИНА – КРЕПЛЕНИЕ ЗАМКА	1	
35	134002	ЗАМОК В СБОРЕ ЛС	1	
36	110817	ЗАГЛУШКА (0,281 X 2,125 ДЮЙМА)	1	
37	110354	БАМПЕР – РЕЗИНОВЫЙ	1	
38	139411	КРОНШТЕЙН ЗАМКА	1	–244009
	183220	КРОНШТЕЙН ЗАМКА		244010–
39	166758	КРЫШКА ЗАМКА С НАКЛЕЙКАМИ ²⁶	1	
A	21863	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, КОРОТКИЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 0,75 LG GR 5 ZP		
B	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375-16UNC		
C	21926	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/4 NC X 0,5 GR 5 ZP		
D	18579	ВИНТ – ОБРАБОТАННЫЙ 1/4 – 20UNC X 0,75 ДЮЙМА PHILLIPS PAN HD ZP		
E	21455	ГАЙКА – ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБРИН.) 1/4 NC GR 5 ZP		
F	135293	ВИНТ – ОБРАБОТ. PHILTRUSS HD № 10-24UNC X 1,0 ДЮЙМ		
G	18798	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ ВД 7/32 X НД 7/16 Д. ZP		
H	18707	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT №10 – 24 UNC ZP		
J	21476	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/4 NC X 0,75 GR 5 ZP		
K	135926	ГОЛОВКА ШЕСТИГРАНН. С УГЛУБЛ. ПОД КЛЮЧ M12–1,75 X 100 ZP		
L	110477	ВИНТ – № 6 X 0,75 ДЮЙМА		

26. Только на экспорт в страны ЕС

КАПОТ

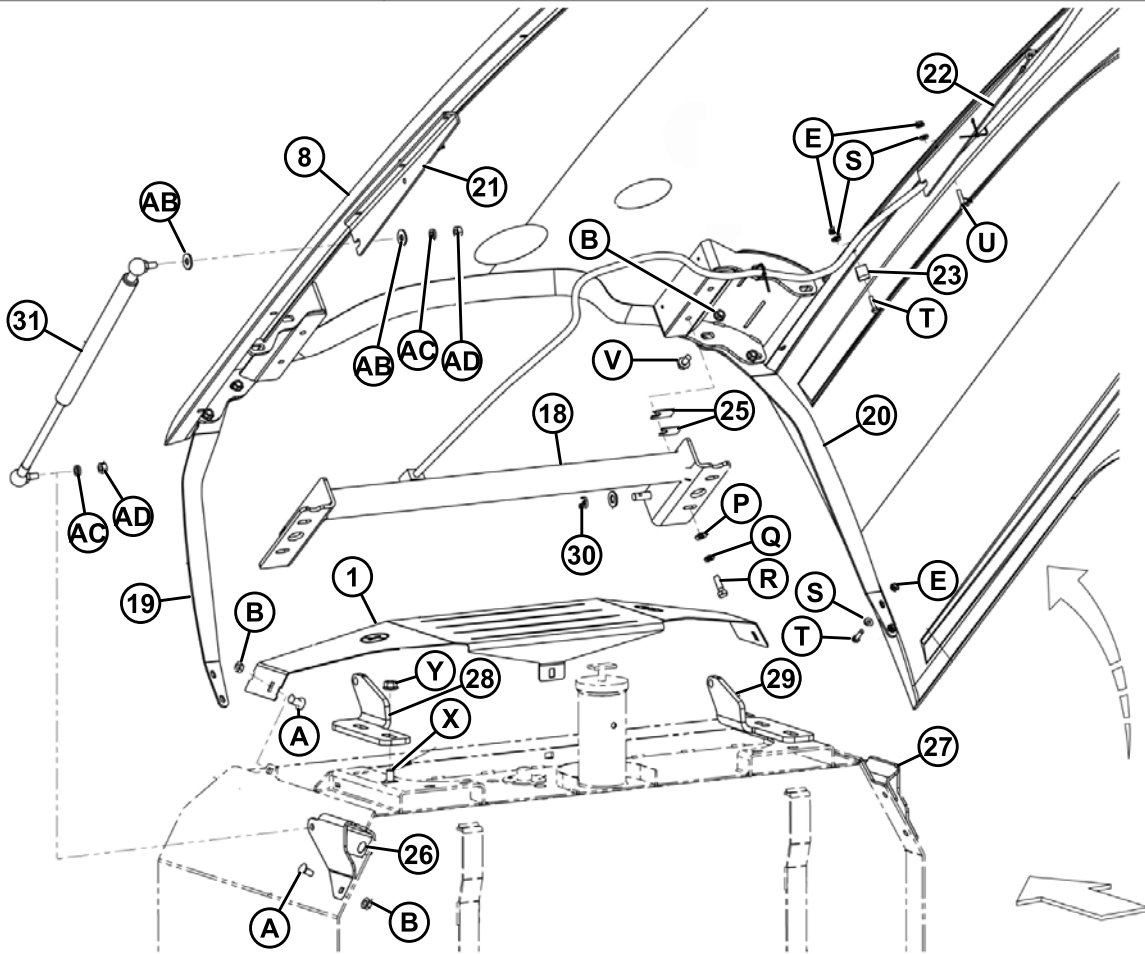
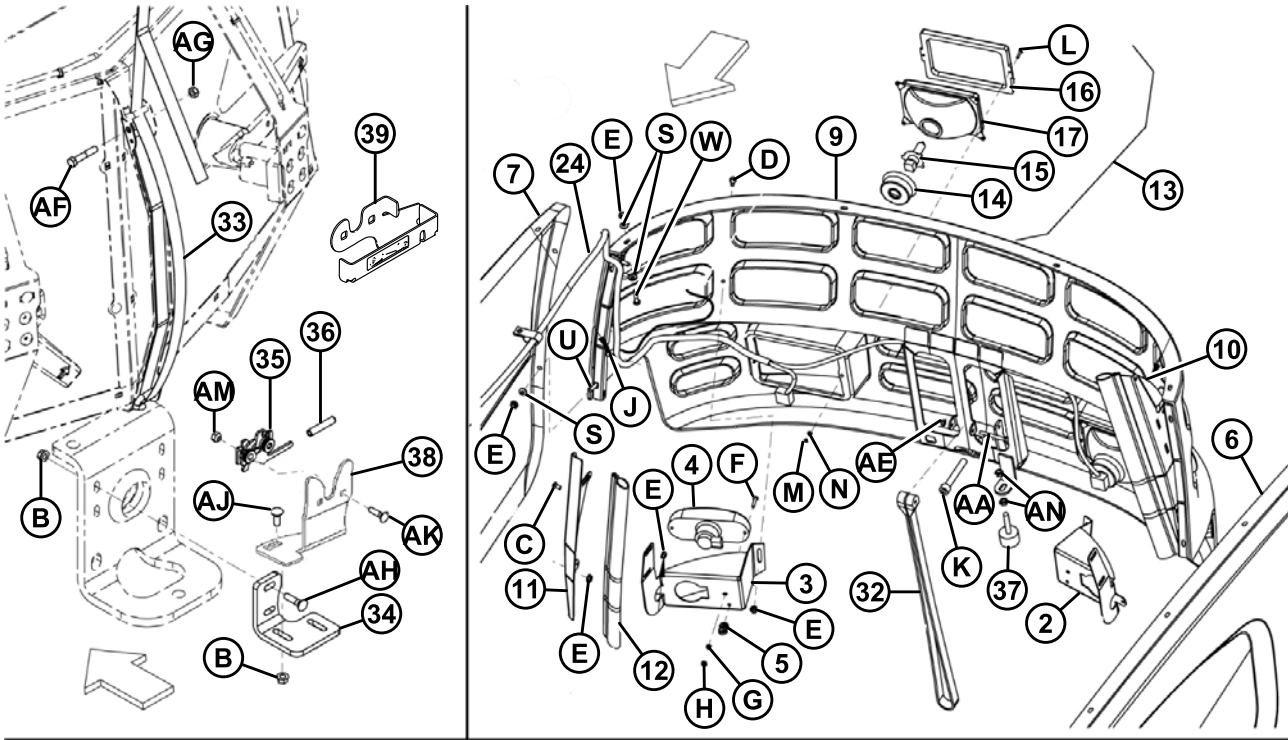


1009752

КАПОТ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
M	135159	ГАЙКА – NYLOC		
N	135624	ШАЙБА – СТАЛЬНАЯ/РЕЗИНОВАЯ		
P	18598	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ ВД 13/32 X НД 13/16 Д. ZP		
Q	18637	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА 3/8 ДЮЙМ НОМ. ВНУТР. ДИАМ. ZP		
R	21264	БОЛТ – НН 3/8 NC X 1,25 LG GR 5 ZP		
S	112221	ШАЙБА – СТАЛЬНАЯ/РЕЗИНОВАЯ		
T	21573	BOLT – С ШЕСТИГ. ГОЛОВКОЙ 1/4 NC X 1,0 LG GR 5 ZP		
U	135623	БОЛТ – С КРУГЛ. ГОЛОВКОЙ SQ NK 1/4 NC X 1,25 LG GR 5 ZP		
V	21821	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 3/8 NC X 0,75 GR 5 ZP		
W	30942	БОЛТ – НН 1/4 NC X 1,25 LG GR 5 ZP		
X	21066	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 1 GR 5 ZP		
Y	50186	ГАЙКА – ФЛАНЦЕВАЯ КОНТРГАЙКА ГЛАДК. ПОВЕРХН. DT 0,500-13 UNC GR5		
Z	18599	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ ВД 17/32 X НД 1 1/16 Д. ZP		
AA	30638	БОЛТ – НН 1/4 NC X 2,25 LG GR 5 ZP		
AB	30635	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ M10 ZP		
AC	30632	ШАЙБА – СТОПОРНАЯ ПРУЖИНА M10 ZP		
AD	30505	ГАЙКА – ШЕСТИГ. M10 X 1,5 ZP КЛАСС 10 ТИП 1		
AE	18724	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT 1/4–20 UNC ZP		
AF	21354	БОЛТ – НН 3/8 NC X 2,0 LG GR 5 ZP		
AG	18669	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT 3/8–16 UNC ZP		
AH	21484	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,5 LG GR 5 ZP		
AJ	19965	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,0 GR 5 ZP		

КАПОТ

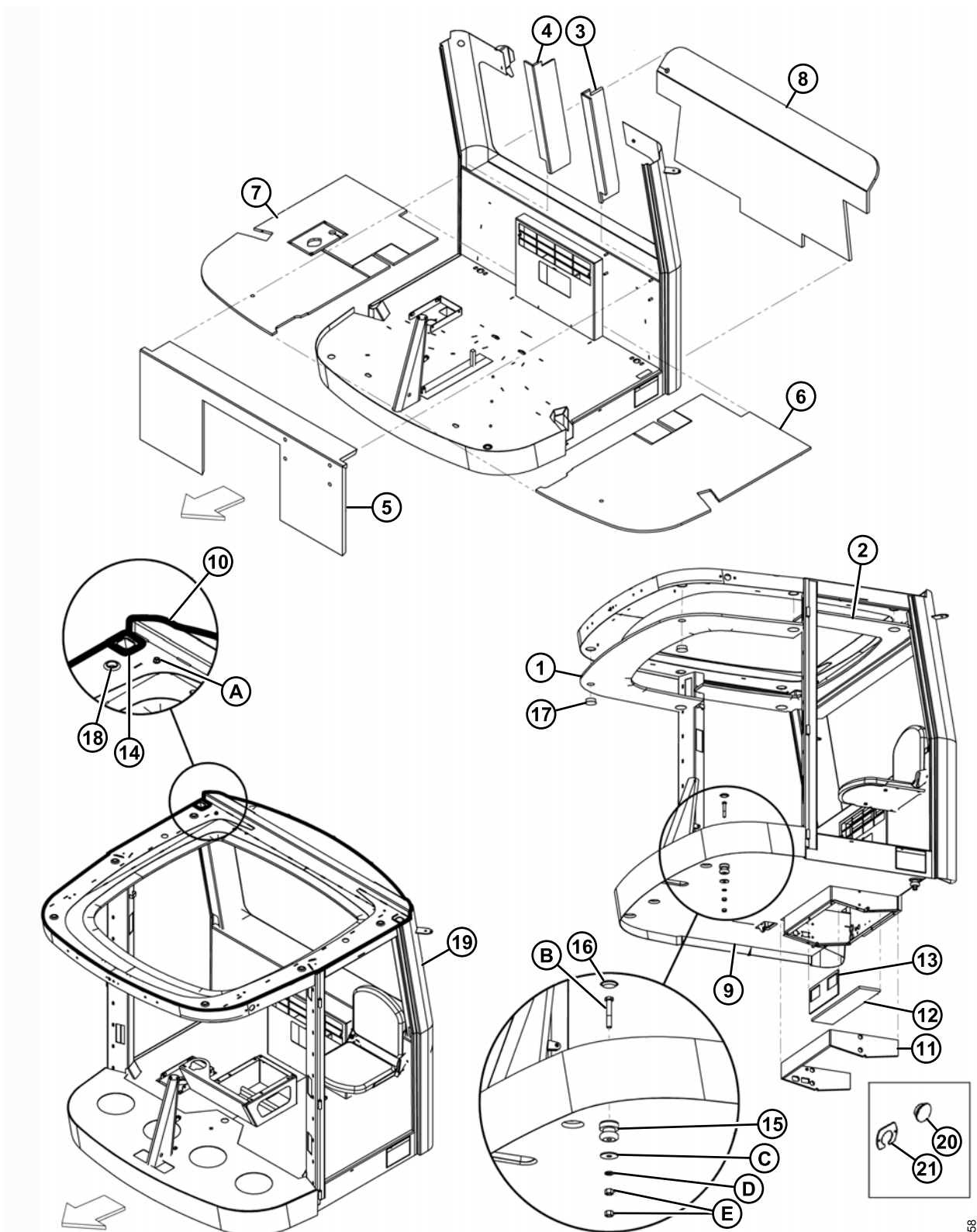


1009752

КАПОТ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
AK	21473	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 5/16 NC X 1,25 LG GR 5 ZP		
AM	35689	ГАЙКА – СПЕЦИАЛЬНАЯ		
AN	18664	ГАЙКА – ШЕСТИГ. JAM 3/8–16 UNC GR 5 ZP		

25 Прокладки, втулки, крепежные элементы и обивка кабины

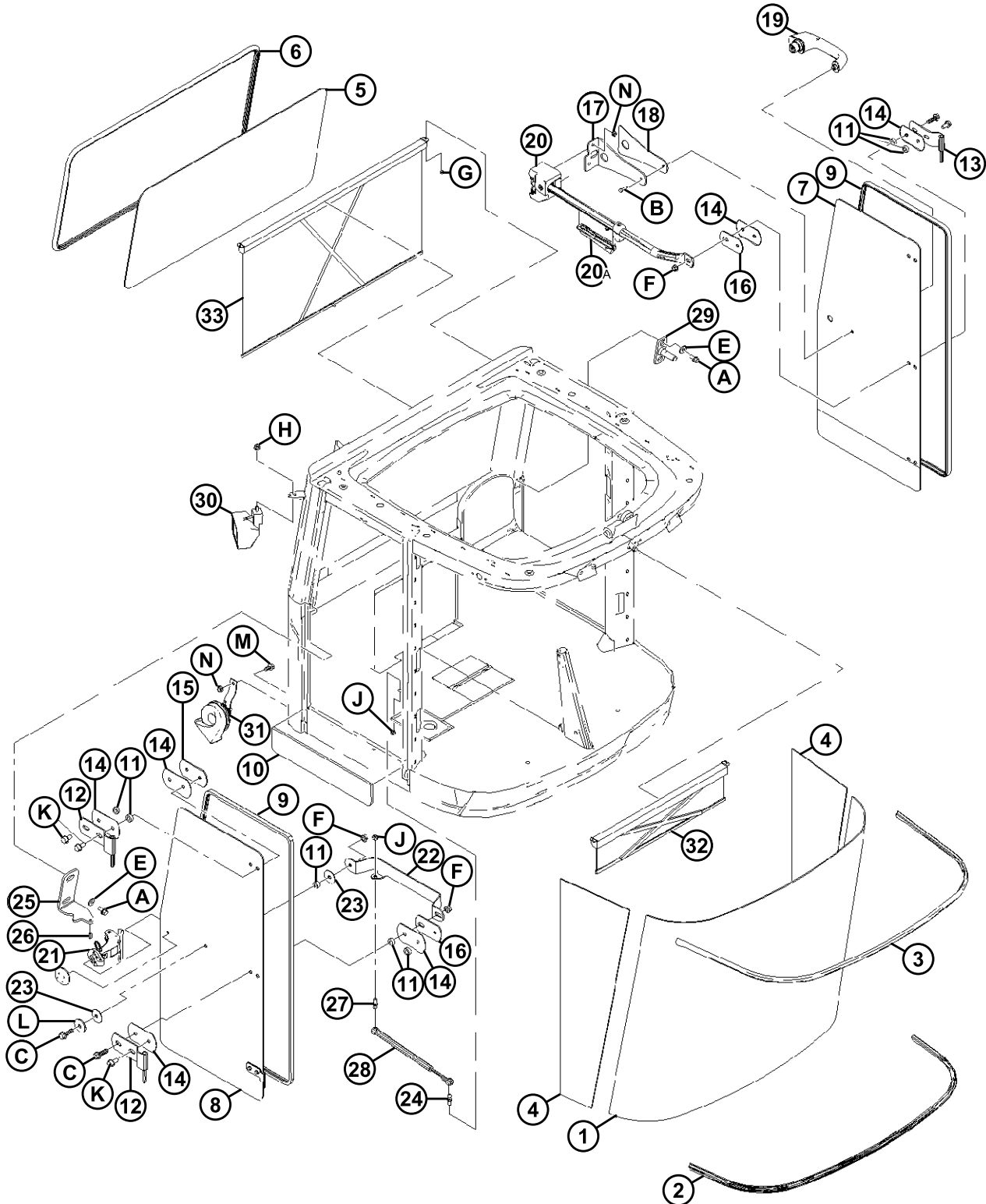


1009758

ПРОКЛАДКИ, ВТУЛКИ, КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И ОБИВКА КАБИНЫ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	109729	ИЗОЛЯТОР – ПЕРЕДНИЙ	1	
2	160204	ИЗОЛЯТОР – ЗАДНИЙ	1	
3	160203	ИЗОЛЯТОР – ЛЕВОЙ СТОЙКИ	1	
4	160205	ИЗОЛЯТОР – ПРАВОЙ СТОЙКИ	1	
5	160187	ИЗОЛЯТОР – ЗАДНИЙ НИЖНИЙ	1	
6	160185	МАТ – ПОЛА, ЛС	1	
7	160186	МАТ – ПОЛА, ПС	1	
8	160248	ИЗОЛЯТОР – ЗАДНЯЯ СТЕНКА	1	
9	160247	ИЗОЛЯТОР – ПОД ПОЛОМ КАБИНЫ	1	
10	109790	ПРОКЛАДКА – ПЕНА	1	
11	160207	ИЗОЛЯТОР – ОТСЕК КОНДИЦИОНЕРА	1	
12	160210	ИЗОЛЯТОР	1	
13	160222	ИЗОЛЯТОР – ВЕНТИЛЯТОР КОРОБКИ КОНДИЦИОНЕРА	1	
14	109789	ПРОКЛАДКА – ПЕНА	2	
15	42099	ИЗОЛЯТОР	4	
16	30931	ЗАГЛУШКА – ПЛАСТИКОВАЯ САМОФИКСИРУЮЩАЯСЯ – ВХОД	4	
17	109761	ЗАГЛУШКА – ДЕКОРАТИВНАЯ	6	
18	42046	ВТУЛКА	8	
19	160076	КАБИНА – В СБОРЕ	1	
20	173139	ВТУЛКА – ЗАГЛУШКА (выбивное отверстие в стойке кабины для автопилота)	ОРТ	
21	173140	ПЛАСТИНА – крышка (выбивное отверстие в стойке кабины для автопилота)	ОРТ	
A	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. DT ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375-16UNC		
B	21560	БОЛТ – НН 1/2 NC X 3,0 LG GR 5 ZP		
C	42592	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		
D	18638	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА 1/2 ДЮЙМ НОМ. ВНУТР. ДИАМ. ZP		
E	18591	ГАЙКА – ШЕСТИГ. 1/2–13 UNC GR 5 ZP		

26 Окна и двери



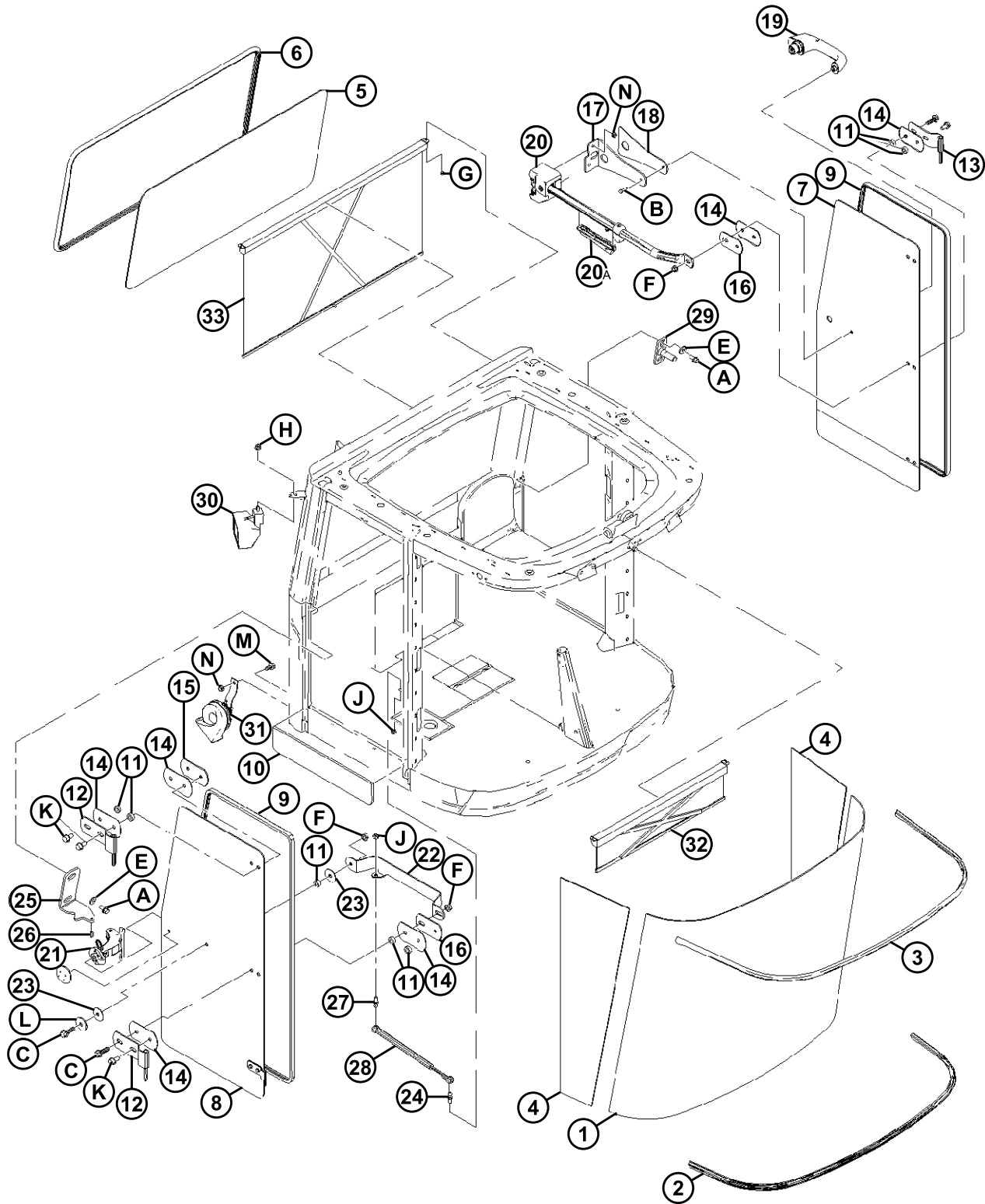
ОКНА И ДВЕРИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B4866	КОМПЛЕКТ ШТОРОК ^{27 28}		
1	109323	ОКНО – ПЕРЕДНЕЕ	2	
2	109721	ПРОКЛАДКА – НИЗ ОКНА	2	
3	109536	ПРОКЛАДКА – ВЕРХ ОКНА	2	
4	109324	ОКНО – БОКОВОЕ	4	
5	160135	ОКНО – ЗАДНЕЕ	2	
6	160136	ПРОКЛАДКА – ОКНО ЗАДНЕЕ	2	
7	109738	ДВЕРЦА – СТЕКЛО	2	
8	160191	ОКНО – ПРАВОЕ НА ПЕТЛЯХ	2	
9	109552	ПРОКЛАДКА – ДВЕРЦА	4	
10	109732	ИЗОЛЯТОР – ДВЕРЬ	4	
11	109585	ПРОСТАВКА	24	
12	109665	ШАРНИР – ПРАВАЯ ДВЕРЦА	6	
13	109604	ШАРНИР – ЛЕВАЯ ДВЕРЦА	6	
14	109598	УПЛОТНЕНИЕ – ШАРНИР	24	
15	109601	ШТАНГА – ШАРНИРНАЯ ПОДПИРАЮЩАЯ	8	
16	109739	ШТАНГА – ЦЕНТРАЛЬНАЯ ШАРНИРНАЯ ПОДПИРАЮЩАЯ	4	
17	109822	ОПОРА – ЛЕВЫЙ ЗАМОК	2	
18	109745	УПЛОТНЕНИЕ – ЗАМОК ДВЕРЦЫ	2	
19	109743	РУЧКА – НАРУЖНАЯ КАБИНЫ	2	
	109701	КЛЮЧ		
20	160127	ЗАМОК – ЛЕВАЯ ДВЕРЬ КАБИНЫ, включая оправу, поз. 20А	1	
20А	160413	ОПРАВА – замок двери	1	
21	160188	ЗАМОК – ОКНО (МЕХАНИЗМ ПРОВЕТРИВАНИЯ)	2	
22	160197	РУЧКА – ОКНО	2	
23	160202	ШАЙБА	4	
24	110446	ШПИЛЬКА – ШАРИКОВАЯ	2	
25	160192	ФИКСАТОР ЗАМКА ОКНА	2	
26	16061	ПАЛЕЦ – ПРУЖИНА 3/16 ДИАМ. X 1/2 LG	2	
27	110446	ШПИЛЬКА – ШАРИКОВАЯ	6	

27. Включает элементы №32 (MD №109834), №33 (MD №109778) и крепежные элементы.

28. Комплекты доступны только через отдел продаж.

ОКНА И ДВЕРИ

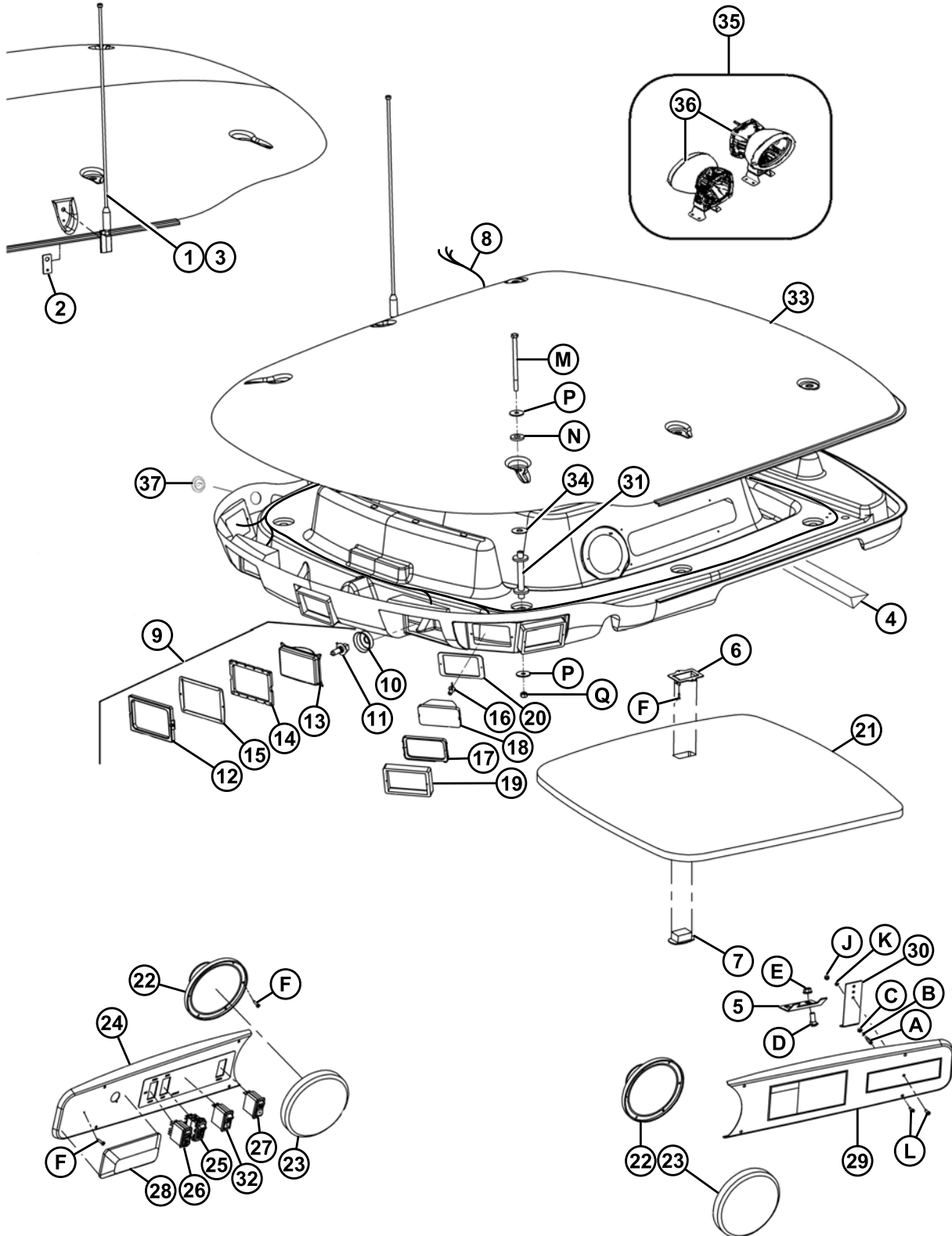


1009762

ОКНА И ДВЕРИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
28	109603	ГАЗОВЫЙ АМОРТИЗАТОР	4	
29	109362	ЗАЩЕЛКА СВАРНАЯ	2	
30	109717	ФАРА – РАБОЧАЯ	4	
	109113	ЛАМПА – 12 В, 55 ВТ		
31	160373	ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ	1	
32	109834	ШТОРКА – ПЕРЕДНЕЕ ОКНО	1	
33	109778	ШТОРКА – ЗАДНЕЕ ОКНО	1	
A	21821	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 3/8 NC X 0,75 GR 5 ZP		
B	135301	БОЛТ – НН М6 X 1 X 25 LG ZP		
C	30936	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 3/8 NC X 1.25 GR 5 ZP		
E	20535	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		
F	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375-16UNC		
G	21455	ГАЙКА – ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБРИН.) 1/4 NC GR 5 ZP		
H	50101	ГАЙКА – ФЛАНЦ. КОНТРГАЙКА ПРЕД. КРУТ. МОМЕНТ ГЛАДК. ПОВЕРХН. М10–1,5		
J	18690	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА ДТ 5/16–18 UNC ZP		
K	101897	ВИНТ – ШЕСТИГ. ГОЛОВКА С ШАЙБОЙ РЕЗЬБОНАКАТНЫЙ 3/8 NC X 3/4		
L	16652	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		
M	30278	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 5/16 ДЮЙМА X 3/4 ДЮЙМА		
N	30280	ГАЙКА – ФЛАНЦЕВАЯ, боков. замок, 5/16 NC		

27 Крыша и обивка крыши



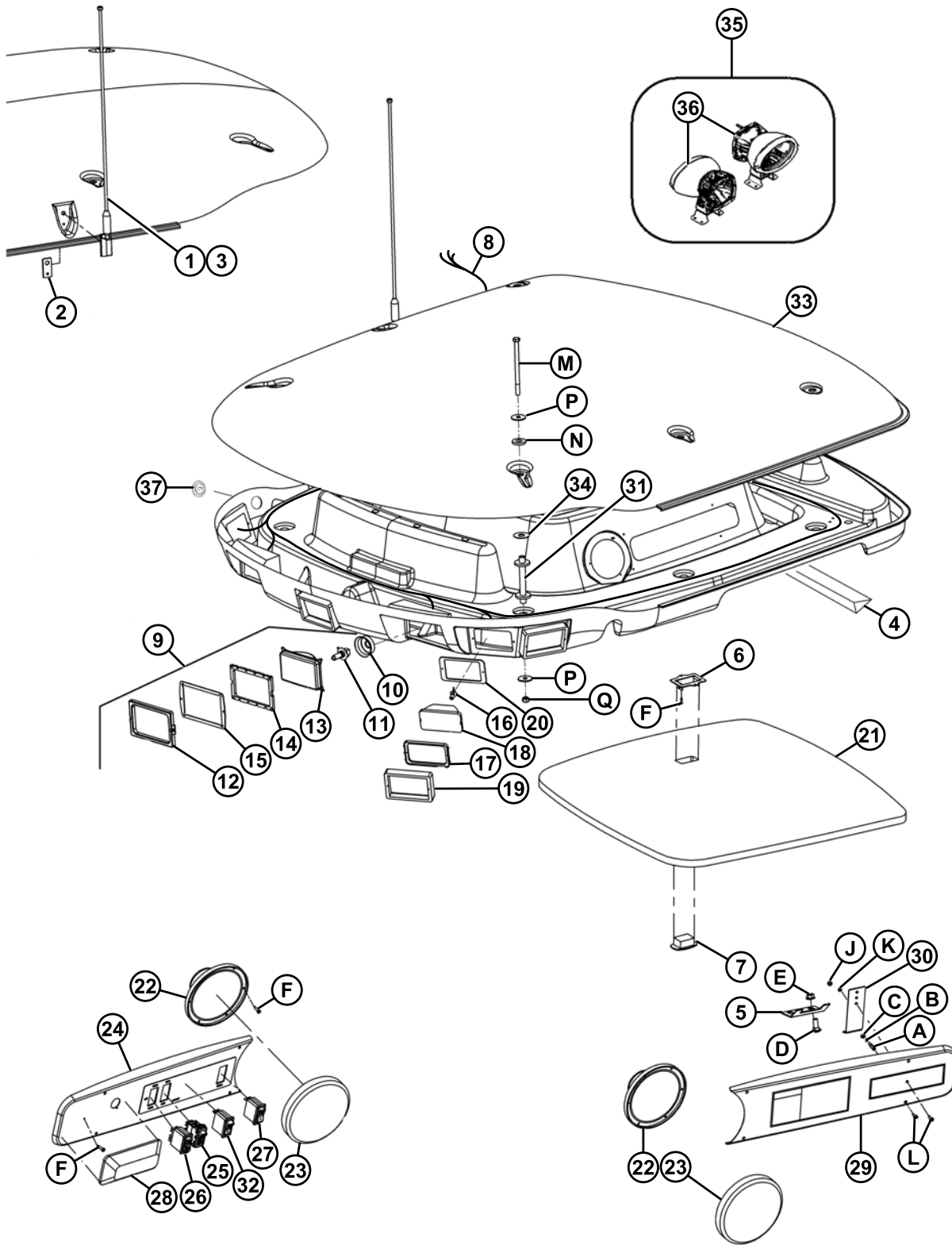
КРЫША И ОБИВКА КРЫШИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B5596	КОМПЛЕКТ – КСЕНОНОВЫЕ ФАРЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ (ОПЦИОНАЛЬНО) 29 30		
1	166418	АНТЕННА – РАДИО, ШТЫРЬ И ОСНОВАНИЕ	1	
	166417	КАБЕЛЬ – АНТЕННА		
2	109099	ШТАНГА	1	
3	160293	КОНДЕНСАТОР – РАДИОАНТЕННА. Содержит короткий жгут проводов с конденсатором.	1	
4	109996	ИЗОЛЯТОР – ПЕНА	1	
5	109762	ФИКСАТОР – РАДИО ОПОРА	1	
6	109887	КРОНШТЕЙН – РАССЕЯННЫЙ СВЕТ	1	
7	109908	ОСВЕЩЕНИЕ – РАССЕЯНОЕ	1	
8	139640	ЖГУТ – КРЫША. Содержит жгут для питания памяти радио.	1	
	166301	ЖГУТ – ПИТАНИЕ ДЛЯ ПАМЯТИ РАДИО	1	
	183253	ЖГУТ – КРЫША TRIMBLE®	1	
9	110268	ДОРОЖНАЯ ФАРА AVL В СБОРКЕ	2	
10	110266	ИЗОЛЯТОР – РЕЗИНОВЫЙ ПЫЛЬНИК (ДОРОЖНАЯ ФАРА AVL)	2	
11	110267	ЛАМПА – Н4 ЛАМПА НАКАЛИВ. 12 ВОЛЬТ 60/55 ВАТТ	2	
12	110264	ОПРАВА СТЕКЛА – ДОРОЖНАЯ ФАРА AVL	2	
13	110265	ОТРАЖАТЕЛЬ – ДОРОЖНАЯ ФАРА AVL	2	
14	109776	УПЛОТНЕНИЕ – ВНУТРЕННЕЕ	2	
15	109777	УПЛОТНЕНИЕ – НАРУЖНОЕ	2	
16	109113	ЛАМПА – ЛАМПА НАКАЛИВ.	5	
17	109697	УПЛОТНЕНИЕ – РЕЗИНОВОЕ	5	
18	109696	ФАРА – 3 X 5 ОТРАЖАТЕЛЬ	5	
19	109695	ОПРАВА СТЕКЛА – РАБОЧАЯ ФАРА	5	
20	109110	УПЛОТНЕНИЕ – РАБОЧАЯ ФАРА	5	
21	160226	ИЗОЛЯТОР – КРЫША	1	
22	109093	ДИНАМИК – РАДИО	2	
23	109096	ЭКРАН – РЕШЕТКА ДИНАМИКА	2	
24	160370	ПАНЕЛЬ – С НАКЛЕЙКОЙ	1	

29. Включает две ксеноновые лампы широкого диапазона (MD №138799).

30. Комплекты доступны только через отдел продаж.

КРЫША И ОБИВКА КРЫШИ

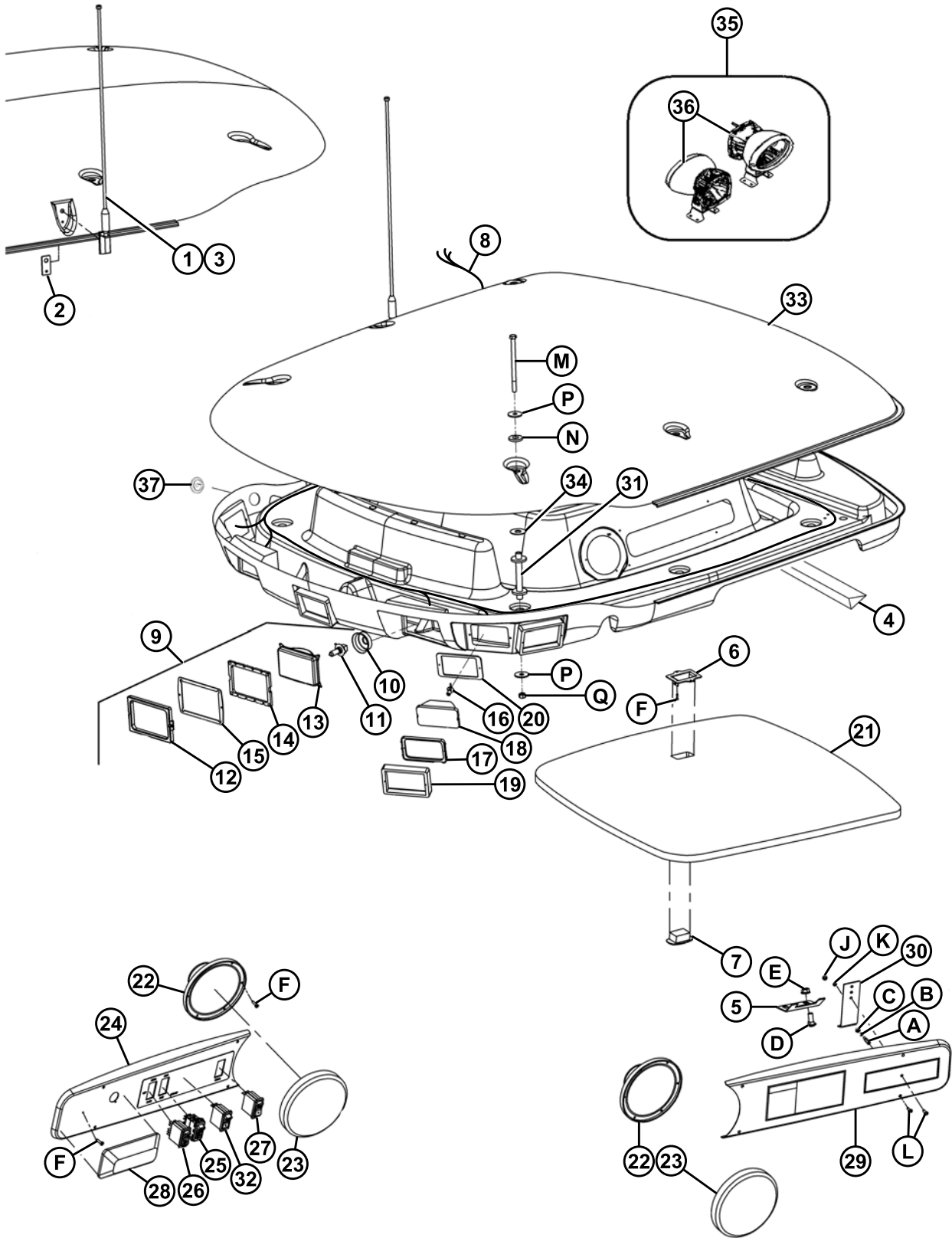


1009765

КРЫША И ОБИВКА КРЫШИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
25	166274	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – РЫЧАЖНЫЙ, ВКЛ-НЕТ-ВКЛ (СИЛЬН./СЛАБ. СВЕТ)	1	
26	109568	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – РЫЧАЖНЫЙ, ВКЛ-ВЫКЛ-ВКЛ (ОСНОВНОЙ СВЕТ)	1	
27	109573	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – РЫЧАЖНЫЙ, ВЫКЛ-НЕТ-ВКЛ (ДВОРНИК)	1	
28	183413	СВЕТ – ВНУТРЕННИЙ	1	
29	160353	ПАНЕЛЬ – РАДИО С НАКЛЕЙКОЙ	1	
30	109525	КРОНШТЕЙН – ФИКСАТОР РАДИОПРИЕМНИКА	1	
31	45783	ПРОСТАВКА СВАРНАЯ	6	
32	166154	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – РЫЧАЖНЫЙ, ВКЛ-НЕТ-ВЫКЛ (ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯК) Все рынки за исключением стран СНГ.	1	
	138952	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – РЫЧАЖНЫЙ, ВКЛ-НЕТ-ВЫКЛ (ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯК) Только для рынков стран СНГ.		
33	160344	КРЫША – КАБИНА. Включает крышу и обивку крыши.	1	
34	43960	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ (только две передних распорки)	2	
35	B5596	КОМПЛЕКТ – КСЕНОНОВАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ. Содержит 2 лампы, поз. 36	ОРТ	
36	138799	ЛАМПА – КСЕНОНОВАЯ ШИРОКОГО ДИАПАЗОНА	2	
37	183315	ЗАГЛУШКА – ВНУТРЕНН. ДИАМ. 1,75 ДЮЙМА	1	
A	109919	ГАЙКА – СПЕЦИАЛЬНАЯ		
B	20042	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА №8 НОМ. ID ZP		
C	18796	ГАЙКА – ШЕСТИГ. № 8–32 UNC GR 5 ZP		
D	19965	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,0 GR 5 ZP		
E	21452	ГАЙКА – ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР. ПОВЕРХН.) 0,375 – 16UNC		
F	30492	ВИНТ – PHILIPS PAN HD №8 X 3/4 LG ZP		
G	42213	ГАЙКА – ПРУЖИНА		
H	30949	ВИНТ – ОБРАБОТАН. PHILIPS PAN HD №6 NC X 1,0 LG ZP		
J	197230	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ НЕЙЛОНОВАЯ, M5, КЛАСС 8		

КРЫША И ОБИВКА КРЫШИ

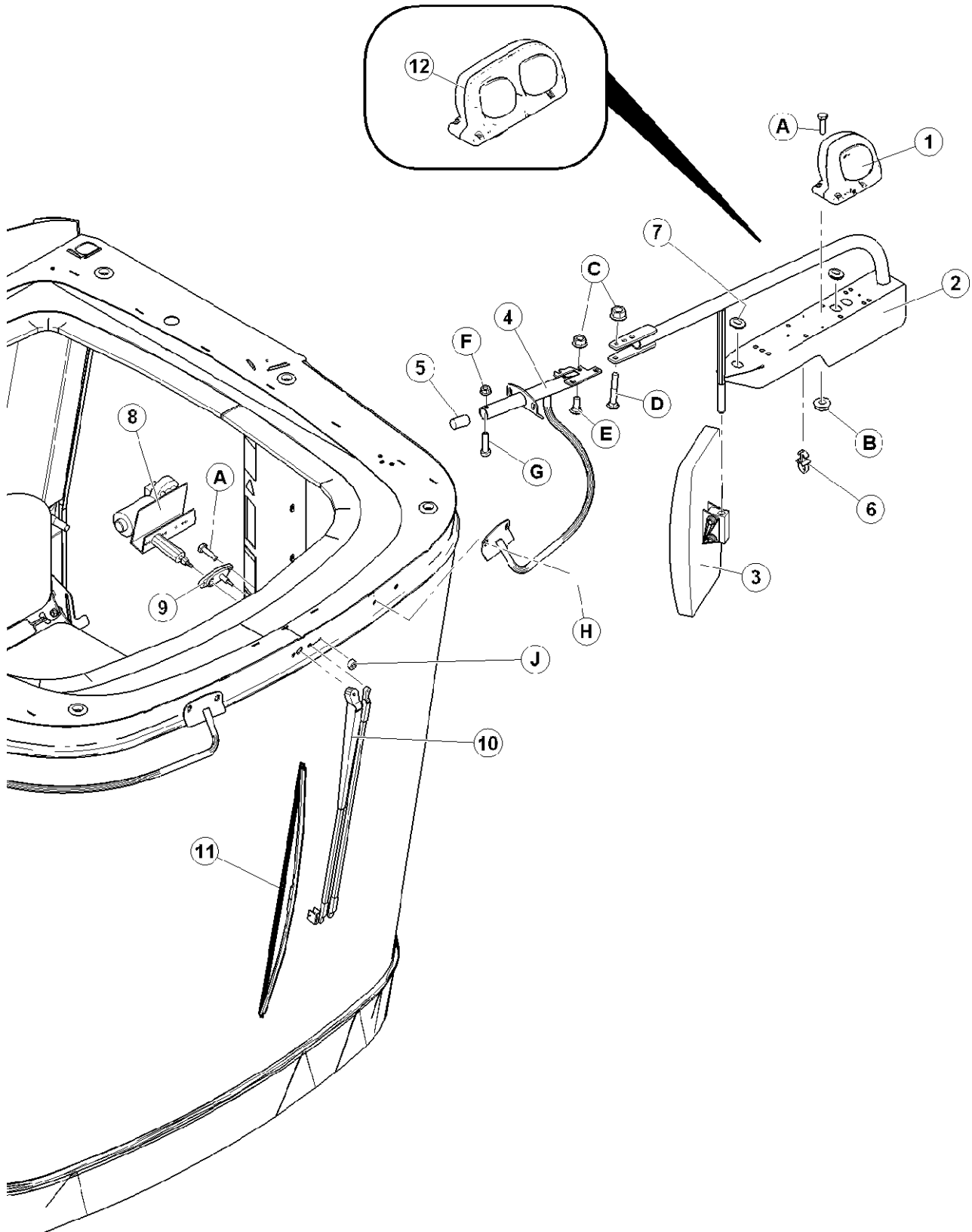


1009765

КРЫША И ОБИВКА КРЫШИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
K	18634	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА № 10 НОМ. ID ZP		
L	109918	ВИНТ – ОБРАБОТАННЫЙ PHILIPS #8NC X 0.5 LG GR 2		
M	30947	БОЛТ – НН 1/2 NC X 7,5 LG GR5 ZP		
N	42045	ШАЙБА – РЕЗИНОВАЯ		
P	42592	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		
Q	18697	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT 0,500-13UNC		

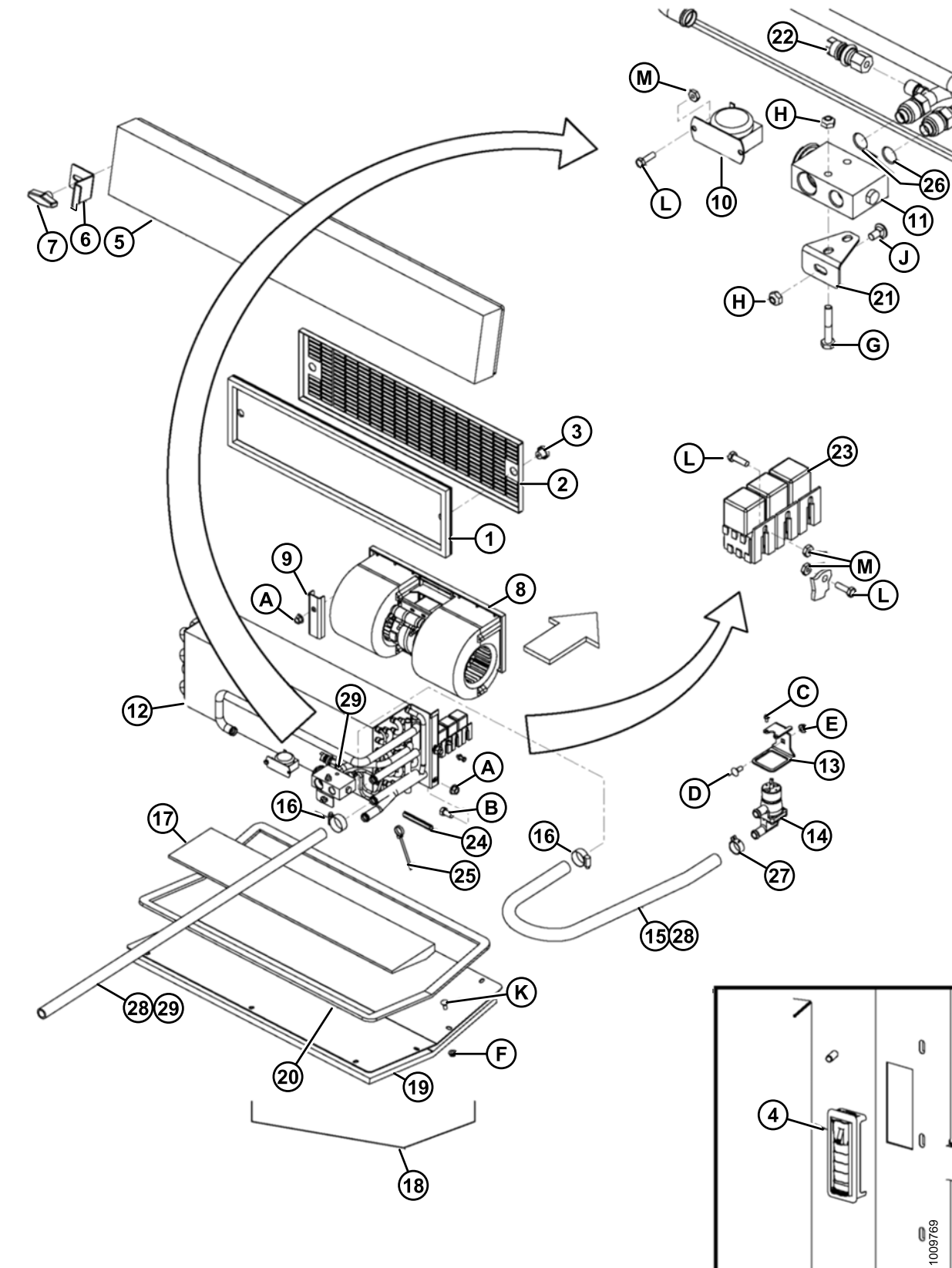
28 Зеркала и дворники



ЗЕРКАЛА И ДВОРНИКИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	138150	ЛАМПА – СТОП/ПОВОРОТ/ГАБАРИТ Включает желтые линзы	2	
	139630	ЛИНЗЫ – ЖЕЛТАЯ		
	139631	ЛИНЗЫ – КРАСНАЯ		
	139632	ЛИНЗЫ – ЧЕРНАЯ (НЕПРОЗРАЧНАЯ)		
	139633	ЛИНЗЫ – ПРОЗРАЧНЫЕ (ПРОСВЕЧИВАЮЩИЕ 1)		
2	139626	СБОРКА – КРЕПЛЕНИЕ ФАРЫ/ЗЕРКАЛА С НАКЛЕЙКАМИ	2	
3	45835	ЗЕРКАЛО – ВЫПУКЛОЕ	2	
4	138260	ОПОРА – ЗЕРКАЛА ПС, СВАРНАЯ	1	
	138259	ОПОРА – ЗЕРКАЛА ЛС, СВАРНАЯ	1	
5	109995	ИЗОЛЯТОР – ПЕНА	2	
6	30542	СТЯЖКА НЕЙЛОНОВАЯ ЧЕРНАЯ	4	
7	135258	ВТУЛКА – РЕЗИНОВАЯ	4	
8	109825	ДВИГАТЕЛЬ – ЭЛЕКТР. ДВОРНИК ВЕТРОВОГО СТЕКЛА	1	
9	109088	ОПОРА – КОМПЛЕКТ АДАПТЕРА	1	
10	109578	ПОВОДОК – ДВОРНИКА ВЕТРОВОГО СТЕКЛА 28 ДЮЙМОВ	1	
11	109579	ЩЕТКА – ДВОРНИКА ВЕТРОВОГО СТЕКЛА 31,5 ДЮЙМА	1	
12	138086	ЛАМПА ЛС – СТОП/ПОВОРОТ/ГАБАРИТ (Россия) Включает желтые линзы	1	
	138087	ЛАМПА ПС – СТОП/ПОВОРОТ/ГАБАРИТ (Россия) Включает желтые линзы	1	
A	21573	BOLT – С ШЕСТИГ. ГОЛОВКОЙ 1/4 NC X 1,0 LG GR 5 ZP		
B	21455	ГАЙКА – ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБРИН.) 1/4 NC GR 5 ZP		
C	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375-16UNC		
D	21485	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 2,25 LG GR 5 ZP		
E	19965	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,0 GR 5 ZP		
F	135248	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ГЛАДК. ПОВЕРХН. 1/4–20 NC GR 5 ZP STR LK DT THD		
G	21573	BOLT – С ШЕСТИГ. ГОЛОВКОЙ 1/4 NC X 1,0 LG GR 5 ZP		
H	21821	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 3/8 NC X 0,75 GR 5 ZP		

29 Обогрев и кондиционирование кабины



ОБОГРЕВ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ КАБИНЫ

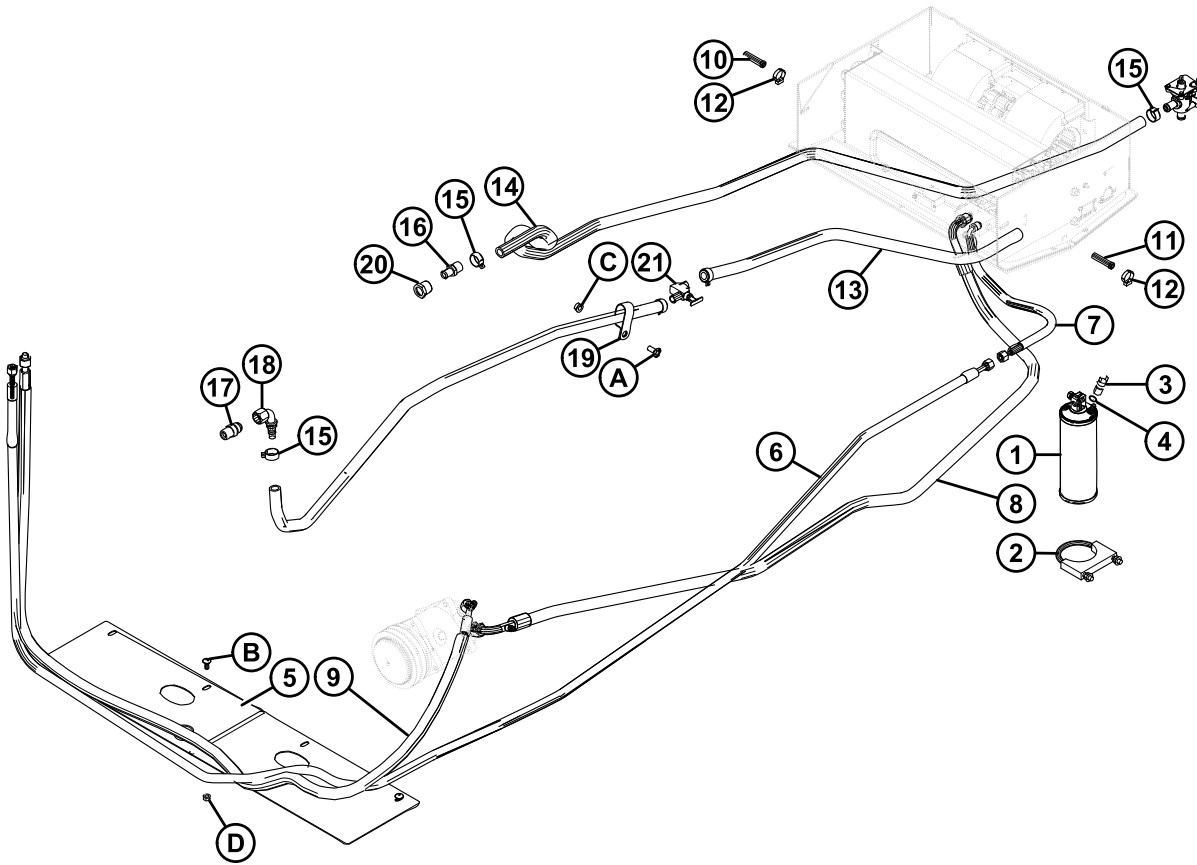
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	109797	ОЧИСТИТЕЛЬ – РЕЦИРКУЛЯЦИЯ ВОЗДУХА ЭЛЕКТРОСТАТИЧ.	1	
2	109795	КРЫШКА – ФИЛЬТР РЕЦИРКУЛЯЦИИ ВОЗДУХА	1	
3	109796	КНОПКА	2	
4	109626	ВЕНТИЛЯТОР – ПРЯМОУГОЛЬНАЯ ЗАСЛОНКА	12	
5	42445	ОЧИСТИТЕЛЬ – ЗАБОР ВОЗДУХА	1	
6	42598	ФИКСАТОР – ФИЛЬТР КОНДИЦИОНЕРА	1	
7	42075	КНОПКА	1	
8	109920	ВЕНТИЛЯТОР	1	
9	160206	ДЕРЖАТЕЛЬ – ВЕНТИЛЯТОР	2	
10	109923	ТЕРМОСТАТ – КОНДИЦИОНЕР	1	
11	42879	КЛАПАН – РАСШИРЕНИЯ	1	
12	160130	ИСПАРИТЕЛЬ/СЕРДЕЧНИК ОБОГРЕВАТЕЛЯ	1	
13	183230	ОПОРА – КЛАПАН ОБОГРЕВАТЕЛЯ	1	-244009
14	183228	СБОРКА – ВОДЯНОЙ КЛАПАН ³¹		244010-
	136407	ОПОРА – КЛАПАН ОБОГРЕВАТЕЛЯ	1	244010-
	183229	ВОДЯНОЙ КЛАПАН	1	244010-
15	183201	ШЛАНГ – ЛИТОЙ	1	244010-
16	21349	ХОМУТ	2	
17	109929	ПЕРЕГОРОДКА – КОНДЕНСАТ	1	
18	160161	КРЫШКА КОНДИЦИОНЕРА В СБОРЕ	1	
19	160164	ИЗОЛЯТОР – КРЫШКА КОНДИЦИОНЕРА	1	
20	160184	ПРОКЛАДКА – ПЕНА	1	
21	160128	ОПОРА – РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН	1	
22	138972	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – НИЗКОЕ ДАВЛЕНИЕ КОНДИЦИОНЕРА ВОЗДУХА	1	
23	183028	ЖГУТ ПРОВОДОВ – КОРОБКА КОНДИЦИОНЕРА, М100	1	
24	42589	МОЛДИНГ	1	
25	21763	СТЯЖКА ЧЕРНАЯ	1	
26	183204	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО – ГБНК, ЗЕЛЕНОЕ	2	
27	112692	ХОМУТ	1	

31. Включает 136407, 183224, крепеж и инструкции.

ОБОГРЕВ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ КАБИНЫ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
28	160194	ШЛАНГ – ОБОГРЕВАТЕЛЬ	2	–244009
29	110763	ШЛАНГ – ОБОГРЕВАТЕЛЬ	1	244010–
A	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375-16UNC		
B	21567	БОЛТ – ШЕСТИГ. ГОЛОВКА 0,375-16 UNC X 0,75 LG		
C	30366	ВИНТ – САМОРЕЗ, ШЕСТИГ. ГОЛОВКА С ШАЙБОЙ № 10 X 3/8 ZP		–244009
	136407	ВИНТ – ФЛАНЦЕВАЯ ШЕСТИГРАННАЯ ГОЛОВКА № 8 – 16 X ½ – GR5		244010–
D	21281	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 5/16 NC X 0,75 GR 5 ZP		
E	30280	ГАЙКА – ФЛАНЦ. БОК. ЛК ГЛАДК. ПОВЕРХН. 5/16 NC GR 5 ZP		
F	21455	ГАЙКА – ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБРИН.) 1/4 NC GR 5 ZP		
G	21574	БОЛТ – НН 1/4 NC X 1,5 LG GR 5 ZP		
H	18724	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА ДТ 1/4–20 UNC ZP		
J	21926	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/4 NC X 0,5 GR 5 ZP		
K	30242	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/4 NC X 0,625 GR 5 ZP		
L	184608	ВИНТ – ШЕСТИГРАННЫЙ ОБРАБОТАННЫЙ № 10 UNC X 0,625"		
M	18707	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА ДТ №10 – 24 UNC ZP		

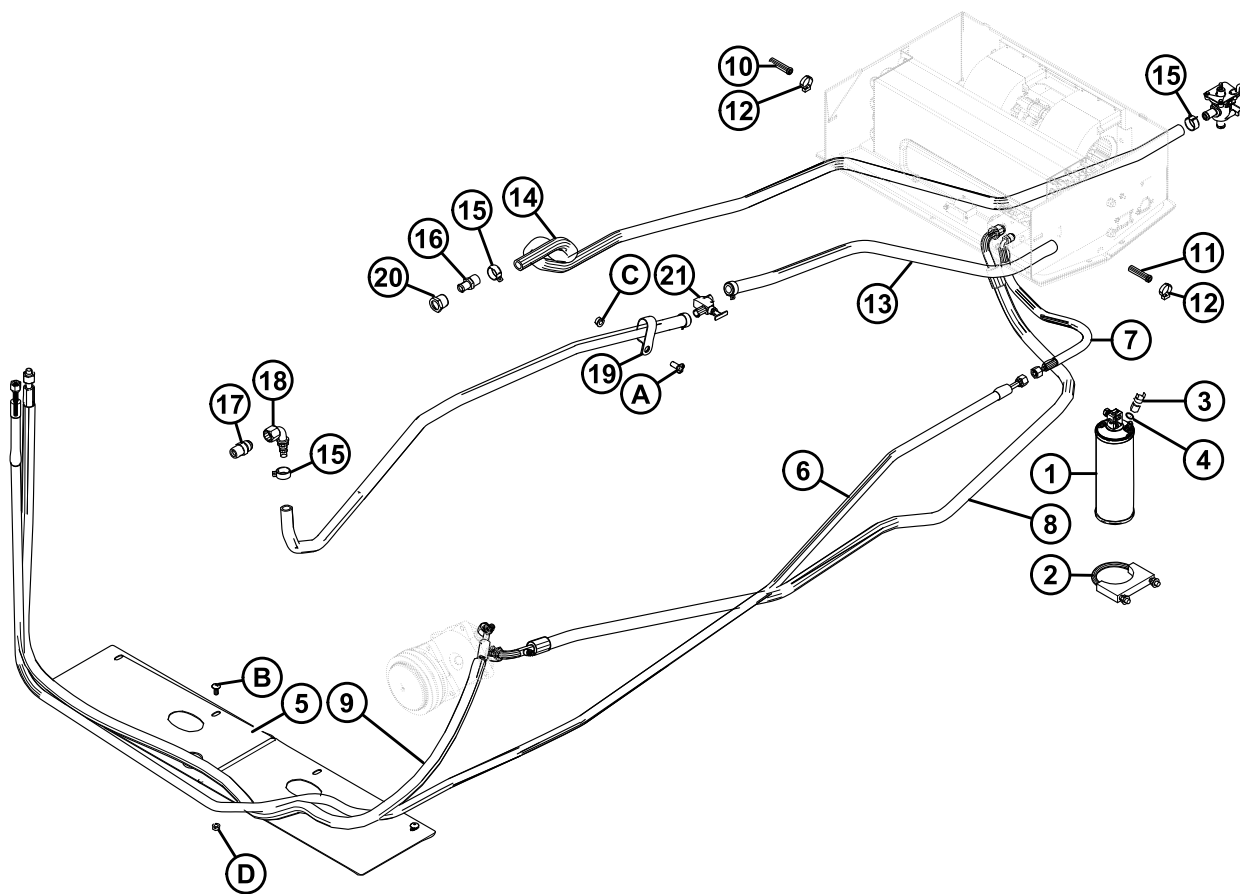
30 Подкапотная часть системы кондиционирования и обогрева



ПОДКАПОТНАЯ ЧАСТЬ СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ И ОБОГРЕВА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	183273	КОМПЛЕКТ – ОСУШИТЕЛЬ РЕСИВЕРА С КРАСИТЕЛЕМ	1	
2	42469	ХОМУТ	1	
3	183199	ДАТЧИК ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ	1	229511–
	183180	ДАТЧИК ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ	1	–229510
4	183203	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО – ГБНК, ЗЕЛЕНОЕ	1	
5	110834	ЭКРАН	2	
6	138569	ШЛАНГ – КОНД. К ОСУШИТЕЛЮ	1	
	183203	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО – ГБНК, ЗЕЛЕНОЕ		
7	138706	ШЛАНГ – ОТ ОСУШИТЕЛЯ КОНДИЦИОНЕРА К РАСШИРИТЕЛЬНОМУ КЛАПАНАУ	1	
	183203	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО – ГБНК, ЗЕЛЕНОЕ		
8	183261	ШЛАНГ – ОТ РАСШИРИТЕЛЬНОГО КЛАПАНА КОНДИЦИОНЕРА К КОМПРЕССОРУ	1	
		Содержит следующие части:		
	183202	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО – ГБНК, ЗЕЛЕНОЕ		
	183205	КЛАПАН – НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ – ГБНК, ЗЕЛЕНОЕ УПЛОТНЕНИЕ		
	183208	КРЫШКА – КЛАПАНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ, СИНЯЯ		
9	183260	ШЛАНГ – КОМПРЕССОР КОНДИЦ. К РАДИАТОРУ	1	
		Содержит следующие части:		
	183204	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО – ГБНК, ЗЕЛЕНОЕ		
	183205	КЛАПАН – ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ – ГБНК, ЗЕЛЕНОЕ УПЛОТНЕНИЕ		
	183207	КРЫШКА – ПОРТА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ, КРАСНАЯ		
10	166003	ШЛАНГ – СЛИВ	1	
11	166349	ШЛАНГ – СЛИВ	1	
12	21053	ХОМУТ – ТИП РЕДУКТОРА	2	
13	110763	ШЛАНГ – ОБОГРЕВАТЕЛЬ	1	
14	183185	ШЛАНГ – ОБОГРЕВАТЕЛЬ	1	
15	112692	ХОМУТ – ШЛАНГ	5	
16	5745	ФИТИНГ – МУФТА РЕДУКТОРА	1	
17	21746	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	1	
18	139062	ФИТИНГ – ШЛАНГ ОБОГРЕВАТЕЛЯ	1	
19	50022	ЗАЖИМ – ИЗОЛИРОВАННЫЙ 15/16 ДЮЙМА	2	
20	112662	ФИТИНГ – ОБОГРЕВАТЕЛЬ 1/2 NPT ВНЕШН. ШЛАНГ 5/8 ДЮЙМА	1	
21	111391	КЛАПАН – ОТСЕЧКА ОБОГРЕВАТЕЛЯ	1	

ПОДКАПОТНАЯ ЧАСТЬ СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ И ОБОГРЕВА

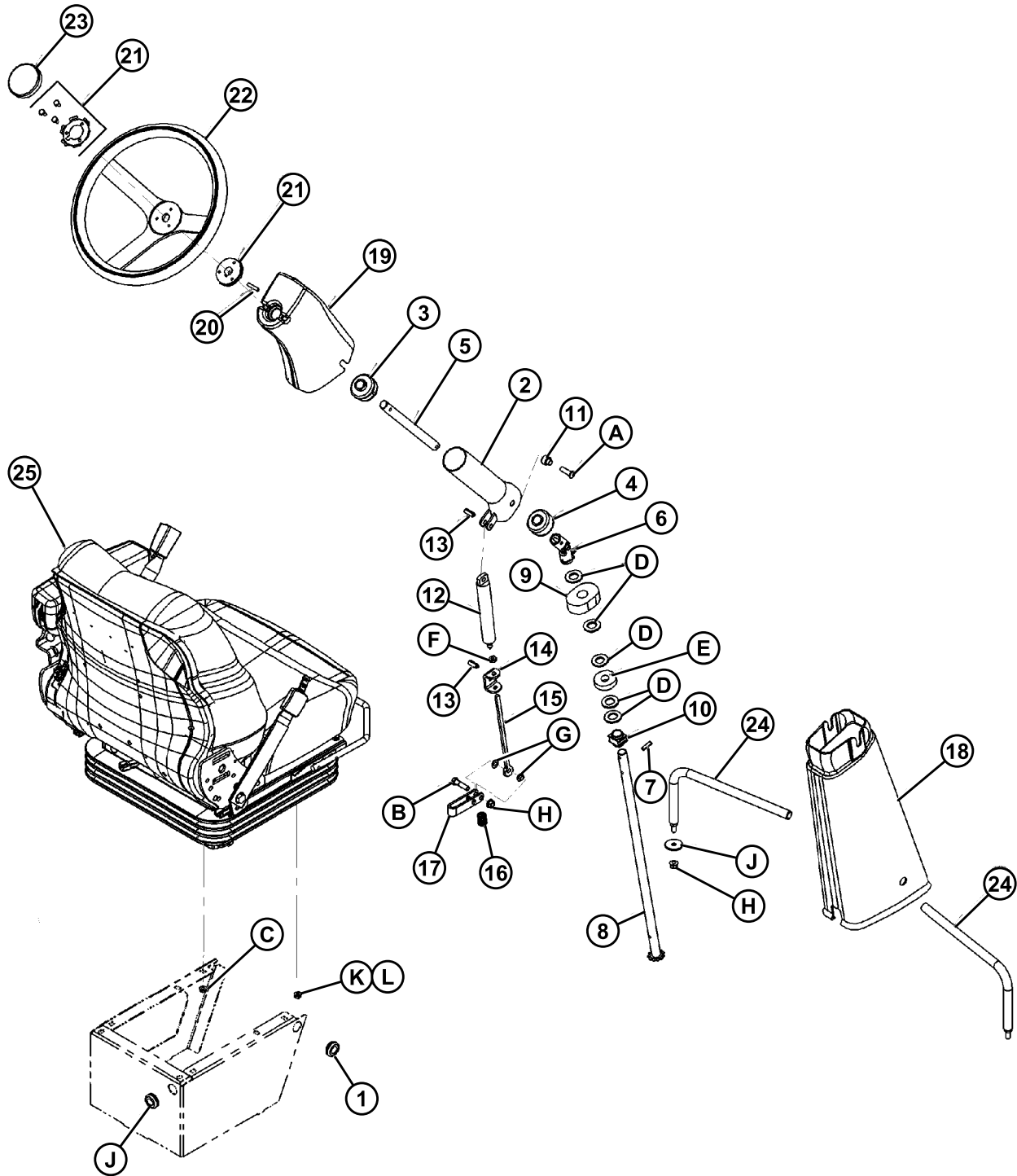


1009775

ПОДКАПОТНАЯ ЧАСТЬ СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ И ОБОГРЕВА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
		Обслуживаемые детали (доступна иллюстрация)		
	183443	КРЫШКА – R134А КЛАПАН ОБСЛУЖИВАНИЯ НА ВЫСОКОЙ СТОРОНЕ		
	183444	КРЫШКА – R134А КЛАПАН ОБСЛУЖИВАНИЯ НА НИЗКОЙ СТОРОНЕ		
	183264	КЛАПАН – HF, НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ, ГБНК ЗЕЛЕНЫЙ (ТОЛЬКО ОБСЛУЖИВАНИЕ)		
	183265	КЛАПАН – HF, ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ, ГБНК ЗЕЛЕНЫЙ (ТОЛЬКО ОБСЛУЖИВАНИЕ)		
A	19965	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,0 GR 5 ZP		
B	21281	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 5/16 NC X 0,75 GR 5 ZP		
C	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. DT ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375-16UNC		
D	30280	ГАЙКА – ФЛАНЦ. БОК. ЛК ГЛАДК. ПОВЕРХН. 5/16 NC GR 5 ZP		

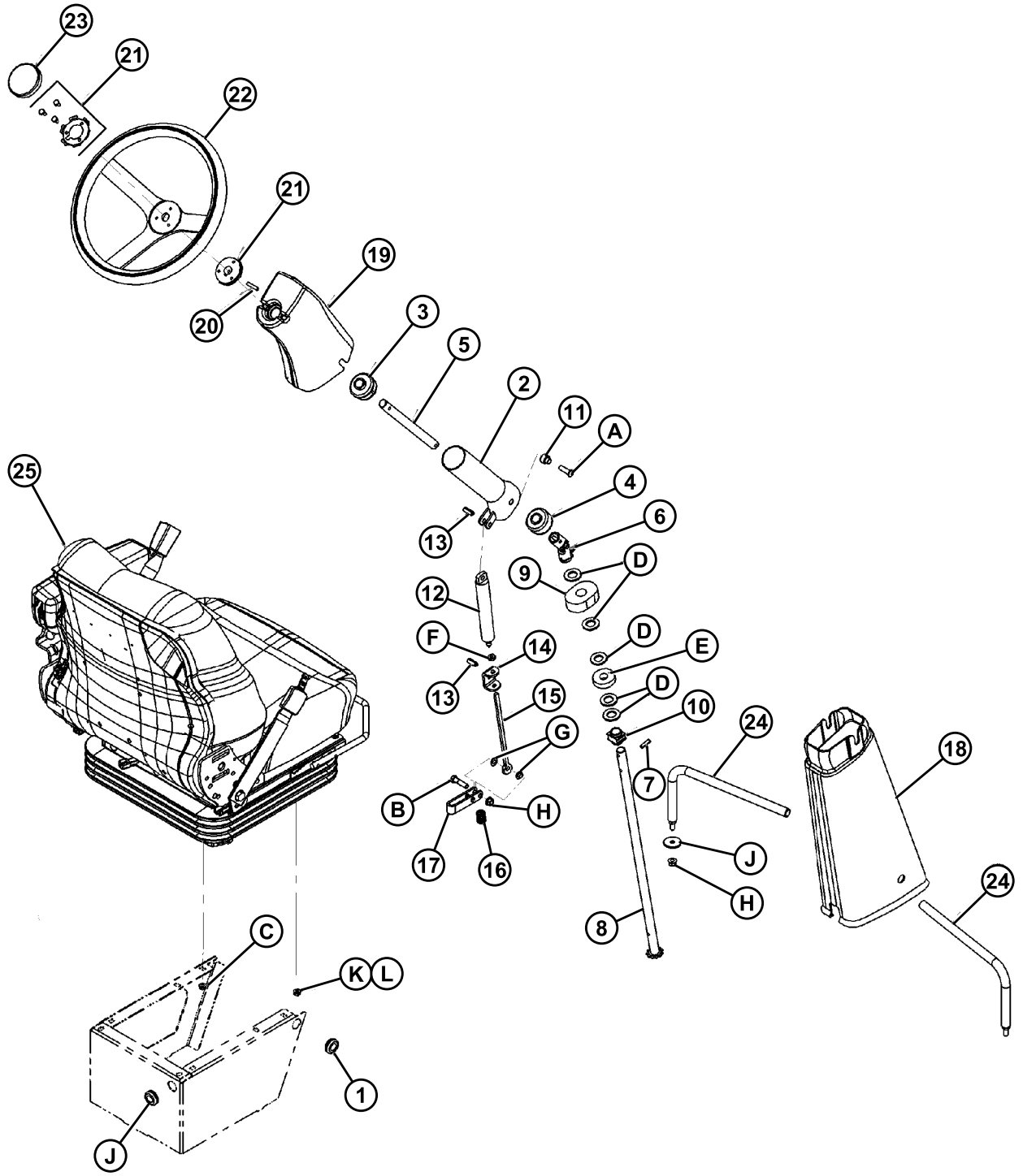
31 Рулевая колонка и основание сиденья



РУЛЕВАЯ КОЛОНКА И ОСНОВАНИЕ СИДЕНЬЯ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	132258	ВТУЛКА	2	
2	160177	ТРУБА – РУЛЕВАЯ СВАРНАЯ	1	
3	45661	РОЛИК – ПЛАСТИКОВЫЙ	1	
4	19488	РОЛИК	1	
5	25326	ВАЛ	1	
6	42064	СОЕДИНЕНИЕ – УНИВЕРСАЛЬНОЕ	1	
7	30943	ПАЛЕЦ – ПРУЖИНА 1/4 ДИАМ. X 1,0 LG	4	
8	42458	ВАЛ – РУЛЕВОЙ СВАРНОЙ	1	
9	42460	ИЗОЛЯТОР	1	
10	109751	ВТУЛКА – ПЛАСТИК	1	
11	45662	РАСПОРКА – ОБРАБОТАННАЯ	2	
12	109073	ГАЗОВЫЙ АМОРТИЗАТОР	1	
13	50075	ПАЛЕЦ – ПРУЖИНА 3/8 ДИАМ. X 1,0 LG	2	
14	160175	ПЛЕЧО – КРЕПЛЕНИЕ	1	
15	160182	ТЯГА – РАЗБЛОКИРОВКИ	1	
16	26429	ПРУЖИНА – ПРИЖИМНАЯ	1	
17	160181	ПЛЕЧО – РАЗБЛОКИРОВКА	1	
18	183278	КРЫШКА	1	
19	160284	КРЫШКА – ВЕРХНЯЯ КОЛОНКА	1	
20	16266	ПАЛЕЦ – ПРУЖИНА 1/4 ДИАМ. X 1,25 LG	1	
21	42772	КОМПЛЕКТ – УСТАНОВОЧНЫЙ	1	
22	183351	КОЛЕСО – РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ (Включает поз. MD № 183352)	1	
23	183352	ЦЕНТРАЛЬНАЯ КРЫШКА РУЛЕВОГО КОЛЕСА	1	
24	160121	ШПИЛЬКА СВАРНАЯ	2	
25	183147	СИДЕНЬЕ В СБОРЕ. См: 32 Сиденье оператора, страница 97 для получения информации об обслуживаемых частях.	1	

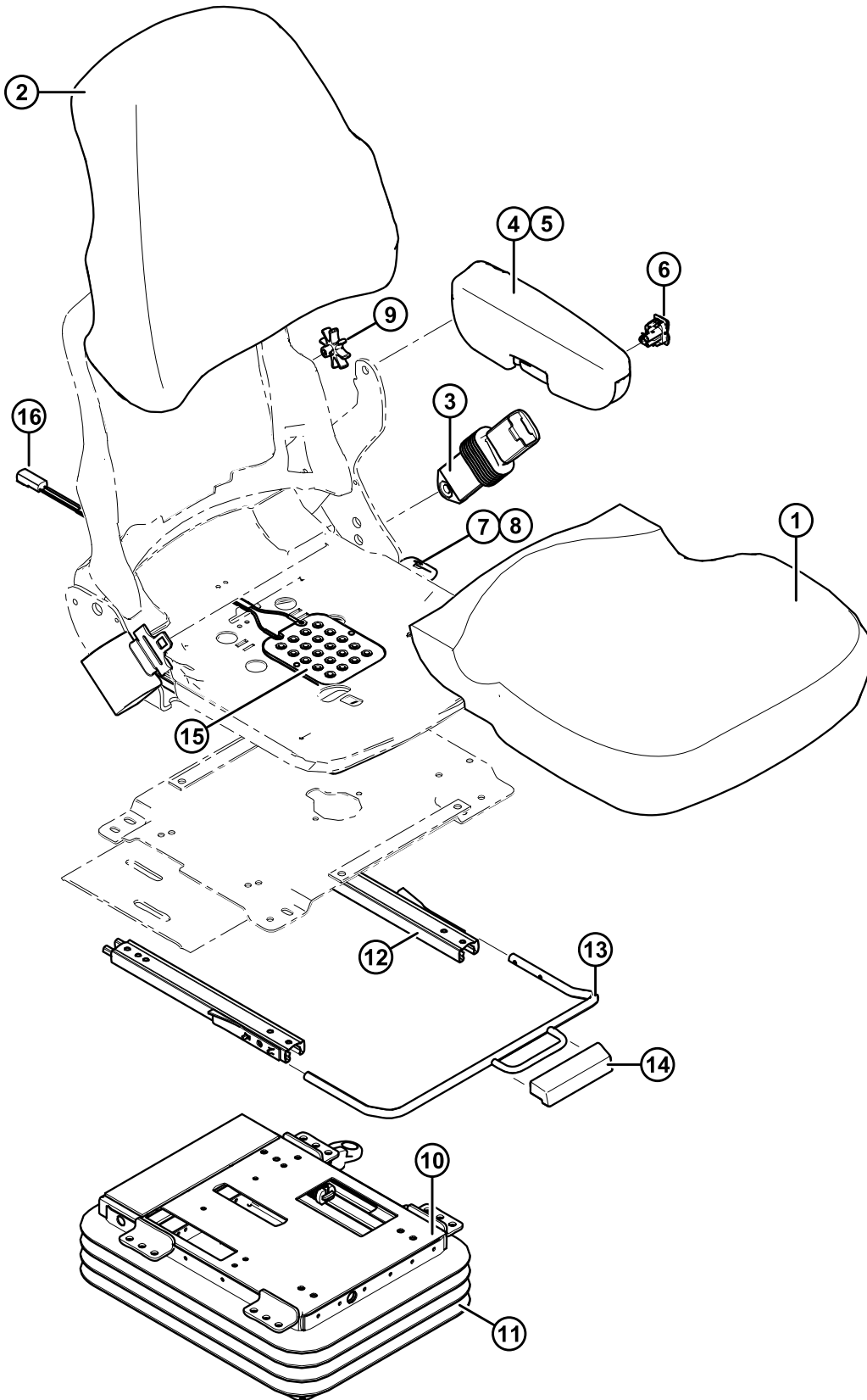
РУЛЕВАЯ КОЛОНКА И ОСНОВАНИЕ СИДЕНЬЯ



РУЛЕВАЯ КОЛОНКА И ОСНОВАНИЕ СИДЕНЬЯ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
A	109071	БОЛТ – КРУГЛАЯ ГОЛОВКА 0,375 NC X 1,25 LG		
B	21561	БОЛТ – НН 3/8 NC X 1,5 LG GR 5 ZP		
D	18601	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ ВНУТРЕНН. ДИАМ. 13-16 ДЮЙМ. X НАРУЖН. ДИАМ. 1,5 ДЮЙМ. ОЦИНКОВАННАЯ		
E	42467	ШАЙБА – РЕЗИНОВАЯ		
F	109072	ГАЙКА – ШЕСТИГ. ЗАКЛИН. M10		
G	135281	ШАЙБА – ПЛЕЧО		
H	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. DT ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375-16UNC		
J	16652	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		
K	30716	ШАЙБА – ЗАМОК, M8		
L	18597	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ SAE ВНУТРЕНН. ДИАМ. 11/31		

32 Сиденье оператора



СИДЕНЬЕ ОПЕРАТОРА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	109244	СИДЕНЬЕ – С НАКЛЕЙКОЙ МДТ	1	
	109847	СПИНКА СИДЕНЬЯ В СБОРЕ ³²	1	
1	109845	ПОДУШКА СИДЕНЬЯ В СБОРЕ ³³	1	
2	109846	СПИНКА СИДЕНЬЯ	1	
3	45954	РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ	1	
4	109848	ПОДЛОКОТНИК В СБОРЕ (ЛС)	1	
5	109849	НАКЛАДКА ПОДЛОКОТНИКА, С ВИНТОМ	1	
6	109850	ТУМБЛЕР КОМПРЕССОРА (ВЫСОТА ПОДВЕСКИ)	1	
7	109851	КОМПЛЕКТ – КРЕСЛА С ОТКИДЫВАЮЩЕЙСЯ СПИНКОЙ	1	
8	109852	КНОПКА – КРЕСЛА С ОТКИДЫВАЮЩЕЙСЯ СПИНКОЙ	1	
9	109853	КОМПЛЕКТ РЕГУЛИРОВКИ ПОЯСНИЧНОГО УПОРА	1	
10	109854	ПОДВЕСКА СИДЕНЬЯ В СБОРЕ LPA ³⁴	1	
11	109855	КОМПЛЕКТ ПЫЛЬНИКА ³⁵	1	
12	109862	КОМПЛЕКТ – ПРОДОЛЬНО-ПОПЕРЕЧНЫХ НАПРАВЛЯЮЩИХ	1	
13	109863	РУЧКА – НАПРАВЛЯЮЩАЯ	1	
14	109864	КНОПКА – НАПРАВЛЯЮЩАЯ	1	
15	109968	ДАТЧИК, ПРИСУТСТВИЕ ОПЕРАТОРА	1	
16	109971	ЖГУТ ПРОВОДКИ – ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СИДЕНЬЯ	1	

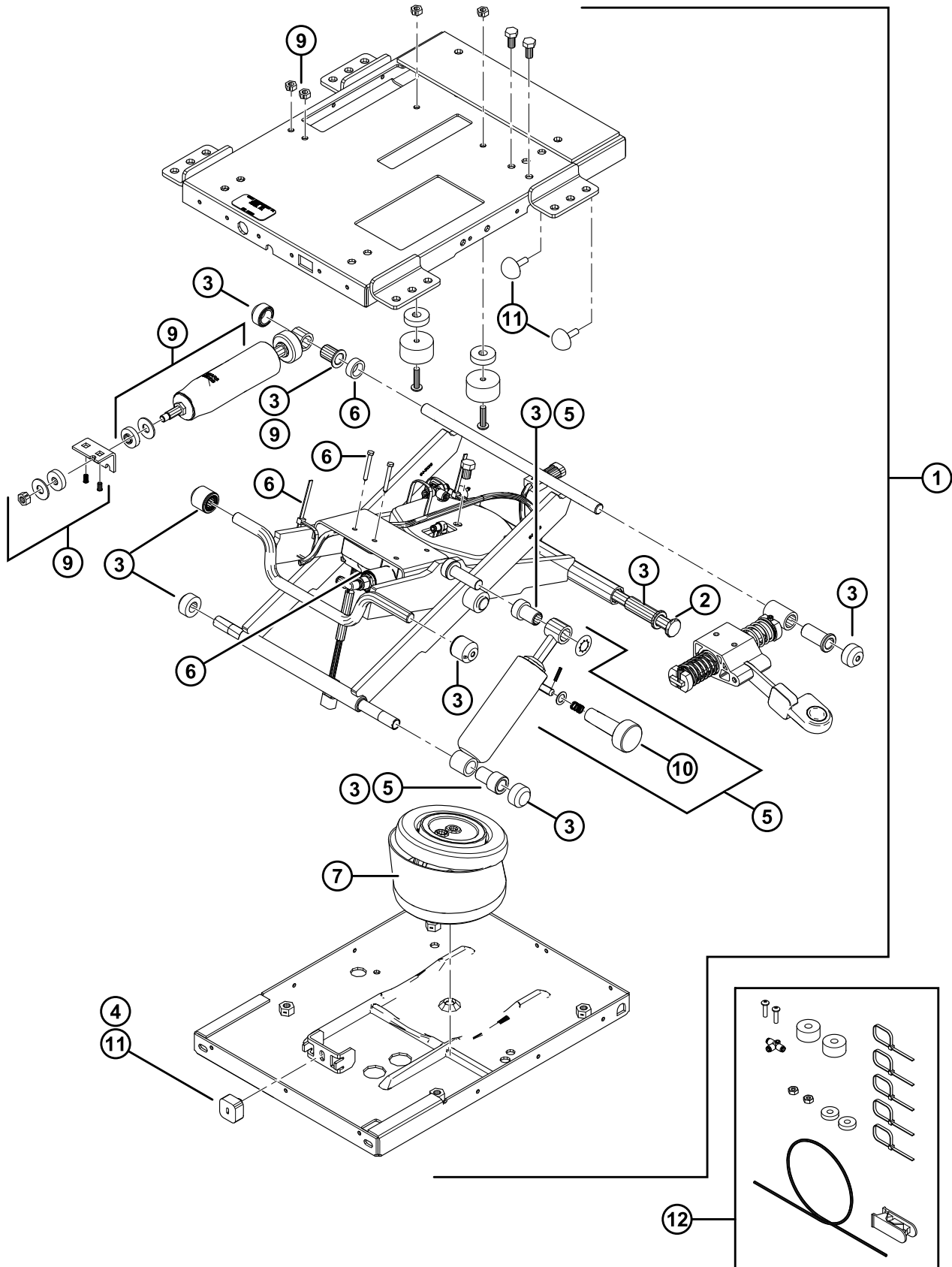
32. Включает сборку задней подушки. (MD № 109846), сборка подлокотника. (MD № 109848) и ремень безопасности (MD № 45954).

33. Включает выключатель присутствия оператора (MD № 109968).

34. Внутренние компоненты см. в разделе [33 Внутренние компоненты подвески сиденья, страница 99](#).

35. Включает пыльник, зажимы и оси.

33 Внутренние компоненты подвески сиденья



ВНУТРЕННИЕ КОМПОНЕНТЫ ПОДВЕСКИ СИДЕНЬЯ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	109854	СБОРКА ПОДВЕСКИ LPA ³⁶	1	
2	109856	ВАЛ – ПОДШИПНИКА	1	
3	109857	КОМПЛЕКТ – ПОДШИПНИК	1	
4	109858	КОМПЛЕКТ – БАМПЕР ПОДВЕСКИ (КОЛ-ВО 1)	1	
5	109859	ЦИЛИНДР – ЦЕНТРАЛЬНОЕ СОЕДИНЕНИЕ ³⁷	1	
6	109813	КОМПЛЕКТ – КОМПРЕССОР И ЖГУТ ПРОВОДОВ СЕРВ.	1	
	109812	КОМПЛЕКТ – ВОЗД. ЛИНИЯ И ФИТИНГ СЕРВ. ³⁸	1	
7	109860	ПНЕВМОПОДУШКА, С J-ЗАЖИМОМ	1	
8	109861	ИЗОЛЯТОР – ПРОДОЛЬНО-ПОПЕРЕЧНЫЙ	1	
9	42930	КОМПЛЕКТ – ОБСЛУЖИВАНИЕ АМОТИЗАТОРА	1	
10	109865	КНОПКА – РЕГУЛИРУЕМЫЙ АМОТИЗАТОР	1	
11	183150	КОМПЛЕКТ – БАМПЕР ПОДВЕСКИ ³⁹	1	
12	183344	КОМПЛЕКТ – БАМПЕРЫ ПОДВЕСКИ И ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ⁴⁰	1	

36. Вместе с комплектом пыльника.

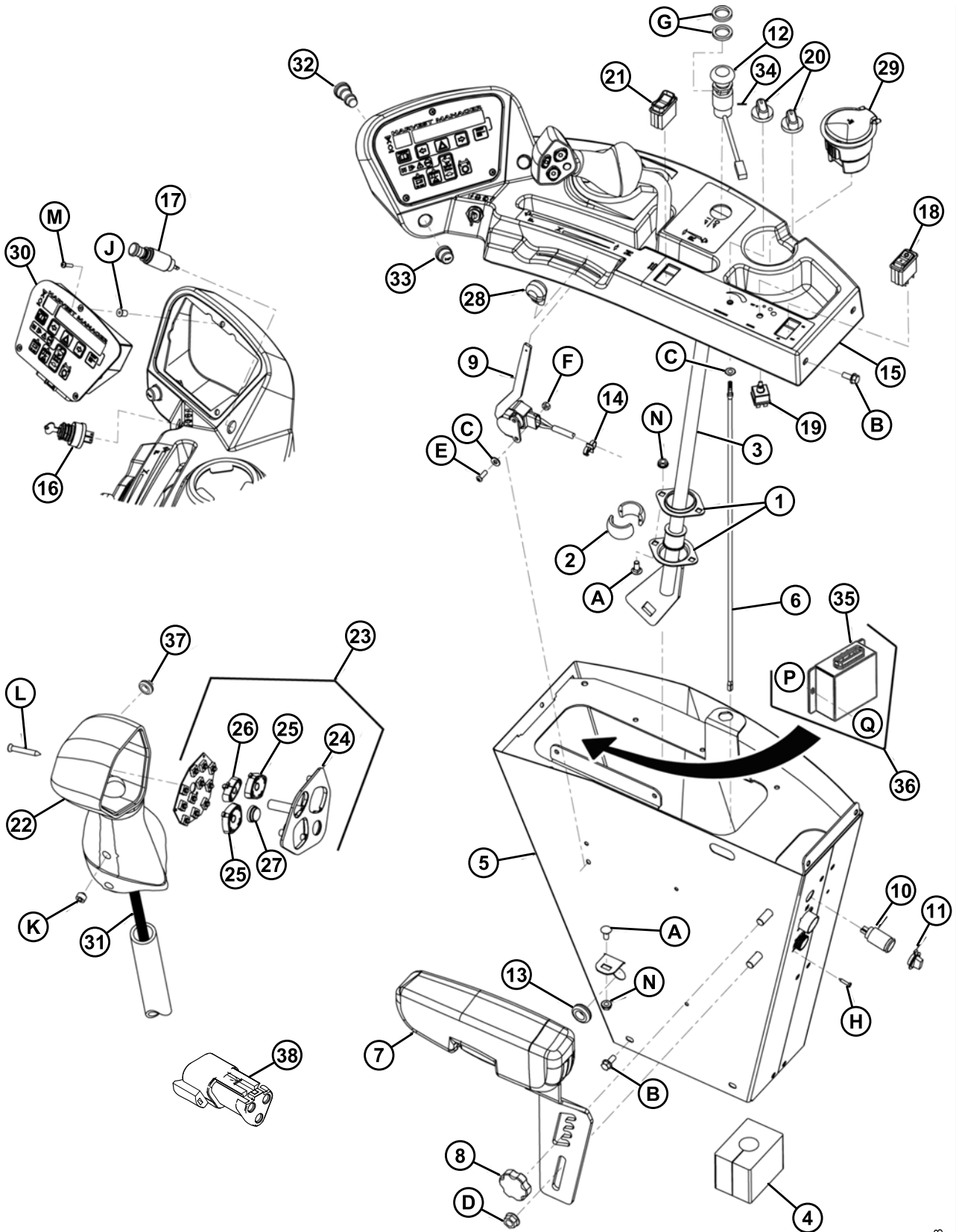
37. Включает элемент №10 (MD №109865).

38. Включает линии нейлоновых трубок, спиральные линии и фитинги.

39. Включает три элемента №4 (MD № 109858) и два сферических бампера.

40. Комплект предназначен для MD № 109854 для исправления/предотвращения неполадки с предыдущими итерациями.

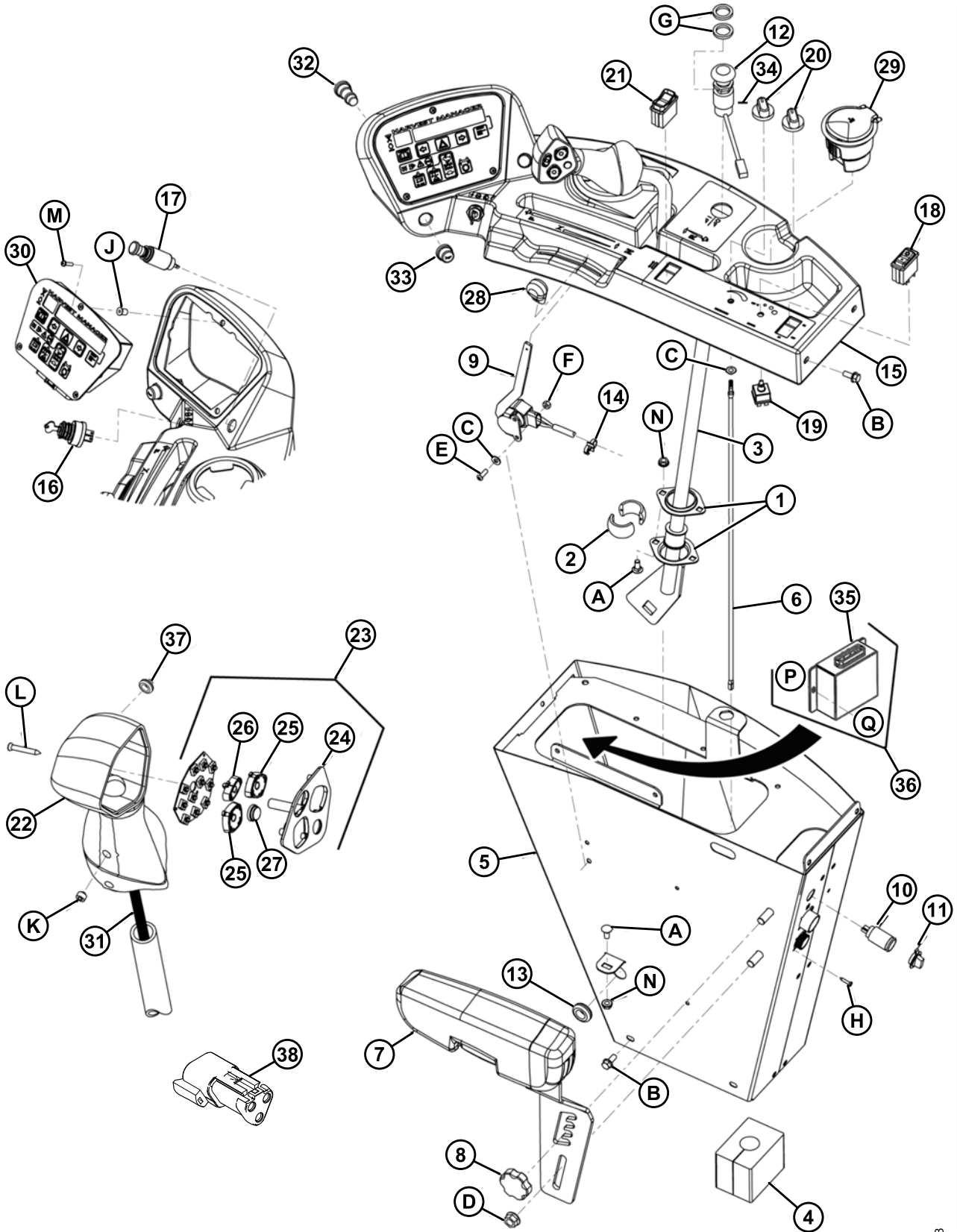
34 Компоненты консоли



КОМПОНЕНТЫ КОНСОЛИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	15103	ФЛАНЕЦ	2	
2	28038	ВТУЛКА – ПЛАСТИК	1	
3	160111	РЫЧАГ – НАЗЕМНОЙ СКОРОСТИ, СВАРНОЙ	1	
4	109835	ПРОКЛАДКА – ПЕНА	1	
5	160170	ОПОРА – КОНСОЛЬ, СВАРНАЯ	1	
6	160162	ТРУБКА – УПРАВЛЕНИЕ НАГРЕВАТЕЛЕМ	1	
7	183148	ПОДЛОКОТНИК В СБОРЕ, ПРАВЫЙ С ОПОРОЙ, Включает позицию 7А	1	
7А	160335	ПОДЛОКОТНИК – ПРАВЫЙ	1	
	160336	ПОДЛОКОТНИК – ТОЛЬКО ПРАВАЯ ПОДУШКА	1	
	160530	БОЛТ – ПОДЛОКОТНИК ПРАВЫЙ	1	
	30636	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ, М12	1	
	160531	ГАЙКА – СТОПОРНАЯ, ПОДЛОКОТНИК ПРАВЫЙ	1	
	160532	ВИНТ – ПОДЛОКОТНИК ПРАВЫЙ	1	
8	109490	РУЧКА – 1/2"	1	
9	160179	РЫЧАГ КОНТРОЛЯ ОБОРОТОВ ДВИГАТЕЛЯ	1	
10	109080	ТЕРМИНАЛ – ВЫХОД ПИТАНИЯ	1	
11	109081	КРЫШКА – ВЫХОД ПИТАНИЯ	1	
12	109505	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – ПРИВОД ЖАТКИ	1	
13	135258	ВТУЛКА	1	
14	50109	ЗАЖИМ – ПЛАСТИК	1	
15	160323	КОНСОЛЬ В СБОРЕ С НАКЛЕЙКАМИ	1	
16	109702	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ — СБОРКА С КНОПКАМИ	1	
	109701	КЛЮЧИ – ЗАЖИГАНИЯ, КОМПЛЕКТ ИЗ 2 КЛЮЧЕЙ		
17	42447	ПРИКУРИВАТЕЛЬ	1	
18	109570	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – РЫЧАЖНЫЙ, ВКЛ-ВЫКЛ-ВКЛ (КОНД. ОСН.)	1	
19	109078	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – ВЕНТИЛЯТОР	1	
20	109773	КНОПКА – ПЛАСТИКОВАЯ	2	
21	109574	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – РЫЧАЖНЫЙ, ВКЛ-ВЫКЛ-ВКЛ	1	
22	160388	РУЧКА – КОНТРОЛЬ СКОРОСТИ	1	-244009
	183216	РУЧКА – КОНТРОЛЬ СКОРОСТИ		244010-
23	109454	ПЛАТА С КНОПКАМИ В СБОРЕ	1	-244009
	183212	ПЛАТА С КНОПКАМИ В СБОРЕ		244010-

КОМПОНЕНТЫ КОНСОЛИ



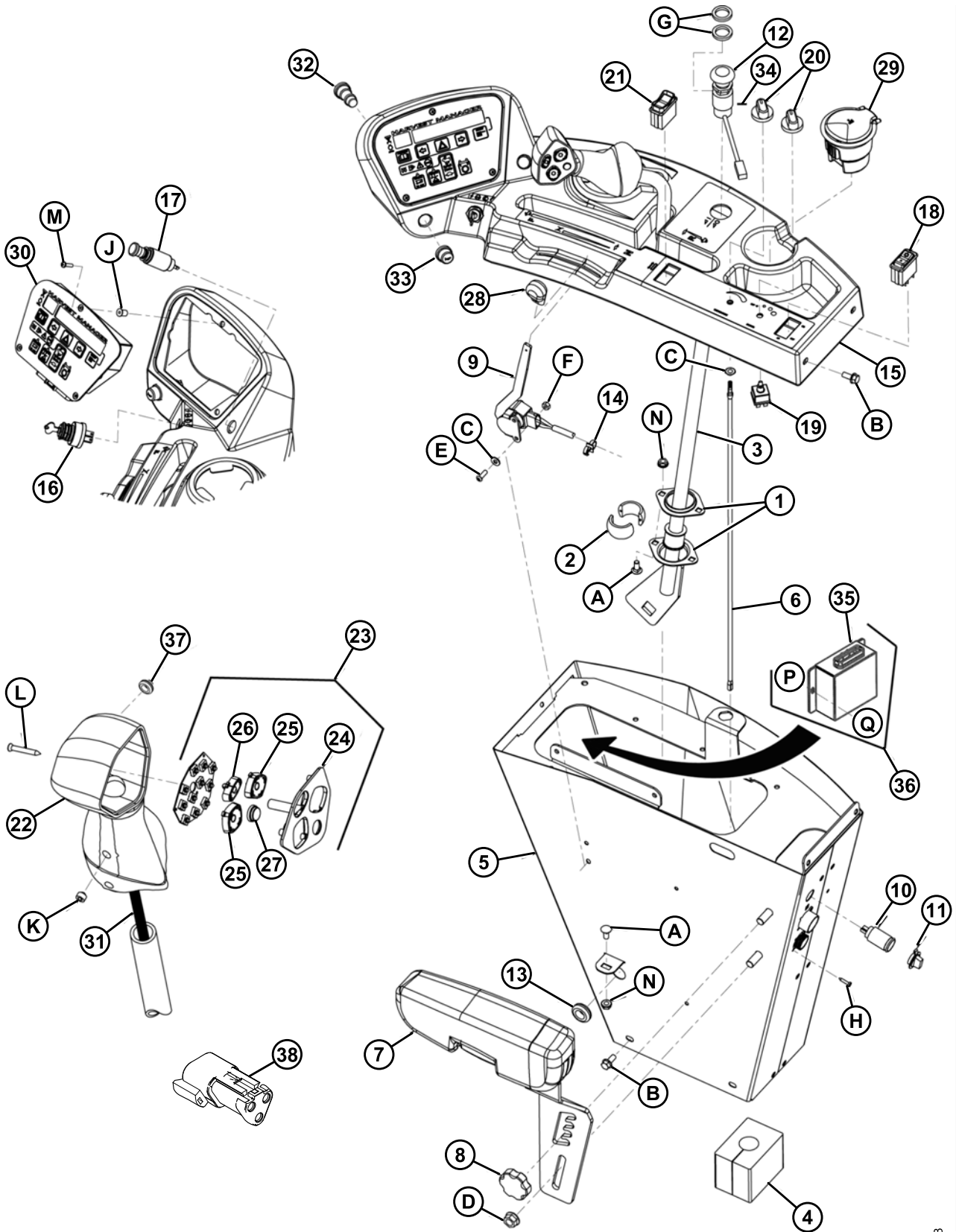
1009818

КОМПОНЕНТЫ КОНСОЛИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
24	109452	КРЫШКА – РЫЧАГ СКОРОСТИ ЛИЦЕВОЙ	1	–244009
	183213	КРЫШКА – РЫЧАГ СКОРОСТИ ЛИЦЕВОЙ		244010–
25	109486	КНОПКА – 4-ХОДОВОЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	2	–244009
	183234	КНОПКА – 4-ХОДОВОЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ		244010–
26	109487	КНОПКА – 2-ХОДОВОЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	1	
27	109488	КНОПКА – 1-ХОДОВОЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	1	
28	160195	РУЧКА (ПОСТАВЛЯЕТСЯ С 160179 – ПОЗИЦИЯ 9)	1	
29	109627	ПЕПЕЛЬНИЦА	1	
30	183012	МОДУЛЬ (СДМ) КОНТРОЛЛЕР ДИСПЛЕЯ КАБИНЫ, М100	1	
31	183078	ЖГУТ ПРОВОДОВ – GSL, М100	1	
32	160375	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – СИГНАЛ	1	
33	160376	КРЫШКА – ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СИГНАЛА	1	
34	135681	ВИНТ – КОМПЛЕКТ М4 X 10 ММ LG CUP PT	1	
35	183077	МОДУЛЬ – ОПЦИОНАЛЬНЫЕ ДАТЧИКИ М100	1	
36	В4666	КОМПЛЕКТ – МОДУЛЬ М100, ОПЦИОНАЛЬНЫЕ ДАТЧИКИ СКОРОСТИ НОЖА/ДИСКРЕТНОГО ИЗМЕНЕНИЯ СКОРОСТИ БАРАБАНА/НАКЛОНА ⁴¹		
37	173164	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – КНОПКА (автопилот)	1	–
38	134043	РАЗЪЕМ – ДЕРЖАТЕЛЬ, ОКОНЕЧНЫЙ РЕЗИСТОР J1939	1	
		<p>ПРИМЕЧАНИЕ: Обратитесь к вашему дилеру за информацией об обновлениях программного обеспечения электрических модулей. У вашего дилера будут необходимые инструменты интерфейса и доступ к самым последним обновлениям программного обеспечения.</p>		

41. Комплекты можно приобрести только через Wholegoods.

КОМПОНЕНТЫ КОНСОЛИ

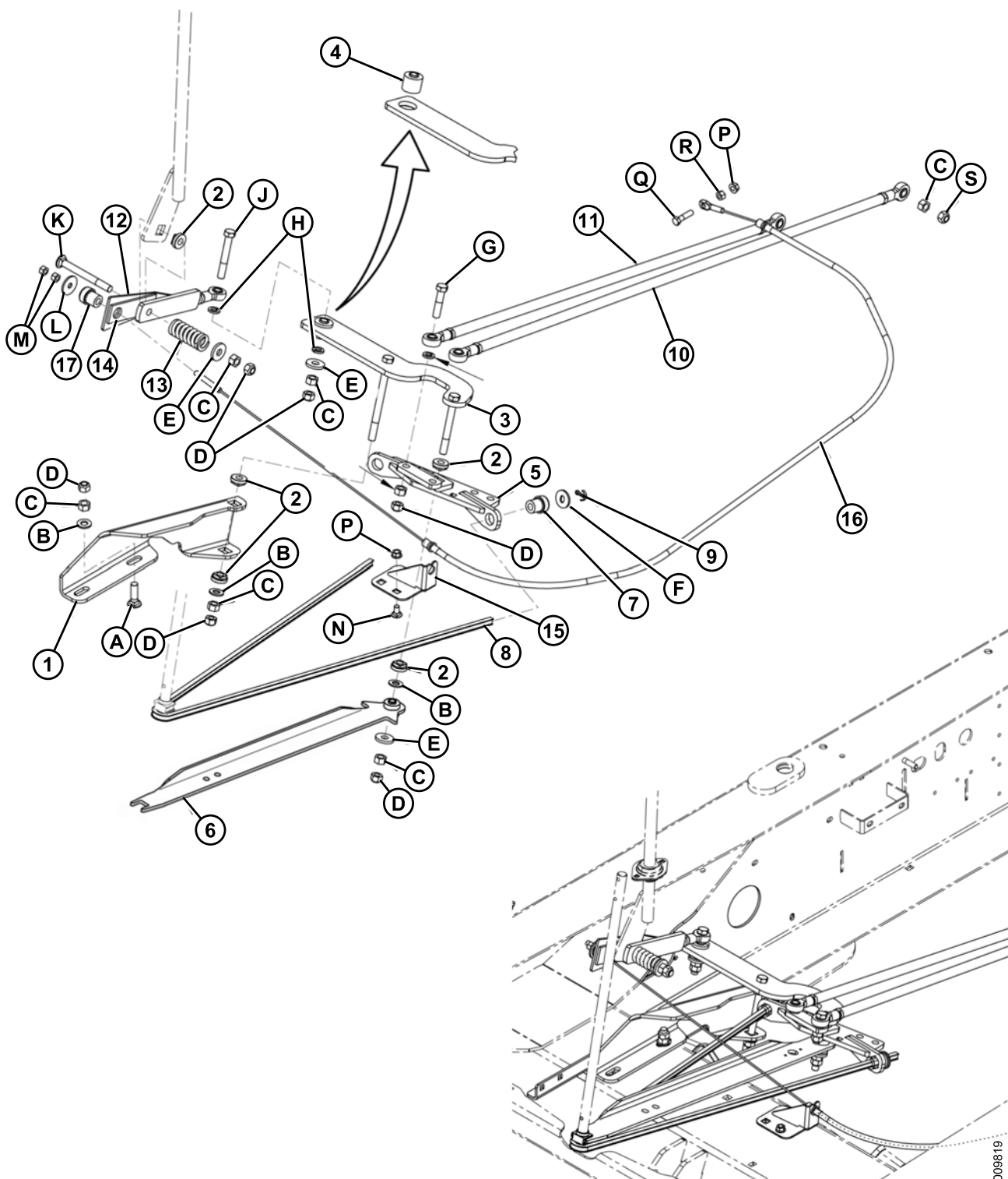


1009818

КОМПОНЕНТЫ КОНСОЛИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
A	21281	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 5/16 NC X 0,75 GR 5 ZP		
B	30278	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 5/16 NC X 0,75 GR 5 ZP		
C	18596	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ 9/32 ID X 5/8 IN OD ZP		
D	50186	ГАЙКА – ФЛАНЦЕВАЯ КОНТРГАЙКА ГЛАДК. ПОВЕРХН. DT 0,500-13 UNC GR5		
E	123084	ВИНТ – С ШЕСТИГ. УГЛУБЛЕНИЕМ, СФЕРИЧЕСКАЯ ГОЛОВКА		
F	18588	ГАЙКА – ШЕСТИГ. 1/4–20 UNC GR 5 ZP		
G	160107	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		
H	30492	ВИНТ – PHILIPS PAN HD №8 X 3/4 LG ZP		
J	109474	ГАЙКА – РЕЗИНОВАЯ 10–32NF МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ВСТАВКА		
K	30872	ВИНТ – КОМПЛЕКТ ШЕСТИГ. УГЛУБЛ. SUP RT 5/16 NC X 1/4 LG		
L	45868	ВИНТ – ФЛАНЦ. ГОЛОВКА С ЗЕНК. ПОД КРЕСТ. ОТВЕРТКУ № 8 X 1 1/4 ДЮЙМОВ LG ZP		-244009
	183218	ВИНТ – ПЛОСКАЯ ГОЛОВКА, САМОНАРЕЗНОЙ 4 X 30 ММ LG		244010–
M	135161	ВИНТ – ОБРАБОТАННЫЙ (№ 10-32 UNF X 0,75 ДЮЙМА)		
N	30280	ГАЙКА – ФЛАНЦ. БОК. ЛК ГЛАДК. ПОВЕРХН. 5/16 NC GR 5 ZP		
P	42284	ВИНТ – обработанный, Philips HD, #10 x 0.5 LG GR 2		
Q	21492	ГАЙКА – ФЛАНЕЦ С ЗАЗУБРИН., № 10 NC		

35 Рулевое управление и контроль наземной скорости (под кабиной)



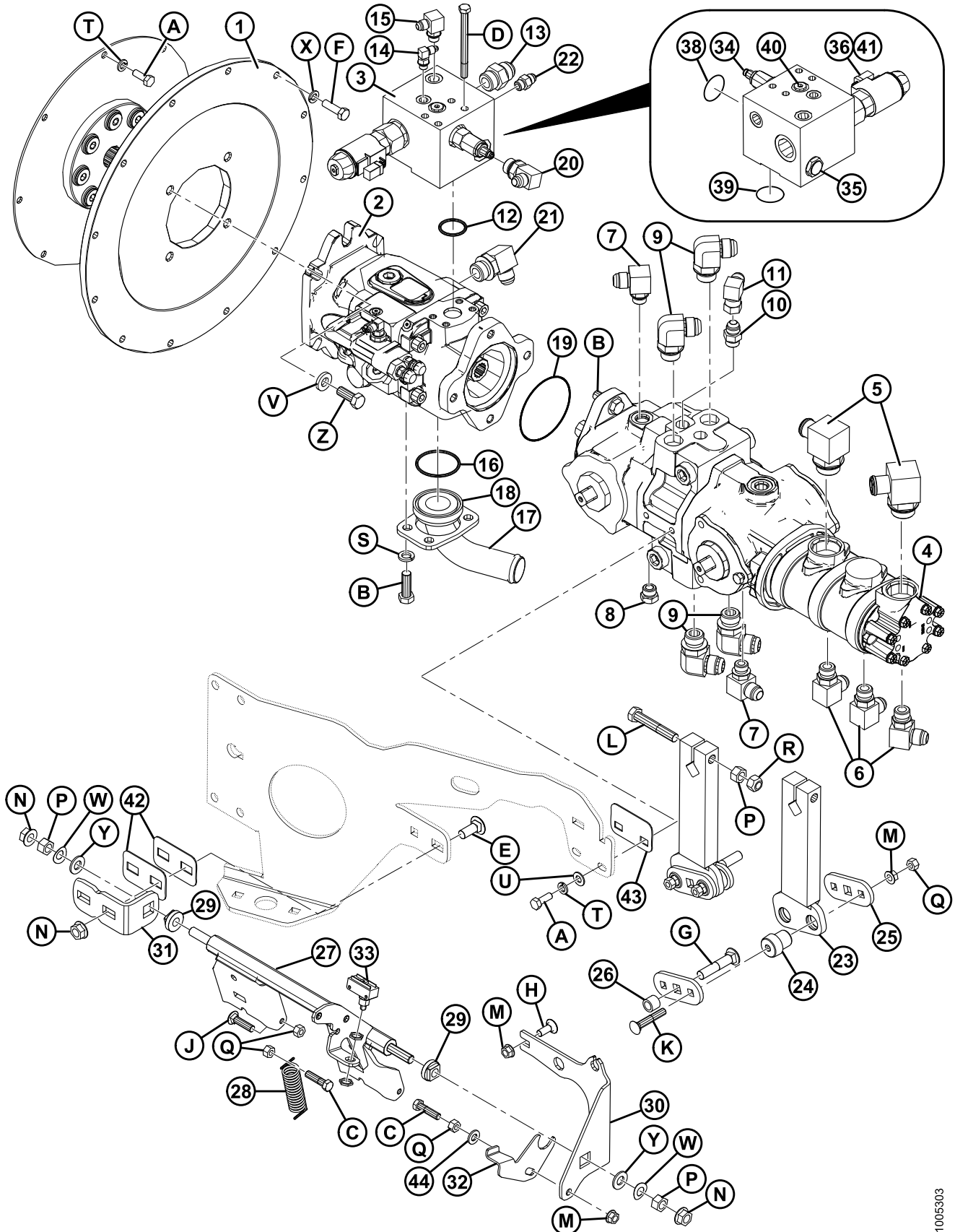
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛЬ НАЗЕМНОЙ СКОРОСТИ (ПОД КАБИНОЙ)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	162053	ОПОРА – РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	1	
2	109750	ВТУЛКА – ПЛАСТИК	5	
3	42776	ПЛЕЧО – РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ В СБОРЕ С ВТУЛКОЙ (ПОЗ. 4)	1	
4	50040	ВТУЛКА – РЕЗИНОВАЯ	2	
5	162063	ШТАНГА – РУЛЕВАЯ СВАРНАЯ	1	
6	160229	СБОРКА – ДЕРЖАТЕЛЬ С ВТУЛКОЙ (ПОЗ. 4)	1	
7	42482	ИЗОЛЯТОР – РЕЗИНОВЫЙ	2	
8	162158	ЦЕПЬ – РУЛЕВАЯ	1	
9	18648	ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. X 1,25 ZP	2	
10	183116	СТЕРЖЕНЬ – РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ, ЛЕВЫЙ СВАРНОЙ	1	
11	183117	СТЕРЖЕНЬ – РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ, ПРАВЫЙ СВАРНОЙ	1	
12	162061	ПЛЕЧО – СВАРНОЕ	1	
13	11660	ПРУЖИНА – ПРИЖИМНАЯ	1	
14	45565	НАКЛАДКА – ФРИКЦИОННАЯ	1	
15	162214	ОПОРА – НАКОНЕЧНИК ТРОСА	1	
16	162168	ТРОС – РЫЧАГ GSL	1	
17	30591	ИЗОЛЯТОР – РЕЗИНОВЫЙ	1	
A	30515	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 1,75 LG GR 5 ZP		
B	18599	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ 17/32 ID X 1 1/16 IN OD ZP		
C	18591	ГАЙКА – ШЕСТИГ. 1/2–13 UNC GR 5 ZP		
D	18697	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT 0,500-13UNC		
E	4761	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		
F	23118	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ ОСОБАЯ		
G	21578	БОЛТ – НН 1/2 NC X 2,25 LG GR 5 ZP		
H	18638	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА 1/2 ДЮЙМ НОМ. ВНУТР. ДИАМ. ZP		
J	21581	БОЛТ – НН 1/2 NC X 3,5 LG GR 5 ZP		
K	50052	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 5,0 LG GR 5 ZP		
L	16652	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛЬ НАЗЕМНОЙ СКОРОСТИ (ПОД КАБИНОЙ)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
M	18866	ГАЙКА – ШЕСТИГ. 3/8 – 24 UNF GR 5 ZP		
N	21472	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 0,75 GR 5 ZP		
P	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. DT ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375-16UNC		
Q	21561	БОЛТ – НН 3/8 NC X 1,5 LG GR 5 ZP		
R	18590	ГАЙКА – ШЕСТИГ. 3/8–16 UNC GR 5 ZP		
S	50186	ГАЙКА – ФЛАНЦ. DT ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,500-13UNC		

36 Насосы, замок нейтрали и поворотные рычаги



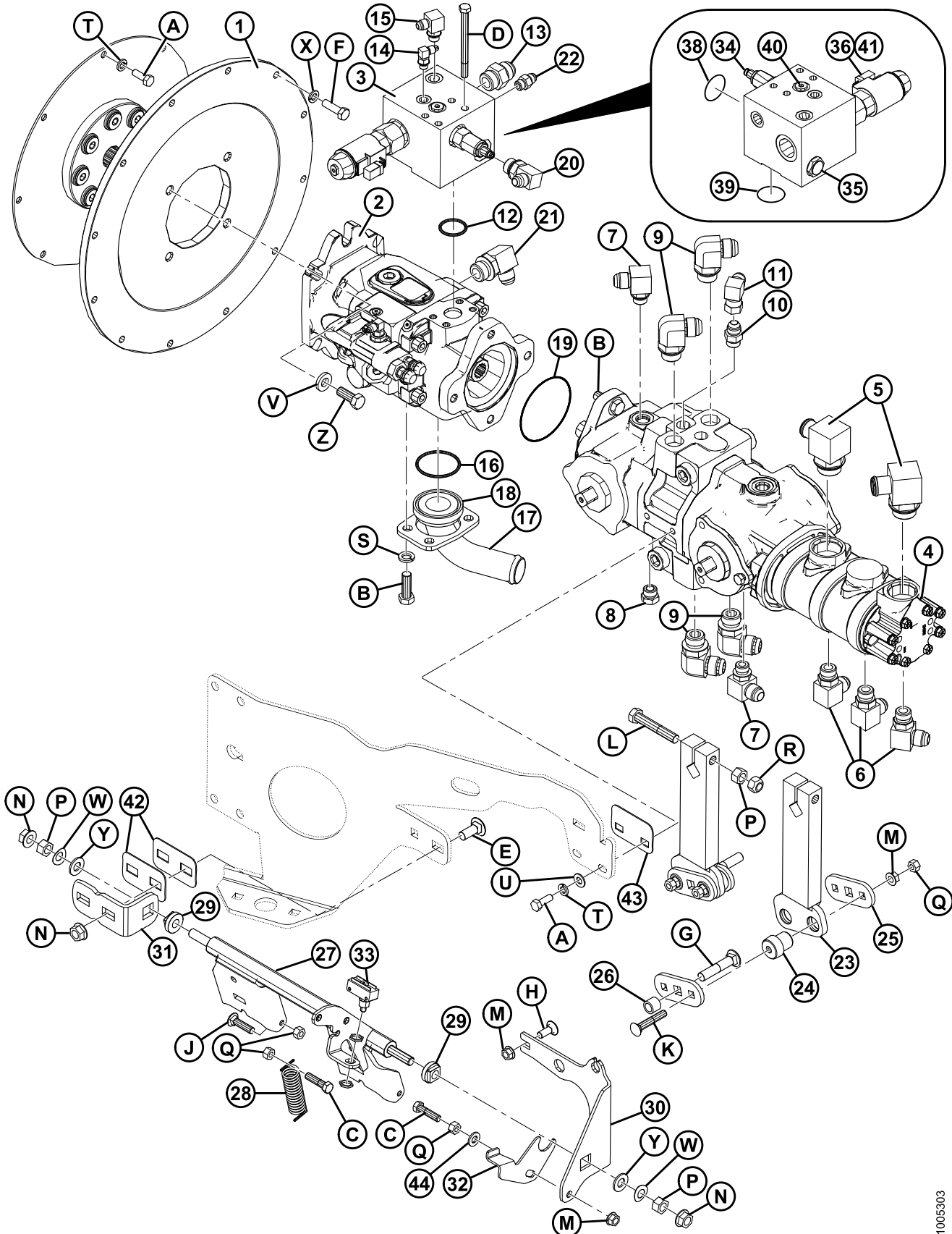
НАСОСЫ, ЗАМОК НЕЙТРАЛИ И ПОВОРОТНЫЕ РЫЧАГИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	183111	СОЕДИНЕНИЕ – ПРИВОД M100	1	
2	162347	НАСОС – ПРИВОД НОЖА ⁴²	1	
3	162231	КОЛЛЕКТОР – ПРИВОД НОЖА	1	
4	162391	ШЕСТЕРЕНЧАТЫЙ НАСОС В СБОРЕ ⁴³	1	
5	111542	ФИТИНГ – УГЛОВОЙ ШЛАНГ 1 ДЮЙМ – СМЕЖН. УПЛОТН. ВТУЛКА 1,0 ДЮЙМА	2	
6	21843	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	3	
7	130292	ФИТИНГ – КОЛЕНО ГИДР.	2	
8	30977	ЗАГЛУШКА – ШЕСТИГР. С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ	1	
9	30970	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	4	
10	21030	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	1	
11	30314	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	1	
12	112868	КОЛЬЦ. УПЛОТНЕНИЕ, ВНУТРЕНН. ДИАМ. 1,296 ДЮЙМА, ТОЛЩ. СТЕНКИ 0,139 ДЮЙМА	1	
13	21830	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	1	
14	135647	ФИТИНГ – КОЛЕНО ГИДРАВЛ. 4–4	2	
15	30282	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	1	
16	112867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	1	
17	112853	КОЛЕНО – 1,5 ДЮЙМА ШЛАНГ, 2 ДЮЙМА РАЗЪЕМНЫЙ ФЛАНЕЦ	1	
18	156085	ПЛАСТИНА	1	
19	134056	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	1	
20	21801	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	1	
21	50221	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДРАВЛ. (для серого насоса привода ножа)		
22	15903	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	1	
23	110921	ПЛЕЧО – ОСЬ СВАРНАЯ	2	
24	30591	ИЗОЛЯТОР – РЕЗИНОВЫЙ	4	
25	110922	ШТАНГА – ВТУЛКА	4	
26	132531	ПРОСТАВКА	2	
27	162070	ВАЛ – БЛОКИРОВКА СВАРНАЯ (M100)	1	
28	25321	ПРУЖИНА	1	
29	109750	ВТУЛКА – ПЛАСТИК	2	

42. Обслуживаемые части см. в разделе «Насос привода ножа».

43. Обслуживаемые части см. в разделе «Тяговый/шестеренный насос».

НАСОСЫ, ЗАМОК НЕЙТРАЛИ И ПОВОРОТНЫЕ РЫЧАГИ

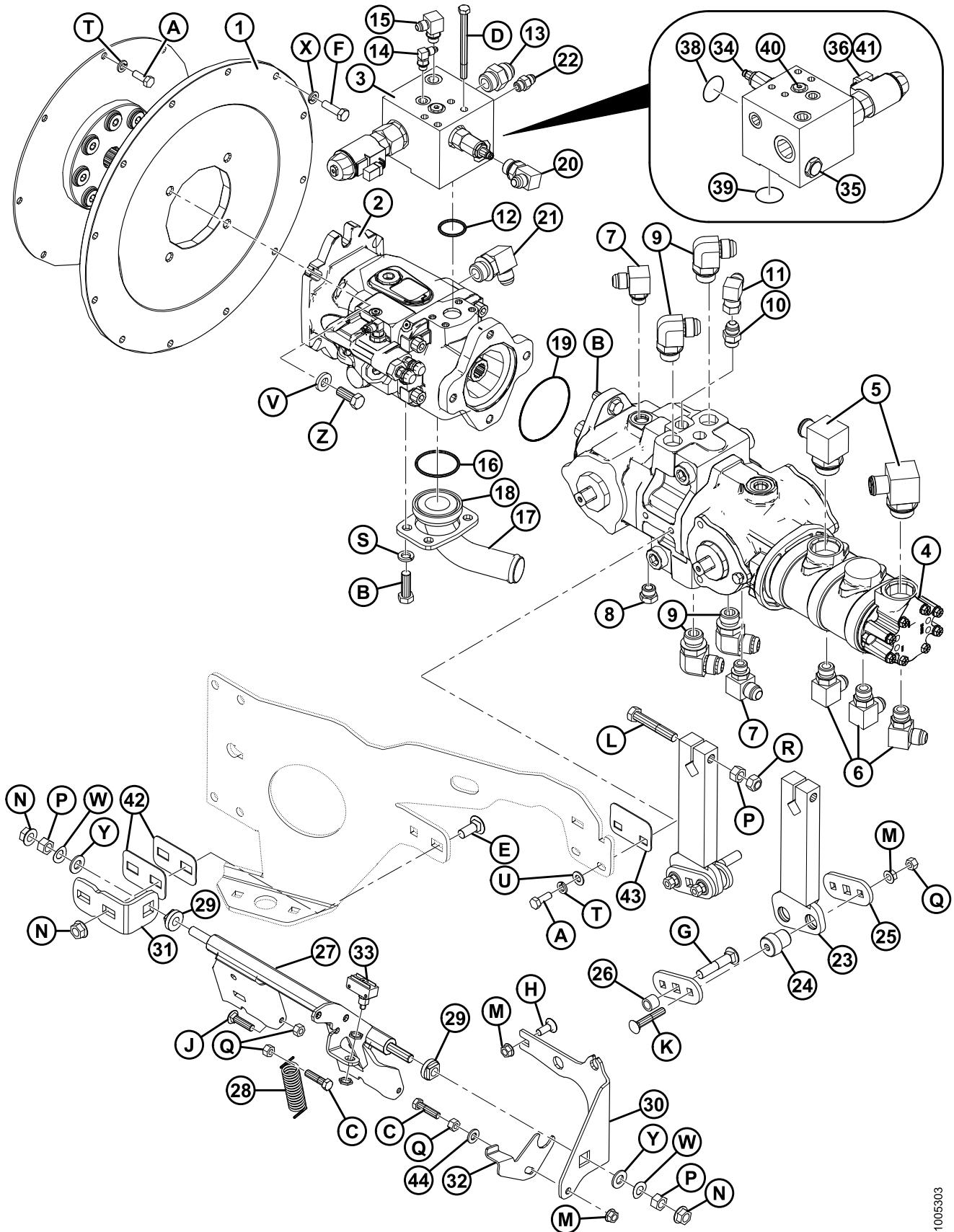


1005303

НАСОСЫ, ЗАМОК НЕЙТРАЛИ И ПОВОРОТНЫЕ РЫЧАГИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
30	162134	КРОНШТЕЙН БЛОКИРОВКИ	1	
31	183145	ПЛАСТИНА – ЗАДНЯЯ ОПОРА БЛОКИРОВКИ	1	
32	162441	КРОНШТЕЙН	1	
33	111763	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – ОГРАНИЧИТЕЛЬ ПЛУНЖЕРА	1	
34	162296	КЛАПАН ПЕРЕПУСКНОЙ	1	
	45103	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
35	162297	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	1	
	163160	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
36	162298	ПРОПОРЦИОНАЛЬНЫЙ КЛАПАН	1	
	163176	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
38	163159	ФИТИНГ – НУЛЕВАЯ ПРОТЕЧКА, ЗОЛОТОЙ	1	
39	112868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	1	
40	100577	ЗАГЛУШКА	1	
41	163194	КАТУШКА	1	
42	183156	ПЛАСТИНА – АКТИВАЦИЯ PINTEL	2	
43	183157	ПЛАСТИНА – ОПОРА НАСОСА (ОДИН НА СТОРОНУ)	2	
44	30655	ШАЙБА – ЗАКАЛЕННАЯ	1	

НАСОСЫ, ЗАМОК НЕЙТРАЛИ И ПОВОРОТНЫЕ РЫЧАГИ

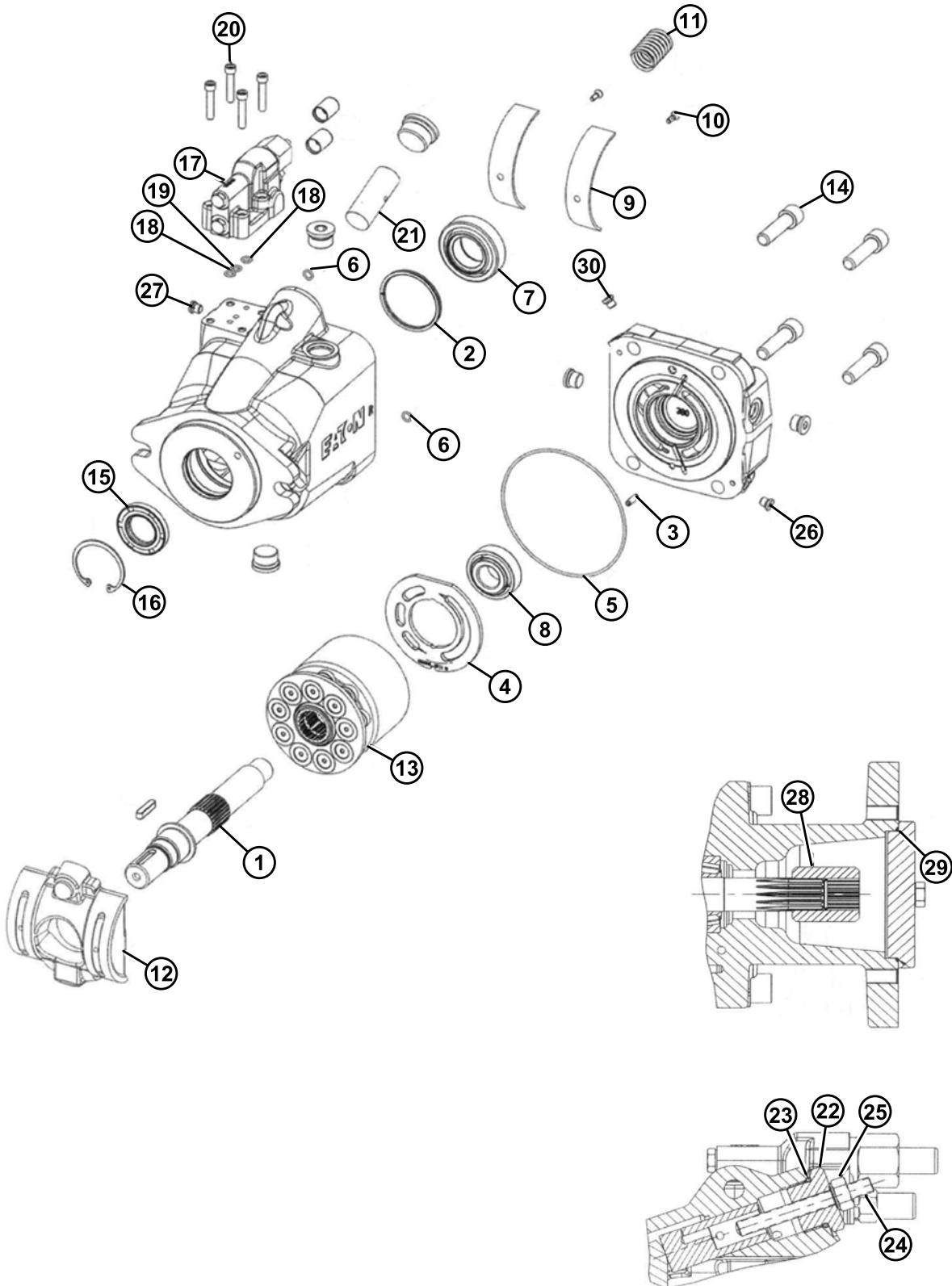


1005303

НАСОСЫ, ЗАМОК НЕЙТРАЛИ И ПОВОРОТНЫЕ РЫЧАГИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
A	20077	БОЛТ – С ШЕСТИГ. ГОЛОВКОЙ 3/8 NC X 1,0 LG GR 5 ZP		
B	18723	БОЛТ – НН 1/2 NC X 1,5 LG TFL GR 5 ZP		
C	21561	БОЛТ – НН 3/8 NC X 1,5 LG GR 5 ZP		
D	30080	БОЛТ – НН 3/8 NC X 4,5 LG GR 5 ZP		
E	21471	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 1,25		
F	30628	БОЛТ – НН M10 X 1,5 X 35 LG ZP		
G	21489	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 2,5 LG GR 5 ZP		
H	19965	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,0 GR 5 ZP		
J	50148	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,5 TFL GR 5 ZP		
K	21485	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 2,25 LG GR 5 ZP		
L	135542	БОЛТ – НН 1/2 NC X 3,0 LG GR 8 ZP		
M	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375–16 UNC		
N	50186	ГАЙКА – ФЛАНЦЕВАЯ КОНТРГАЙКА ГЛАДК. ПОВЕРХН. ДТ 0,500–13 UNC GR5		
P	18591	ГАЙКА – ШЕСТИГ. 1/2–13 UNC GR 5 ZP		
Q	18590	ГАЙКА – ШЕСТИГ. 3/8–16 UNC GR 5 ZP		
R	18697	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА ДТ 0,500–13 UNC		
S	18638	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА 1/2 ДЮЙМ НОМ. ВНУТР. ДИАМ. ZP		
T	18637	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА 3/8 ДЮЙМ НОМ. ВНУТР. ДИАМ. ZP		
U	18598	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ ВД 13/32 X НД 13/16 Д. ZP		
V	137027	ШАЙБА – ЗАКАЛЕННАЯ		
W	135640	ШАЙБА – ИЗОГНУТАЯ ПРУЖИНА		
X	30632	ШАЙБА – СТОПОРНАЯ ПРУЖИНА M10 ZP		
Y	18599	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ, ВНУТРЕНН. ДИАМ. 17/32 x НАРУЖН. ДИАМ. 1 – 1/16		
Z	21491	БОЛТ – НН 1/2 NC X 1,25 LG GR 5 ZP		

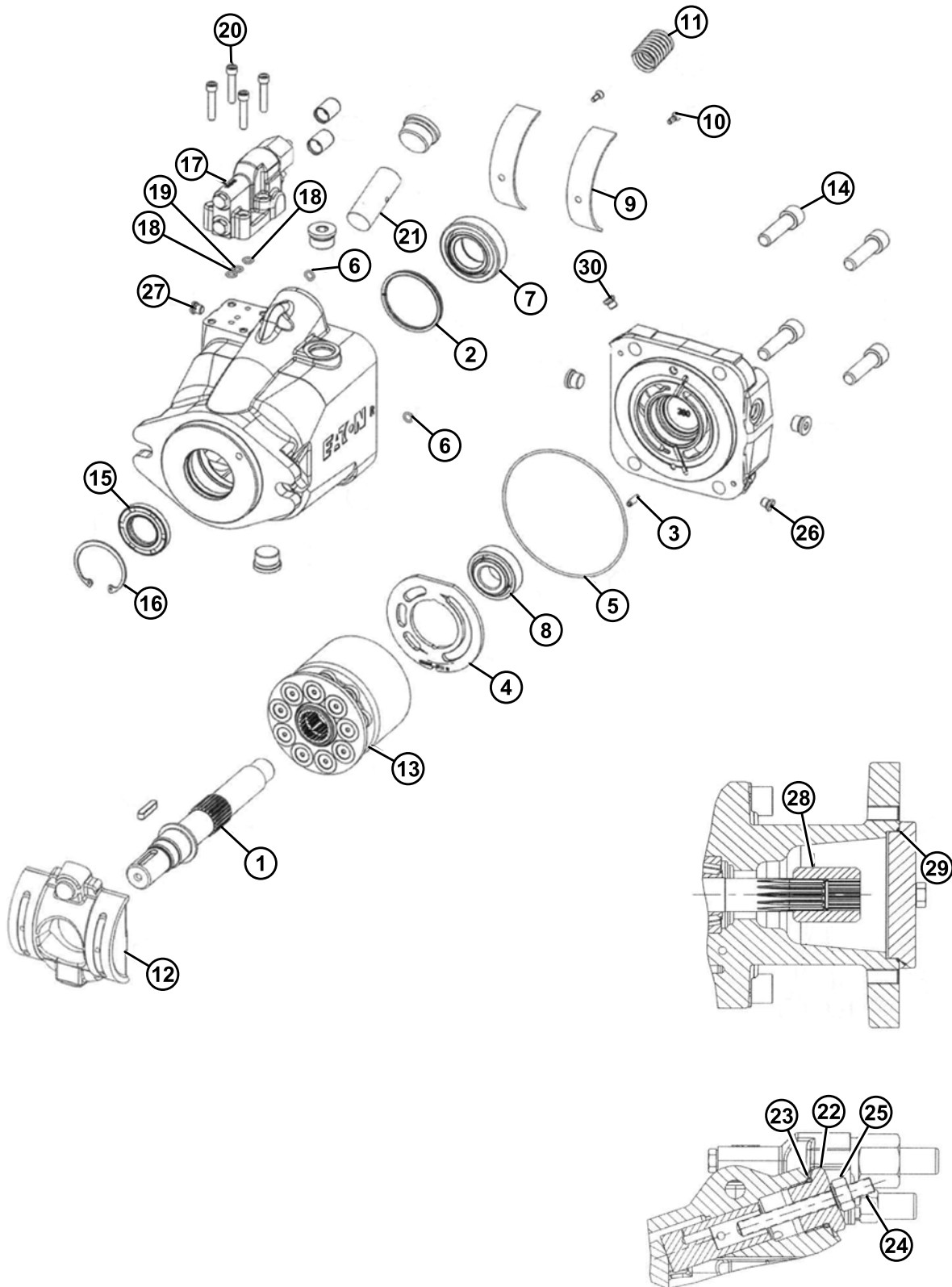
37 Насос привода ножа



НАСОС ПРИВОДА НОЖА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
•	162390	КОМПЛЕКТ ПРОКЛАДОК для насоса привода ножа (не показан)	1	
1	162308	ВАЛ – ПРИВОД ВХОД 14Т, ДВОЙНОЕ УПЛОТНЕНИЕ, 26Т ВЫХОД	1	
2	167347	КОМПЛЕКТ – ВКЛАДЫШ	1	
3	162310	РОЛИКОВЫЙ ШТИФТ (ПЛАСТИНА КЛАПАНА)	1	
4	162311	ПЛАСТИНА – КЛАПАН (ПРАВЫЙ)	1	
5	162312	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО (НАПРАВЛЯЮЩАЯ КОНЦЕВОЙ КРЫШКИ) О	1	
6	162313	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО (КОНЦЕВАЯ КРЫШКА/КОРПУС) О	2	
7	162314	ПОДШИПНИК В СБОРЕ (ПЕРЕДНИЙ)	1	
8	162315	ПОДШИПНИК В СБОРЕ (ЗАДНИЙ)	1	
9	162316	ПОДШИПНИК, НАКЛОННАЯ ШАЙБА	2	
10	162317	ВИНТ – ГОЛОВКА С УГЛУБЛЕНИЕМ ПОД КЛЮЧ, ПЛОСКАЯ, CSK (ПОДШИПНИК ПЕРЕКОСА)	2	
11	162318	ПРУЖИНА – СДВИГА	1	
12	162319	НАКЛОННАЯ ШАЙБА	1	
13	162320	ГРУППА ВРАЩЕНИЯ S/A (49 куб.см.)	1	
14	162321	ВИНТ – ГОЛОВКА (КОРПУС/КОНЦЕВАЯ КРЫШКА)	4	
15	162322	ПРОКЛАДКА – ВАЛ, ФТОРУГЛЕРОД О	1	
16	162323	КОЛЬЦО – СТОПОРНОЕ, ВНУТРЕННЕЕ (УПЛОТНЕНИЕ ВАЛА) О	1	
17	162385	КОМПЕНСАТОР S/A, ОТВОДЯЩИЙ	1	
18	162386	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО (КОМПЕНСАТОР) серое, насос	1	
19	162387	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО (КОМПЕНСАТОР) серое, насос	1	
20	162388	ВИНТ – ГОЛОВКА (МОНТАЖ КОМПЕНСАТОРА)	1	
21	162389	ПОРШЕНЬ – УПРАВЛЯЮЩИЙ серый, насос	1	
22	162327	ЗАГЛУШКА – НАРУЖНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУЛЯТОР ХОДА Х	1	
23	162328	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО (РЕГУЛЯТОР/ОГРАНИЧИТЕЛЬ ПОДАЧИ) ОХ	1	
24	162329	ВИНТ, КОМПЛЕКТ (НАРУЖНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУЛЯТОР ХОДА) Х	1	
25	162330	ГАЙКА – ПРОКЛАДКА (НАРУЖН. РУЧНОЙ РЕГУЛЯТОР ХОДА) Х	1	

НАСОС ПРИВОДА НОЖА



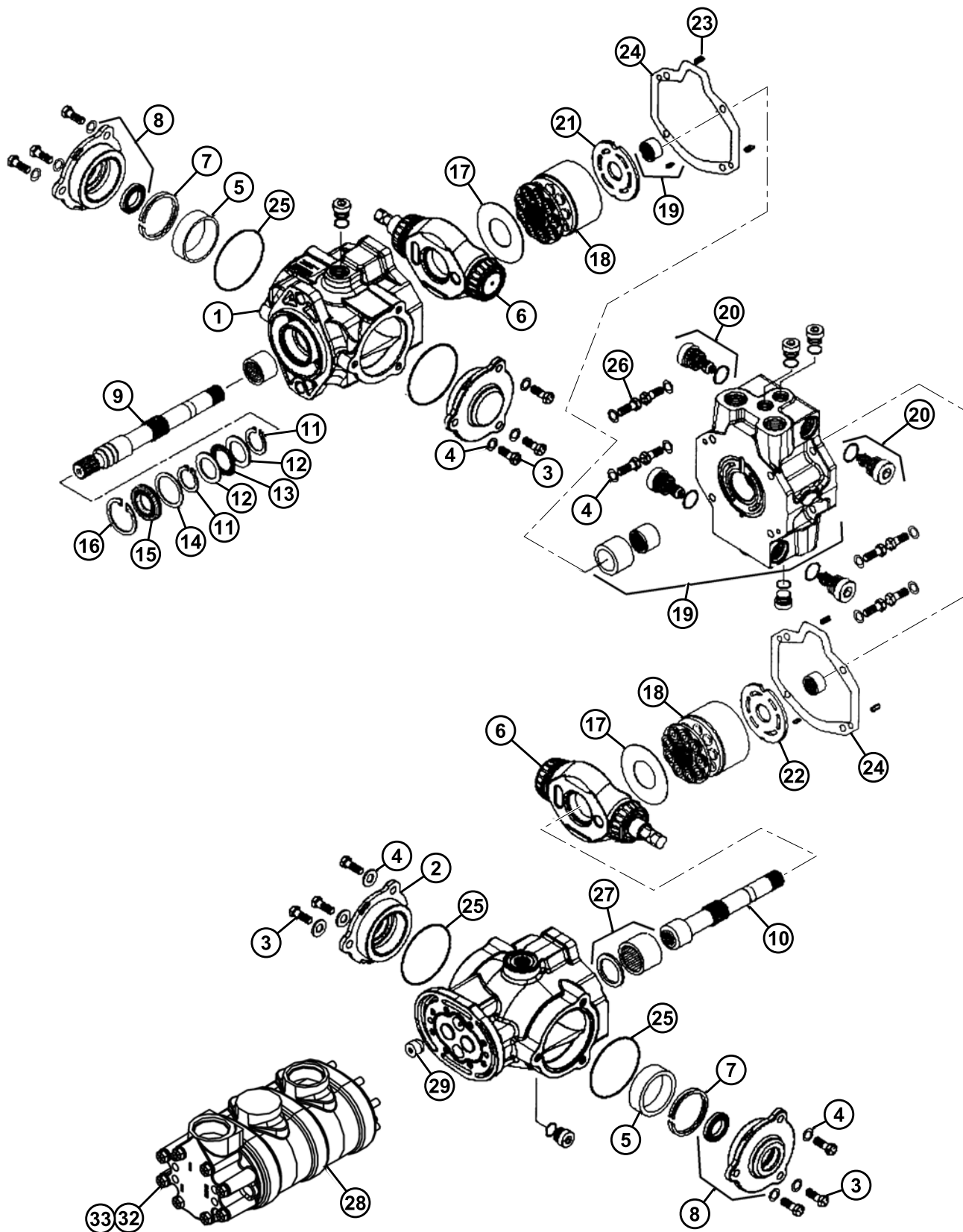
НАСОС ПРИВОДА НОЖА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
26	162331	ЗАГЛУШКА (КОНЦЕВАЯ КРЫШКА)	2	
27	162331	ЗАГЛУШКА (КОРПУС)	1	
28	162332	МУФТА – , 26/15 ЗУБЕЦ	1	
29	162333	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО, В ДОП. (ЗАДНЕЕ) КРЕПЛЕНИЕ	1	

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все иллюстрированные, но не приведенные в перечне детали, являются необслуживаемыми и приводятся на рисунках только в справочных целях.

38 Шестеренчатый насос тягового привода



ШЕСТЕРЕНЧАТЫЙ НАСОС ТЯГОВОГО ПРИВОДА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	162391	НАСОС – ШЕСТЕРЕНЧАТЫЙ ТЯГОВОГО ПРИВОДА	1	
	49861	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ (ВКЛЮЧАЕТ 50218, 30144, 50217, 18900, 30138 И 49802)		
1	NSS	КОРПУС – ПОДУЗЕЛ	1	
2	49785	ПЛАСТИНА – КРЫШКА, ПОДУЗЕЛ	2	
3	49786	ВИНТ – ГОЛОВКА	12	
4	49787	ШАЙБА	20	
5	49788	КРЫШКА – ПОДШИПНИК	2	
6	162393	ПЛАСТИНА – ВАЛ – ПРИВОД ЗАДНИЙ	1	
	162393	КУЛАЧКОВЫЙ ДИСК – ВАЛ – ПРИВОД ПЕРЕДНИЙ	1	
7	167346	КОМПЛЕКТ – ВКЛАДЫШ	2	
8	49791	ПЛАСТИНА – КРЫШКА, ПОДУЗЕЛ	2	
	50218	УПЛОТНЕНИЕ – ДЛЯ ПЛАСТИНЫ КРЫШКИ	2	
9	49792	ВАЛ – ПРИВОД ПЕРЕДНИЙ	1	
10	49858	ВАЛ – ПРИВОД ЗАДНИЙ	1	
11	30144	КОЛЬЦО – СТОПОРНОЕ	2	
12	30140	КОЛЬЦО – УПОРНОЕ	2	
13	30141	ПОДШИПНИК – УПОРНЫЙ	1	
14	49794	ШАЙБА	1	
15	50217	УПЛОТНЕНИЕ – ВАЛ, VITON	1	
16	18900	КОЛЬЦО – СТОПОРНОЕ	1	
17	49795	ВСТАВКА – КУЛАЧКОВЫЙ ДИСК	2	
18	49796	КОМПЛЕКТ – ВРАЩАЮЩИЙСЯ ПОДУЗЕЛ	2	
19	NSS	КОЛЛЕКТОР – ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПОДУЗЕЛ	1	
20	49798	КЛАПАН – РАЗГРУЗОЧНЫЙ ПОДУЗЕЛ	4	
21	49799	ПЛАСТИНА – КЛАПАН ПС ПЕРЕДНИЙ	1	

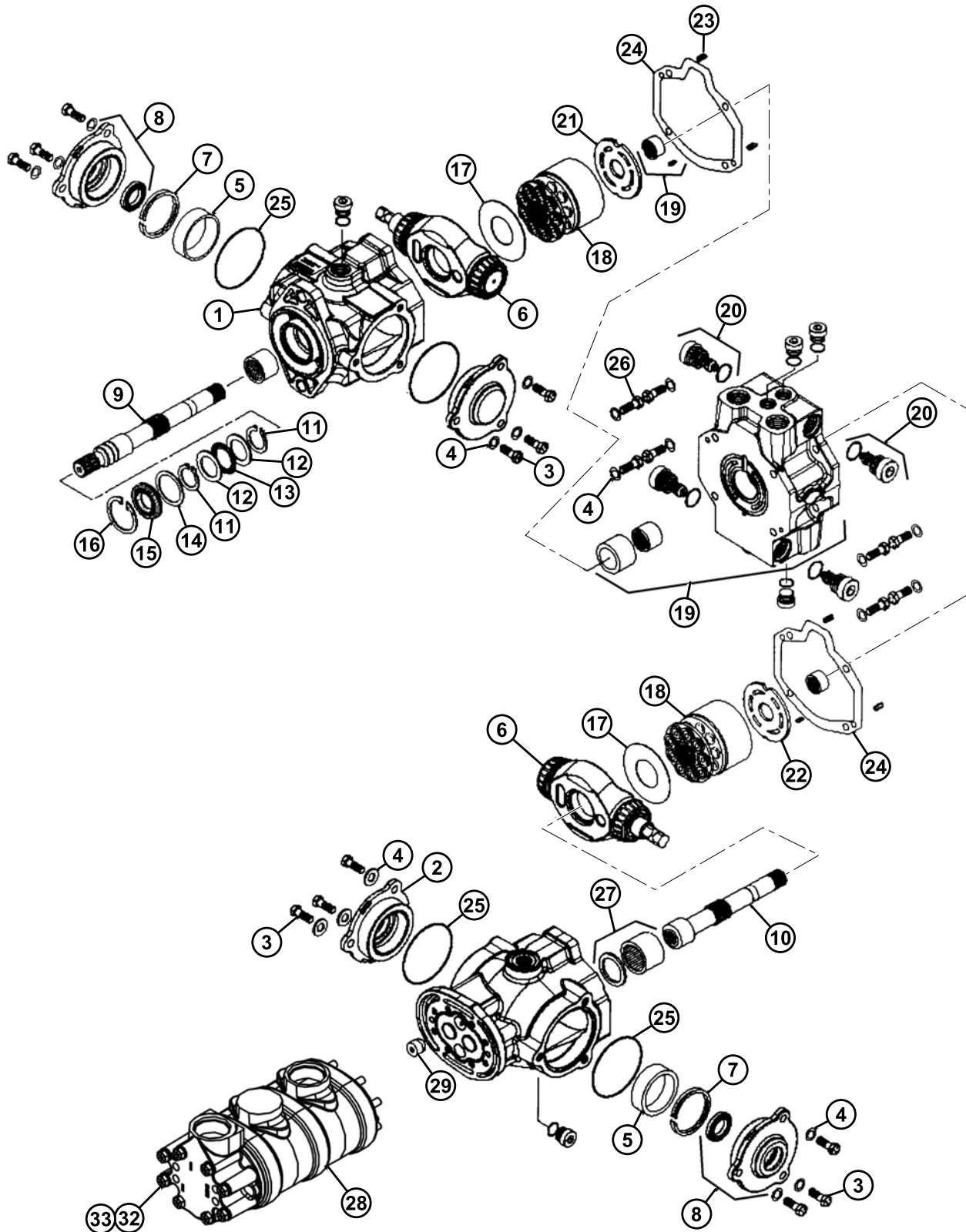
ПРИМЕЧАНИЕ:

Количество компонентов насоса соответствует сборке насоса.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все иллюстрированные детали, но не приведенные в перечне детали, являются необслуживаемыми и приводятся на рисунках только в справочных целях.

ШЕСТЕРЕНЧАТЫЙ НАСОС ТЯГОВОГО ПРИВОДА



1009824

ШЕСТЕРЕНЧАТЫЙ НАСОС ТЯГОВОГО ПРИВОДА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
22	49800	ПЛАСТИНА – КЛАПАН ПС ЗАДНИЙ	1	
23	49801	ПАЛЕЦ – ШТИФТ	4	
24	30138	ПРОКЛАДКА – КОРПУС ПЕРЕДНИЙ И ЗАДНИЙ	2	
25	49802	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	4	
26	49786	ВИНТ – ГОЛОВКА	8	
27	NSS	КОРПУС – ПОДУЗЕЛ (ЗАДНИЙ)	1	
28	162225	НАСОС – тройной редуктор	1	
	162307	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
29	49806	ЗАГЛУШКА	1	
30	NSS	ЯРЛЫК – идентификация (не показан)	1	
31	49808	ЗАГЛУШКА – подузел (не показан)	1	
32	162306	ВИНТ С КОЛПАЧКОМ, насос тройного редуктора	8	
33	49827	ШАЙБА, насос тройного редуктора	8	

ПРИМЕЧАНИЕ:

Количество компонентов насоса соответствует сборке насоса.

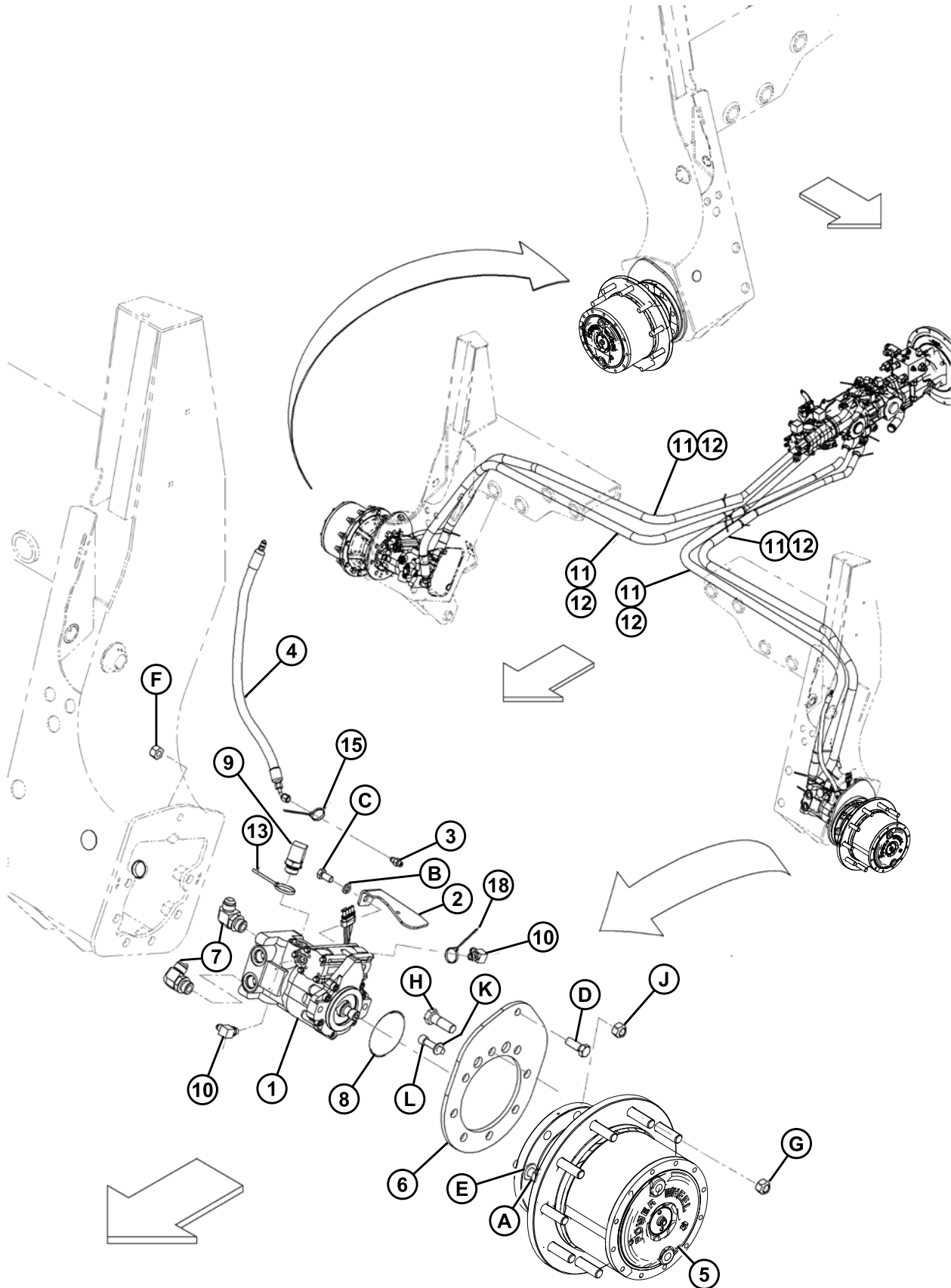
ПРИМЕЧАНИЕ:

Все иллюстрированные детали, но не приведенные в перечне детали, являются необслуживаемыми и приводятся на рисунках только в справочных целях.

ПРИВОД ВЕДУЩЕГО КОЛЕСА С БОЛТОВЫМИ КРЕПЛЕНИЯМИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	162241	ГИДРОМОТОР – С ДАТЧИКОМ СКОРОСТИ	1	
	162230	ГИДРОМОТОР – БЕЗ ДАТЧИКА СКОРОСТИ	1	
2	162237	КРЫШКА ДАТЧИКА	1	
3	112184	ФИТИНГ – АДАПТЕР ГИДР.	2	
4	111693	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	2	
5	167465	ПРИВОД – КОЛЕСО AUBURN 41,42:1 (10 БОЛТОВ)	2	244010–
	183367	ПРИВОД – КОЛЕСО AUBURN 41,42:1 (8 БОЛТОВ)	2	244010–
6	111266	ПЛАСТИНА – ПРИВОД КОЛЕСА	2	
7	30970	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	4	
8	30045	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	2	
9	135641	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	2	
10	30282	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	4	
11	162085	ШЛАНГ – ГИДР.	4	
12	112939	РУКАВ – ТЯГОВЫЙ ШЛАНГ	4	
13	49227	СТЯЖКА ЗЕЛЕНАЯ	5	
14	40701	СТЯЖКА ЖЕЛТАЯ (НАХОДИТСЯ НА НАСОСЕ)	3	
15	21763	СТЯЖКА ЧЕРНАЯ	9	
16	40702	СТЯЖКА КРАСНАЯ (НАХОДИТСЯ НА НАСОСЕ)	3	
17	49232	СТЯЖКА БЕЛАЯ (НАХОДИТСЯ НА НАСОСЕ)	3	
18	135266	СТЯЖКА ГОЛУБАЯ	2	

ПРИВОД ВЕДУЩЕГО КОЛЕСА С БОЛТОВЫМИ КРЕПЛЕНИЯМИ

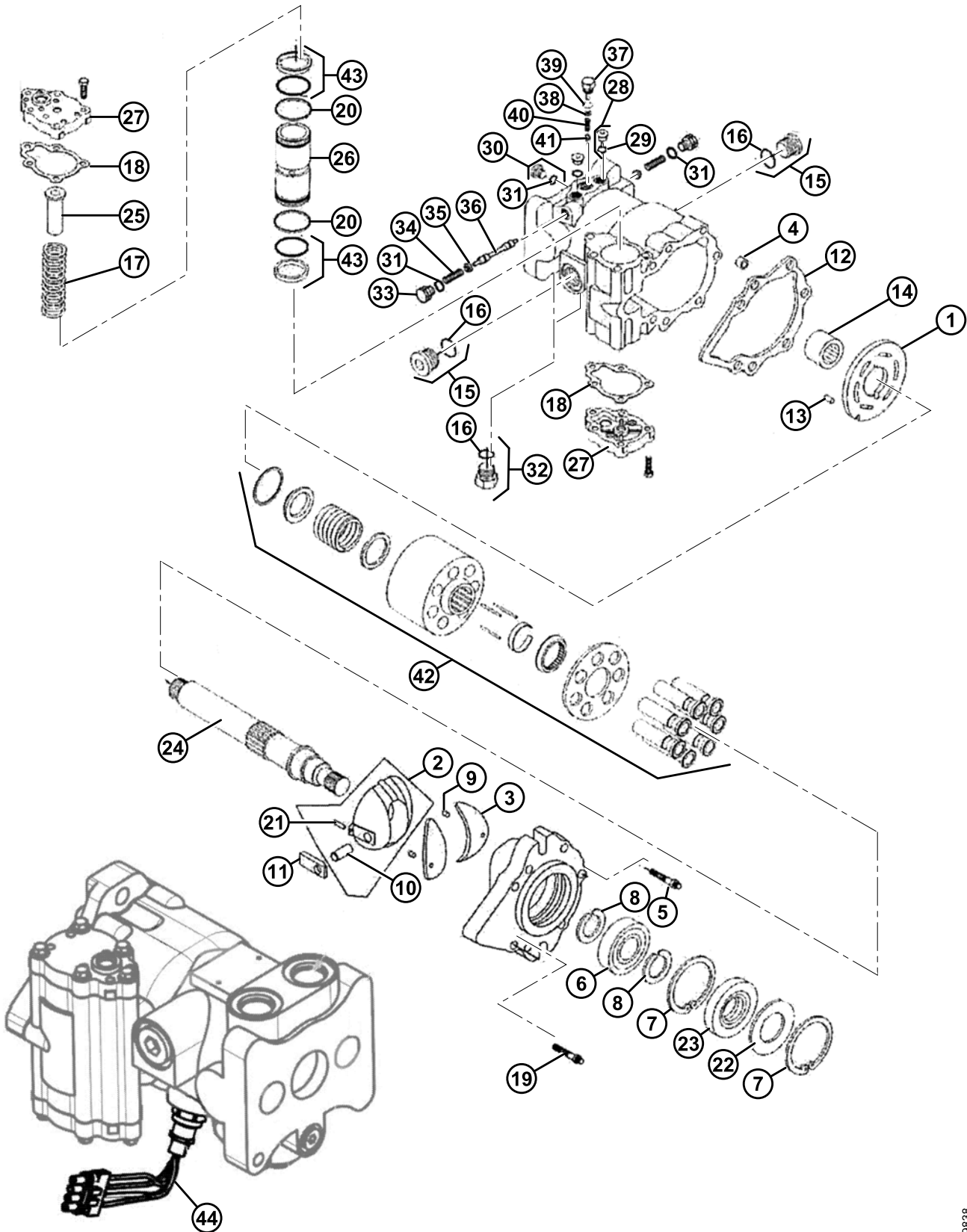


1009958

ПРИВОД ВЕДУЩЕГО КОЛЕСА С БОЛТОВЫМИ КРЕПЛЕНИЯМИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
A	112128	БОЛТ – ШЕСТИГ. ГОЛОВКА, 0,750-1 UNF X 2,75		
B	18638	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА 1/2 ДЮЙМ НОМ. ВНУТР. ДИАМ. ZP		
C	21575	БОЛТ – НН 1/2 NC X 1.0 LG GR 5 ZP		
D	21582	БОЛТ – НН 5/8 NC X 1,75 LG GR5 ZP		
E	112130	ШАЙБА – ЗАКАЛЕННАЯ		
F	18666	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT 5/8–11 UNC ZP		
G	205397	ГАЙКА – КОЛЕСО M20 X 1,5 GR 10,9		244010–
	136632	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ L9 5/8 18 L9 ZP ПРИМЕЧАНИЕ: Обслуживается комплектом 166729		–244009
	136633	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ ЗАКАЛЕННАЯ 5/8 ДЮЙМА НОМИНАЛ (L9) ПРИМЕЧАНИЕ: Обслуживается комплектом 166729		–244009
	166729	КОМПЛЕКТ – ОБСЛУЖИВАНИЕ ГАЕК L9 И ШАЙБ		
H	136016	БОЛТ – С ШЕСТИГ. ГОЛОВКОЙ 3/4 – 10 UNC X 2,25 ДЮЙМА LG		
J	18689	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT 0,750-10UNC		
K	136027	ШАЙБА – ЗАКАЛЕННАЯ		
L	135376	БОЛТ – ГОЛОВКА С УГЛУБЛ. ПОД КЛЮЧ 1/2 NC X 2,00 LG GR. 8		

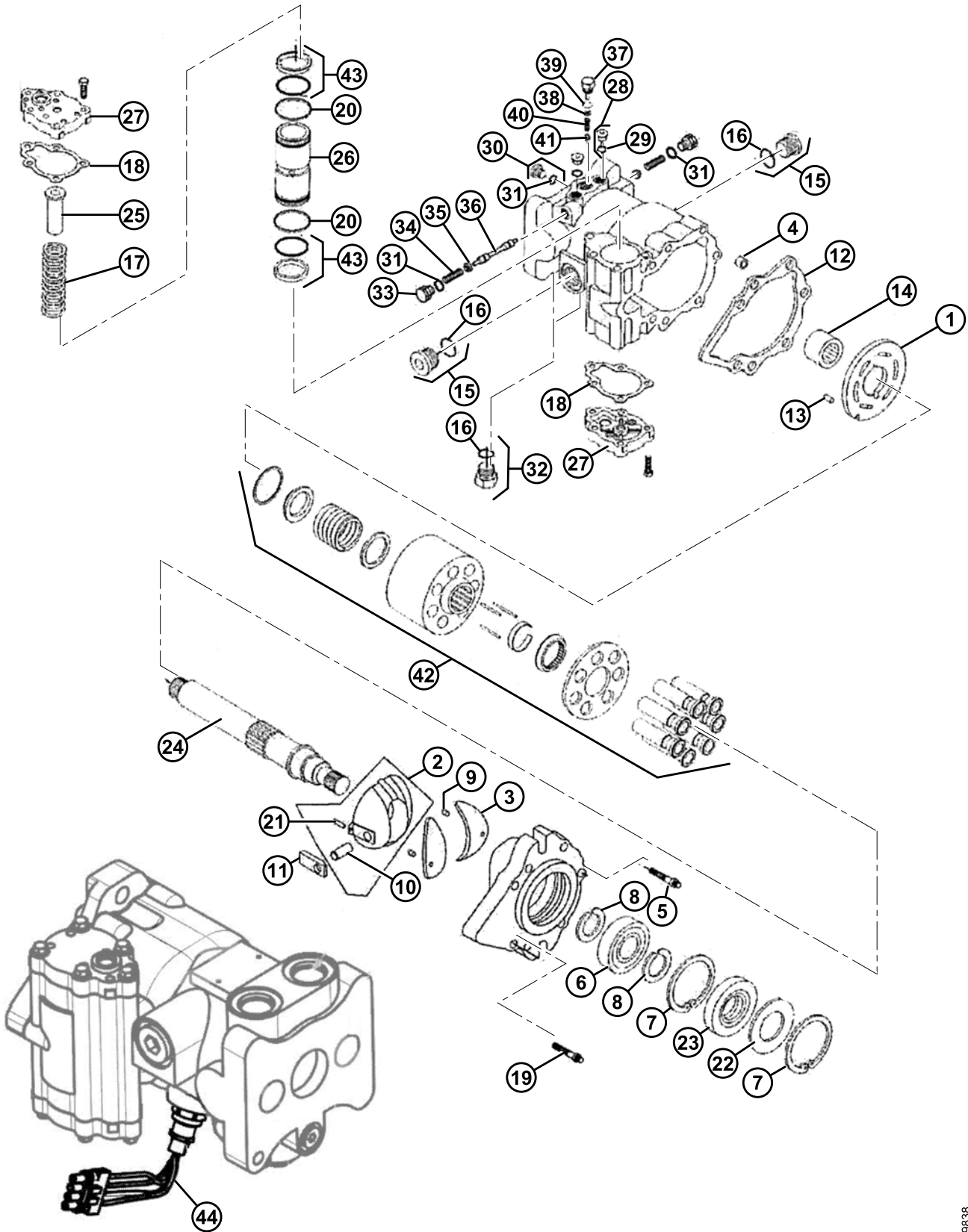
40 Мотор привода колеса



МОТОР ПРИВОДА КОЛЕСА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
ССЫЛКА	162241	ГИДРОМОТОР – КОЛЕСО, С ДАТЧИКОМ СКОРОСТИ		
ССЫЛКА	162230	ГИДРОМОТОР – КОЛЕСО, БЕЗ ДАТЧИКА СКОРОСТИ		
1	49729	ШАЙБА РЕГУЛИРОВКИ ПОТОКА	1	
2	49730	НАКЛОННАЯ ШАЙБА В СБОРЕ	1	
3	49731	ВКЛАДЫШ	2	
4	NSS	ПАЛЕЦ – ПРУЖИНА	1	
5	49733	ВИНТ	1	
6	49734	ПОДШИПНИК – ШАРИКОВЫЙ	1	
7	49735	КОЛЬЦО	2	
8	49736	СТОПОРНОЕ	2	
9	49737	ПАЛЕЦ – ПРУЖИНА	2	
10	49738	ПАЛЕЦ	1	
11	49739	РУКАВ – ПОДШИПНИК	1	
12	49740	УПЛОТНЕНИЕ – ПЕРЕДНЕЕ КРЫШКА	1	
13	NSS	ПАЛЕЦ – ПРЯМОЙ	1	
14	49742	ПОДШИПНИК – ИГОЛЬЧАТЫЙ	1	
15	49743	ЗАГЛУШКА	2	
16	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	4	
17	49745	ПРУЖИНА – СЕРВО	2	
18	49746	ПРОКЛАДКА – СЕРВО	2	
19	49747	БОЛТ – ШЕСТИГ. ГОЛОВКА	6	
20	49748	КОЛЬЦО — ПОДШИПНИКА	2	
21	49749	ПАЛЕЦ – С ПАЗОМ	1	
22	49750	ШАЙБА – ОПОРА	1	
23	49751	ПРОКЛАДКА – ГУБКА	1	
24	49752	ВАЛ – 13 ЗУБЬЕВ ШПЛИНТОВАННЫЙ	1	
25	162334	СТОПОР	1	
26	49755	ПОРШЕНЬ – СЕРВО В СБОРЕ	1	
27	49756	КРЫШКА – СЕРВО	2	
28	49757	ЗАГЛУШКА	2	
29	49758	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	2	
30	49759	ЗАГЛУШКА	1	
31	49760	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	2	
32	49761	ЗАГЛУШКА	2	

МОТОР ПРИВОДА КОЛЕСА

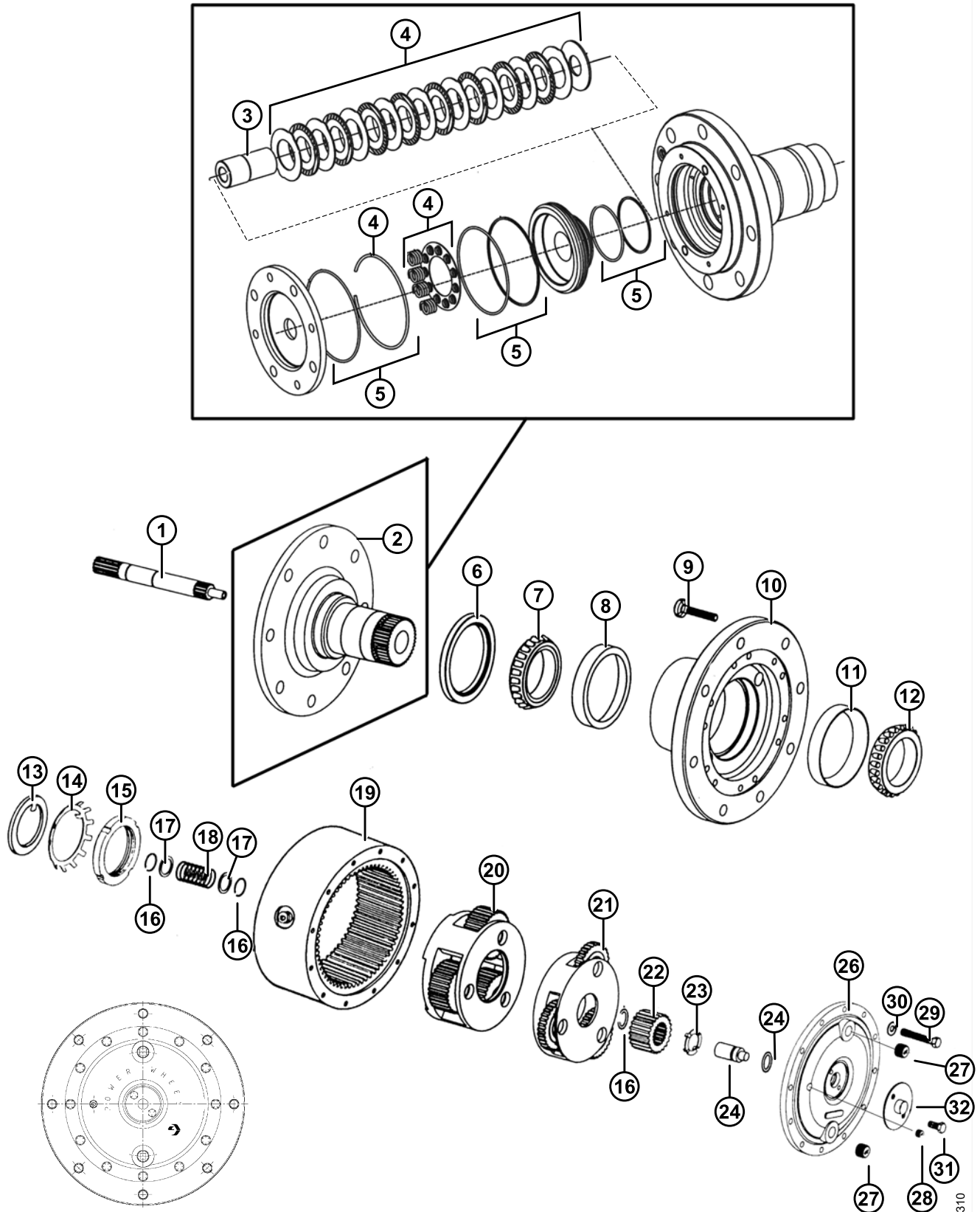


1009838

МОТОР ПРИВОДА КОЛЕСА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
33	49763	ЗАГЛУШКА	2	
34	49764	ПРУЖИНА – ПРИЖИМНАЯ	2	
35	49762	НАПРАВЛЯЮЩАЯ – ПРУЖИНА	2	
36	49765	ШПИНДЕЛЬ – ЗАТВОР	1	
37	49766	ЗАГЛУШКА	1	
38	49767	КОМПЛЕКТ – ВКЛАДЫШ	1	
39	49768	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	1	
40	49769	ПРУЖИНА – ПРИЖИМНАЯ	1	
41	49770	НАПРАВЛЯЮЩАЯ – ПРУЖИНА	1	
42	49771	ЦИЛИНДР – ГРУППА ВРАЩЕНИЯ (ДЛЯ 162230)	1	
	162335	СБОРКА – БЛОК ЦИЛИНДРОВ С КОЛЬЦОМ СКОРОСТИ (ДЛЯ 162241)	1	
43	49782	КОМПЛЕКТ – ПОРШНЕВОЕ КОЛЬЦО	1	
44	162266	ДАТЧИК – СКОРОСТИ	1	

41 привод колеса – Auburn Gear 41.42:1 (8 болтов)



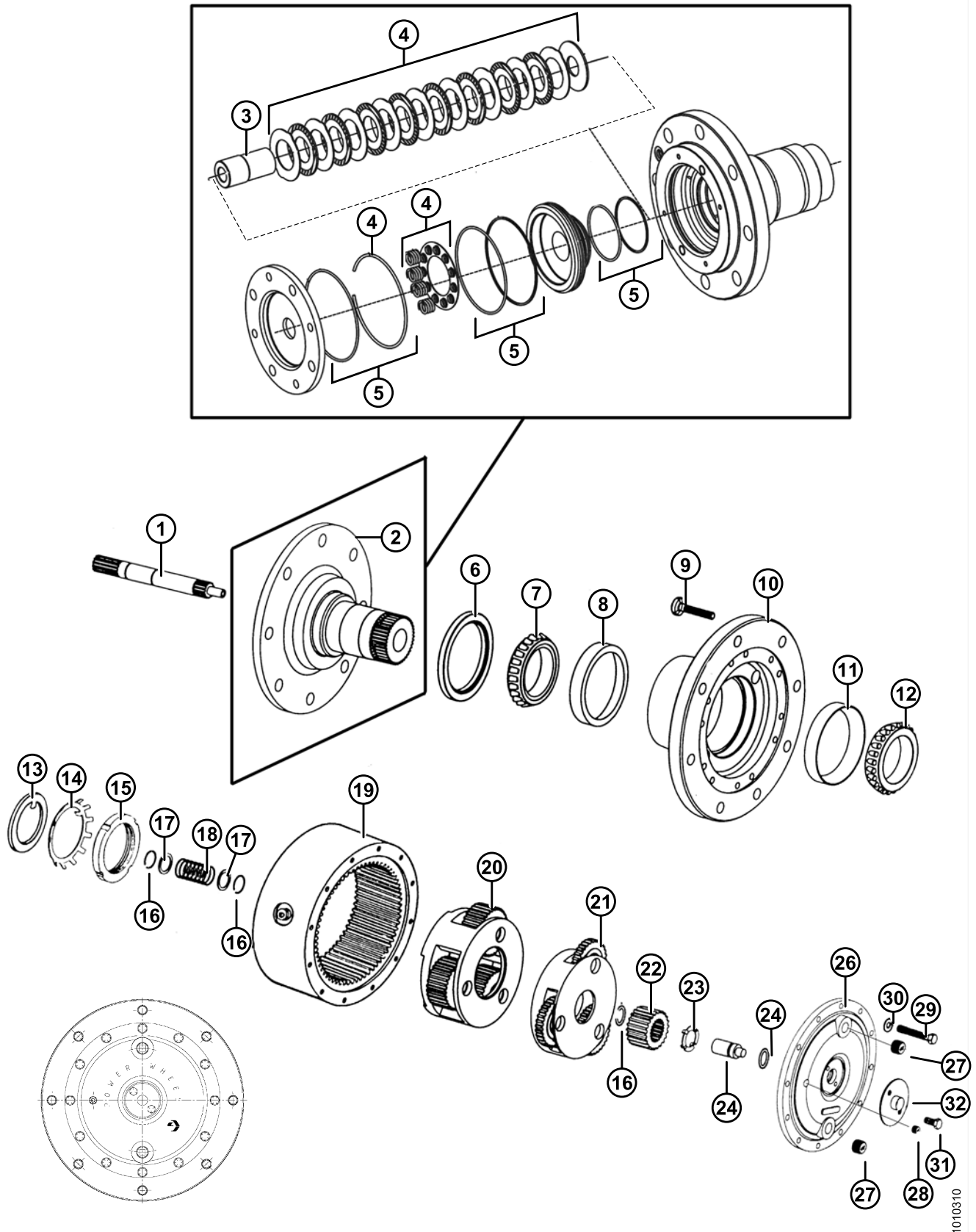
ПРИВОД КОЛЕСА – AUBURN GEAR 41.42:1 (8 БОЛТОВ)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
•	183367	ПРИВОД КОЛЕСА – в комплекте		
•	162390	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
1	162246	ВАЛ – ВХОД	1	
2	183368	СЦАПФА В СБОРЕ, включает элементы 3–5	1	
3	183370	ПЛАСТИНА – КОНЦЕВАЯ, сборка шпинделя	1	
4	183365	КОМПЛЕКТ – ФРИКЦИОННЫЙ ДИСК	1	
5	163756	КОМПЛЕКТ ПРОКЛАДОК – ТОРМОЗ ВЕДУЩЕГО КОЛЕСА	1	
6	163753	САЛЬНИК	1	
7	163752	ПОДШИПНИК – ВНУТРЕННЯЯ ОБОЙМА	1	
8	163751	ПОДШИПНИК – КРЫШКА	1	
9	49880	БОЛТ – КОЛЕСО (ЗАПРЕССОВ.) 5/8 NF X 60 LG	8	
10	163748	СТУПИЦА	1	
11	163750	ПОДШИПНИК – КРЫШКА	1	
12	163749	ПОДШИПНИК – ВНУТРЕННЯЯ ОБОЙМА	1	
13	163747	ШАЙБА – УПОРНАЯ	1	
14	163746	ШАЙБА – НАРУЖН. ЗУБЧАТАЯ ПРУЖИННАЯ	1	
15	163745	ГАЙКА – ПОДШИПНИК, СТОПОРНАЯ	1	
16	49872	КОЛЬЦО – СТОПОРНОЕ	3	
17	49867	ШАЙБА – УПОРНАЯ	2	
18	49866	ПРУЖИНА – РАЗЪЕДИНЕНИЯ	1	
19	163738	КОЛЬЦО ЗУБЧАТОЕ	1	
20	166173	САТЕЛЛИТ В СБОРЕ – ВТОРИЧНЫЙ	1	
21	166172	САТЕЛЛИТ В СБОРЕ – ПЕРВИЧНЫЙ	1	
22	162245	СОЛНЕЧНАЯ ШЕСТЕРНЯ	1	
23	30200	ШАЙБА – УПОРНАЯ	1	
24	111093	ВАЛ – ПЛУНЖЕР РАЗЪЕДИНЕНИЯ	1	
25	111105	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО (4-ЛЕПЕСТКОВОЕ)	1	
26	49874	КРЫШКА – БОЛЬШАЯ	1	
27	30203	ЗАГЛУШКА – МАГНИТНАЯ ТРУБА С КВАДР. УГЛУБЛЕНИЕМ	2	
28	50231	ЗАГЛУШКА — ТРУБА, СУХОЕ УПЛОТНЕНИЕ, 0,25 NPT	2	

ПРИМЕЧАНИЕ:

Определите производителя и конфигурацию болтов для вашего привода колеса.

ПРИВОД КОЛЕСА – AUBURN GEAR 41.42:1 (8 БОЛТОВ)



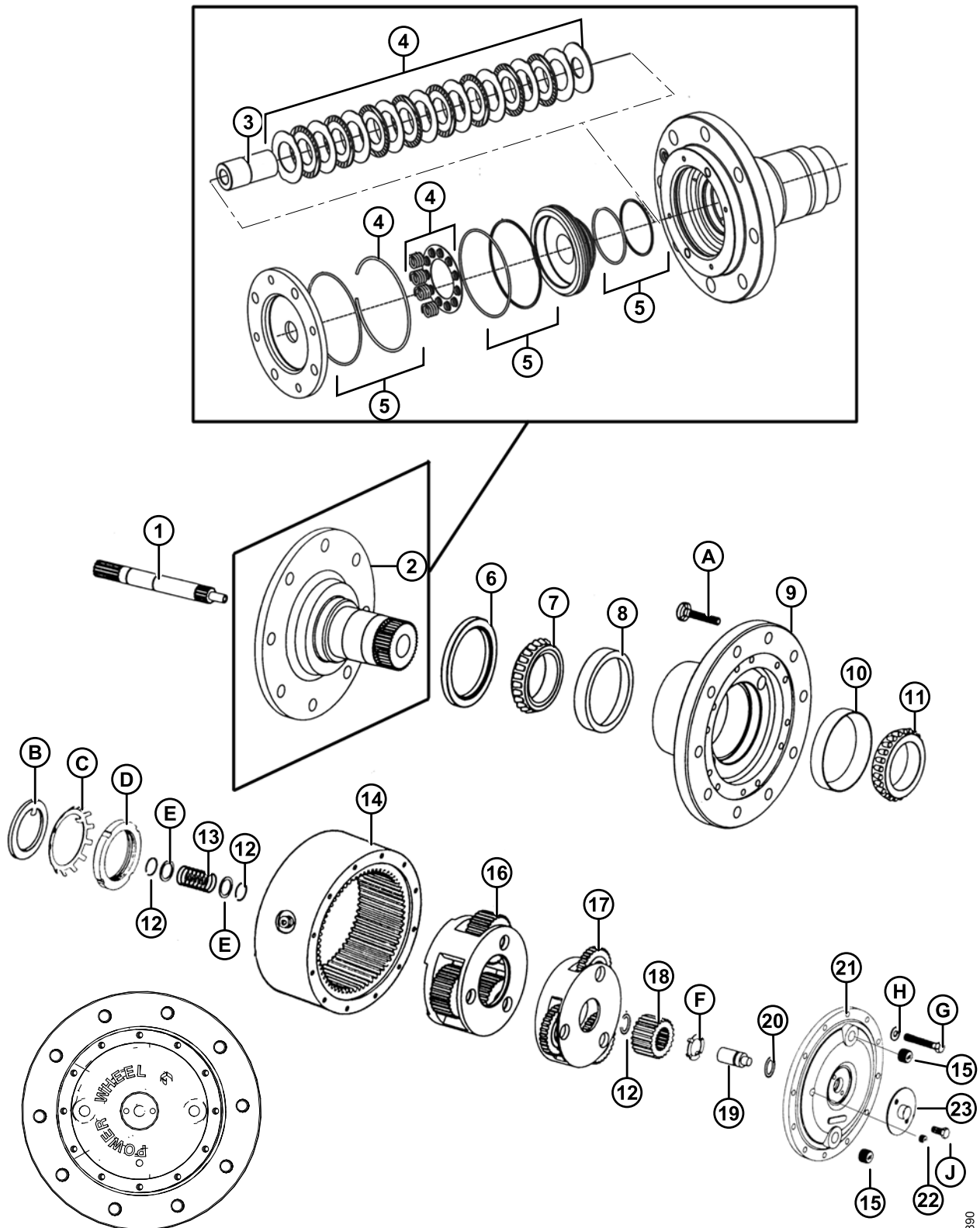
ПРИВОД КОЛЕСА – AUBURN GEAR 41.42:1 (8 БОЛТОВ)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
29	49879	БОЛТ – ШЕСТИГ. ГОЛОВКА	12	
30	30191	ШАЙБА – ЗАКАЛЕННАЯ	12	
31	111099	BOLT – С ШЕСТИГ. ГОЛОВКОЙ 5/16 NC X 0,5 LG GR 5 ZP	2	
32	30205	КРЫШКА – РАЗЪЕДИНЕНИЯ	1	

ПРИМЕЧАНИЕ:

Определите производителя и конфигурацию болтов для вашего привода колеса.

42 Привод колеса – Auburn Gear 41.42:1 10 болтов



1009890

ПРИВОД КОЛЕСА – AUBURN GEAR 41.42:1 10 БОЛТОВ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	167464	КОЛЕСО ПРИВОДА – Auburn 41.42:1 10 БОЛТОВ – В комплекте		
1	162246	ВАЛ – ВХОД	1	
2	183368	ЦАПФА В СБОРЕ ⁴⁴	1	
	183370	КОМПЛЕКТ – ПОРШЕНЬ/ПЛАСТИНА/ПРУЖИНЫ		
3	166175	МУФТА – СБОРКА ШПИНДЕЛЯ	1	
4	183365	КОМПЛЕКТ – ФРИКЦИОННЫЙ ДИСК		
5	163756	КОМПЛЕКТ ПРОКЛАДОК – ТОРМОЗ ВЕДУЩЕГО КОЛЕСА		
6	163753	САЛЬНИК	1	
7	163752	ПОДШИПНИК – ВНУТРЕННЯЯ ОБОЙМА	1	
8	163751	НАРУЖНАЯ ОБОЙМА ПОДШИПНИКА	1	
9	166694	СТУПИЦА – 10 БОЛТОВ M20	1	
10	163750	НАРУЖНАЯ ОБОЙМА ПОДШИПНИКА	1	
11	163749	ПОДШИПНИК – ВНУТРЕННЯЯ ОБОЙМА	1	
12	49872	КОЛЬЦО – СТОПОРНОЕ	3	
13	49866	ПРУЖИНА – РАЗЪЕДИНЕНИЯ	1	
14	163738	КОЛЬЦО ЗУБЧАТОЕ	1	
15	30203	ЗАГЛУШКА – МАГНИТНАЯ ТРУБА С КВАДР. УГЛУБЛЕНИЕМ	2	
16	166173	САТЕЛЛИТ В СБОРЕ – ВТОРИЧНЫЙ	1	
17	166172	САТЕЛЛИТ В СБОРЕ – ПЕРВИЧНЫЙ	1	
18	162245	СОЛНЕЧНАЯ ШЕСТЕРНЯ	1	
19	111093	ВАЛ – ПЛУНЖЕР РАЗЪЕДИНЕНИЯ	1	
20	111105	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО (4-ЛЕПЕСТКОВОЕ)	1	
21	49874	КРЫШКА – БОЛЬШАЯ	1	
22	50231	ЗАГЛУШКА – СУХОЕ УПЛОТНЕНИЕ ТРУБЫ 0,25 NPT	1	
23	30205	КРЫШКА – РАЗЪЕДИНЕНИЯ	1	

ПРИМЕЧАНИЕ:

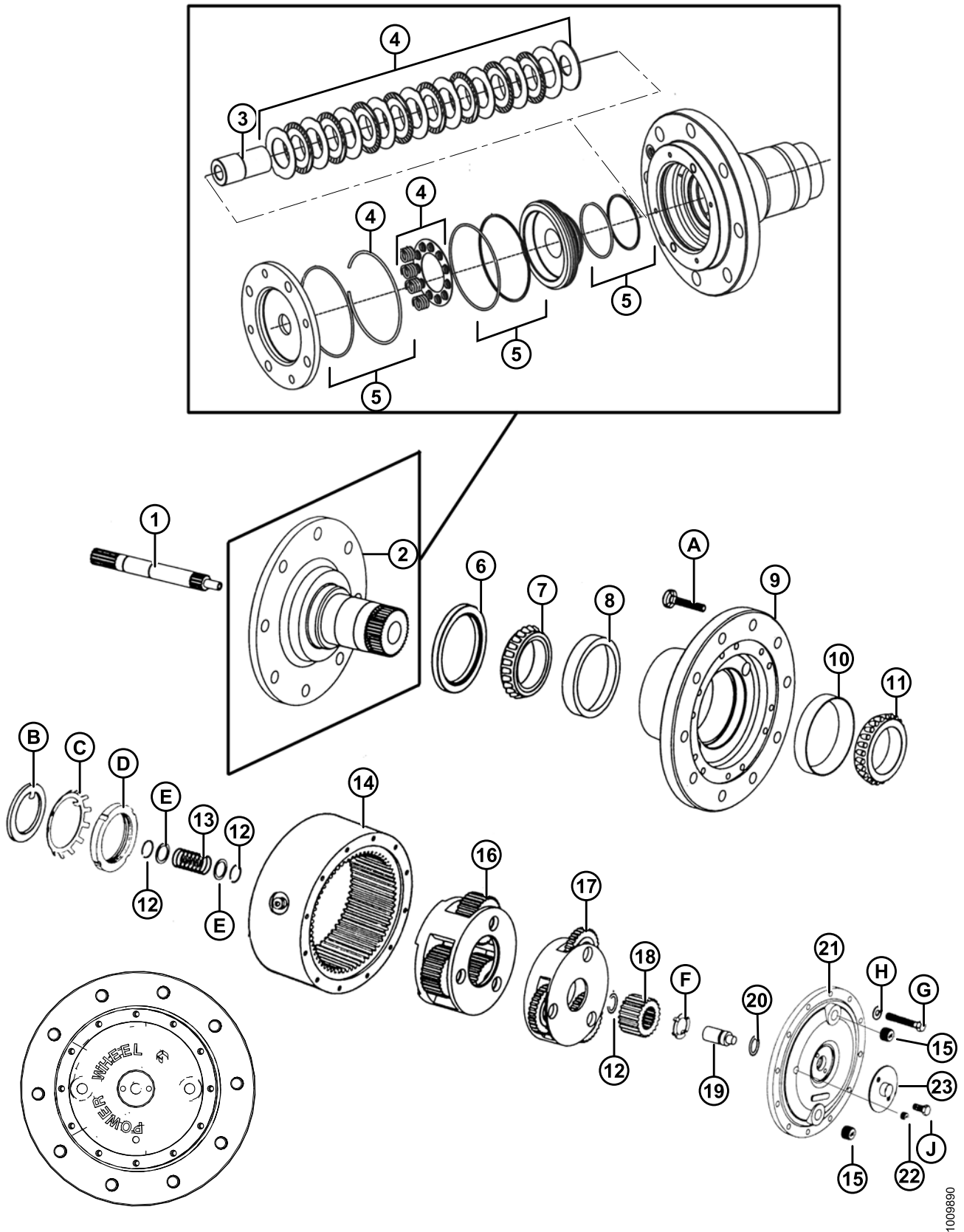
Приведенные количества – из расчета на один привод в сборе.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Определите производителя и конфигурацию болтов для вашего привода колеса.

44. Включает элементы №4 (MD №183365) и №5 (MD №163756).

ПРИВОД КОЛЕСА – AUBURN GEAR 41.42:1 10 БОЛТОВ

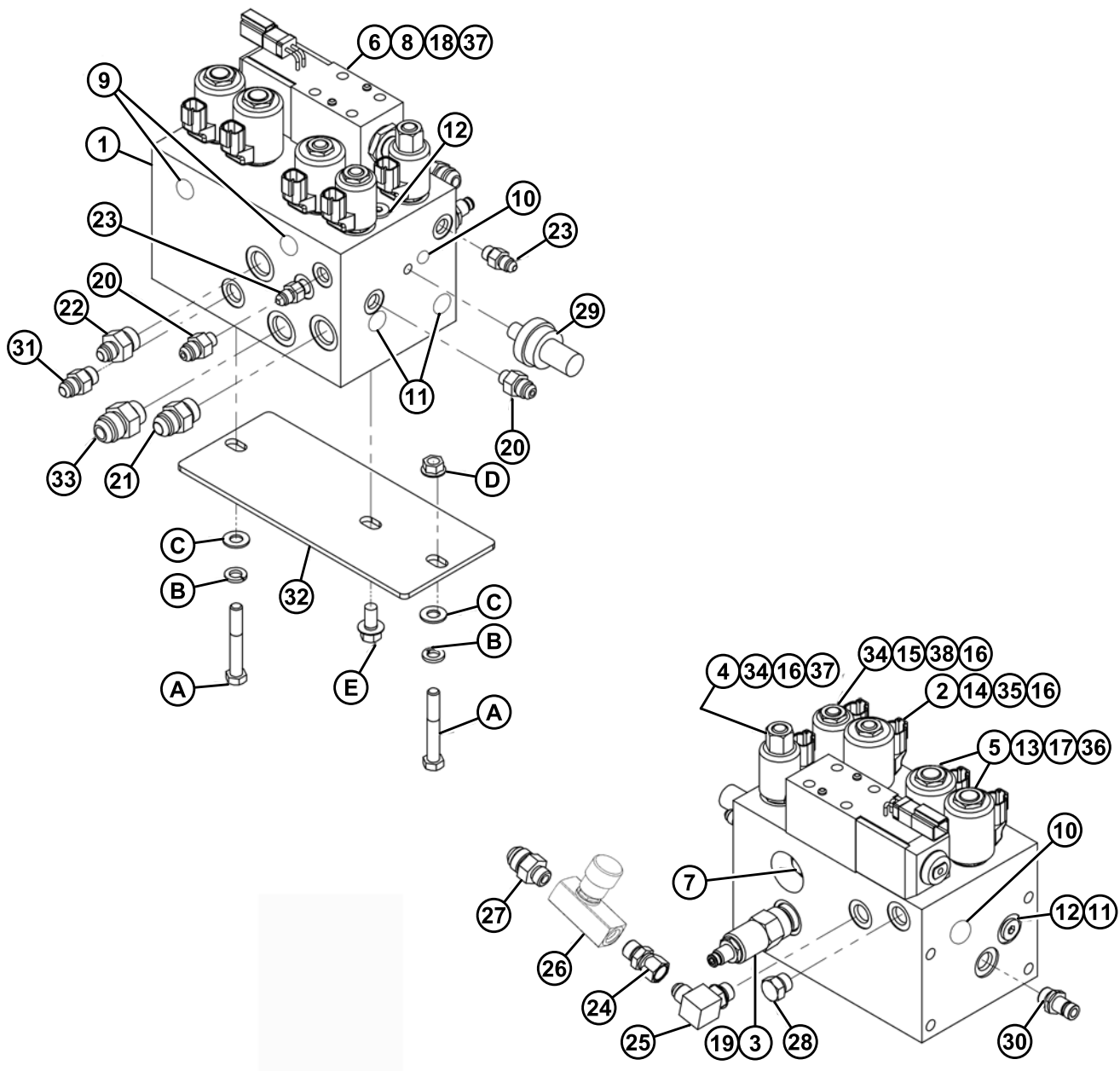


1009890

ПРИВОД КОЛЕСА – AUBURN GEAR 41.42:1 10 БОЛТОВ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
A	205188	БОЛТ – КОЛЕСО (ЗАПРЕСС.) M20 X 82 MM LG		
B	163747	ШАЙБА – УПОРНАЯ		
C	163746	ШАЙБА – ЗАМОК		
D	163745	ГАЙКА – ПОДШИПНИК		
E	49867	ШАЙБА – УПОРНАЯ		
F	30200	ШАЙБА – УПОРНАЯ		
G	49879	БОЛТ – ШЕСТИГ. ГОЛОВКА		
H	30191	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		
J	111099	BOLT – С ШЕСТИГ. ГОЛОВКОЙ 5/16 NC X 0,5 LG GR 5 ZP		

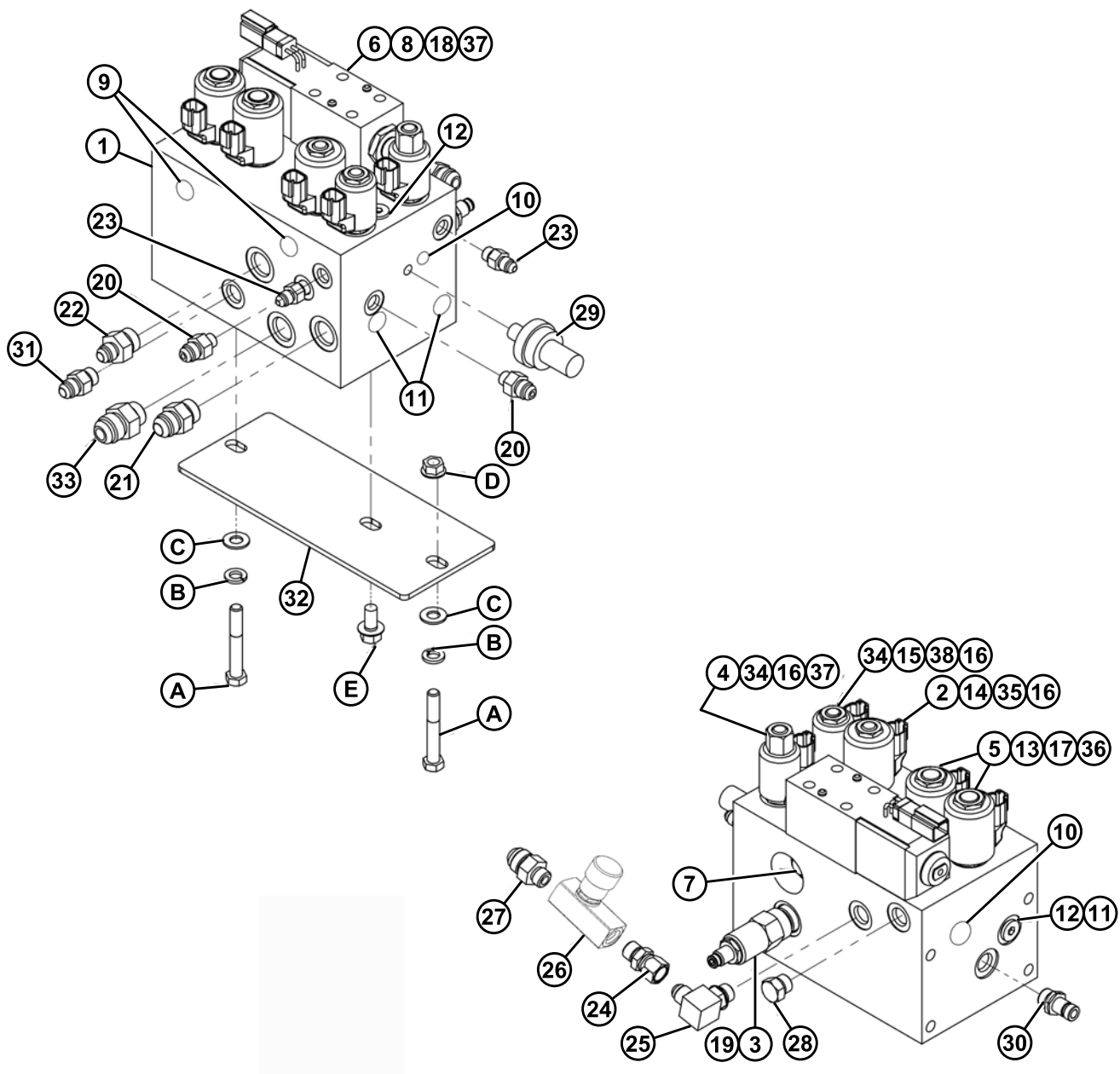
43 Распределительный блок подъема жатки



РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ БЛОК ПОДЪЕМА ЖАТКИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	183492	КОЛЛЕКТОР ПОДЪЕМА ЖАТКИ В комплекте – включает элементы 2–18 и 35	1	
2	163141	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН (ВКЛЮЧАЕТ ЭЛЕМЕНТ 36)	1	
3	183485	ПЕРЕПУСКНОЙ КЛАПАН	1	
4	49842	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН (Включает элемент 36)	1	
5	163143	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН (Включает элемент 37)	2	
6	163145	ДИРЕКТИВНЫЙ КЛАПАН	1	
7	163150	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	1	
8	163148	КОМПЛЕКТ БОЛТОВ	1	
9	163149	ФИТИНГ С НУЛЕВОЙ ПРОТЕЧКОЙ ЗОЛОТОЙ, ½ – 20	6	
10	163158	ФИТИНГ С НУЛЕВОЙ ПРОТЕЧКОЙ ЗОЛОТОЙ, 7/16 – 20	2	
11	163151	ЗАГЛУШКА ОТВЕРСТИЯ	1	
12	100577	ЗАГЛУШКА SAE	3	
13	163154	КАТУШКА ЭЛЕКТРОМАГНИТА	2	
14	163155	КАТУШКА ЭЛЕКТРОМАГНИТА	1	
15	49848	КАТУШКА ЭЛЕКТРОМАГНИТА	1	
16	49844	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
17	163160	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
18	163162	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
20	100790	ФИТИНГ – АДАПТЕР ГИДР.	2	
21	21030	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	1	
22	21804	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	1	
23	112184	ФИТИНГ – АДАПТЕР ГИДР.	2	
24	135015	ФИТИНГ – АДАПТЕР ГИДР.	1	
25	30282	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	1	
26	112934	КЛАПАН	1	–244009
	183211	КЛАПАН (2014 год выпуска)	1	244010–
27	21031	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	1	
28	30994	ЗАГЛУШКА – ШЕСТИГР. С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ	1	
29	167273	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – НАГНЕТАТЕЛЬ/ТОРМОЗ ЖАТКИ	1	
30	135587	ФИТИНГ – МУФТА ГИДР. – ТЕСТОВЫЙ ПОРТ	1	
31	15903	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	1	
32	163937	ОПОРА – БЛОК ПОДЪЕМНЫХ КЛАПАНОВ	1	

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ БЛОК ПОДЪЕМА ЖАТКИ

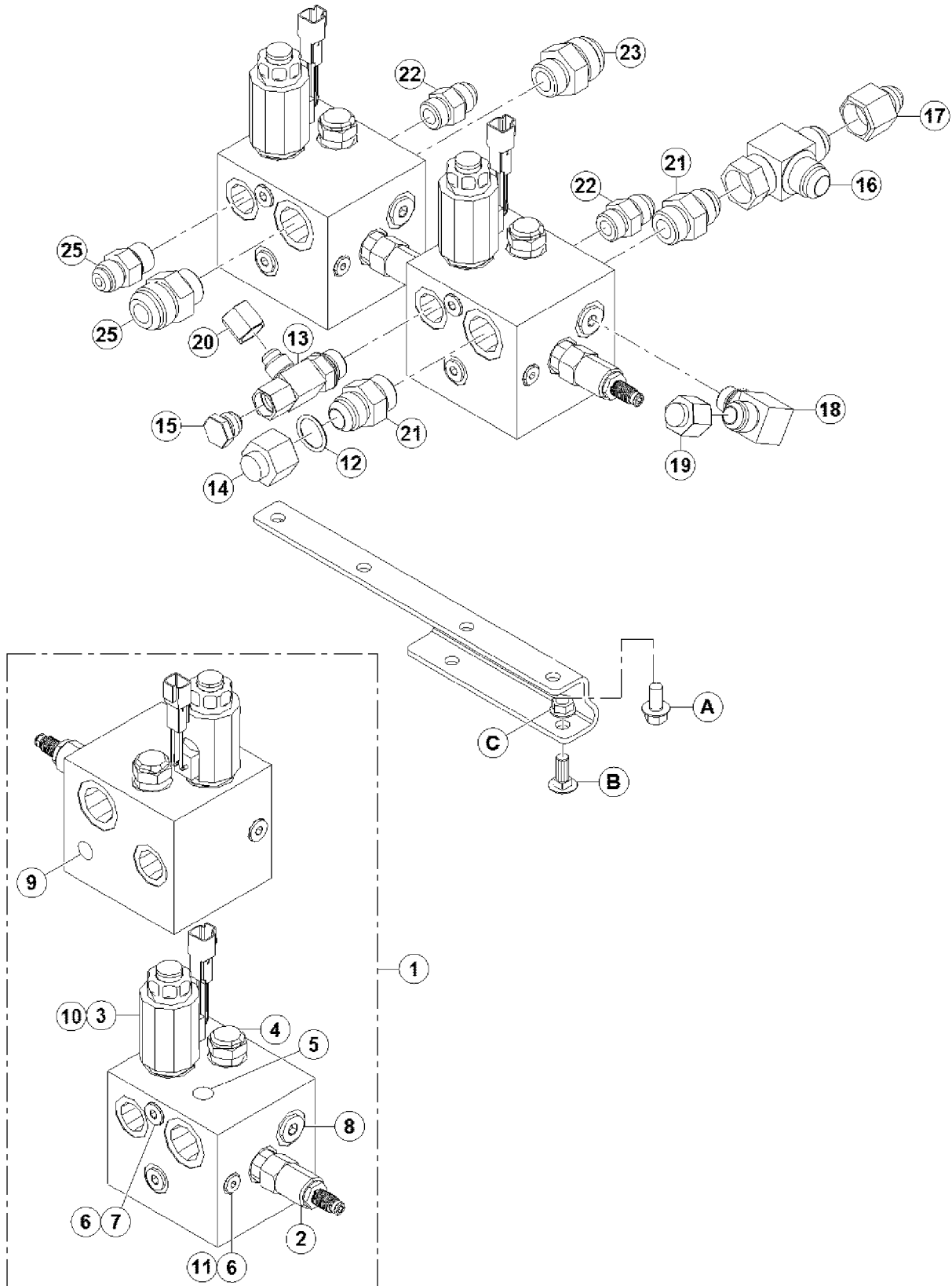


1009850

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ БЛОК ПОДЪЕМА ЖАТКИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
33	21747	ФИТИНГ – адаптер гидравлический	1	
34	163153	КАТУШКА ЭЛЕКТРОМАГНИТА	2	
35	163189	ГАЙКА – КАТУШКА	2	
36	163191	ГАЙКА – КАТУШКА	2	
37	163192	ГАЙКА – КАТУШКА	1	
38	163190	ГАЙКА – КАТУШКА	1	
A	21102	БОЛТ – НН 3/8 NC X 2,5 LG GR 5 ZP		
B	18637	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА 3/8 ДЮЙМ НОМ. ВНУТР. ДИАМ. ZP		
C	18598	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ 13/32 ID X 13/16 IN OD ZP		
D	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. DT ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375 – 16UNC		
E	21821	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 3/8 NC X 0,75 GR 5 ZP		

44 Распределительные блоки привода жатки

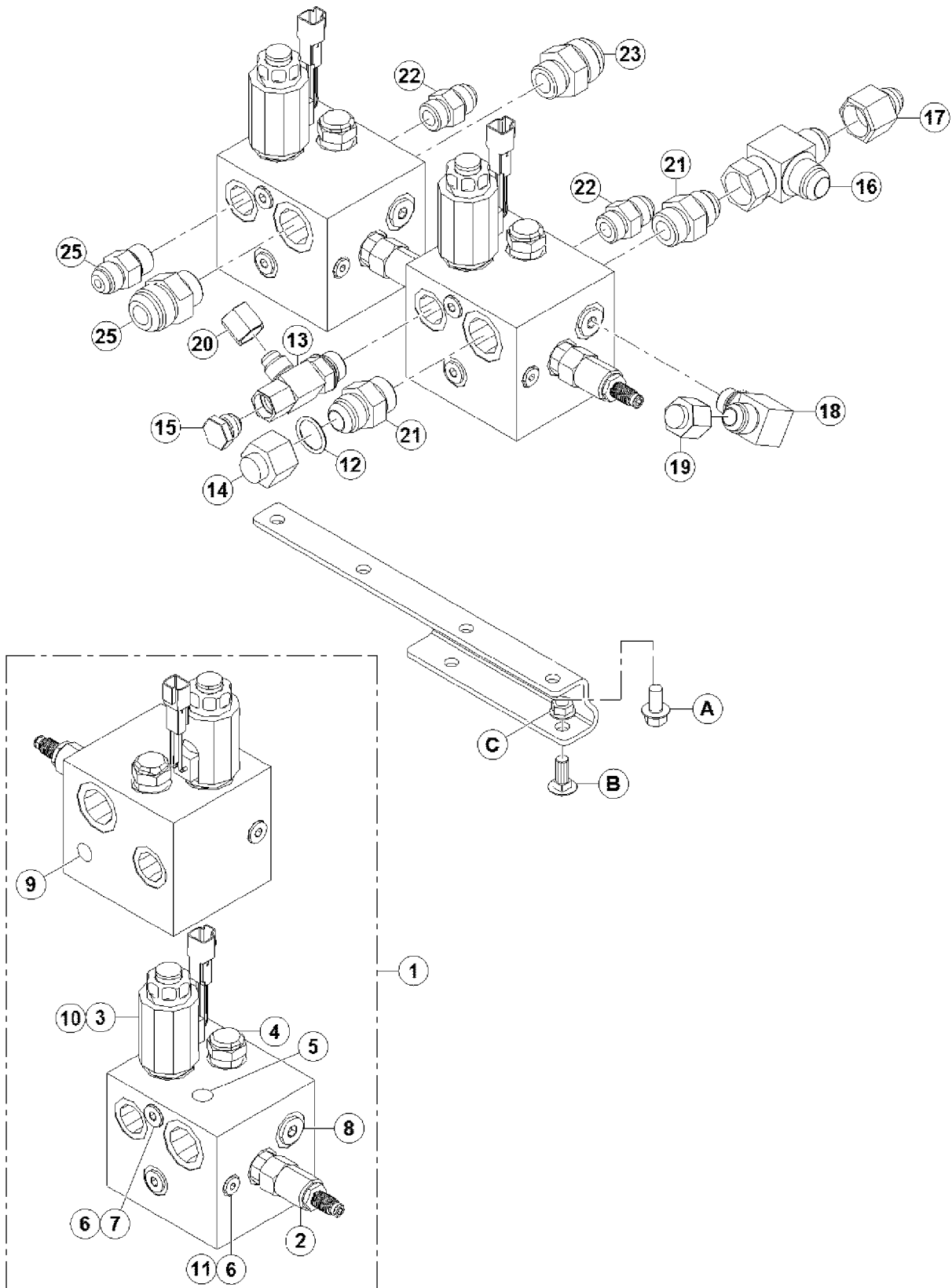


РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ БЛОКИ ПРИВОДА ЖАТКИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	139508	БЛОК – ПРИВОД DWA	2	
	49846	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
2	139542	ПЕРЕПУСКНОЙ КЛАПАН	1	
3	163166	ПРОПОРЦИОНАЛЬНЫЙ КЛАПАН	1	
4	162283	КЛАПАН – ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ДИФФ. ДАВЛЕНИЯ	1	
	162284	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ №10 3 ХОДОВОЙ – КОРОТКИЙ	1	
5	163159	ФИТИНГ – НУЛЕВАЯ ПРОТЕЧКА ЗОЛОТОЙ	2	
6	163167	КОМПЛЕКТ ПРОВЕРКИ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ	1	
7	163168	ЗАГЛУШКА – ОТВЕРСТИЕ	1	
8	158174	ЗАГЛУШКА – С ШЕСТИГР. УГЛУБЛ. С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ	1	
9	163149	ФИТИНГ – НУЛЕВАЯ ПРОТЕЧКА ЗОЛОТОЙ	1	
10	163173	КАТУШКА – СБОРКА	1	
	163178	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ	1	
11	162287	ЗАГЛУШКА – ОТВЕРСТИЕ	1	
12	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	1	
13	163961	ФИТИНГ – АДАПТЕР ГИДР.	1	
14	30999	КРЫШКА – ТРУБА 3/4 ДЮЙМА	1	
15	135374	ЗАГЛУШКА – ТРУБА 1/2 ДЮЙМА	1	
16	50086	ФИТИНГ – ГИДР. Т-ОБРАЗНЫЙ	1	
17	30973	ФИТИНГ – АДАПТЕР ГИДР. РЕДУКТОР	1	
18	130292	ФИТИНГ – КОЛЕНО ГИДР.	1	
19	112935	КРЫШКА – ТРУБА 5/8 ДЮЙМА	1	
20	108233	КРЫШКА – ТРУБА 1/2 ДЮЙМА	1	
21	21830	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	2	
22	30695	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	2	
23	135583	ФИТИНГ – АДАПТЕР, ШЛАНГ 1,0 ДЮЙМ – 0,75 ДЮЙМА ORB ⁴⁵		–229510
24	21840	ФИТИНГ – АДАПТЕР ГИДР.	1	229511–
25	163938	ОПОРА – ПРИВОД ЖАТКИ	1	
26	167344	КЛАПАН – ОБРАТНЫЙ, ЗАМЕНЯЕТ ЭЛЕМЕНТ 22 ТОЛЬКО ДЛЯ ЖАТОК А40–D	1	

45. Для обслуживания 183350 требуются: MD № 183176, 183177, 21840

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ БЛОКИ ПРИВОДА ЖАТКИ

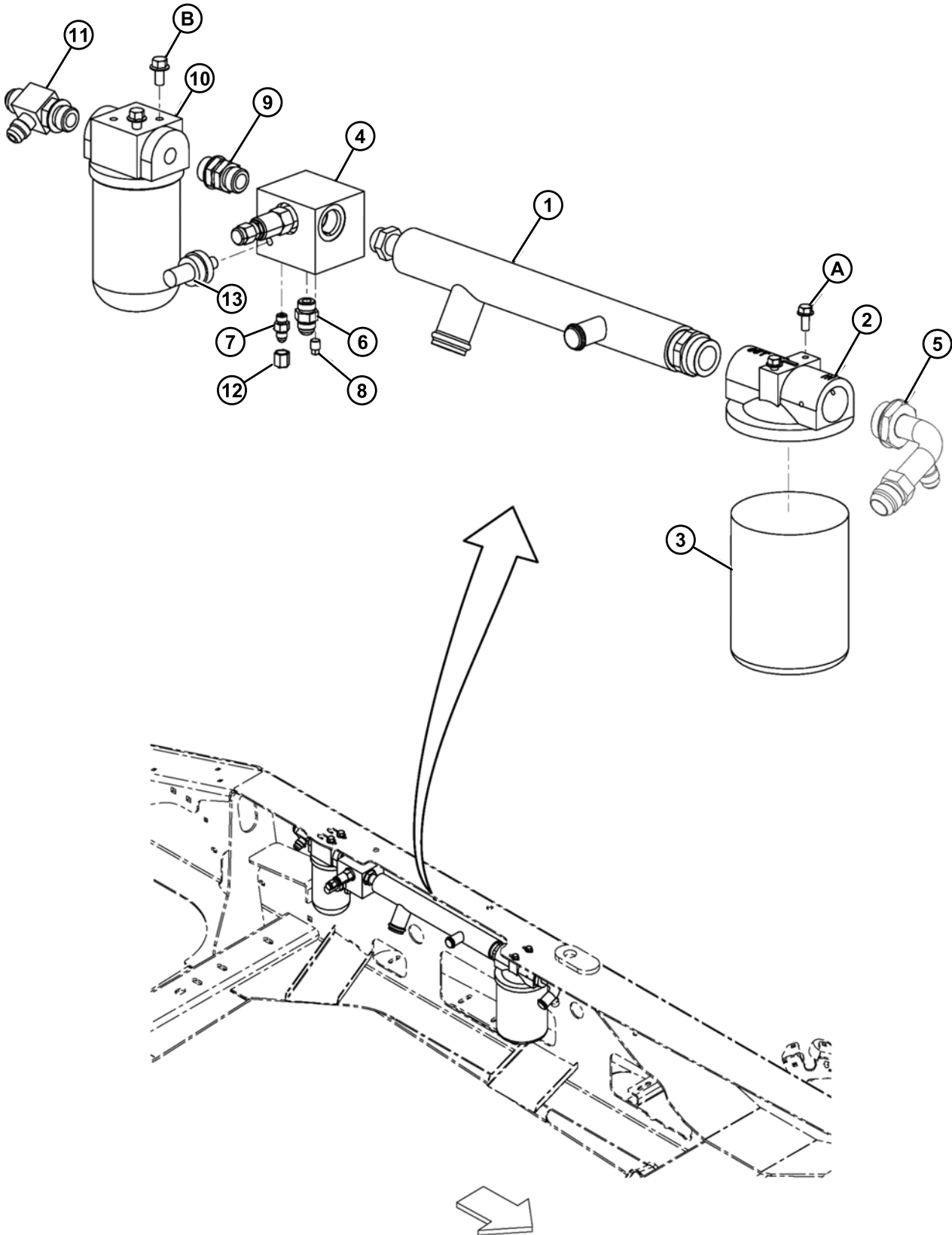


1009851

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ БЛОКИ ПРИВОДА ЖАТКИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
А	21821	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 3/8 NC X 0,75 GR 5 ZP		
В	19965	БОЛТ – с круглой головкой, с квадратным подголовником 3/8 NC X 1,0 GR 5 ZP		
С	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375 – 16UNC		

45 Обратная магистраль

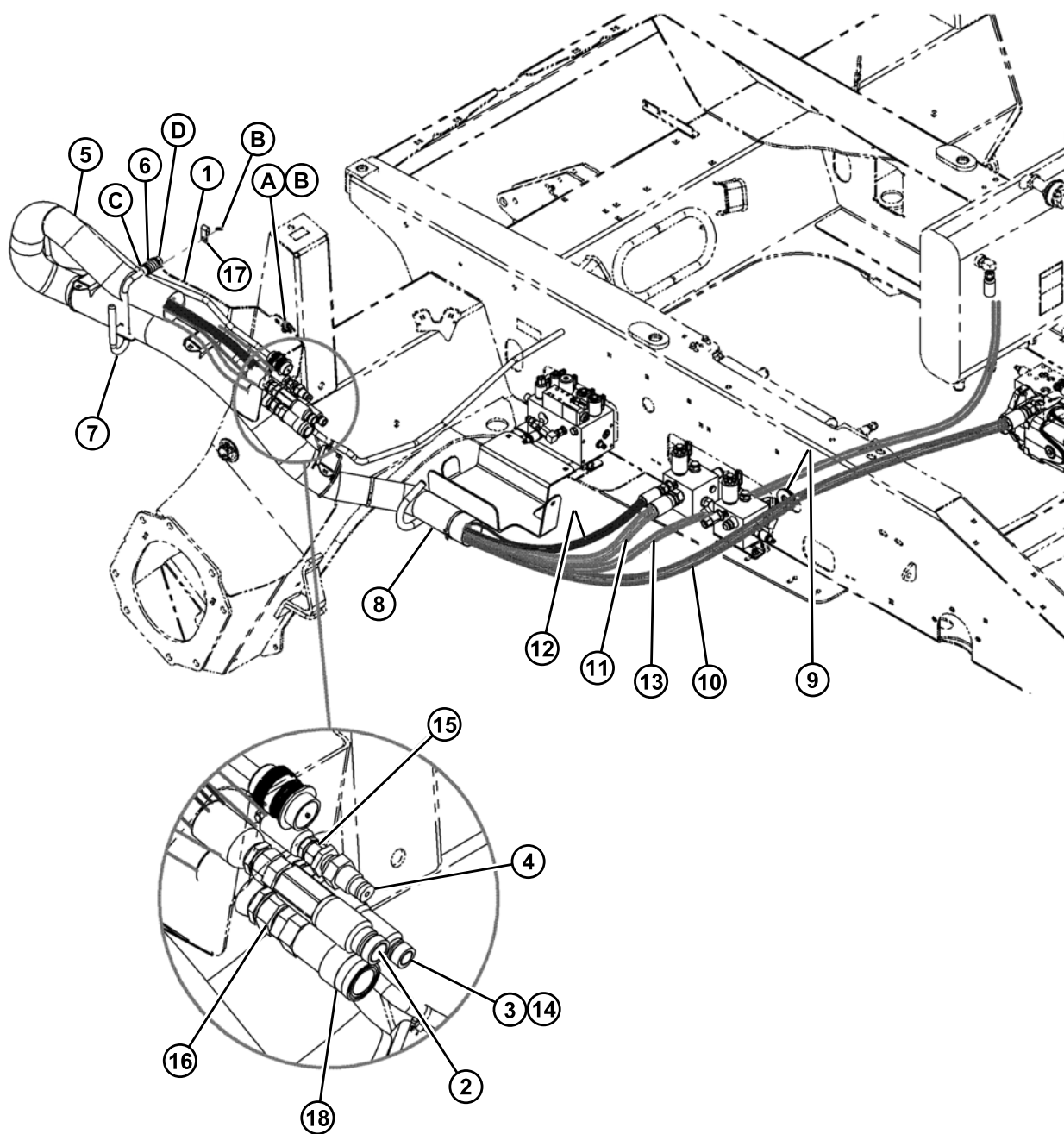


ОБРАТНАЯ МАГИСТРАЛЬ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	163693	МАГИСТРАЛЬ– ОБРАТНАЯ ЛИНИЯ – М100	1	
2	151974	ГОЛОВКА ФИЛЬТРА 1 5/8" – 12 SAE (#20)	1	
3	151975	ФИЛЬТРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ, 10 МИКРОН НОМИНАЛ	1	
4	162233	КЛАПАН – НАГНЕТАТЕЛЬ – М100	1	
	162234	ПЕРЕПУСКНОЙ КЛАПАН – 200 ФУНТОВ НА КВ. ДЮЙМ		
	163156	ФИТИНГ		
	49846	КОМПЛЕКТ ПРОКЛАДОК – ПЕРЕПУСКНОЙ КЛАПАН		
5	183177	ФИТИНГ – КОЛЕНО 1,00 ДЮЙМА ШЛАНГ – 1,25 ДЮЙМА. ADJ ORB	1	229511–
	163712	ФИТИНГ – КОЛЕНО 1,00 ДЮЙМ, ШЛАНГ – 1,25 ДЮЙМА ADJ ORB ⁴⁶		–229510
6	21030	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	1	
7	112184	ФИТИНГ – АДАПТЕР ГИДР.	1	
8	21791	ЗАГЛУШКА – ТРУБА С КВАДР. ГОЛОВКОЙ	1	
9	112197	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР. С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМИ КОЛЬЦАМИ	1	
10	138920	ФИЛЬТР С ГОЛОВКОЙ В СБОРЕ	1	
	112419	ФИЛЬТРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ		
11	166140	ПЕРЕПУСКНОЙ КЛАПАН С ЦИЛИНДР. РЕЗЬБОЙ, С БОКОВЫМ ОТВОДОМ, С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ	1	
12	30642	КРЫШКА – ТРУБА 1/4 ДЮЙМА	1	
13	162235	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – 150 ФУНТОВ НА КВ. ДЮЙМ, М100	1	
A	30278	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 5/16 NC X 0,75 GR 5 ZP		
B	21821	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 3/8 NC X 0,75 GR 5 ZP		

46. Для обслуживания моделей, выпущенных до 2012 г. включительно требуются элементы MD# 183176, 183177 и 21840.

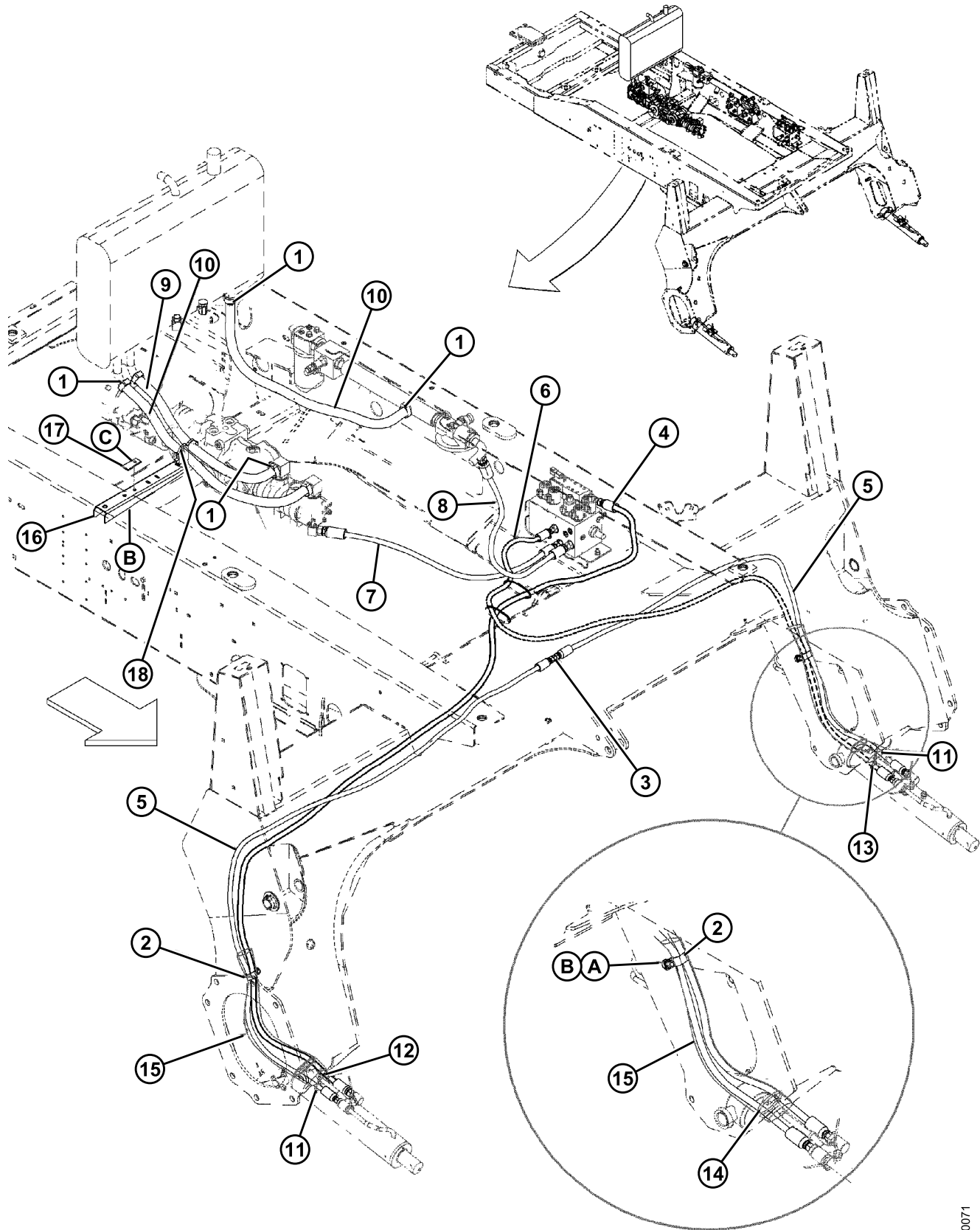
46 Гидравлические линии и соединения (левая сторона)



ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ЛИНИИ И СОЕДИНЕНИЯ (ЛЕВАЯ СТОРОНА)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	163125	ОПОРА – ШЛАНГИ, ЛС СВАРНАЯ	1	
2	135314	МУФТА – ВНЕШН. ГИДР. 3/4 ДЮЙМА ПЛОСКАЯ	1	
	135479	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
3	135361	МУФТА – ВНЕШН. ГИДР. 1/2 ДЮЙМА ПЛОСКАЯ	1	
4	135237	МУФТА – ВНЕШН. ГИДР. 3/8 ДЮЙМА ПЛОСКАЯ ПЕРЕБОРКА	1	
5	110547	РУКАВ – ШЛАНГ	1	
6	28700	ПРУЖИНА – ПРИЖИМНАЯ	1	
7	163254	РУЧКА – ОПОРА ШЛАНГА	1	
8	163128	РУКАВ – ШЛАНГ	1	
9	110967	ВТУПКА – 1,06 ДЮЙМА ВНУТР. ДИАМ.	1	
10	162250	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
11	162251	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
12	120585	ШЛАНГ – ГИДР.	1	
13	47141	ШЛАНГ – ГИДР.	1	
14	135364	ФИТИНГ – АДАПТЕР ГИДР.	1	
15	21830	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	1	
16	21828	ФИТИНГ – АДАПТЕР ГИДР.	1	
17	135233	ЗАЖИМ – жгут проводки	1	
18	135313	МУФТА – внутр. гидр. 3/4 дюйма, плоская	1	
A	19965	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,0 GR 5 ZP		
B	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375 – 16UNC		
C	18600	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ ВД 21/32 X НД 1 5/16 Д. ZP		
D	50225	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,625 – 11 UNC		

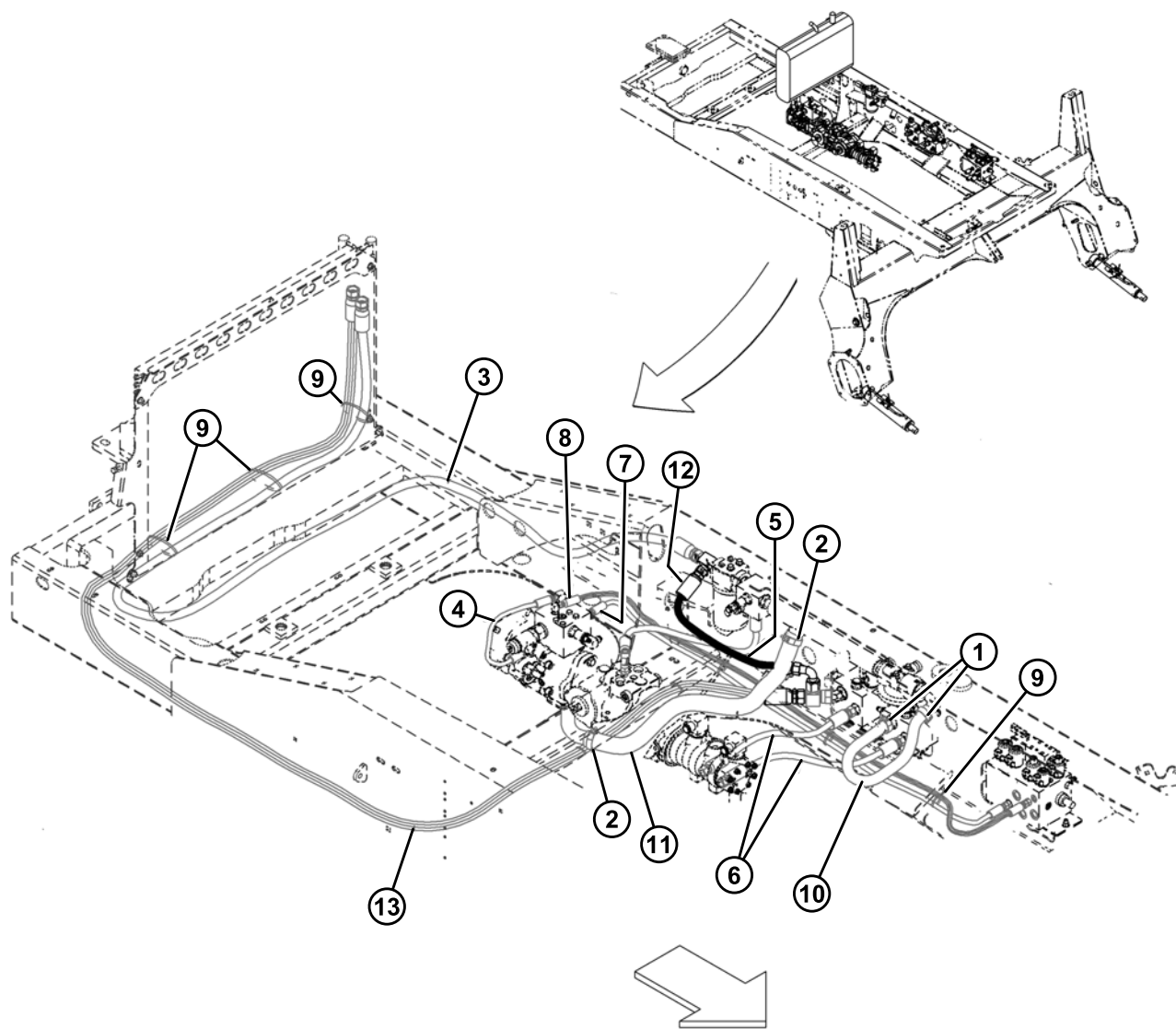
47 Линии подъема жатки



ЛИНИИ ПОДЪЕМА ЖАТКИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	162442	ХОМУТ	6	
2	103738	ЗАЖИМ – ИЗОЛИРОВАННЫЙ 3/16 дюйма	2	
3	30375	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ГИДР.	1	
4	111328	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ – ПОДЪЕМА	1	
5	111556	ШЛАНГ – ОСНОВА ВЕДОМОГО ЦИЛИНДРА ПОДЪЕМА К ЦЕНТР. СОЕДИНИТЕЛЮ	2	
6	111557	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИКИ ПОДЪЕМА ОБРАТНЫЙ	1	
7	162274	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, ВНУТР. ДИАМ 1/2 ДЮЙМА, ДЛИНА 850 ММ, 100R17	1	
8	162276	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, ВНУТР. ДИАМ 5 ДЮЙМОВ, ДЛИНА 700 ММ, 100R1	1	
9	162275	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, ВНУТР. ДИАМ 1 ДЮЙМ, ДЛИНА 550 ММ	1	
10	162261	ШЛАНГ – ОБРАТНЫЙ, 1 ДЮЙМ X 750	2	
11	40702	СТЯЖКА КРАСНАЯ	2	
12	49232	СТЯЖКА БЕЛАЯ	1	
13	40701	СТЯЖКА ЖЕЛТАЯ	1	
14	21763	СТЯЖКА ЧЕРНАЯ	2	
15	112940	РУКАВ	2	
16	166185	ОПОРА – гидравлических линий	1	
17	44217	ЗАМОК	1	
18	30753	КРЕПЛЕНИЕ – кабеля связка	1	
A	19965	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, КОРОТКИЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,0 LG GR 5 ZP		
B	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375 – 16UNC		
C	21567	БОЛТ – НН 3/8 NCX ¼ LG		

48 Линии охлаждения рабочей гидравлики

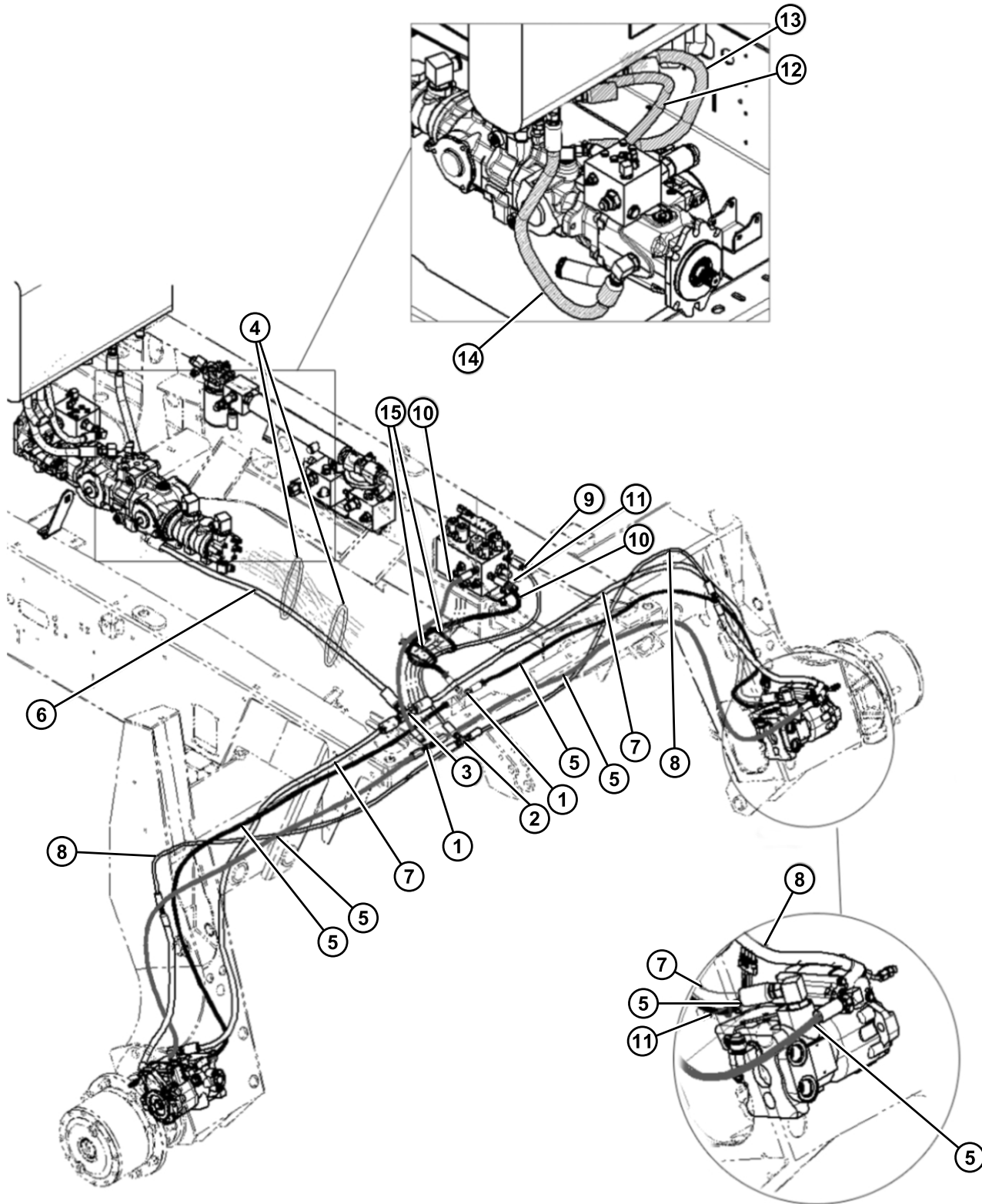


ЛИНИИ ОХЛАЖДЕНИЯ РАБОЧЕЙ ГИДРАВЛИКИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	135226	ХОМУТ	2	
2	162444	ХОМУТ – Т-БОЛТ	2	
3	183140	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
4	162259	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, ВНУТР. ДИАМ 0,25 ДЮЙМОВ, ДЛИНА 450 ММ, 100R1	1	
5	111307	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
6	162260	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, ВНУТР. ДИАМ 0,5 ДЮЙМОВ, ДЛИНА 650 ММ, 100R17	2	
7	31802	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
8	162262	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, ВНУТР. ДИАМ 0,25 ДЮЙМОВ, ДЛИНА 2150 ММ, 100R1	1	
9	21763	СТЯЖКА ЧЕРНАЯ	6	
10	183176	ШЛАНГ – ОБРАТНЫЙ, 1 ДЮЙМ X 750	1	229511–
	162261	ШЛАНГ – ОБРАТНЫЙ, 1 ДЮЙМ X 750 ⁴⁷	1	–229510
11	162264	ШЛАНГ – ВСАСЫВАНИЯ – ВНУТР. ДИАМ 1 1/2 ДЮЙМА, ДЛИНА 950 ММ	1	
12	166147	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
13	183141	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
	137714	ЗАЖИМ		
	21975	БОЛТ		
	30228	ГАЙКА		

47. Для обслуживания моделей, выпущенных до 2012 г. включительно, требуются элементы 183176, 183177 и 21840.

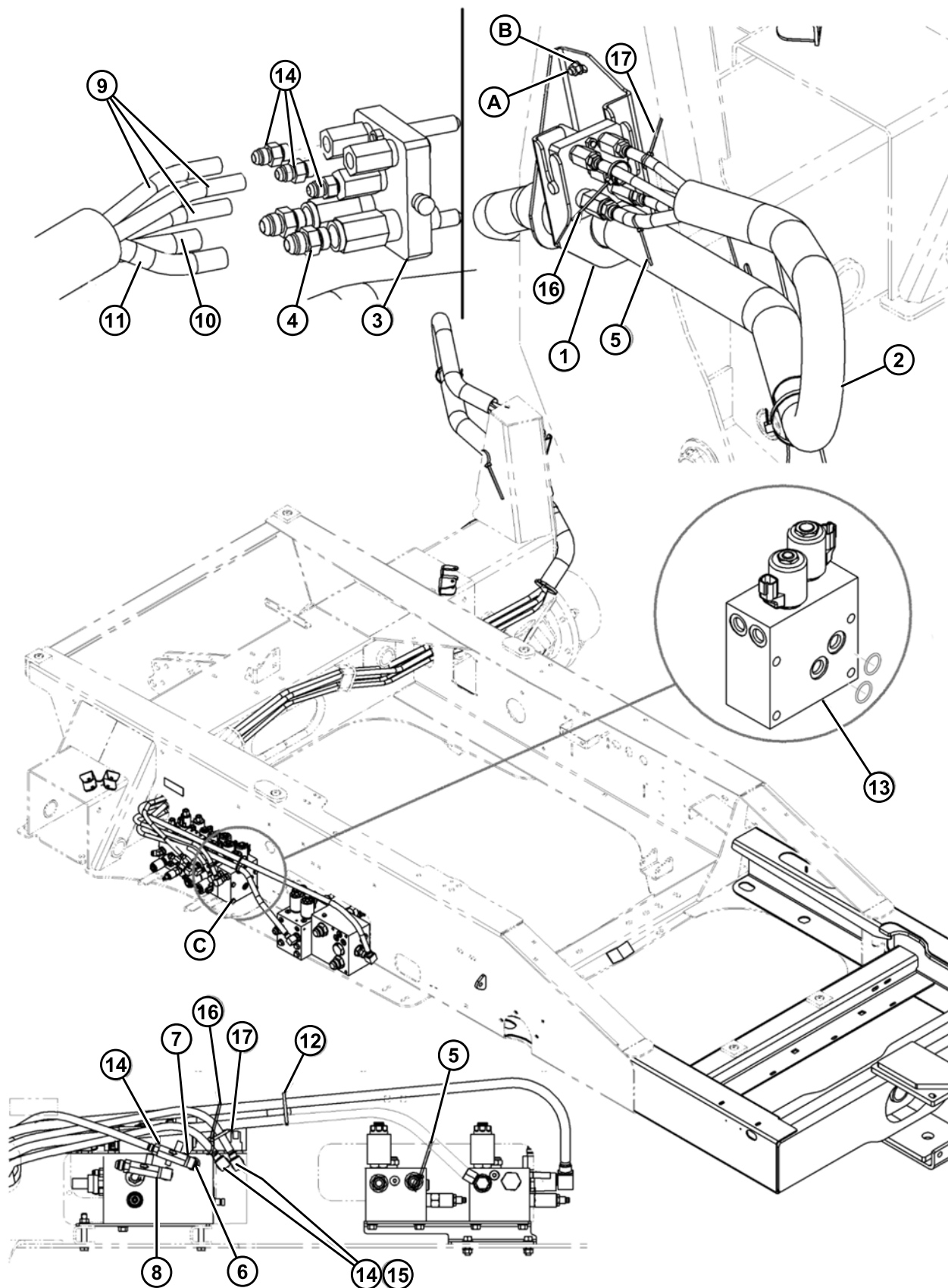
49 Линии слива парковочного тормоза 2-х скоростной трансмиссии



ЛИНИИ СЛИВА ПАРКОВОЧНОГО ТОРМОЗА 2-Х СКОРОСТНОЙ ТРАНСМИССИИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	7603	ФИТИНГ – ГИДР. Т-ОБРАЗНЫЙ	2	
2	18881	ФИТИНГ – ГИДР. Т-ОБРАЗНЫЙ	1	
3	30551	ФИТИНГ – ГИДР. Т-ОБРАЗНЫЙ	1	
4	30753	СТЯЖКА	2	
5	172986	ШЛАНГ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	4	
6	111314	ШЛАНГ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
7	111312	ШЛАНГ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	2	
8	111326	ШЛАНГ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	2	
9	111327	ШЛАНГ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
10	111324	ШЛАНГ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	2	
11	135266	СТЯЖКА ГОЛУБАЯ	6	
12	162440	ШЛАНГ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
13	162267	ШЛАНГ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
14	162268	ШЛАНГ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
15	21763	СТЯЖКА ЧЕРНАЯ	2	

50 Гидравлика мотовила полотняной жатки

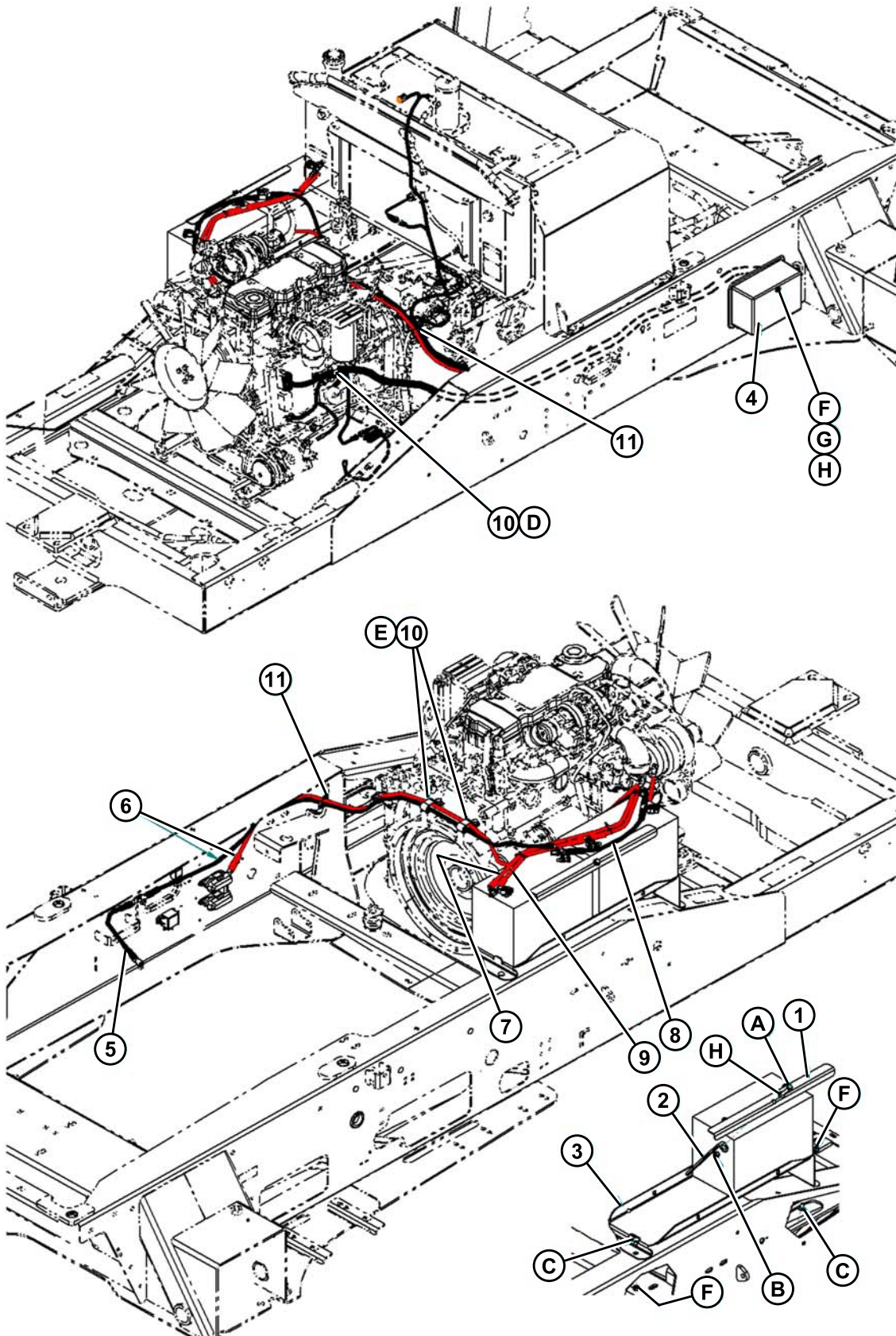


ГИДРАВЛИКА МОТОВИЛА ПОЛОТНЯНОЙ ЖАТКИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	163120	КРОНШТЕЙН КРЕПЛЕНИЯ БЫСТРОРАЗЪЕМНОЙ МУФТЫ СВАРНОЙ	1	
2	110546	РУКАВ – ШЛАНГ	1	
3	135238	БЫСТРОРАЗЪЕМНАЯ МУФТА – MULTI LINK с комплектами уплотнений, муфтами, комплектами штифтов и винтов, указанными ниже	1	
	111981	КОМПЛЕКТ ПРОКЛАДОК, 1/4 ДЮЙМА МУФТА	3	
	111982	КОМПЛЕКТ ПРОКЛАДОК, 3/8 ДЮЙМА МУФТА	2	
	111983	КОМПЛЕКТ ВИНТОВ	1	
	111984	КОМПЛЕКТ ШТИФТОВ	1	
	111985	МУФТА 3/8 ДЮЙМА – ДЛИННАЯ	1	
	111986	МУФТА 1/4 ДЮЙМА	3	
	111987	МУФТА 3/8 ДЮЙМА – КОРОТКАЯ	1	
4	21030	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	2	
5	40701	СТЯЖКА ЖЕЛТАЯ	2	
6	30282	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	1	
7	135015	ФИТИНГ – АДАПТЕР ГИДР.	1	
8	112934	КЛАПАН	1	-244009
	183211	КЛАПАН (2014 год выпуска)	1	244010-
9	110544	ШЛАНГ – ГИДР.	3	
10	110542	ШЛАНГ – ГИДР.	1	
11	110543	ШЛАНГ – ГИДР.	1	
12	21763	КРЕПЛЕНИЕ – СВЯЗКА НЕЙЛОН.	8	
13	139974	ОПЦИИ, БЛОК КЛАПАНОВ ДОП. ПОДЪЕМА (БАРАБАН ПРОДОЛЬНО-ПОПЕРЕЧНЫЙ – DWA) ⁴⁸	1	
14	15903	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	6	
15	106717	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	2	
16	40702	СТЯЖКА – КРАСНАЯ	2	
17	49227	СТЯЖКА – ЗЕЛЕНАЯ	2	
A	19965	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,0 GR 5 ZP		
B	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375 – 16UNC		
C	21568	БОЛТ – НН 3/8 NC X 3,0 LG GR 5 ZP		

48. См. бюллетень по техническому обслуживанию SB1210: требуемое обновление программного обеспечения

51 Электрика шасси



ЭЛЕКТРИКА ШАССИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	183115	УГОЛ – АККУМУЛЯТОР	1	
2	183114	РЕМЕНЬ – АККУМУЛЯТОР	1	
3	183113	ОПОРА – АККУМУЛЯТОР	1	
4	183169	СБОРКА – КРЫШКА ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ С НАКЛЕЙКОЙ	1	-244009
	109962	СБОРКА – КРЫШКА ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ С УПЛОТНИТЕЛЕМ	1	244010-
	139366	ПРОКЛАДКА – TRIM-ЛОК, 3/8 ДЮЙМА ЛАМПА НАКАЛ., 1/8 ДЮЙМА ЗАХВАТ	1	244010-
5	183029	КАБЕЛЬ – ЗАЗЕМЛЕНИЕ, РАМА К КАБИНЕ	1	
6	139702	ЖГУТ ПРОВОДКИ – АККУМУЛЯТОР К РАМЕ И ЗАЗЕМЛЕНИЕ РАМЫ	1	
7	139701	КАБЕЛЬ – ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОТСОЕДИНЕНИЯ АККУМУЛЯТОРА	1	
8	139700	КАБЕЛЬ – ДВОЙНОЙ АККУМУЛЯТОР, ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ	1	
9	139699	КАБЕЛЬ – ДВОЙНОЙ АККУМУЛЯТОР, ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ	1	
10	50022	ЗАЖИМ – ИЗОЛИРОВАННЫЙ 15/16 ДЮЙМА	10	
11	21763	СТЯЖКА ЧЕРНАЯ	2	
A	21262	БОЛТ – ШЕСТИГ. ГОЛОВКА 3/8 NC X 2,5 TFL GR 5 ZP		
B	118193	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ШЕСТИГ 0,375 UNC		
C	21472	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 0,75 GR 5 ZP		
D	50155	БОЛТ – ШЕСТИГ. ГОЛОВКА, M12 X 1,75 X 25		
E	50071	БОЛТ – НН M10 X 1,5 X 15 LG ZP		
F	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375 – 16UNC		
G	21289	ГАЙКА – КРЫЛЬЧАТАЯ A 3/8 NC ZP		
H	18598	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ 13/32 ID X 13/16 IN OD ZP		

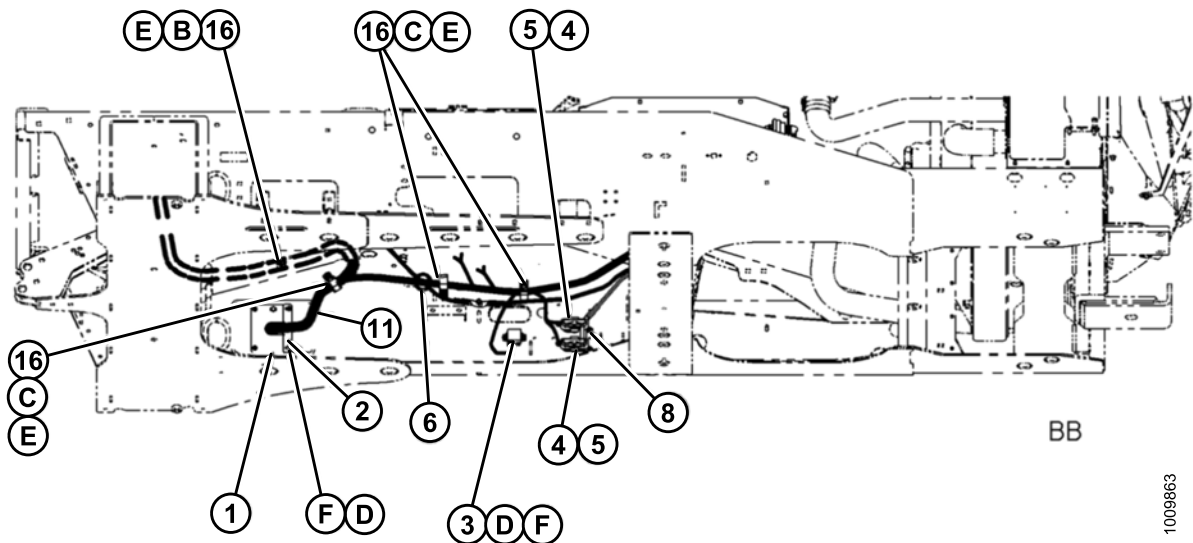
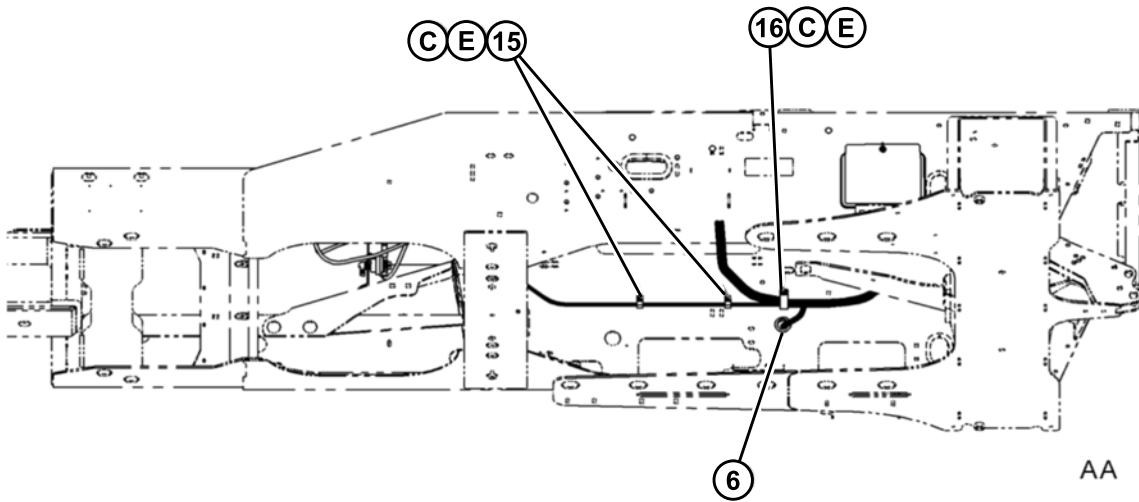
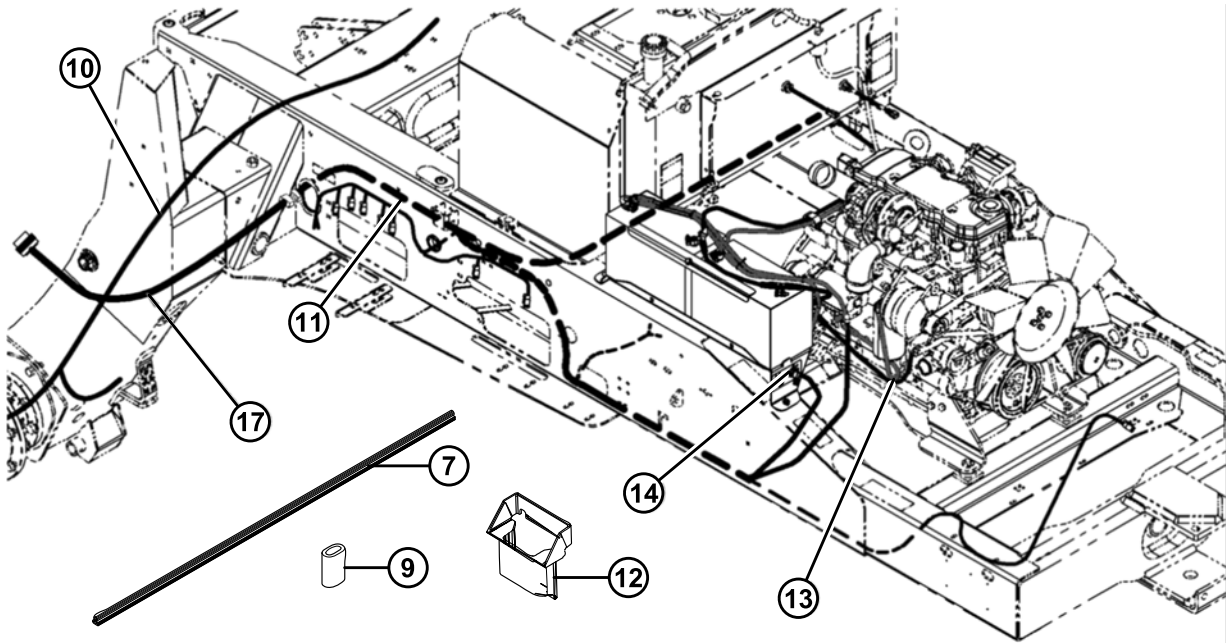
ПРИМЕЧАНИЕ:

Список электрических деталей шасси продолжается на следующих страницах.

ПРИМЕЧАНИЕ:

За информацией относительно обновления программного обеспечения модулей электроники обратитесь к вашему дилеру. У вашего дилера будут необходимые инструменты интерфейса и доступ к самым последним обновлениям программного обеспечения.

ЭЛЕКТРИКА ШАССИ



1009863

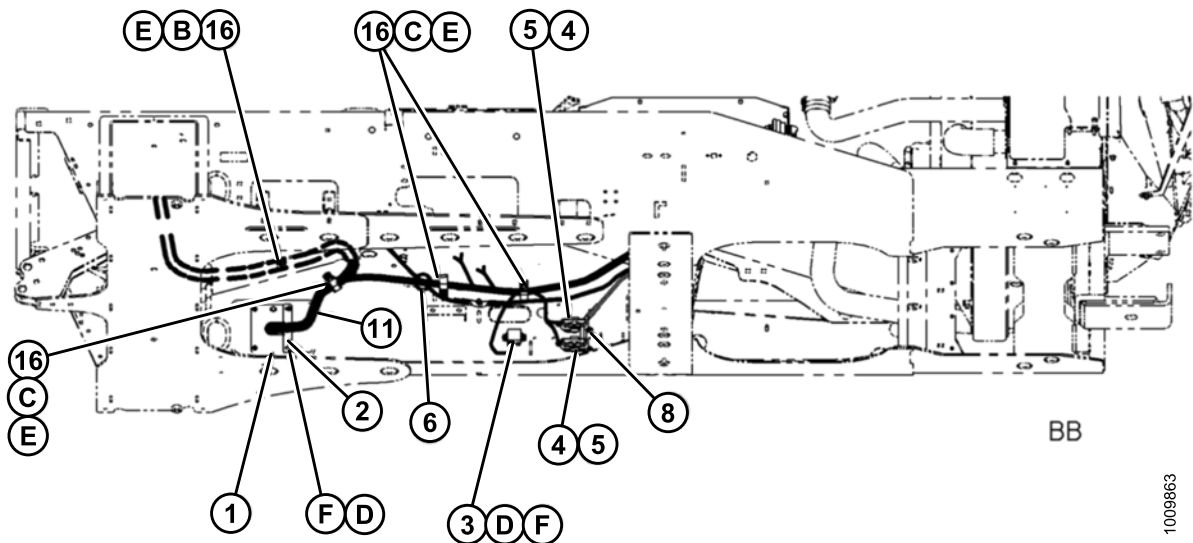
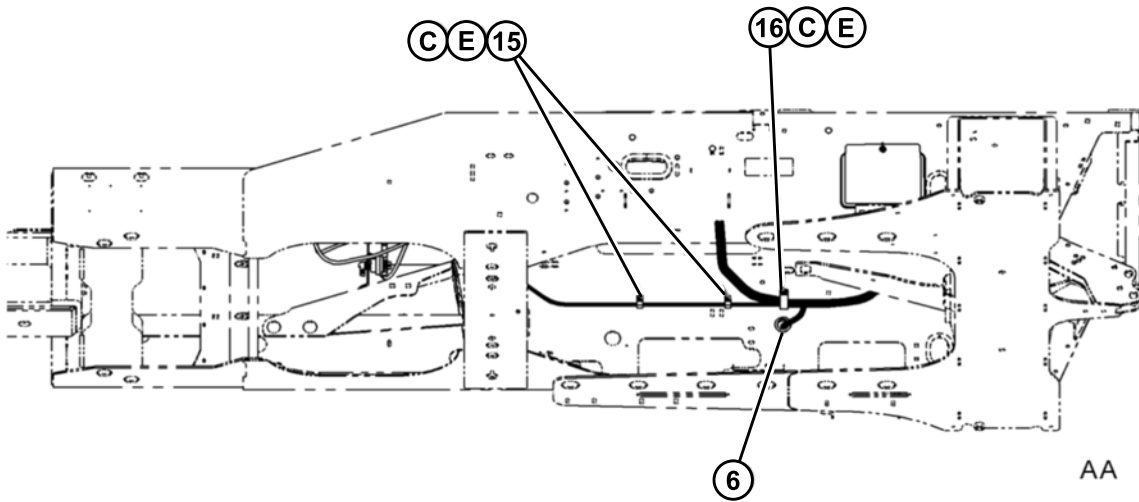
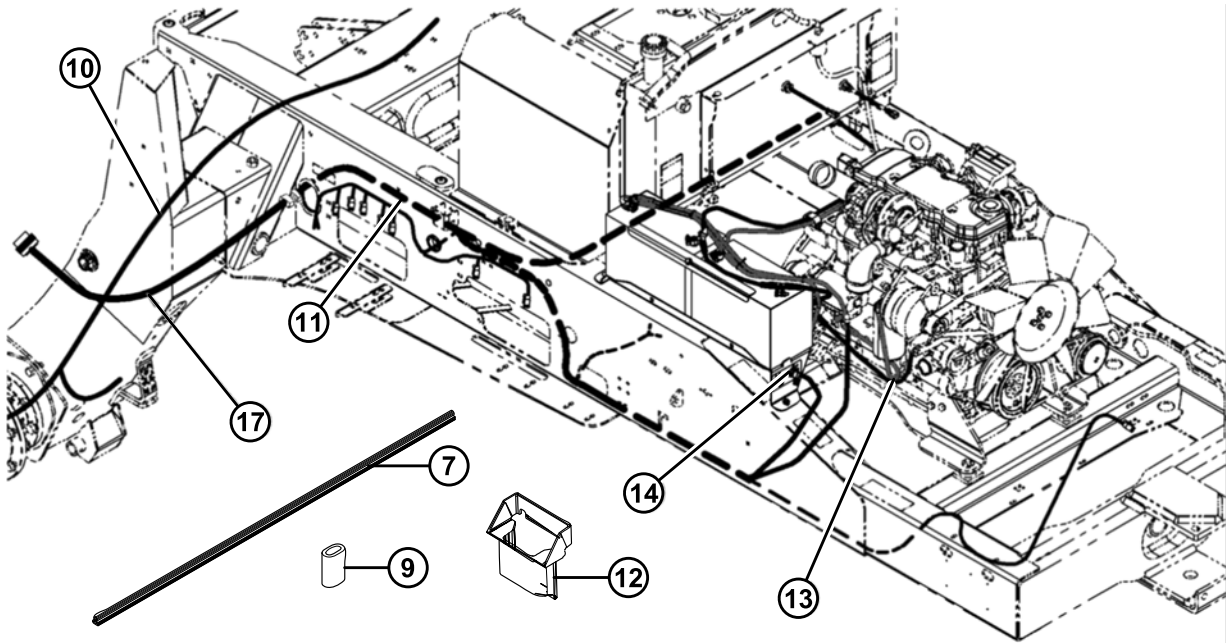
ЭЛЕКТРИКА ШАССИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
AA		ЛЕВАЯ СТОРОНА РАМЫ, ВИД ИЗНУТРИ		
BB		ПРАВАЯ СТОРОНА РАМЫ, ВИД ИЗНУТРИ		
1	110586	КРЫШКА – ПАНЕЛЬ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ СВАРНАЯ	1	
2	163386	КРОНШТЕЙН – ОПОРА ЖГУТА ПРОВОДКИ ПАНЕЛИ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ	1	
3	111504	СИЛОВОЕ РЕЛЕ – 12 В, 75 А	1	
4	111506	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ – ДЕРЖАТЕЛЬ	2	
5	111505	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ – 125 А	2	
6	111713	ВТУЛКА – 1,50 ДЮЙМА ВНУТР. ДИАМ.	1	
7	139366	ПРОКЛАДКА – TRIM-ЛОК, 3/8 ДЮЙМА ЛАМПА НАКАЛ., 1/8 ДЮЙМА ЗАХВАТ	1	
8	109993	ШТАНГА – BUSS, ОСНОВНЫЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛИ	1	
9	111672	ИЗОЛЯТОР – ЗАКОРАЧИВАЮЩАЯ ШТАНГА	1	
10	183009	ЖГУТ ПРОВОДКИ – ОПОРА КОЛЕСА	1	
11	183289	ЖГУТ ПРОВОДКИ – ШАССИ	1	
	135215	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ – АТС, 5 А		
	135217	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ – АТС, 10 А		
	135218	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ – АТС, 15 А		
	135219	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ – АТС, 20 А		
	135203	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ – МАХ1, 20 А		
	135207	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ – МАХ1, 30 А		
	135208	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ – МАХ1, 50 А		
	135210	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ – МАХ1, 60 А		
	135220	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ – АТС, 25 А	1	
	135458	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – АТС, 10 А		
	135625	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – АТС, 20 А		
	135687	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – АТС, 30 А		
	111856	РЕЛЕ – MICRO, 12 В ПОСТ. ТОКА, 30А SPDT		
	30215	РЕЛЕ – MINI, 12 В ПОСТ. ТОКА, 40А, SPST		
	183404	КОМПЛЕКТ – РЕМОНТ ЖГУТА ПРОВОДКИ ШАССИ (ТОЛЬКО ДЛЯ РЕМОНТА M100)		
12	183258	ЭКРАН – РЕЛЕ СТАРТЕРА	1	

ПРИМЕЧАНИЕ:

За информацией относительно обновления программного обеспечения модулей электроники обратитесь к вашему дилеру. У вашего дилера будут необходимые инструменты интерфейса и доступ к самым последним обновлениям программного обеспечения.

ЭЛЕКТРИКА ШАССИ



1009863

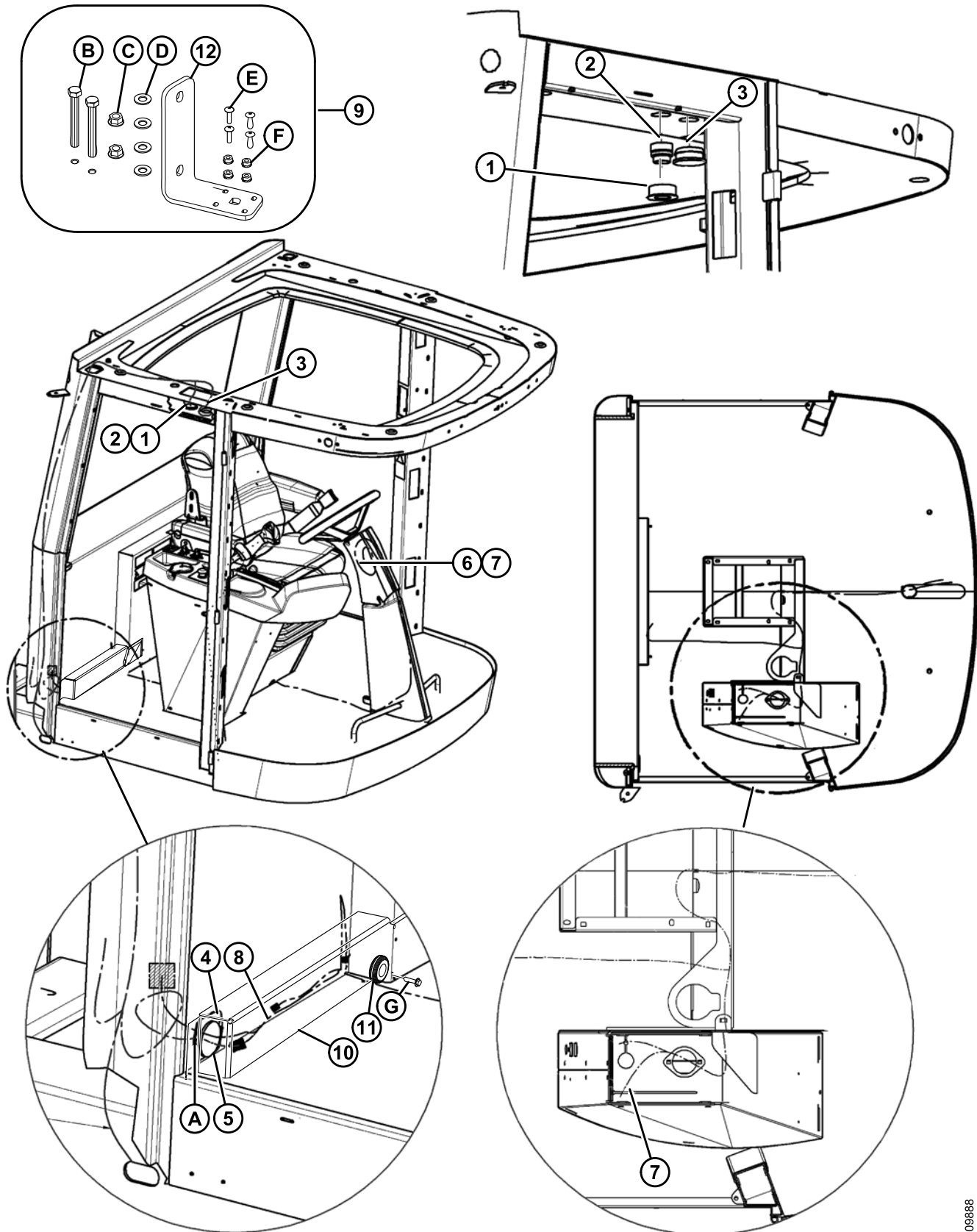
ЭЛЕКТРИКА ШАССИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
13	109756	ЖГУТ ПРОВОДКИ – ОТ СТАРТЕРА К ГЕНЕРАТОРУ	1	
14	166271	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ – ОСНОВНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ АККУМУЛЯТОРА	1	
15	39272	ЗАЖИМ – ИЗОЛИРОВАННЫЙ	2	
16	50022	ЗАЖИМ – ИЗОЛИРОВАННЫЙ 15/16 ДЮЙМА	10	
17	183445	ЖГУТ ПРОВОДКИ – ЖАТКА	1	
A	21566	VOLT – С ШЕСТИГ. ГОЛОВКОЙ 1/4 NC X 0,75 LG GR 5 ZP		
B	21975	БОЛТ – НН ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР.) 3/8 NC X 1,0 GR 5 ZP		
C	21282	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ, 5/16 18x1 GR 5 ZP		
D	21573	VOLT – С ШЕСТИГ. ГОЛОВКОЙ 1/4 NC X 1,0 LG GR 5 ZP		
E	30280	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ЛК С ГЛАДК. ПОВЕРХН. 5/16 NC GRD 5 ZP		
F	21455	ГАЙКА – ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБРИН.) 1/4 NC GR 5 ZP		

ПРИМЕЧАНИЕ:

За информацией относительно обновления программного обеспечения модулей электроники обратитесь к вашему дилеру. У вашего дилера будут необходимые инструменты интерфейса и доступ к самым последним обновлениям программного обеспечения.

52 Электрика GPS



ЭЛЕКТРИКА GPS

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	183318	ЗАГЛУШКА – ДЕКОРАТИВНАЯ 1,25 ДЮЙМА ОТВ.	1	
2	183316	ЗУММЕР – SONALERT	1	
3	183319	ЗАГЛУШКА – 53ММ	1	
4	173140	ПЛАСТИНА – КРЫШКА	2	
5	173139	ВТУЛКА	2	
6	183256	ЖГУТ ПРОВОДКИ – TRIMBLE С НЕПОДВИЖНОЙ ПОСАДКОЙ	1	
7	21763	СТЯЖКА ЧЕРНАЯ	1	
8	183254	ЖГУТ ПРОВОДКИ – EZ PILOT ОСНОВНОЙ	1	
9	183348	КОМПЛЕКТ – КРЕПЛЕНИЕ ЭКРАНА TRIMBLE	1	
10	183362	КОЖУХ	1	
11	183362	ВТУЛКА	1	
12	131412	ОПОРА	1	
A	30492	ВИНТ – PHILIPS PAN HD №8 X 3/4 LG ZP		
B	21593	БОЛТ – НН 3/8 NC X 4,0 LG GR 5 ZP		
C	21452	ГАЙКА – ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР. НА ТОРЦЕ) 0,375 – 16 UNC		
D	18598	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ 13/32 ID X 13/16 IN OD ZP		
E	158722	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ №10 – 24 NC X 3/4 GR.2 ZP		
F	21492	ГАЙКА – ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБРИН.) № 10 NC GR 5 ZP		

53 Наклейки по безопасности – 2012 и ранее

4

DANGER

To prevent machine runaway:

- Do not start engine by shorting across starter or starter relay terminals. Machine will start with drive engaged and move if starting circuitry is bypassed.
- Start engine only from operator's seat. Do not try to start engine with someone under or near machine.

* 42130

11

WARNING

The training seat is provided for an experienced operator of the machine when a new operator is being trained.

The training seat is NOT intended as a PASSENGER SEAT or FOR USE BY CHILDREN.

USE THE SEAT BELT whenever operating the machine or riding as a trainer.

KEEP ALL OTHER RIDERS OFF THE MACHINE.

* 109953

6

DANGER

To prevent machine runaway:

- STOP ENGINE before adjusting steering linkage or neutral interlock.
- Do not rewire or misadjust neutral interlock so engine can be started with controls out of neutral.
- Do not try to start engine with someone under or near machine.
- Refer to Operator's Manual for starting and adjustment procedures.

* 32743

8

DANGER

Rest header on ground or engage mechanical locks before going under unit. See Operator's Manual.

* 44811

10

WARNING

- Machine will move if steering wheel is turned while engine is running.
- Steering response is opposite to what is normally expected when backing up. Turn bottom of steering wheel in direction you want to go.
- Always move ground speed lever to slow end of range before shifting high-low speed control.

For complete operating instructions refer to Operator's Manual.

STARTING: Disengage header drive. Move ground speed lever to N. Lock steering wheel. Turn key.

STOPPING: Move ground speed lever to N. Lock steering wheel. Disengage header drive and stop engine.

TOWING: Disengage wheel drives by reversing disc at center of wheel.

* 109644

9

CAUTION

To avoid injury or death from improper or unsafe machine operation:

- Read the Operator's Manual, and follow all safety instructions.
- If you do not have a manual, obtain one from your dealer.
- Do not allow untrained persons to operate the machine.
- Review safety instructions with all operators annually.
- Ensure that all safety signs are installed and legible.
- Make certain everyone is clear of machine before starting engine and during operation.
- Keep others off the machine.
- Keep all children in place, and stay clear of moving parts.
- Disengage header drive, and transmission in neutral and wait for all movement to stop before leaving operator's position.
- Shut off engine and remove key from ignition before servicing, adjusting, lubricating, cleaning, or unloading machine.
- Engage locks to prevent lowering of header or reel before servicing in the raised position.
- Use slow moving vehicle emblem and flashing warning lights when operating on roadways unless prohibited by law.

2

CAUTION

Coolant is under pressure and may be hot. Never remove radiator cap when engine is hot.

* 134068

7

3

WARNING

To avoid serious injury or death from loss of control:

- Do not make abrupt changes in steering direction.
- Anticipate turns by slowing down well in advance.
- Do not rapidly accelerate or decelerate while turning.
- When traveling on steep slopes:
 - Reduce speed and lower header.
 - Move ground speed lever to slow end of range.
 - Shift high-low speed control to low range.
- With header removed, steering control is reduced if weight is not added to drive wheels. If you must drive the tractor without header or MacDon weight system:
 - Operate in low speed range.
 - Avoid slopes.
 - Do not tow a header.

IF CONTROL OF MACHINE IS LOST, IMMEDIATELY PULL GROUND SPEED LEVER TO NEUTRAL.

* 180351

5

CAUTION

To prevent machine damage and/or loss of control, it is essential that the machine be equipped such that weights are within the following limits:

BOTH WHEELS COMBINED	LES	KGS
REGULATED (includes front and rear wheel weights)	17,700	8,000
REG. CDVW (includes front and rear wheel weights)	20,200	9,160
HEAVY ON DRIVE WHEELS	18,200	7,200
HEAVY ON DRIVE WHEELS	8,100	4,100
MAXIMUM WEIGHT "N" ON CASTER TILES	3,000	1,360

1

WARNING

PREVENT SERIOUS BODILY INJURY CAUSED BY:

- EXPLOSIVE BATTERY GASES. Keep sparks and flames away from the battery. Refer to Operator's Manual for battery boosting and charging procedures.
- CORROSIVE AND POISONOUS BATTERY ACID. Acid can severely burn your body and clothing.

* 109953

16

WARNING

DO NOT GO NEAR LEAKS

- High pressure oil easily punctures skin causing serious injury, gangrene or death.
- If injured, seek emergency medical help - Immediate surgery is required to remove oil.
- Do not use finger or skin to check for leaks
- Lower load or relieve hydraulic pressure before loosening fittings.

* 124870

17

WARNING

Collision between windrower and other vehicles may result in injury or death.

When driving windrower on public roadways:

- Obey all highway traffic regulations in your area. Use pilot vehicles front and rear of windrower if required by law.
- Use slow moving vehicle emblem and flashing warning lights unless prohibited by law.
- If width of attached header impedes other vehicle traffic, remove header and install a MacDon approved weight box. Refer to Operator's Manual for safe procedure to tow header.

* 160426

14

WARNING

DO NOT GO NEAR LEAKS

- High pressure oil easily punctures skin causing serious injury, gangrene or death.
- If injured, seek emergency medical help. Immediate surgery is required to remove oil.
- Do not use finger or skin to check for leaks.
- Lower load or relieve hydraulic pressure before loosening fittings.

* 44814

13

EMERGENCY EXIT

- RELEASE WINDOW LATCH
- REMOVE LATCH PIN
- PUSH WINDOW OPEN

15

WARNING

M100 / M105
M100 / M105
M200 / M205

18

SAFETY

live with it

12

DANGER

Rest header on ground or engage mechanical locks before going under unit. See Operator's Manual.

* 44811

НАКЛЕЙКИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ – 2012 И РАНЕЕ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	166235	НАКЛЕЙКА – ВНИМАНИЕ		
2	166457	НАКЛЕЙКА – ВНИМАНИЕ – ПРОЧИТАЙТЕ РУКОВОДСТВО, ОБСЛУЖИВАНИЕ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ		
3	166455	НАКЛЕЙКА – ВНИМАНИЕ, ВЗРЫВ АККУМУЛЯТОРА		
4	166306	НАКЛЕЙКА – РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ		
5	166439	НАКЛЕЙКА – ЗАМОК ЖАТКИ, ПС		
6	166438	НАКЛЕЙКА – ЗАМОК ЖАТКИ, ЛС		
7	166425	НАКЛЕЙКА – ОПАСНОСТЬ		
8	166324	НАКЛЕЙКА – ПРОЧИТАЙТЕ РУКОВОДСТВО		
9	166232	НАКЛЕЙКА – ОСТОРОЖНО		
10	166454	НАКЛЕЙКА – ПРОЧИТАЙТЕ РУКОВОДСТВО		
11	166466	НАКЛЕЙКА – ЖИДКОСТЬ ПОД ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ		
12	166234	НАКЛЕЙКА – ВНИМАНИЕ (ТРЕНИРОВОЧНОЕ СИДЕНЬЕ И РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ)		
13	174136	НАКЛЕЙКА – ЖИДКОСТЬ ПОД ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ		
14	166307	НАКЛЕЙКА – АВАРИЙНЫЙ ВЫХОД		
15	166233	НАКЛЕЙКА – ОПАСНОСТЬ		
16	166440	НАКЛЕЙКА – ОСТОРОЖНО – GVW		
17	183167	НАКЛЕЙКА – ВНИМАНИЕ – ТРАНСПОРТ		
18	32744	НАКЛЕЙКА – БЕЗОПАСНОСТЬ ПРЕЖДЕ ВСЕГО		

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все приведенные наклейки были заменены двухпанельными наклейками с 2013 и далее. Приведенные наклейки доступны в виде обслуживаемых деталей только в остатке на складе.

54 Наклейки по безопасности




НАКЛЕЙКИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	166235	НАКЛЕЙКА – ВНИМАНИЕ		
2	166457	НАКЛЕЙКА – ВНИМАНИЕ – ПРОЧИТАЙТЕ РУКОВОДСТВО, ОБСЛУЖИВАНИЕ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ		
3	166455	НАКЛЕЙКА – ВНИМАНИЕ, ВЗРЫВ АККУМУЛЯТОРА		
4	166306	НАКЛЕЙКА – РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ		
5	166439	НАКЛЕЙКА – ЗАМОК ЖАТКИ, ПС		
6	166438	НАКЛЕЙКА – ЗАМОК ЖАТКИ, ЛС		
7	166425	НАКЛЕЙКА – ОПАСНОСТЬ		
8	166324	НАКЛЕЙКА – ПРОЧИТАЙТЕ РУКОВОДСТВО		
9	166232	НАКЛЕЙКА – ОСТОРОЖНО		
10	166454	НАКЛЕЙКА – ПРОЧИТАЙТЕ РУКОВОДСТВО		
11	166466	НАКЛЕЙКА – ЖИДКОСТЬ ПОД ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ		
12	166234	НАКЛЕЙКА – ВНИМАНИЕ (ТРЕНИРОВОЧНОЕ СИДЕНЬЕ И РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ)		
13	174136	НАКЛЕЙКА – ЖИДКОСТЬ ПОД ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ		
14	166307	НАКЛЕЙКА – АВАРИЙНЫЙ ВЫХОД		
15	166233	НАКЛЕЙКА – ОПАСНОСТЬ		
16	166440	НАКЛЕЙКА – ОСТОРОЖНО – GVW		
17	183167	НАКЛЕЙКА – ВНИМАНИЕ – ТРАНСПОРТ		
		Наклейки на русском языке, см: Комплект наклеек на русском языке.		


ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАКЛЕЙКИ И ОТРАЖАТЕЛИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	23165	НАКЛЕЙКА – 50 ЧАСОВ СМАЗКА		
2	109842	НАКЛЕЙКА – ВАЖНО		
3	109205	НАКЛЕЙКА – ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПИТАНИЕ		
4	160369	НАКЛЕЙКА – ОГНИ		
5	160320	НАКЛЕЙКА – НАЗЕМНАЯ СКОРОСТЬ		
6	160321	НАКЛЕЙКА – ПАНЕЛЬ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ		
7	166281	НАКЛЕЙКА – ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО		
8	109206	НАКЛЕЙКА – ДОМКРАТИТЬ ЗДЕСЬ		
9	109207	НАКЛЕЙКА – СВЯЗКА ВНИЗ		
10	32070	НАКЛЕЙКА – ПАТЕНТЫ		
11	111221	НАКЛЕЙКА – ДАВЛЕНИЕ В ШИНАХ		
12	134069	НАКЛЕЙКА – СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ		
13	183336	НАКЛЕЙКА – БЛОК ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ		
14	160108	НАКЛЕЙКА – КОНТРОЛЬ		
15	110987	НАКЛЕЙКА – ХЛАДАГЕНТ/МАСЛО		
16	110988	НАКЛЕЙКА – МАСЛО ДВИГАТЕЛЯ		
17	24769	НАКЛЕЙКА – ТОЛЬКО ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО		
18	160332	НАКЛЕЙКА – ЗАЖИГАНИЕ		
19	115147	ОТРАЖАТЕЛЬ – КРАСНЫЙ		
	115145	ОТРАЖАТЕЛЬ – ФЛУОРЕСЦЕНТНЫЙ КРАСНО-ОРАНЖЕВЫЙ		
	115146	ОТРАЖАТЕЛЬ – желтый		
20	101375	НАКЛЕЙКА – момент затяжки болтов колеса (только ролики 10x16)		
21	166273	НАКЛЕЙКА – основное отключение аккумулятора		
22	139723	НАКЛЕЙКА – ручка замка		
23	166509	НАКЛЕЙКА – КОНДИЦИОНЕР, КРАСКА		
24	166454	НАКЛЕЙКА – ПРОЧИТАЙТЕ РУКОВОДСТВО		
25	183411	НАКЛЕЙКА – СМАЗКА		
26	183412	НАКЛЕЙКА – 250 ЧАСОВ СМАЗКА		
27	166712	НАКЛЕЙКА – ПЛАВАЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ		

ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАКЛЕЙКИ И ОТРАЖАТЕЛИ



IMPORTANT




ON A NEW MACHINE OR WHEN A WHEEL IS REMOVED


- After 1 hour of operation re-torque wheel nuts following the Procedure below.
- Repeat torquing procedure **every hour** of operation until **two consecutive checks produce no movement of the nuts.**

Procedure:

1. Torque nuts to **220 ft-lbs (300 Nm)** in the numbered sequence shown above.
2. Repeat sequence three times at specified torque. 166472



IMPORTANT




ON A NEW MACHINE OR WHEN A WHEEL IS REMOVED

- After 1 hour of operation re-torque wheel nuts following the Procedure below.
- Repeat torquing procedure **every hour** of operation until **two consecutive checks produce no movement of the nuts.**


Procedure:

1. Torque nuts to **220 ft-lbs (300 Nm)** in the numbered sequence shown above.
2. Repeat sequence three times at specified torque. 166487

28



IMPORTANT




ON A NEW MACHINE OR WHEN A WHEEL IS REMOVED


- Ensure that **ONLY L9 nuts and L9 washers** are used.
- After 1 hour of operation re-torque wheel nuts following the Procedure below.
- Repeat torquing procedure **every hour** of operation until **two consecutive checks produce no movement of the nuts.**

Procedure:

1. Torque nuts to **170 ft-lbs (230 Nm)** in the numbered sequence shown above. **DO NOT OVERTORQUE, doing so may cause damage to stud.**
2. Repeat sequence three times at specified torque. 166575



IMPORTANT




ON A NEW MACHINE OR WHEN A WHEEL IS REMOVED

- Ensure that **ONLY L9 nuts and L9 washers** are used.
- After 1 hour of operation re-torque wheel nuts following the Procedure below.
- Repeat torquing procedure **every hour** of operation until **two consecutive checks produce no movement of the nuts.**


Procedure:

1. Torque nuts to **170 ft-lbs (230 Nm)** in the numbered sequence shown above. **DO NOT OVERTORQUE, doing so may cause damage to stud.**
2. Repeat sequence three times at specified torque. 166576

29



IMPORTANT




ON A NEW MACHINE OR WHEN A WHEEL IS REMOVED

- Ensure that **ONLY L9 nuts and L9 washers** are used.


Torque Procedure:

1. Torque nuts* to **375 ft-lbs (510 Nm)** in the numbered sequence shown above. **DO NOT OVERTORQUE, doing so may cause damage to stud.**
2. Repeat Step 1 two additional times at specified torque.
3. Repeat Steps 1 and 2 **every hour** of operation until **two consecutive checks produce no movement of the nuts.**

*Ensure that only manufacturer specified nuts are used. 166727



IMPORTANT



ON A NEW MACHINE OR WHEN A WHEEL IS REMOVED

Torque Procedure:

1. Torque nuts* to **375 ft-lbs (510 Nm)** in the numbered sequence shown above. **DO NOT OVERTORQUE, doing so may cause damage to stud.**
2. Repeat Step 1 two additional times at specified torque.
3. Repeat Steps 1 and 2 **every hour** of operation until **two consecutive checks produce no movement of the nuts.**

*Ensure that only manufacturer specified nuts are used. 166728

30

1010129

ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАКЛЕЙКИ И ОТРАЖАТЕЛИ

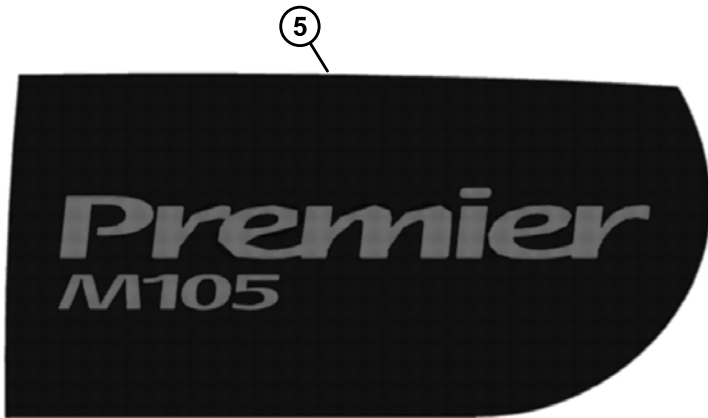
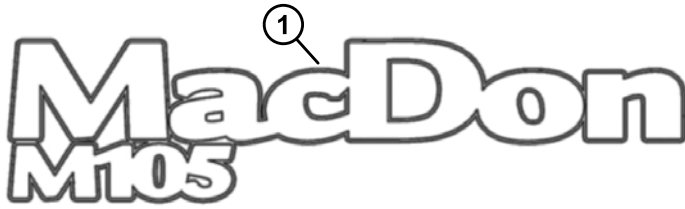
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
28	166472	НАКЛЕЙКА – МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ БОЛТА, 8 БОЛТОВ (2012 – РАНЕЕ) ⁴⁹		
	166497	НАКЛЕЙКА – МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ БОЛТА, 8 БОЛТОВ (2012 – РАНЕЕ), НЕ СНИМАТЬ, ПОКА НЕ БУДЕТ ДОСТАВЛЕНО КОНЕЧНОМУ ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ		
29	166575	НАКЛЕЙКА – МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ БОЛТА, 8 БОЛТОВ (2013 – 2014) ⁵⁰		
	166576	НАКЛЕЙКА – МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ БОЛТА, 8 БОЛТОВ (2013 – 2014), НЕ СНИМАТЬ, ПОКА НЕ БУДЕТ ДОСТАВЛЕНО КОНЕЧНОМУ ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ		
30	166727	НАКЛЕЙКА – МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ БОЛТА, 10 БОЛТОВ (2015) ⁵¹		
	166705	НАКЛЕЙКА – МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ БОЛТА, 10 БОЛТОВ (2015), НЕ СНИМАТЬ, ПОКА НЕ БУДЕТ ДОСТАВЛЕНО КОНЕЧНОМУ ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ		

49. 8 болтов, фланцевые гайки (220 фут-фунтов). Данная наклейка должна использоваться с устройствами, имеющими колеса с восемью болтами и фланцевыми гайками 5/8 дюймов, установленными на заводе. Если ваше устройство было модернизировано до 5/8 дюймовых гаек L9 и шайб, заказывайте вместо них элемент №14 (MD №166575 или 166576). В случае возникновения сомнений обратитесь к вашему дилеру.

50. 8 болтов, L9 (170 фут-фунтов). Данная наклейка должна использоваться с устройствами, имеющими колеса с восемью болтами с 5/8 дюймовыми гайками и шайбами L9. Если ваше устройство содержит фланцевые гайки 5/8 дюймов, заказывайте вместо этого №13 (MD №166472 или 166497). В случае возникновения сомнений обратитесь к вашему дилеру.

51. 10 болтов, гайка – модифицированная с шайбой из двух частей (375 фут-фунтов).

56 Идентификационные наклейки



ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЕ НАКЛЕЙКИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	139712	НАКЛЕЙКА – MD ЛС КАПОТ	1	
	139713	НАКЛЕЙКА – MD ПС КАПОТ	1	
2	163298	НАКЛЕЙКА – MACDON, ПЕРЕД КАБИНЫ	1	
		WESTWARD		
3	139710	НАКЛЕЙКА – WESTWARD ЛС КАПОТ	1	
	139709	НАКЛЕЙКА – WESTWARD ПС КАПОТ	1	
4	163504	НАКЛЕЙКА – WESTWARD, ПЕРЕД КАБИНЫ	1	
		PREMIER		
5	139708	НАКЛЕЙКА – PREMIER ЛС КАПОТ	1	
	139707	НАКЛЕЙКА – PREMIER ПС КАПОТ	1	
6	163497	НАКЛЕЙКА – PREMIER, ПЕРЕД КАБИНЫ	1	
7	139602	НАКЛЕЙКА – CUMMINS	2	

57 Краска

PREPARATION: WARNING! Removal of old paint by sanding, scraping or other means may generate dust or fumes that contain lead. Exposure to lead dust or fumes may cause brain damage or other adverse health effects, especially in children or pregnant women. Controlling exposure to lead or other hazardous substances requires the use of proper protective equipment, such as a properly fitted respirator (NIOSH Approved) and proper containment and clean up. For more information, call the National Lead Information Center at 1-800-424-LEAD (in US) or contact your local health authority.

Surface must be free of grease, rust, dirt and wax. Mask off or protect other areas from overspray. Product should be sprayed in a well-ventilated area. Use at room temperature 21 °C (70 °F) for best operation.

FOR BEST RESULT: Shake until ball inside can rattle. Hold can at top, and swing bottom of can in a circle for at least 2 minutes, making ball travel around bottom groove. Shake up and down occasionally. Repeat shaking procedure for 10 seconds after each minute of spraying. Press spray button firmly, with the can 15-25 cm (6-8 inches) from surface. Apply several thin coats. To prevent clogging, clear the valve by holding can upside down, and spray until only clear gas comes out.

PRÉPARATION: MISE EN GARDE! L'enlèvement des anciennes peintures par ponçage, décrapage ou toute autre méthode risque de dégager des poussières ou des vapeurs contaminés par le plomb. L'exposition à ces poussières ou vapeurs peut entraîner un dysfonctionnement du cerveau ou d'autres effets néfastes sur la santé, surtout chez les femmes enceintes et les enfants. L'utilisation d'équipement de protection approprié, tel qu'un appareil respiratoire bien ajusté et homologué par le NIOSH, ainsi que des moyens de confinement adéquats et un nettoyage convenable de ces substances dangereuses. Pour obtenir plus de renseignements, communiquer avec le National Lead Information Center au 1-800-424-5323 (aux E-U) ou avec le service local de santé publique.

La surface doit être exempte de graisse, de rouille, de saleté et de cire. Masquer ou protéger les surfaces avoisinantes pour les protéger des survaspurations. Le produit doit être vaporisé dans un endroit bien aéré. Pour optimiser les résultats, utiliser à température ambiante 21 °C (70 °F).

POUR DES RÉSULTATS OPTIMUM: Agiter le contenant jusqu'à ce que la bille de mélange bouge librement. Ensuite, tenir la canette par le haut et en agitant le fond pendant au moins 2 minutes en faisant des mouvements circulaires pour que la bille se déplace autour du fond de la canette. Agiter de haut en bas de temps à autre. Agiter pendant 10 secondes pour chaque minute de vaporisation. Presser fermement sur le bouton de vaporisation en tenant la canette à 15-25 cm (6-8 pouces) de la surface. Appliquer plusieurs couches minces. Pour empêcher le gicler de s'obstruer, le nettoyer en tenant la canette à l'envers et en pressant sur le bouton de vaporisation jusqu'à ce qu'il n'en sorte que du gaz incolore.

Tableaux des produits conformes à la réglementation sur les COV de votre région.

Made in Canada / Fabriqué au Canada
For / Pour
MACDON INDUSTRIES LTD
WINNIPEG, MANITOBA

CANADA: CONSUMER CHEMICALS AND CONTAINERS REGULATIONS (CCCR)

CONTENTS MAY CATCH FIRE - CONTAINER MAY EXPLODE IF HEATED - MAY IRRITATE EYES - MAY IRRITATE SKIN
Do not smoke. Do not puncture or incinerate container. Do not breathe fumes. Do not swallow. Do not get on skin or clothing. Use only in a well-ventilated area. Keep away from flames, such as a pilot light, and any object that sparks, such as an electric motor. Store away from heat. Keep out of reach of children.

FIRST AID TREATMENT: Contains Xylene; 1,2,4-Trimethylbenzene; Methyl ethyl ketone; Ethylbenzene. If breathed in, move person to fresh air. If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. Do not induce vomiting. If in eyes, rinse with water for 15 minutes. If on skin, rinse well with water.

CANADA: RÉGLEMENT SUR LES PRODUITS CHIMIQUES ET LES CONTENANTS DE CONSOMMATION (RPCCC)

LE CONTENU PEUT S'ENFLAMMER - CE CONTENANT PEUT EXPLOSER S'IL EST CHAUFFÉ - PEUT IRRITER LES YEUX - PEUT IRRITER LA PEAU
Ne pas fumer. Ne pas perfore. Ne pas brûler le contenant. Ne pas respirer les émanations. Ne pas avaler. Éviter tout contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Tenir loin des flammes, telle une flamme pilote, et de tout objet produisant des étincelles, tel un moteur électrique. Conserver loin des sources de chaleur. Tenir hors de portée des enfants.

PREMIERS SOINS: Contient Xylène; 1,2,4-Triméthylbenzène; Méthyléthylcétone; Éthylbenzène. En cas d'inhalation, transporter à l'air frais la personne exposée. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau.

USA: CONSUMER PRODUCT SAFETY COMMISSION REGULATIONS (CPS)

CONTENTS MAY CATCH FIRE - CONTAINER MAY EXPLODE IF HEATED - HARMFUL IF ABSORBED THROUGH SKIN - HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED - CAUSES RESPIRATORY TRACT, EYE AND SKIN IRRITATION - MAY CAUSE SEVERE ALLERGIC RESPIRATORY AND SKIN REACTION - CANCER HAZARD - CAN CAUSE CANCER, DEVELOPMENTAL TOXICITY TERATOGENIC EFFECTS.

WARNING: This product contains a chemical known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. In a fire or if heated, a pressure increase will occur and the container may burst or explode. Can enter lungs and cause damage. Risk of cancer depends on duration and level of exposure. Contains material which can cause birth defects. Contains material which can cause developmental abnormalities. Do not puncture or incinerate container. Do not expose to heat or store at temperatures above 120 °F. Use only with adequate ventilation. Do not breathe vapor or mist. Do not swallow. Do not get on skin or clothing. Avoid contact with eyes. Keep container tightly closed and sealed until ready for use. Wash thoroughly after handling. Avoid exposure during pregnancy. Keep out of reach of children.

FIRST AID TREATMENT: Contains Xylene; 1,2,4-Trimethylbenzene; Methyl ethyl ketone; Ethylbenzene. If breathed in, move person to fresh air. If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. Do not induce vomiting. If in eyes, rinse with water for 15 minutes. If on skin, rinse well with water.

Read and understand all safety instructions before using this product.
Lire et comprendre toutes les consignes de sécurité avant d'utiliser ce produit.

Made in Canada / Fabriqué au Canada
For / Pour
MACDON INDUSTRIES LTD
WINNIPEG, MANITOBA

CANADA: CONSUMER CHEMICALS AND CONTAINERS REGULATIONS (CCCR)

CONTENTS MAY CATCH FIRE, MAY IRRITATE EYES, MAY IRRITATE SKIN. Do not smoke. Do not burn. Do not get in eyes. Do not get on skin or clothing. Use only in a well-ventilated area. Keep away from flames, such as a pilot light, and any electrical spark, such as an electric motor. Store away from heat. Keep out of reach of children.

FIRST AID TREATMENT: Contains Xylene; 1,2,4-trimethylbenzene; Methyl ethyl ketone; Ethylbenzene. If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. Do not induce vomiting. If in eyes, rinse with water for 15 minutes. If on skin, rinse well with water.

CANADA: RÉGLEMENT SUR LES PRODUITS CHIMIQUES ET LES CONTENANTS DE CONSOMMATION (RPCCC)

LE CONTENU PEUT S'ENFLAMMER, PEUT IRRITER LES YEUX, PEUT IRRITER LA PEAU. Ne pas fumer. Ne pas brûler. Ne pas entrer en contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Tenir loin des flammes, telle une flamme pilote, et de tout objet produisant des étincelles, tel un moteur électrique. Conserver loin des sources de chaleur. Tenir hors de portée des enfants.

PREMIERS SOINS: Contient Xylène; 1,2,4-Triméthylbenzène; Méthyléthylcétone; Éthylbenzène. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau.

USA: CONSUMER PRODUCT SAFETY COMMISSION REGULATIONS (CPS). FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR, HARMFUL IF ABSORBED THROUGH SKIN, HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. CAUSES RESPIRATORY TRACT, EYE AND SKIN IRRITATION. MAY CAUSE SEVERE ALLERGIC RESPIRATORY AND SKIN REACTION. CANCER HAZARD - CAN CAUSE CANCER, DEVELOPMENTAL TOXICITY TERATOGENIC EFFECTS.

WARNING: This product contains a chemical known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. Can enter lungs and cause damage. Risk of cancer depends on duration and level of exposure. Contains material which can cause birth defects. Contains material which can cause developmental abnormalities. Do not smoke. Do not burn. Do not get on skin or clothing. Use only in a well-ventilated area. Keep away from flames, such as a pilot light, and any object that sparks, such as an electric motor. Store away from heat. Keep out of reach of children.

FIRST AID TREATMENT: Contains Xylene; 1,2,4-Trimethylbenzene; Methyl ethyl ketone; Ethylbenzene. If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. Do not induce vomiting. If in eyes, rinse with water for 15 minutes. If on skin, rinse well with water.



Industrial Paint / Peinture industrielle



DANGER!
FLAMMABLE / INFLAMMABLE

One US quart

Part number / Numéro de pièce

946 ml

DIRECTIONS FOR USE

THIS PRODUCT IS READY TO USE, NO REDUCER IS REQUIRED.
APPLICATION
Spray material at 40 to 55 PSI (275 to 380 kPa).

BEING A PRIMER IS NOT NECESSARY WITH THIS PRODUCT.
Spray medium wet coat, allow to tack and follow with full wet coat.

FOR VOC REGULATED AREAS

These directions refer to the use of products which may be restricted or require special mixing instructions in VOC regulated areas. Follow mixing and application recommendations in the VOC Comp Chart Products Chart for your area.

MODE D'EMPLOI

CE PRODUIT EST PRÊT À L'UTILISATION, AUCUN DILUANT N'EST REQUIS.
APPLICATION
Pulvériser à une pression de 40 à 55 lb/po² (275 à 380 kPa).

L'UTILISATION D'UN APPRÊT N'EST PAS NÉCESSAIRE AVEC CE PRODUIT.
Appliquez une couche moyennement chargée, laissez sécher jusqu'à ce qu'elle devienne poisseuse, puis appliquez une couche chargée.

RÈGLEMENTATION SUR LES COV
Ces directives concernent l'utilisation de produits pouvant être réglementés ou soustraits à des instructions de mélange spéciales dans les régions où les émissions COV sont réglementées. Suivre les recommandations de mélange et d'emploi indiquées au Tableau des produits conformes à la réglementation sur les COV de votre région.

Industrial Touch Up Paint
Peinture de retouche industrielle



DANGER!

FLAMMABLE - CONTENTS UNDER PRESSURE
INFLAMMABLE - CONTENU SOUS PRESSION



Part number / Numéro de pièce

Net weight with paint **12 oz. / 340 g**
Poids net avec peinture



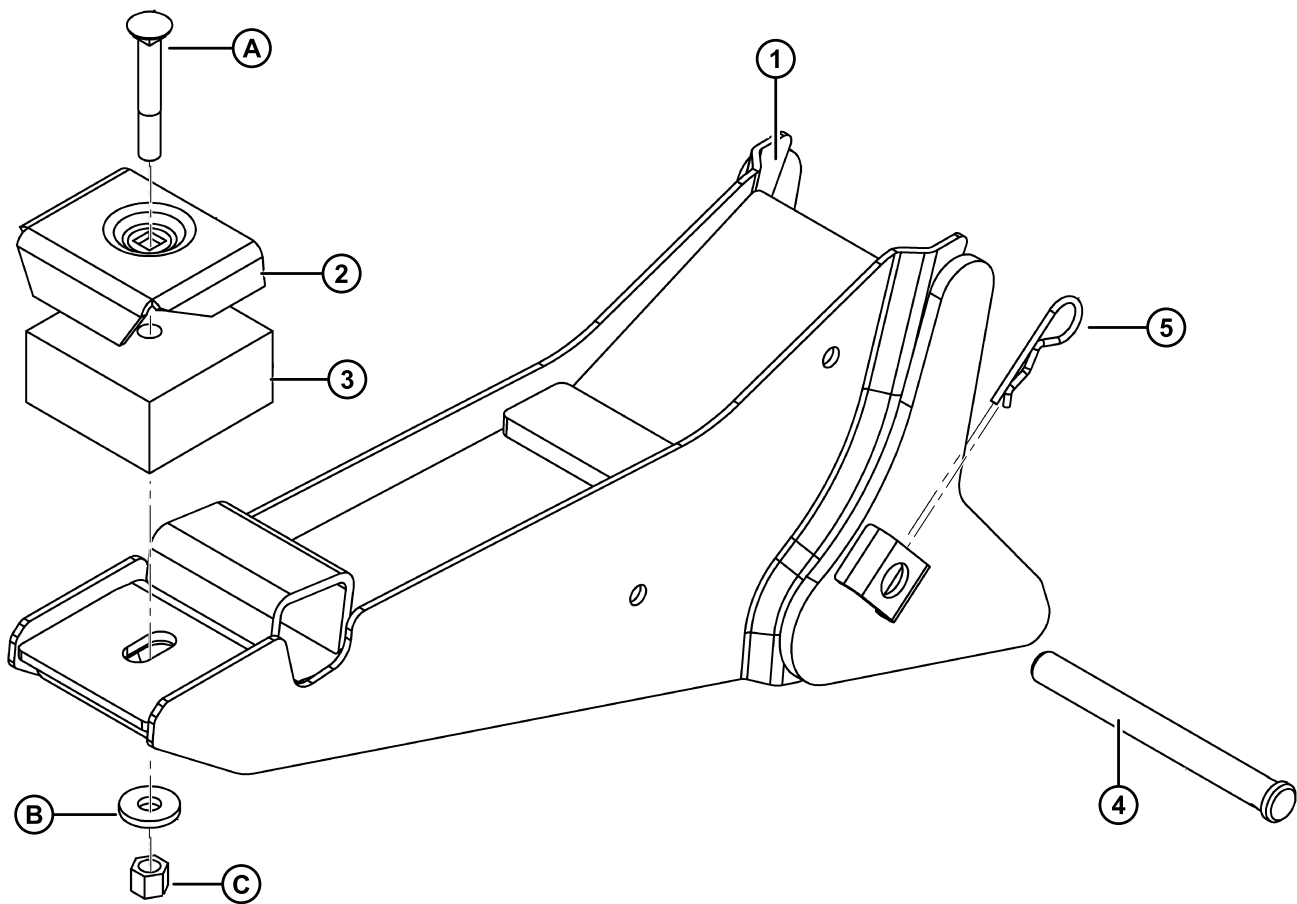
КРАСКА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	135148	КРАСКА – ЧЕРНАЯ (55 – 65 УРОВЕНЬ ГЛЯНЦА), АЭРОЗОЛЬНАЯ УПАКОВКА, 12 УНЦИЙ (340 Г) АЭРОЗОЛЬ. ⁵²		
	32879	КРАСКА – БЕЛАЯ, АЭРОЗОЛЬНАЯ УПАКОВКА, 12 УНЦИЙ (340 Г) АЭРОЗОЛЬ		
	23950	КРАСКА – КРАСНАЯ, АЭРОЗОЛЬНАЯ УПАКОВКА, 12 УНЦИЙ (340 Г) АЭРОЗОЛЬ. ⁵³		
2	25991	КРАСКА – ЧЕРНАЯ, 1 КВАРТА США (946 МЛ) 55–65 УРОВЕНЬ ГЛЯНЦА		
	23957	КРАСКА – БЕЛАЯ, 1 КВАРТА США (946 МЛ).		

52. Ранее была MD №25990.

53. Используется только для подкраски.

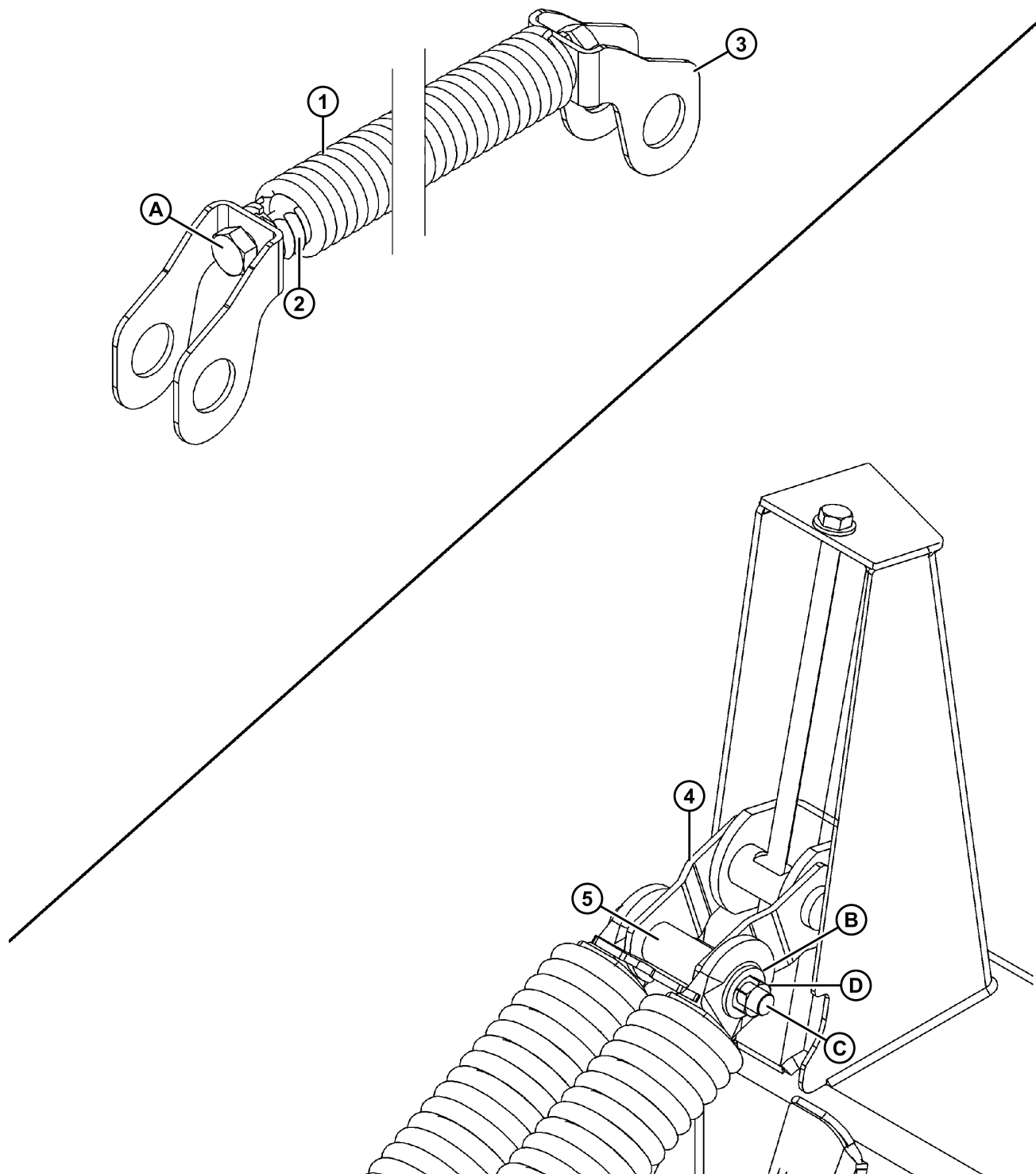
58 Опоры ленточной жатки



ОПОРЫ ЛЕНТОЧНОЙ ЖАТКИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	163088	ОПОРА – ПОЛОТНЯНАЯ ЖАТКА, СВАРНАЯ	2	
2	44575	ОПОРА – ПЛАСТИНА ДЛЯ ИЗОЛЯЦИОННОГО БЛОКА	2	
3	42498	ПОДУШКА – РЕЗИНОВАЯ	2	
4	135408	ПАЛЕЦ	2	
5	13125	ШПЛИНТ	2	
A	30849	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 3,5 LG GR 5 ZP		
B	4761	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		
C	21389	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА 0,500 – 13 UNC		

59 Дополнительные пружины



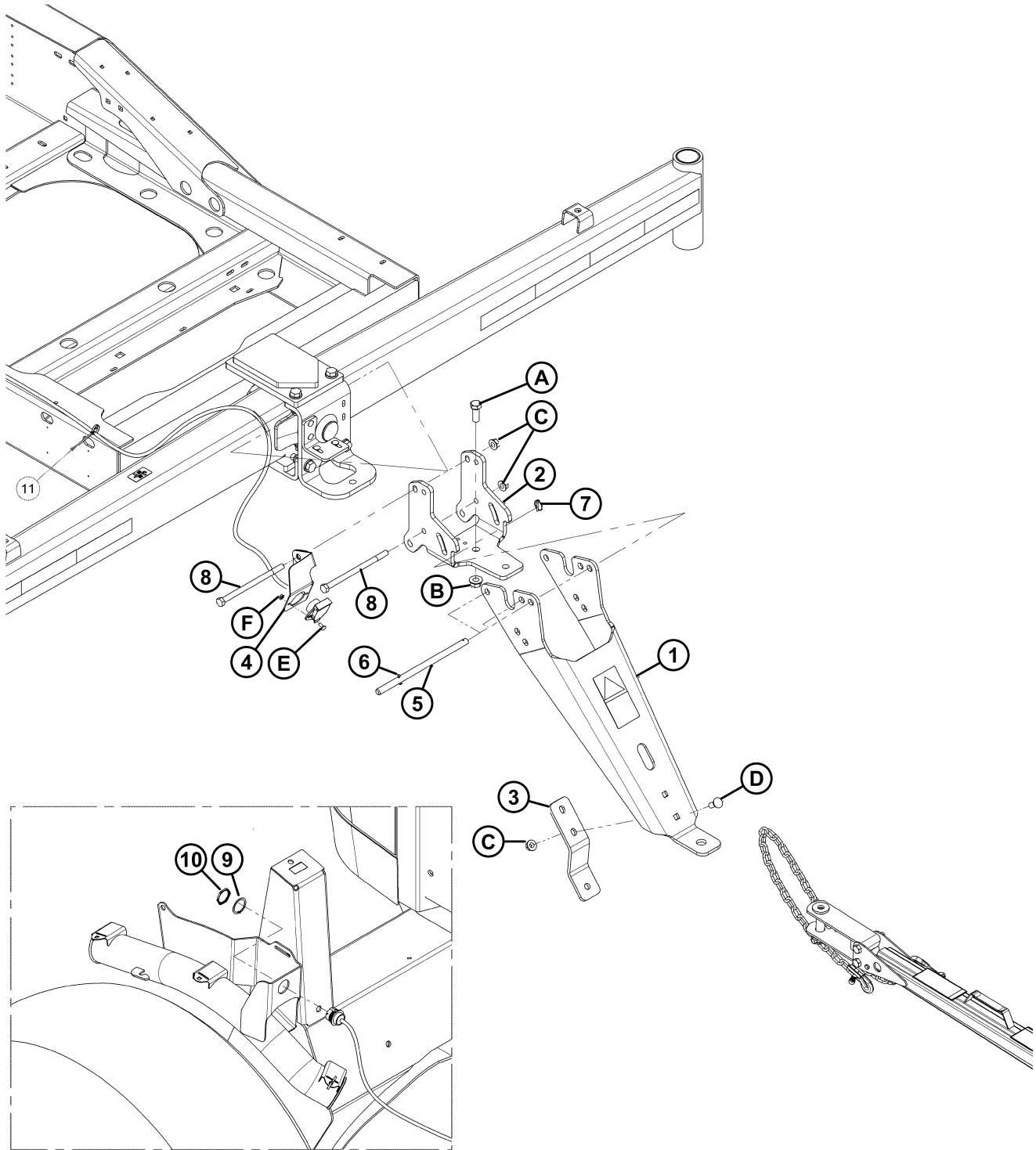
1004930

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРУЖИНЫ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B4659	КОМПЛЕКТ – ПРУЖИНА ФЛОТАЦИИ ⁵⁴		
1	112886	ПРУЖИНА – 3/8	2	
2	41357	ВСТАВКА – МАСН	4	
3	112913	КРОНШТЕЙН – ПРУЖИНА НАГНЕТАТЕЛЯ	4	
A	135004	БОЛТ – НН 3/4 NC X 1,5 LG GR 5 ZP		
	B4664	КОМПЛЕКТ – ЛЕГКАЯ ЖАТКА ⁵⁴		
4	166202	ОПОРА ПРУЖИНЫ	2	
5	112225	ВТУЛКА– ПОДВЕСКА ОСИ	2	
B	25689	ШАЙБА – ПЛОСКАЯ		
C	30743	БОЛТ – НН 3/4 NC X 6,0 LG GR 5 ZP		
D	102636	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ DT 0,750 – 10 UNC		

54. Комплекты доступны только через отдел продаж.

60 Транспортировочная буксирная сцепка

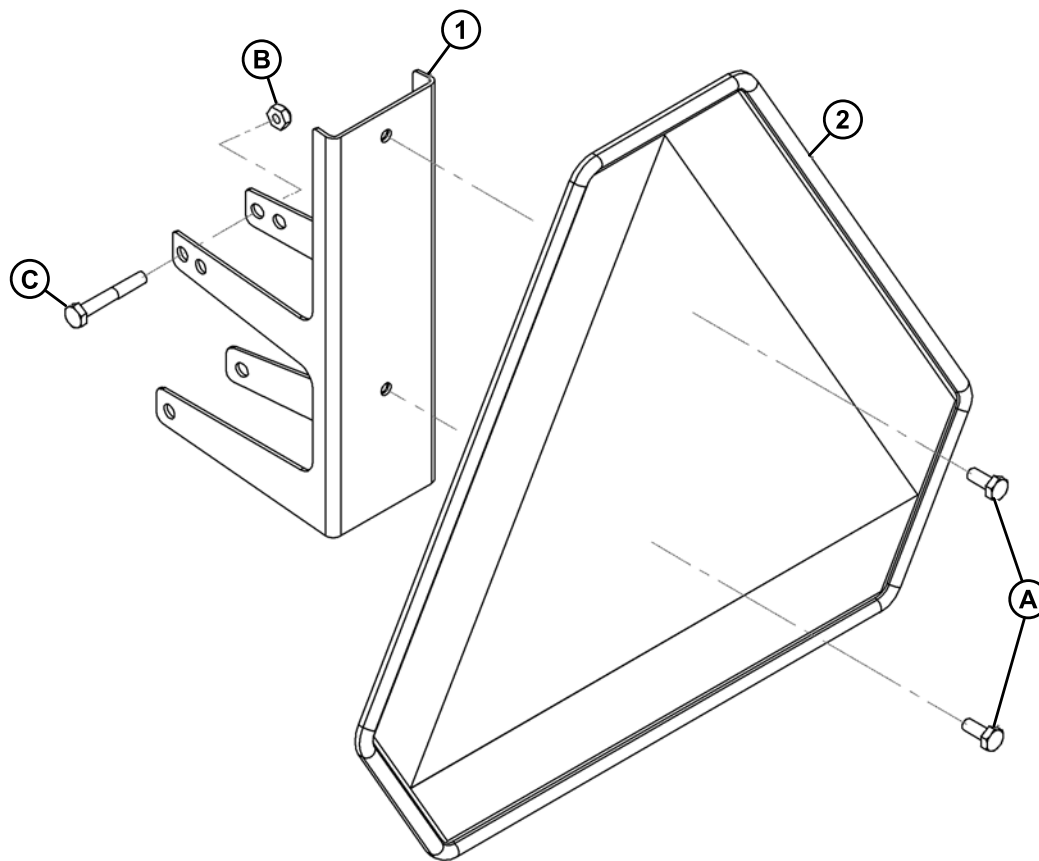


ТРАНСПОРТИРОВОЧНАЯ БУКСИРНАЯ СЦЕПКА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B5411	ТРАНСПОРТИРОВОЧНАЯ БУКСИРНАЯ СЦЕПКА М105 ⁵⁵		
1	183095	ОПОРА – БУКСИРНАЯ СЦЕПКА, С НАКЛЕЙКОЙ	1	
2	183089	ОПОРА – ЗАЖИМ РАМЫ	1	
3	183092	ОПОРА – БУКСИРНАЯ СЦЕПКА	1	
4	183093	ОПОРА – ДЕРЖАТЕЛЬ	1	
5	183090	ПАЛЕЦ – ПРЯМОЙ	3	
6	18608	ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. X 1,5 ZP	3	
7	50193	ШПЛИНТ	3	
8	135638	BOLT – С ШЕСТИГ. ГОЛОВКОЙ 5/8 NC X 10 LG GR 5 ZP	3	
9	134011	ШАЙБА – СТОПОРНАЯ ПРУЖИНА	1	
10	134010	ГАЙКА – ПАНЕЛЬ	1	
11	21763	СТЯЖКА ЧЕРНАЯ	3	
A	30512	БОЛТ – НН 3/4 NC X 2,0 LG GR 5 ZP		
B	135367	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,75 – 10UNC GR5 ZP		
C	50225	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,625 – 11 UNC		
D	18523	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 5/8 NC X 1,5 GR 5 ZP		
E	21281	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 5/16 NC X 0,75 GR 5 ZP		
F	30280	ГАЙКА – ФЛАНЦ. БОК. ЛК ГЛАДК. ПОВЕРХН. 5/16 NC GR 5 ZP		

55. Комплект доступен только через отдел продаж.

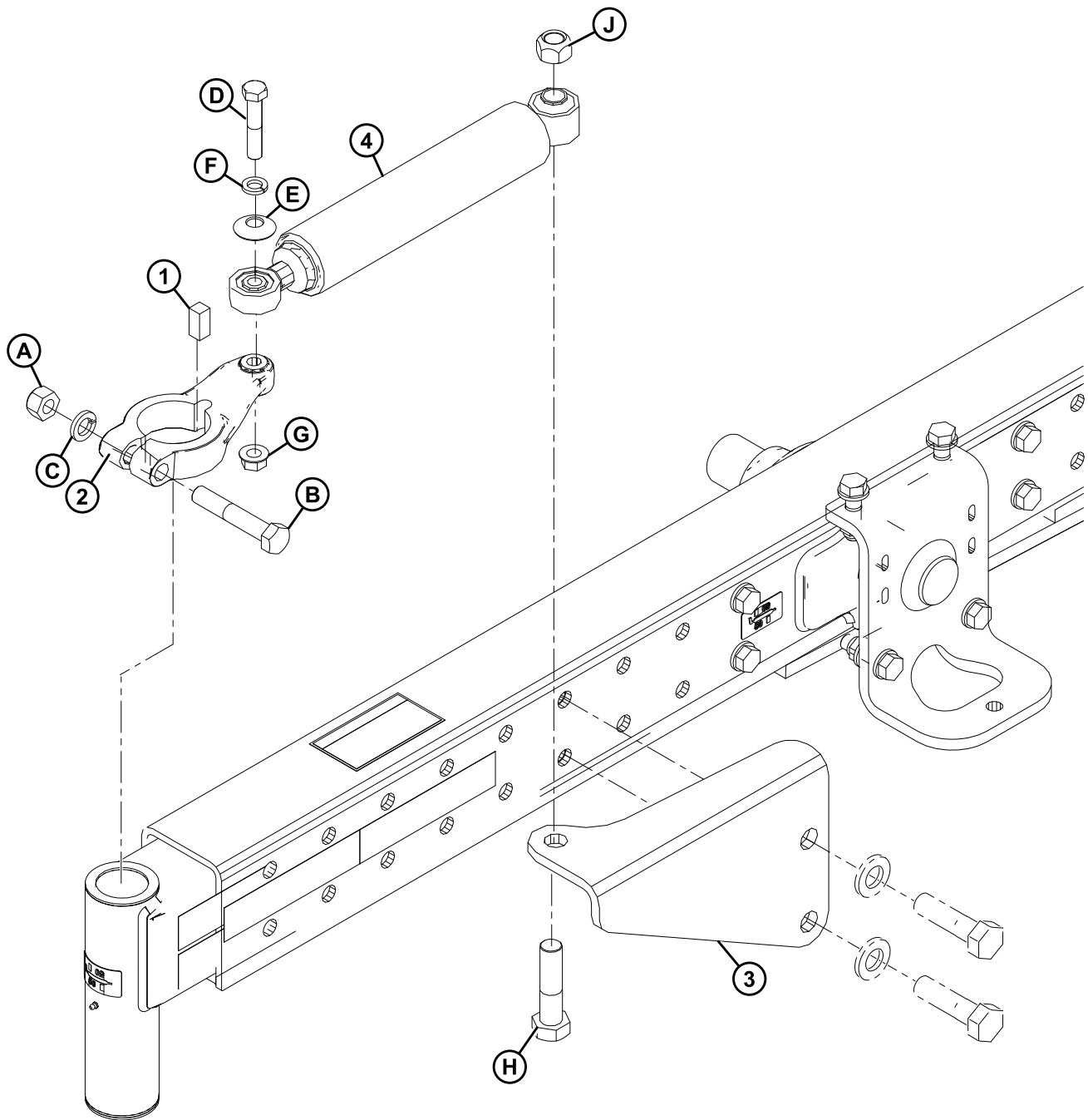
61 Знак медленно движущегося транспортного средства МДТ



ЗНАК МЕДЛЕННО ДВИЖУЩЕГОСЯ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА МДТ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	161106	ОПОРА – МДТ	1	
2	135378	ЗНАК – МДТ	1	
A	21572	БОЛТ – С ШЕСТИГ. ГОЛОВКОЙ 1/4 NC X 0,625 LG GR 5 ZP		
B	18724	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT 1/4 – 20 UNC ZP		
C	21570	БОЛТ – НН 1/4 NC X 2,0 LG GR 5 ZP		

62 Комплект подавления колебаний

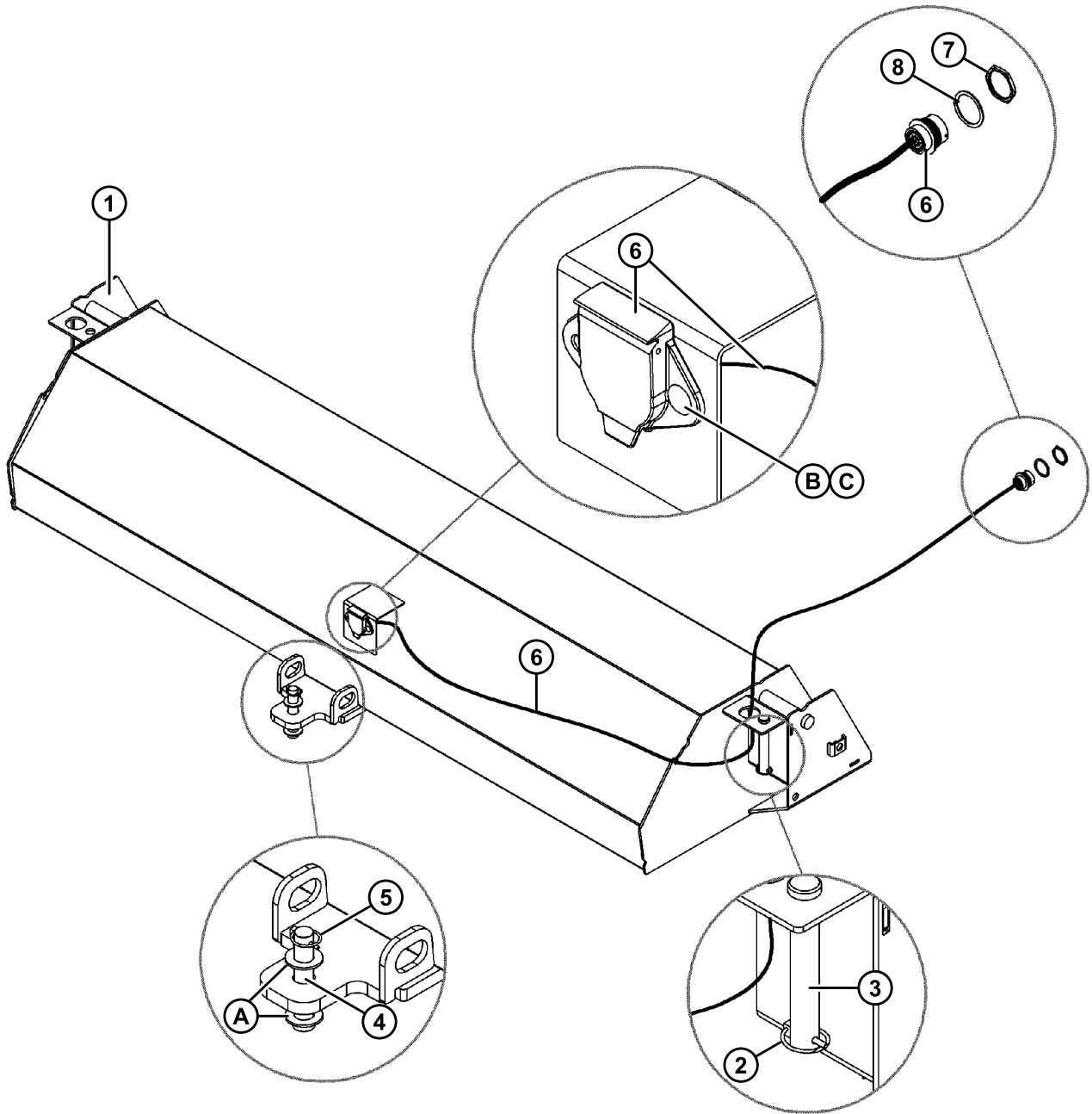


КОМПЛЕКТ ПОДАВЛЕНИЯ КОЛЕБАНИЙ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B5346	КОМПЛЕКТ ПОДАВЛЕНИЯ КОЛЕБАНИЙ ⁵⁶		
1	135296	КЛЮЧ	2	
2	110615	РЫЧАГ – ПОДАВЛЕНИЯ КОЛЕБАНИЙ, ОБРАБОТАНО	2	
3	110597	КРОНШТЕЙН – ЛЕВАЯ ОПОРА АМОРТИЗАТОРА	1	
	110598	КРОНШТЕЙН – ПРАВАЯ ОПОРА АМОРТИЗАТОРА	1	
4	110600	АМОРТИЗАТОР – ПОДАВЛЕНИЕ КОЛЕБАНИЙ	2	
A	18666	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT 5/8 – 11 UNC ZP		
B	21406	БОЛТ – НН 5/8 NC X 3,5 GR 5 ZP		
C	18639	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА 5/8 ДЮЙМ НОМ. ВНУТР. ДИАМ. ZP		
D	135436	БОЛТ – НН 1/2 NC X 2,5 LG GR 8 ZP		
E	45157	ШАЙБА – ШТАМПОВАННАЯ		
F	18638	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА 1/2 ДЮЙМ НОМ. ВНУТР. ДИАМ. ZP		
G	50186	ГАЙКА – ФЛАНЦЕВАЯ КОНТРГАЙКА ГЛАДК. ПОВЕРХН. DT 0,500 – 13 UNC GR5		
H	30448	БОЛТ – НН 3/4 NC X 3,0 LG GR5 ZP		
J	18689	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT 0,750 – 10UNC		

56. Комплект доступен только через отдел продаж.

63 Противовес



ПРОТИВОВЕС

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B5238	КОМПЛЕКТ – КОРОБКА ДЛЯ ПРОТИВОВЕСА (С БЕТОННЫМ ЗАПОЛНЕНИЕМ) ⁵⁷		
	B5240	КОМПЛЕКТ – КОРОБКА ДЛЯ ПРОТИВОВЕСА (БЕЗ БЕТОНА) ⁵⁸		
	B5280	КОМПЛЕКТ – ЖГУТ ПРОВОДКИ ДЛЯ КОРОБКИ ПРОТИВОВЕСОВ ⁵⁹		
1	122080	РАМА – КОРОБКА ДЛЯ ПРОТИВОВЕСОВ СВАРНАЯ	1	
2	102264	ШПЛИНТ 3/16 X 1 9/16 ДЮЙМА	2	
3	112752	ПАЛЕЦ	2	
4	49341	ПАЛЕЦ	1	
5	102264	ШПЛИНТ 3/16 X 1 9/16 ДЮЙМА	1	
6	122090	ЖГУТ ПРОВОДКИ – ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ АДАПТЕР ⁶⁰	1	
7	134010	ГАЙКА – ПАНЕЛЬ	1	
8	134011	ШАЙБА – СТОПОРНАЯ ПРУЖИНА	1	
A	18603	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ 1 1/16 ВНУТР. ДИАМ. X 2,0 ДЮЙМ ВНЕШН. ДИАМ. ZP		
B	21281	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 5/16 NC X 0,75 GR 5 ZP		
C	30280	ГАЙКА – ФЛАНЦ. БОК. ЛК ГЛАДК. ПОВЕРХН. 5/16 NC GR 5 ZP		

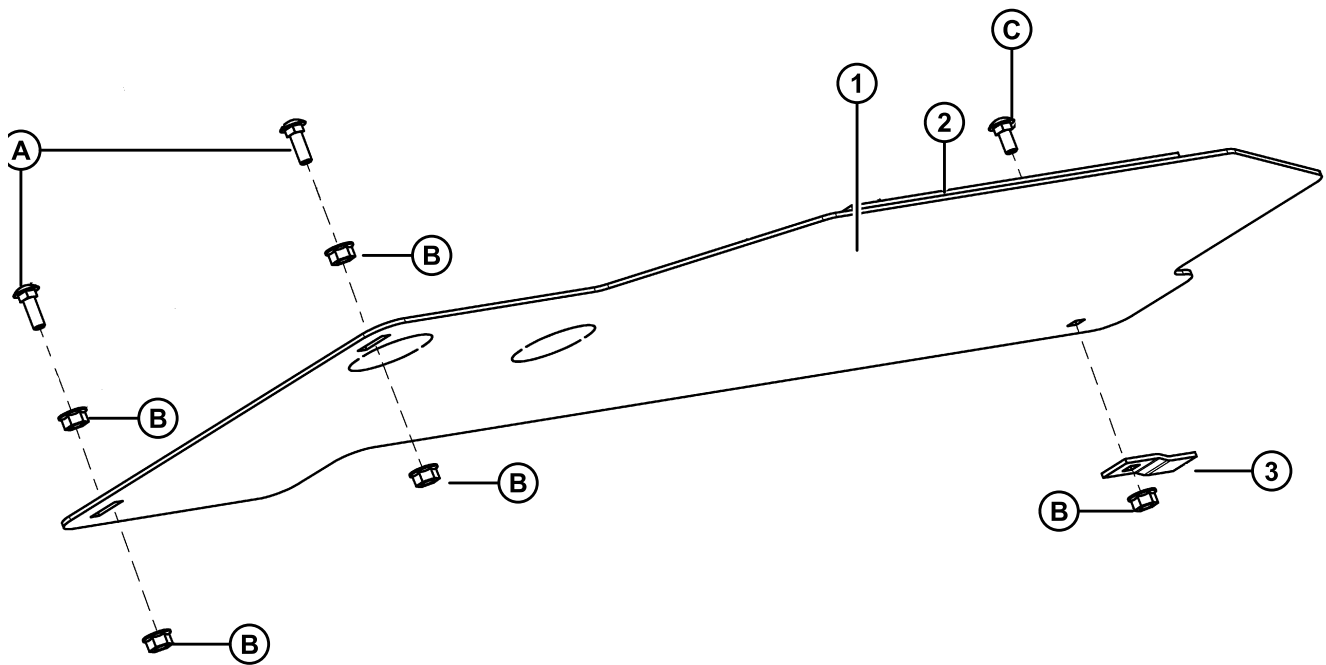
57. Комплекты доступны только через отдел продаж.

58. Для экспортных заказов заказывать Коробку для противовесов без бетона (MD №B5240). Согласно поставляемым инструкциям коробка для противовесов должна заполняться бетоном в месте назначения. Комплекты доступны только через отдел продаж.

59. Включает элемент №5 (MD №102264) Комплекты доступны только через отдел продаж.

60. Включает элементы №7 (MD №134010) и №8 (MD №134011).

64 Комплект воздухоотражателя вентилятора

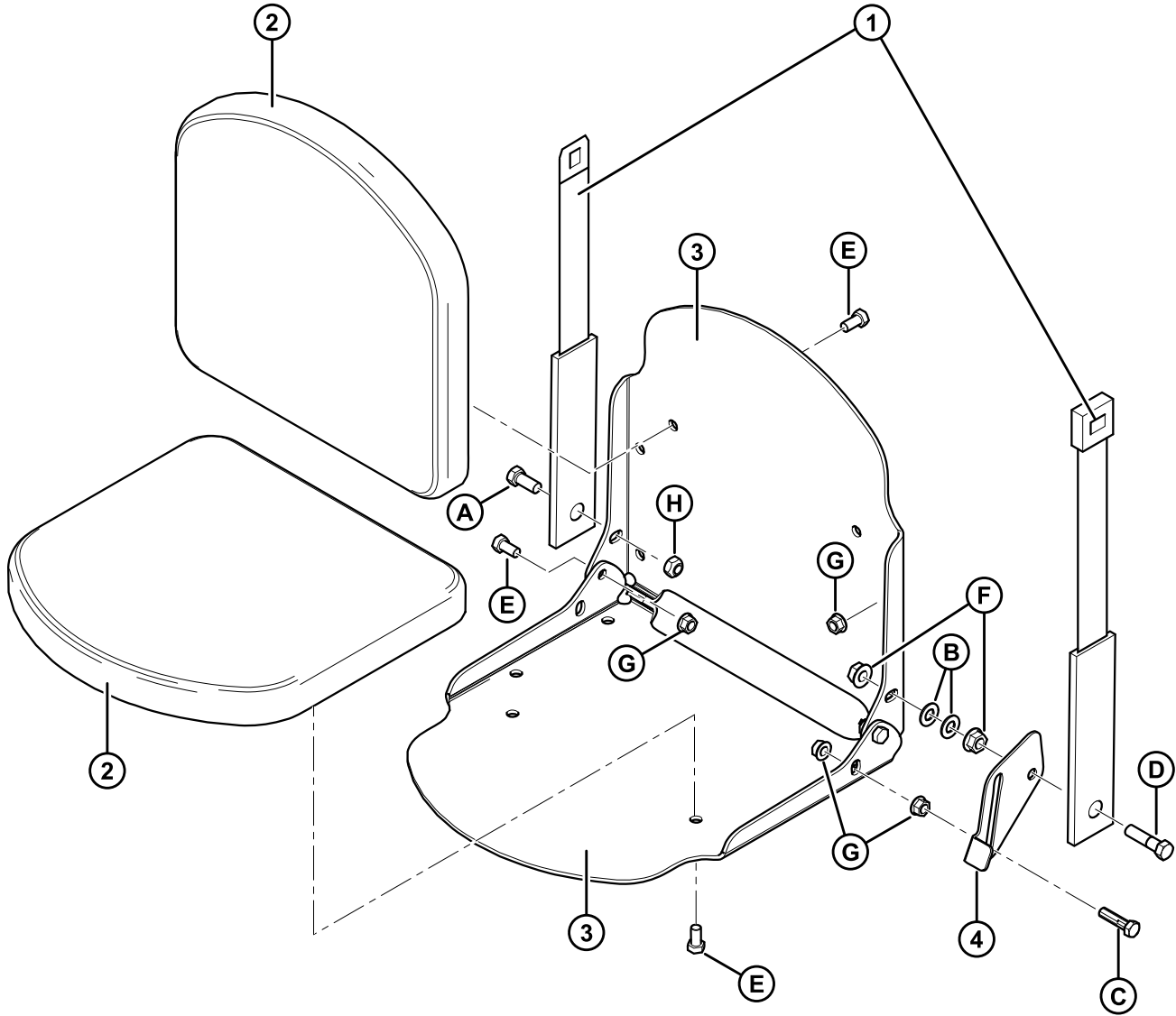


КОМПЛЕКТ ВОЗДУХООТРАЖАТЕЛЯ ВЕНТИЛЯТОРА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B5440	КОМПЛЕКТ – ВОЗДУХООТРАЖАТЕЛЬ ВЕНТИЛЯТОРА 61		
1	138465	ПЕРЕГОРОДКА – ВЕНТИЛЯТОР С ПРОКЛАДКОЙ	1	
2	138464	ПРОКЛАДКА – ПЕНА	1	
3	138238	БЫСТРОСЪЕМНОЕ КРЕПЛЕНИЕ – МОНТАЖ ПОД ПОДДОНОМ	1	
A	21282	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ УГЛУБЛЕНИЕМ, НК 5/16 NC X 1,0 GR 5 ZP		
B	30280	ГАЙКА – ФЛАНЦ. (ГЛАДК. ПОВЕРХН.) 5/16 NC БОКОВОЙ СТОПОР GR 5 ZP		
C	21281	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ УГЛУБЛЕНИЕМ, НК 5/16 NC X 0,75 GR 5 ZP		

61. Комплекты доступны только через отдел продаж.

65 Сиденье инструктора



СИДЕНЬЕ ИНСТРУКТОРА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	109102	ДЕРЖАТЕЛЬ – РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ	1	
2	109643	ПОДУШКА – СИДЕНЬЯ ИНСТРУКТОРА	2	
3	109640	ОПОРА – ПОДУШКИ	2	
4	109644	ЗАМОК – СИДЕНЬЕ ИНСТРУКТОРА	1	
A	21522	БОЛТ – НН 7/16 NC X 1,0 LG GR 5 ZP		
B	18688	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ ВД 0,47 ДЮЙМА X НД 0,92 ДЮЙМА ZP		
C	21561	БОЛТ – НН 3/8 NC X 1,5 LG GR 5 ZP		
D	21564	БОЛТ – НН 7/16 NC X 1,75 LG GR 5 ZP		
E	21567	БОЛТ – ШЕСТИГ. ГОЛОВКА 0,375 – 16 UNC X 0,75 LG		
F	21761	ГАЙКА – ФЛАНЦ. С ГЛАДК. ПОВЕРХН. 7/16 NC GR 5 ZP		
G	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375 – 16 UNC		
H	20213	ГАЙКА – ЗАМОК, ШЕСТИГ. 7/16 NC DIST THD		

66 Комплект наклеек на русском языке

ВАЖНО

ПОСЛЕ НАСТРОЙКИ ШИРИНЫ ЗАДНЕГО МОСТА:

1. Установите четыре нижних болта (А)
2. Затяните восемь болтов (В) усилием 330 ф/ф (448Нм)
3. Затяните четыре болта (А) усилием 330 ф/ф (448Нм)
4. После четырех часов работы проверьте все болты до усилия 330 ф/ф (448Нм)
5. Проверьте момент затяжки ежедневно пока не будет постоянным.

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО SAE 15W40 МОТОРНОЕ МАСЛО
 Проверить уровень масла ежедневно, опустив жатку. Наполнить до отметки "FULL" обратившись к руководству по эксплуатации. Емкость – 45л / 11,5 галлонов США

ВАЖНО

НА НОВОЙ МАШИНЕ ИЛИ ПОСЛЕ СНЯТИЯ КОЛЕС

Процедура затяжки гаек:

1. Затянуть гайки колес моментом 510 Нм. Порядок затяжки – см. рисунок. **НЕ ПРЕВЫШАЙ МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ** - это может стать причиной повреждения шпальки.
2. Повторить момент затяжки, как указано в пункте 1, дополнительно два раза.
3. Необходимо повторить пункт 1 и 2 после каждого часа эксплуатации до тех пор пока гайки не будут полностью затянуты.

*Убедитесь, что использованы только оригинальные крепежные детали гайки.

1

2

3

4

5

11

15

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

ЗАКРЫТАЯ ОХЛАЖДАЮЩАЯ СИСТЕМА

- Крышка радиатора под давлением – ДЕРЖИТЕ ПЛОТНО ЗАКРЫТЫМ
- Охлаждающая система заполняется на заводе смесью 50 % антифриза/воды
- Поддерживайте уровень охлаждающей жидкости в резервуаре на отметке «НОРМАЛЬНЫЙ»
- ОБРАТИТЕСЬ к Руководству по Эксплуатации для безопасного заполнения радиатора

НОРМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

ВАЖНО

НЕ СНИМАТЬ ДО МОМЕНТА ДОСТАВКИ КОНЕЧНОМУ ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ

НА НОВОЙ МАШИНЕ ИЛИ ПОСЛЕ СНЯТИЯ КОЛЕС

Процедура затяжки гаек:

1. Затянуть гайки колес моментом 510 Нм. Порядок затяжки – см. рисунок. **НЕ ПРЕВЫШАЙ МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ** - это может стать причиной повреждения шпальки.
2. Повторить момент затяжки, как указано в пункте 1, дополнительно два раза.
3. Необходимо повторить пункт 1 и 2 после каждого часа эксплуатации до тех пор пока гайки не будут полностью затянуты.

*Убедитесь, что использованы только оригинальные крепежные детали гаек.

ХЛАДАГЕНТ 134a
 Объем 1,85 кг или 3,8 фунтов.
 Обслуживать только специалистом

КОМПРЕССОРНОЕ МАСЛО
 SAE15W-40 SP-150 SAE.
 Использовать только оригинальное масло.
 Обслуживать специалистом

ВАЖНО

Затяните болты колеса на 120 фут/фунт. Перезатяните болты после 1го часа эксплуатации.

ВАЖНО

ТОЛЬКО ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО

ОСТОРОЖНО

Возможна потеря контроля и возможного повреждения оборудования необходимо соблюдать допустимые пределы веса указанные ниже:

Вещи и оборудование	фунт	кг
Максимальный полный вес оборудования (включая допустимые принадлежности)	21,500	9,750
Максимальный комбинированный полный вес оборудования (включая прицепные и установленные принадлежности)	23,100	10,480
Вес на ведущие колеса	18,750	8,500
Максимум (A)	10,070	4,570
Минимум (B)		
Максимальный вес "B" на ведущие колеса	8,950	2,750

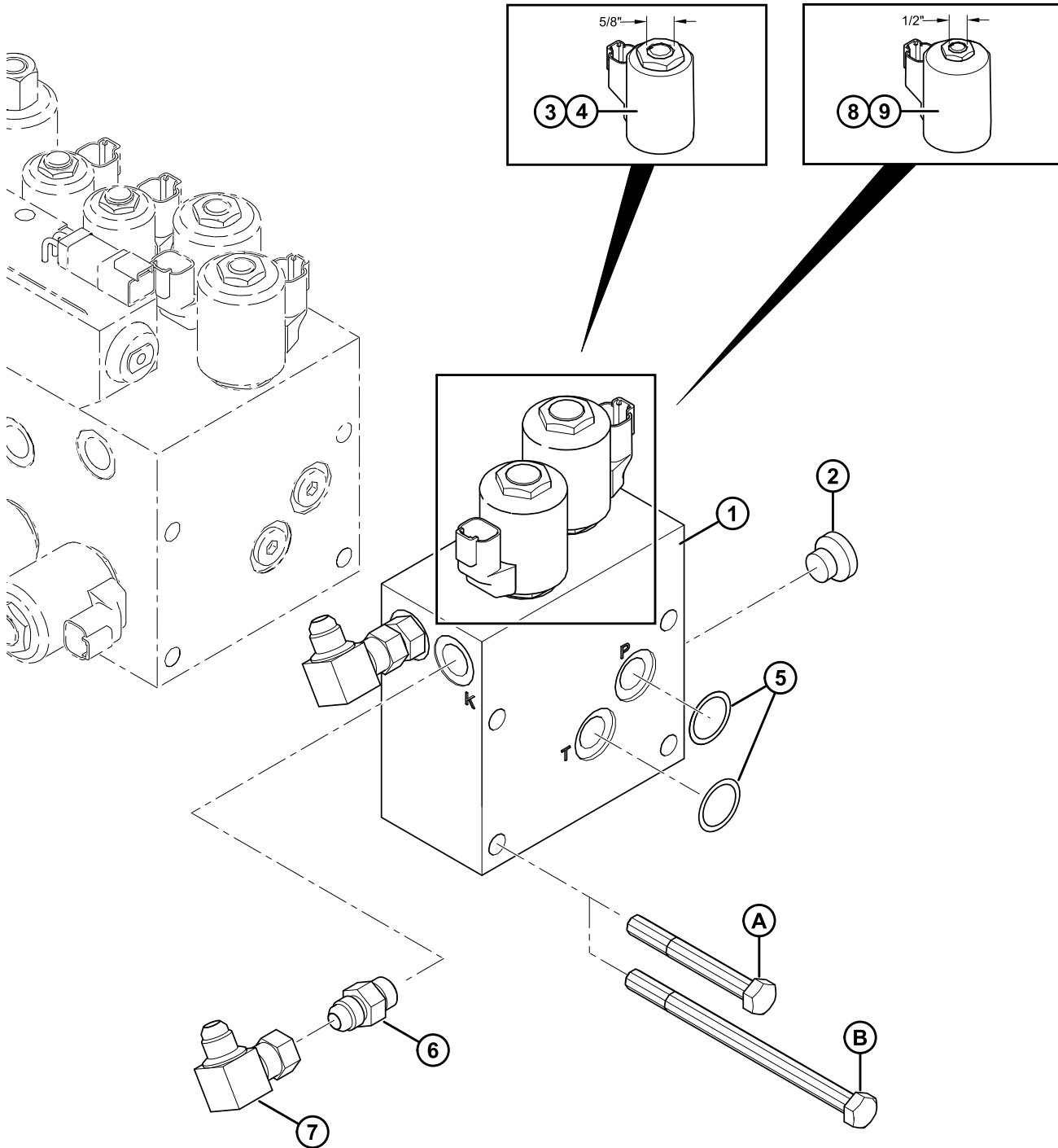
КОД	ВЕСИЛКА	ФУНКЦИЯ	КОД	ВЕСИЛКА	ФУНКЦИЯ	КОД	ВЕСИЛКА	ФУНКЦИЯ
F11	МАХ	Вспомогательное оборудование	F17	А10	Задний дифференциал	F23	А10	Платформа на шасси (СБ)
F2	МАХ	Платформа на шасси	F18	А10	Блок управления	F24	А10	Платформа на шасси (СБ)
F3	ВВВ	Объемное оборудование	F19	А10	Вспомогательное оборудование	F25	А10	СБ (СБ)
F4	ВВВ	Рабочее оборудование	F20	ВВВ	Цепь, тормозная система	F26	А10	СБ (СБ)
F5	А10	Платформа на шасси	F21	ВВВ	8-ходовая трансмиссия	F27	А10	СБ (СБ)
F6	А10	Двигатель (См. в Мани)	F22	ВВВ	Задний дифференциал	F28	А10	СБ (СБ)
F7	А10	Вспомогательное оборудование	F23	ВВВ	Система охлаждения двигателя	F29	А10	СБ (СБ)
F8	А10	Приводной вал	F24	А10	Приводной вал (два 2)			

Прежде чем подсоединять жатку защелка должна быть задвинута вниз для работы механизма самоблокировки.

КОМПЛЕКТ НАКЛЕЕК НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	166324	НАКЛЕЙКА – ПРОЧИТАЙТЕ РУКОВОДСТВО		
2	166278	НАКЛЕЙКА – ВАЖНО, РУССКИЙ		
3	166235	НАКЛЕЙКА – ВНИМАНИЕ		
4	166295	НАКЛЕЙКА – БЕЗОПАСНОСТЬ, РУССКИЙ		
5	166232	НАКЛЕЙКА – ОСТОРОЖНО		
6	166233	НАКЛЕЙКА – ОПАСНОСТЬ		
7	174474	НАКЛЕЙКА – ЖИДКОСТЬ ПОД ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ (горизонтальный формат)		
8	166282	НАКЛЕЙКА – ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО, РУССКИЙ		
9	166236	НАКЛЕЙКА – ОПАСНОСТЬ		
10	166230	НАКЛЕЙКА – ВНИМАНИЕ – ВЗРЫВ АККУМУЛЯТОРА		
11	166263	НАКЛЕЙКА – ВНИМАНИЕ – НАЗЕМНАЯ СКОРОСТЬ И СКОРОСТЬ ПОВОРОТА		
12	166234	НАКЛЕЙКА – ВНИМАНИЕ – ТРЕНИРОВОЧНОЕ СИДЕНЬЕ И РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ		
13	139015	НАКЛЕЙКА – GVW – M150/M200 РУССКИЙ		
14	166706	НАКЛЕЙКА – МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ БОЛТА, РУССКИЙ		
15	166309	НАКЛЕЙКА – ДАВЛЕНИЕ В ШИНАХ, РУССКИЙ		
16	166300	НАКЛЕЙКА – ХЛАДАГЕНТ, РУССКИЙ		
17	183337	НАКЛЕЙКА – БЛОК ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ, РУССКИЙ		
18	166306	НАКЛЕЙКА – РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ		
19	166299	НАКЛЕЙКА – ХЛАДАГЕНТ/МАСЛО, РУССКИЙ		
20	166308	НАКЛЕЙКА – КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ БОЛТОВ КОЛЕСА (ролики 10 X 16), РУССКИЙ		
21	166296	НАКЛЕЙКА – ВАЖНО ДИЗЕЛЬ, РУССКИЙ		
22	160427	НАКЛЕЙКА – ТРАНСПОРТ		
23	174436	НАКЛЕЙКА – ЖИДКОСТЬ ПОД ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ (вертикальный формат)		
24	166322	НАКЛЕЙКА – ЗАМОК ЖАТКИ, ЛС, РУССКИЙ		
25	166323	НАКЛЕЙКА – ЗАМОК ЖАТКИ, ПС, РУССКИЙ		
26	166325	ОТРАЖАТЕЛЬ – КРАСНЫЙ		
27	166326	ОТРАЖАТЕЛЬ – БЕЛЫЙ		
28	139725	НАКЛЕЙКА – РУЧКА ЗАМКА		
29	166502	НАКЛЕЙКА – МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ БОЛТА, РУССКИЙ		

67 Комплект дополнительных клапанов



КОМПЛЕКТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ КЛАПАНОВ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B5269	КОМПЛЕКТ – ПРУЖИНА ФЛОТАЦИИ ⁶²		
1	139974	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ БЛОК КЛАПАНОВ В СБОРЕ DWA ⁶³	1	
2	163156	ФИТИНГ – НУЛЕВАЯ ПРОТЕЧКА ЗОЛОТОЙ №06, 9/16 – 18 UN 2A	1	
3	163143	КЛАПАН – ЭЛЕКТРОМАГНИТ (для НИППЕЛЯ КЛАПАНА 5/8 ДЮЙМОВ)	A/R	
	163191	ГАЙКА – СПЕЦИАЛЬНАЯ		
	163160	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
4	163154	КАТУШКА	A/R	
5	163184	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	2	
6	15903	ФИТИНГ – СОЕДИНИТЕЛЬ ГИДР.	2	
7	106717	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	2	
8	163155	КАТУШКА	A/R	
9	163142	КЛАПАН – ЭЛЕКТРОМАГНИТ	A/R	
	49846	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
	163190	ГАЙКА – СПЕЦИАЛЬНАЯ		
A	21568	БОЛТ – НН 3/8 NC X 3,0 LG GR 5 ZP ⁶⁴		
B	10948	БОЛТ – НН 3/8 NC X 5,5 LG GR 5 ZP ⁶⁵		

ПРИМЕЧАНИЕ:

В зависимости от вашего устройства у вас может быть установлено более одного блока клапанов. Приведенные количества – из расчета на один блок.

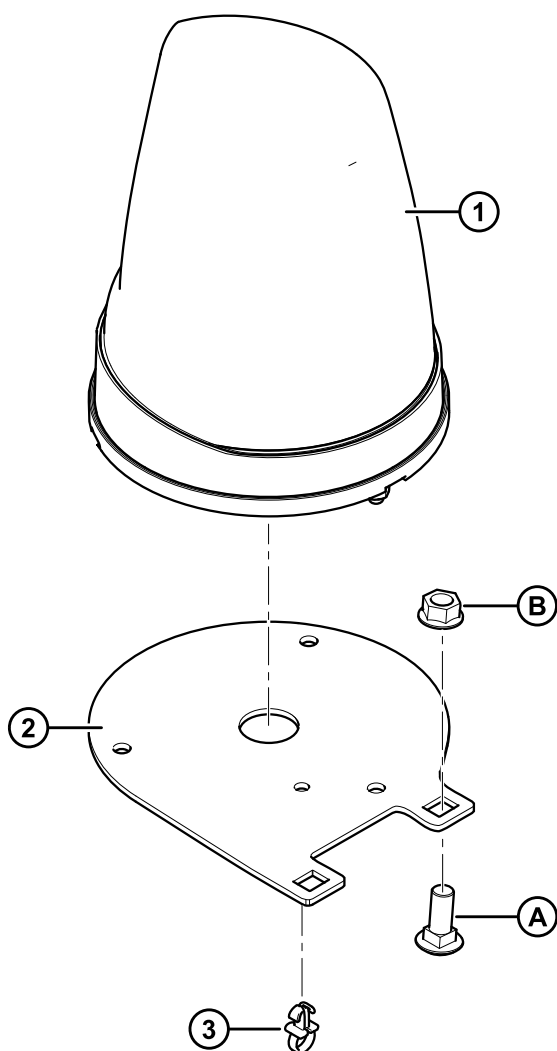
62. Комплекты доступны только через отдел продаж.

63. Включает элементы №2–5. Ранее был MD №110575. См. бюллетень по техническому обслуживанию SB1210 относительно необходимого обновления программного обеспечения.

64. Используется с одним блоком

65. Используется с одним блоком.

68 Проблесковый маяк

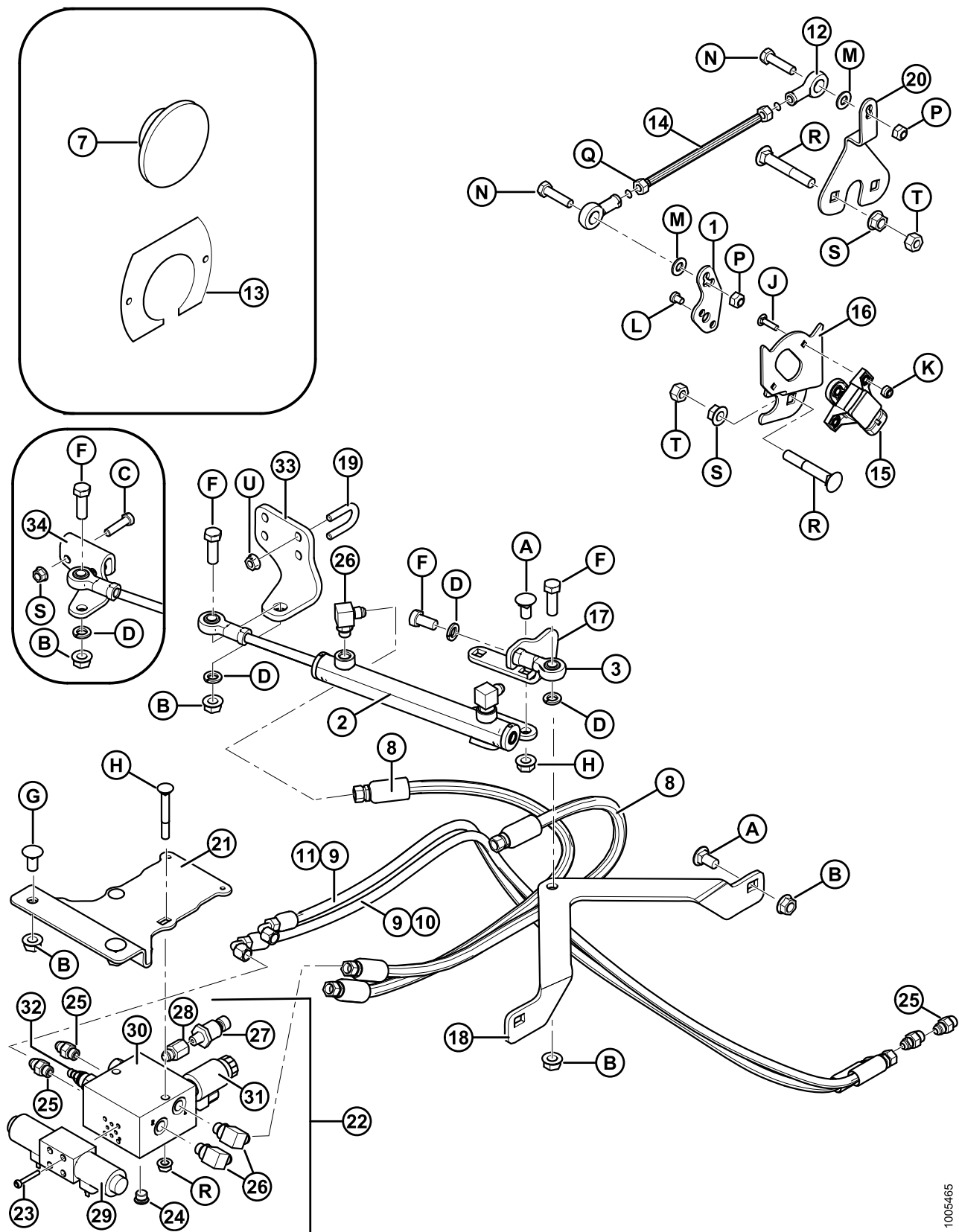


ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯК

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B5582	КОМПЛЕКТ – ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯК, 5 СЕРИЙ ⁶⁶		
1	160374	ЛАМПА – ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯК	2	
	160378	ЛИНЗЫ – ЖЕЛТАЯ		
	160379	ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ – Н1, 12 В – 55 Вт		
2	138269	ОПОРА – ПРОБЛЕСКОВОГО МАЯКА	2	
3	30542	КРЕПЛЕНИЕ – ЗАЖИМ НЕЙЛОН. (ЧЕРНЫЙ)	2	
A	19965	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 1,0 GR 5 ZP		
B	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375 – 16 UNC		

66. Комплекты доступны только через отдел продаж.

69 Гидравлический автопилот



1005465

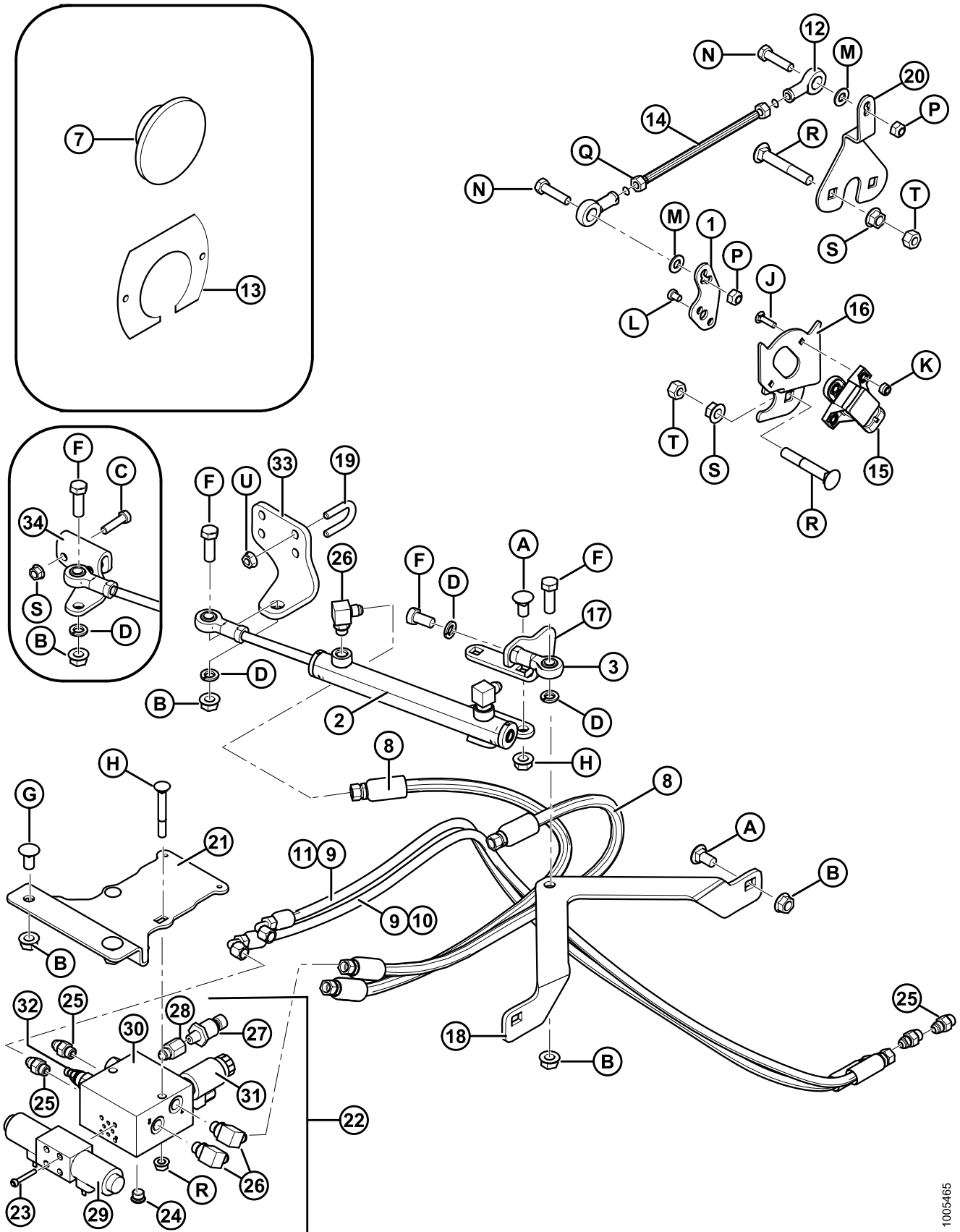
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АВТОПИЛОТ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B5589	КОМПЛЕКТ – ИНТЕРФЕЙС ГИДРАВЛИЧЕСКОГО АВТОПИЛОТА ⁶⁷		
1	173155	РЫЧАГ – ЗВЕНО	1	
2	173007	ЦИЛИНДР – СКВОЗНОЙ СТЕРЖЕНЬ ⁶⁸	1	
	173575	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
3	30083	СОЕДИНЕНИЕ – ШАРОВОЕ	1	
7	173139	ВТУЛКА	3	
8	173547	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	2	
9	173222	ШЛАНГ – ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	2	
12	109312	СОЕДИНЕНИЕ – ШАРИКОВОЕ, 5/16 ДЮЙМА ВНУТР.	2	
13	173140	ПЛАСТИНА – КРЫШКА	1	
14	173113	СТЕРЖЕНЬ – ЗВЕНО	1	
15	173091	ДАТЧИК – ПОЛОЖЕНИЕ ВРАЩЕНИЯ	1	
16	173170	ОПОРА – КРЕПЛЕНИЕ ДАТЧИКА	1	
17	173208	ОПОРА – ШАРОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ ЦИЛИНДРА	1	
18	173016	ОПОРА – ОСНОВАНИЕ ЦИЛИНДРА	1	
19	166469	U-БОЛТ – 1/4 x 20 NC 0,5 LG ZP GRD 5	2	
20	173115	ОПОРА – КРЕПЛЕНИЕ ЗВЕНА	1	
21	173006	ОПОРА – КОЛЛЕКТОР	1	
22	173066	БЛОК КЛАПАНОВ В СБОРЕ	1	
23	173117	БОЛТ	4	
24	100577	ЗАГЛУШКА – ШЕСТИГР. УГЛУБЛЕНИЕ 0,8 X 35 LG ZP	1	
25	15903	ФИТИНГ – АДАПТЕР	2	
26	30282	ФИТИНГ – УГОЛОК	2	
27	173116	ДАТЧИК – ДАВЛЕНИЯ 500 ФУНТОВ НА КВ. ДЮЙМ	1	
28	53157	ЗАГЛУШКА – АДАПТЕР С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ	1	
29	173029	КЛАПАН – КОЛЛЕКТОР РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ	1	
	173562	КАТУШКА		
	173563	ФИКСАТОР		
	173564	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		

67. Комплекты доступны только через отдел продаж.

68. Включает элемент №3 (MD №30083).

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АВТОПИЛОТ



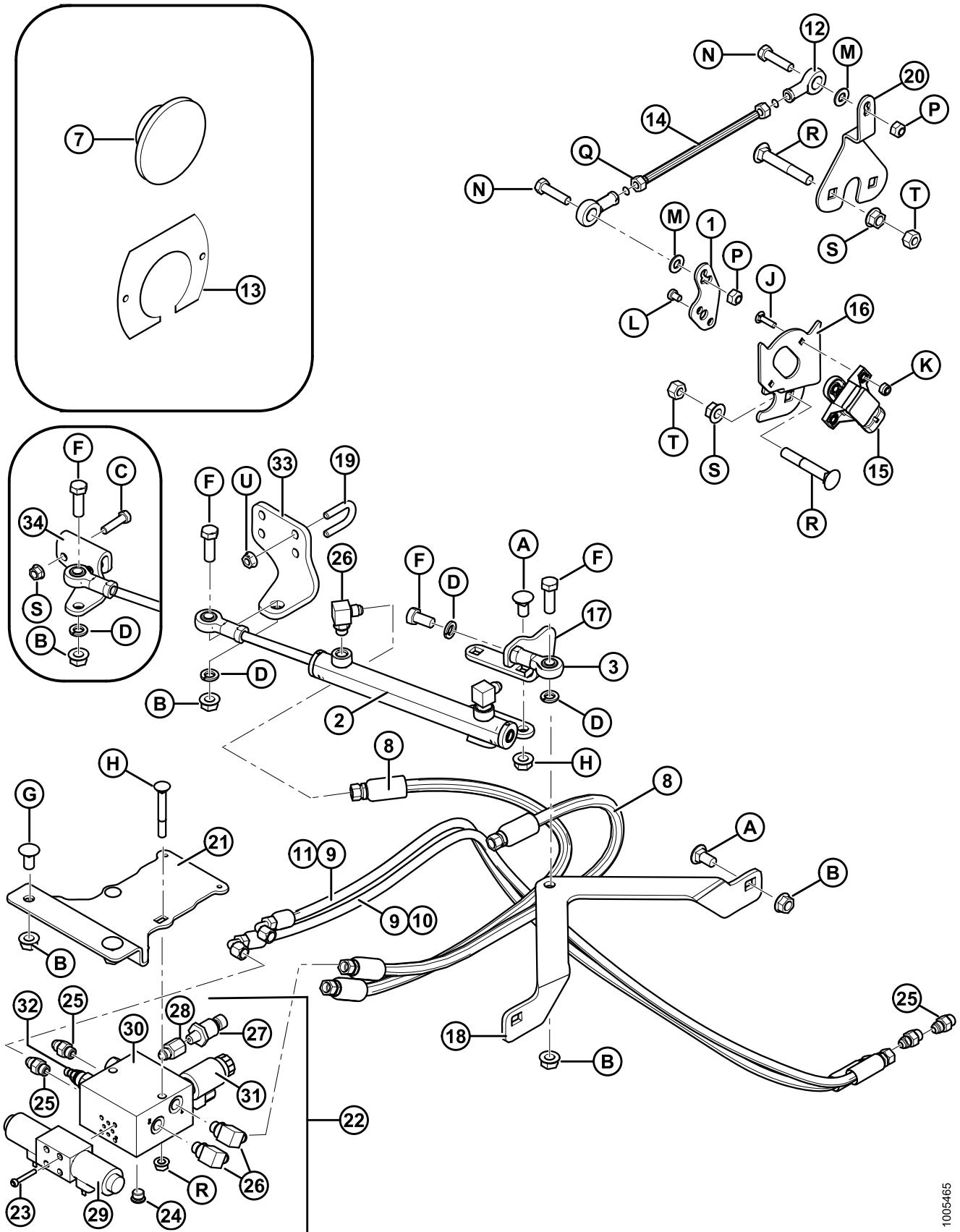
1005465

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АВТОПИЛОТ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
30	173118	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ БЛОК	1	
31	173068	КЛАПАН – НАПРАВЛЕННОГО ДЕЙСТВИЯ	1	
	173561	КАТУШКА		
	173560	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
32	173040	КЛАПАН – СНИЖЕНИЯ/СБРОСА ДАВЛЕНИЯ	1	
	173559	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
33	166468	ОПОРА – КОНЦА ЦИЛИНДРА	1	
34	139383	ОПОРА – КОНЦА ЦИЛИНДРА ⁶⁹	1	
A	21066	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 1 GR 5 ZP		
B	50186	ГАЙКА – ФЛАНЦЕВАЯ КОНТРГАЙКА ГЛАДК. ПОВЕРХН. DT 0,500 – 13 UNC GR5		
C	21561	БОЛТ – НН 3/8 NC X 1,5 LG GR 5 ZP		
D	18638	ШАЙБА – ОБЫЧН. БЛОКИРОВКА 1/2 ДЮЙМ НОМ. ВНУТР. ДИАМ. ZP		
E	30470	БОЛТ – НН 1/2 NC X 1,0 GR 5 ZP		
F	18723	БОЛТ – НН 1/2 NC X 1,5 LG TFL GR 5 ZP		
G	21868	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, КОРОТКИЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 1/2 NC X 1,0 GR 5 ZP		
H	30307	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 3,0 LG GR 5 ZP		
J	158722	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ №10 – 24 NC X 3/4 GR.2 ZP		
K	105197	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА 0,187 – 24 UNC		
L	158704	ВИНТ – PHILIPS PAN HD M6 X 1,0 X 8MM LG		
M	18597	ШАЙБА – SAE ПЛОСКАЯ ВД 11/32 X НД 11/16 Д. ZP		
N	21526	БОЛТ – НН 5/16 NC X 1,25 LG GR 5 ZP		
P	18690	ГАЙКА – ШЕСТИГРАННАЯ КОНТРГАЙКА DT 5/16 – 18 UNC ZP		
Q	20214	ГАЙКА – ШЕСТИГ. 5/16 – 24 UNF GR 5 ZP		
R	21478	БОЛТ – С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ 3/8 NC X 2,5 LG GR 5 ZP		
S	30228	ГАЙКА – ФЛАНЦ. DT ГЛАДКАЯ ПОВЕРХН. 0,375 – 16 UNC		

69. Для устройств 2012 г. и ранее.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АВТОПИЛОТ

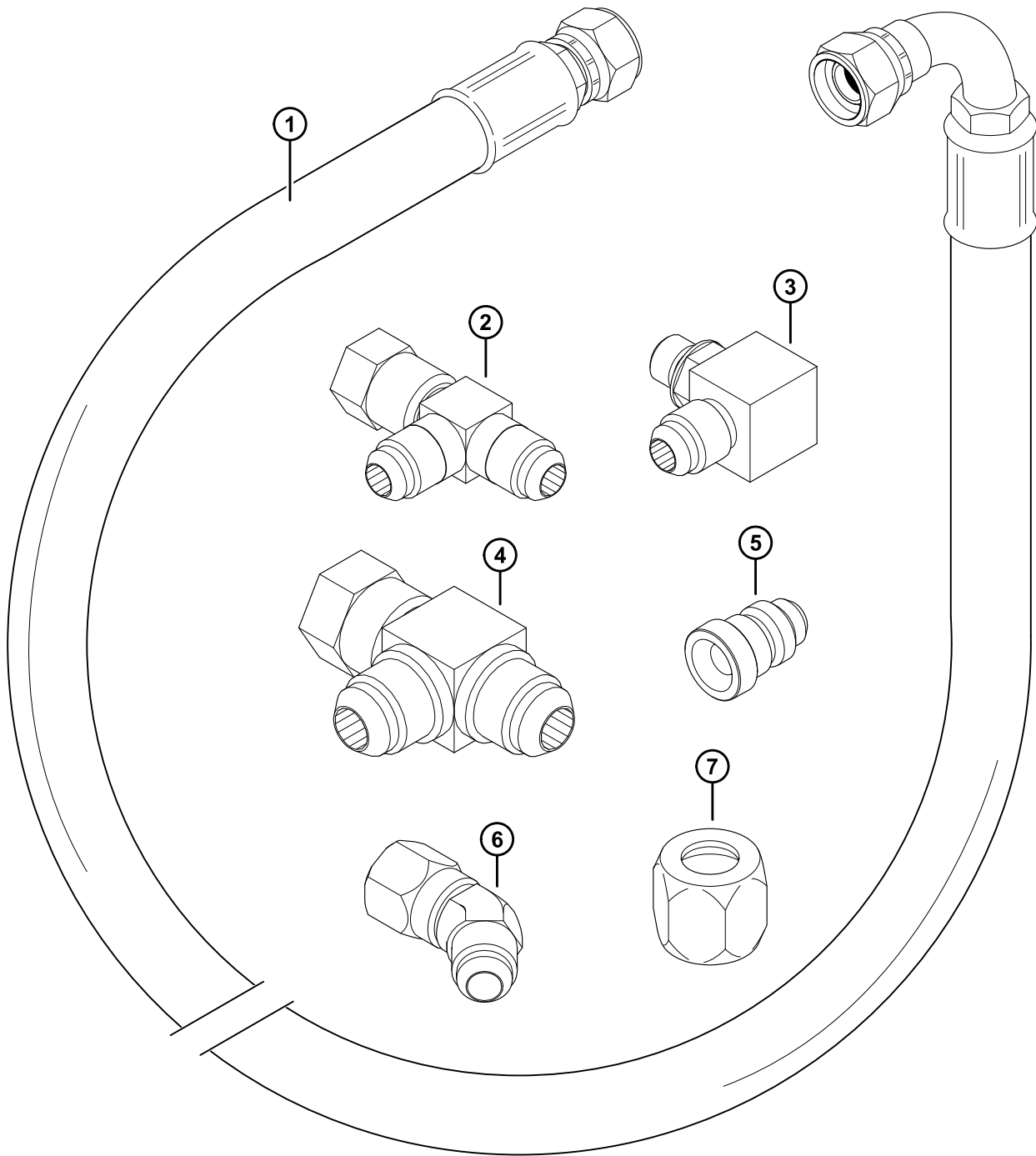


1005465

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ АВТОПИЛОТ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
Т	18590	ГАЙКА – ШЕСТИГ. 3/8–16 UNC GR 5 ZP		
У	135248	ГАЙКА – ФЛАНЦ. ДТ ГЛАДК. ПОВЕРХН. 1/4 x 20 NC 0,5 LG ZP GR 5		

70 Комплект линий слива (Опция)



КОМПЛЕКТ ЛИНИЙ СЛИВА (ОПЦИЯ)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во
	B5842	КОМПЛЕКТ – ЖЕСТКИЙ СЛИВ (ДЛЯ M105/155, W110/150 КОМБАЙНОВ) 70	
		ОДИНОЧНЫЙ НОЖ	
1	220841	ШЛАНГ – ГИДР.	1
2	30873	ФИТИНГ – ГИДР. Т-ОБРАЗНЫЙ	1
3	50104	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	1
4	108268	ФИТИНГ – ГИДР. Т-ОБРАЗНЫЙ	0
5	30981	ФИТИНГ – АДАПТЕР ГИДР. РЕДУКТОР 1/2 X 3/8	0
6	30875	ФИТИНГ – УГОЛОК 45° ГИДР.	1
7	21069	ГАЙКА – ТРУБКА 37° JIC 1/2 ДЮЙМА	0
		ДВОЙНОЙ НОЖ НЕСИНХРОНИЗИРОВАННЫЙ	
1	220841	ШЛАНГ – ГИДР.	1
2	30873	ФИТИНГ – ГИДР. Т-ОБРАЗНЫЙ	1
3	50104	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	1
4	108268	ФИТИНГ – ГИДР. Т-ОБРАЗНЫЙ	0
5	30981	ФИТИНГ – АДАПТЕР ГИДР. РЕДУКТОР 1/2 X 3/8	0
6	30875	ФИТИНГ – УГОЛОК 45° ГИДР.	1
7	21069	ГАЙКА – ТРУБКА 37° JIC 1/2 ДЮЙМА	0
		ДВОЙНОЙ НОЖ СИНХРОНИЗИРОВАННЫЙ	
1	220841	ШЛАНГ – ГИДР.	1
2	30873	ФИТИНГ – ГИДР. Т-ОБРАЗНЫЙ	1
3	50104	ФИТИНГ – УГОЛОК 90° ГИДР.	1
4	108268	ФИТИНГ – ГИДР. Т-ОБРАЗНЫЙ	1
5	30981	ФИТИНГ – АДАПТЕР ГИДР. РЕДУКТОР 1/2 X 3/8	1
6	30875	ФИТИНГ – УГОЛОК 45° ГИДР.	1
7	21069	ГАЙКА – ТРУБКА 37° JIC 1/2 ДЮЙМА	1

70. Комплекты доступны только через отдел продаж.

Указатель

4761	38, 108, 182	18723	116, 206
5745	90	18724	36, 54, 56, 68, 88, 188
7536	10, 26	18796	80
7603	158	18798	66
9423	34	18866	110
10948	200	18881	158
11660	108	18900	122
11695	38	18916	14, 18
13125	6, 182	19488	94
13617	30	19739	30
13951	6	19878	14, 18
15103	102	19965	68, 80,
15903	112, 142, 160, 200, 204	84, 92, 116, 148, 152, 154, 160, 202	
16061	74	19966	32, 36, 38
16266	94	20042	60, 80
16652	96, 108	20055	38
17675	34	20077	46, 58, 116
17959	52	20213	196
18523	186	20214	206
18577	46	20535	8, 28, 50
18579	66	20579	44
18588	106	21030	30, 112, 142, 150, 160
18590	28, 110, 116, 208	21031	142
18591	38, 46, 72, 108, 116	21046	52
18593	36	21053	90
18596	106	21066	6, 68, 206
18597	96, 206	21069	210
18598	28, 48, 54, 68, 116, 144, 162, 168	21102	28, 48, 62, 144
18599	68, 108, 116	21153	12, 16, 18
18600	152	21262	46, 162
18601	96	21264	28, 38, 68
18603	192	21281	60, 88, 92, 106, 186, 192, 194
18604	32	21282	60, 166, 194
18605	56	21289	58, 162
18608	14, 18, 186	21349	86
18634	46, 82	21354	68
18637	28, 54, 68, 116, 144	21357	12, 16
18638	38, 72, 108, 116, 128, 190, 206	21358	12, 16
18639	190	21383	8, 46
18648	34, 66, 108	21389	182
18654	56	21406	190
18664	6, 62, 70	21449	4
18666	128, 190	21452	54, 56, 80, 168
18669	28, 32, 68	21455	66, 84, 88, 166
18671	10, 12, 16	21471	8, 40, 42, 116
18688	56, 196	21472	32, 60, 110, 162
18689	128, 190	21473	6, 70
18690	60, 206	21476	66
18697	12, 16, 82, 108, 116	21478	206
18707	66, 88	21484	68
18709	62	21485	84, 116

УКАЗАТЕЛЬ

21489	116	25321	112
21491	116	25326	94
21492	106, 168	25689	184
21522	196	25991	180
21526	206	26429	94
21540	10	28038	102
21560	72	28700	152
21561	28, 96, 110, 116, 196, 206	30027	46
21564	196	30035	32
21566	166	30045	126
21567	32, 54, 88, 154, 196	30080	116
21568	58, 160, 200	30083	204
21570	188	30094	52
21572	188	30138	124
21573	68, 84, 166	30140	122
21574	88	30141	122
21575	128	30144	122
21576	12, 16	30191	136, 140
21578	8, 108	30200	134, 140
21581	38, 108	30203	134, 138
21582	128	30205	136, 138
21593	168	30215	164
21746	90	30228	6, 8, 28, 32, 36, 38, 46, 48, 52, 54, 56, 60, 66, 72, 84, 88, 92, 96, 110, 116, 144, 148, 152, 154, 156, 160, 162, 196, 202, 206
21747	144	30242	88
21761	196	30243	12, 14, 16, 18
21763	38, 42, 46, 86, 126, 154, 156, 158, 160, 162, 168, 186	30266	40
21791	150	30278	106, 150
21801	44, 112	30280	60, 88, 92, 106, 166, 186, 192, 194
21804	30, 142	30282	34, 112, 126, 142, 160, 204
21821	54, 62, 68, 84, 144, 148, 150	30307	206
21822	44	30314	112
021828	152	30366	88
021830	152	30375	154
21830	112, 146	30387	28
21840	146	30426	48
21843	44, 112	30441	28
21844	42	30448	190
21863	32, 46, 48, 52, 54, 56, 66	30470	206
21868	8, 206	30492	80, 106, 168
21913	60	30500	42, 44
21926	66, 88	30505	68
21936	12, 16	30512	186
21952	54	30515	46, 108
21975	56, 156, 166	30542	56, 60, 84, 202
21988	56	30549	36
21992	44	30551	158
23050	38	30574	34
23118	108	30591	108, 112
23165	174	30627	48
23950	180	30628	116
23957	180	30630	38
24769	174	30632	38, 48, 50, 68, 116
24936	44		

УКАЗАТЕЛЬ

30633	38	42458	94
30635	48, 68	42460	94
30636	102	42467	96
30638	68	42469	50, 90
30642	150	42482	108
30655	46, 114	42497	26
30670	44, 48	42498	182
30693	52	42589	86
30695	146	42592	72, 82
30701	14, 18	42598	86
30702	14, 18	42691	26
30716	96	42772	94
30743	184	42776	108
30753	60, 154, 158	42879	86
30849	182	42930	100
30872	106	43960	80
30873	210	44217	56, 154
30875	210	44575	182
30931	72	44601	26
30936	58	44822	30
30942	56, 68	44995	26
30943	94	45103	114
30947	82	45155	56
30949	80	45157	190
30955	60	45565	108
30970	112, 126	45661	94
30971	130, 146	45662	94
30973	146	45783	80
30977	112	45835	84
30981	210	45868	106
30994	142	45948	6
30999	146	45954	98
31465	52	47141	152
31774	14, 18	49227	126, 160
31802	156	49232	126, 154
32070	174	49341	192
32744	170	49729	130
32879	180	49730	130
35689	6, 70	49731	130
39272	166	49733	130
39273	12	49734	130
40701	126, 154, 160	49735	130
40702	126, 154, 160	49736	130
41357	26, 184	49737	130
42045	82	49738	130
42046	72	49739	130
42064	94	49740	130
42075	86	49742	130
42099	38, 72	49743	130
42213	80	49745	130
42284	106	49746	130
42369	60	49747	130
42445	86	49748	130
42447	102	49749	130

УКАЗАТЕЛЬ

49750	130	50069	42
49751	130	50071	162
49752	130	50075	94
49755	130	50086	146
49756	130	50104	210
49757	130	50109	48, 64, 102
49758	130	50148	116
49759	130	50155	162
49760	130	50174	14, 18
49761	130	50186	6, 8, 40, 42, 68, 106, 110, 116, 190, 206
49762	132	50193	34, 186
49763	132	50217	122
49764	132	50218	122
49765	132	50221	112
49766	132	50225	152, 186
49767	132	50231	134, 138
49768	132	53157	204
49769	132	100456	6, 8
49770	132	100577	114, 142, 204
49771	132	100790	142
49782	132	101007	34
49785	122	101375	174
49786	122, 124	102264	26, 36, 192
49787	122	102265	36
49788	122	102636	4, 28, 36, 184
49791	122	103738	154
49792	122	105066	6
49794	122	105197	206
49795	122	106717	160, 200
49796	122	107201	10
49798	122	108233	146
49799	122	108268	210
49800	124	109071	96
49801	124	109072	96
49802	124	109073	94
49806	124	109078	102
49808	124	109080	102
49827	124	109081	102
49842	142	109088	84
49844	142	109093	78
49846	146, 150, 200	109096	78
49848	142	109099	78
49858	122	109102	196
49861	122	109110	78
49866	134, 138	109113	78
49867	134, 140	109205	174
49872	134, 138	109206	174
49874	134, 138	109207	174
49879	136, 140	109244	98
49880	134	109312	204
50019	44	109323	74
50022	90, 162, 166	109324	74
50040	108	109362	76
50052	108	109452	104

УКАЗАТЕЛЬ

109454	102	109813	100
109474	106	109822	74
109486	104	109825	84
109487	104	109835	102
109488	104	109842	174
109490	102	109845	98
109505	102	109846	98
109525	80	109847	98
109536	74	109848	98
109552	74	109849	98
109568	80	109850	98
109570	102	109851	98
109573	80	109852	98
109574	102	109853	98
109578	84	109854	98, 100
109579	84	109855	98
109585	74	109856	100
109598	74	109857	100
109601	74	109858	100
109603	76	109859	100
109604	74	109860	100
109617	38	109861	100
109626	86	109862	98
109627	104	109863	98
109640	196	109864	98
109643	196	109865	100
109644	196	109887	78
109665	74	109908	78
109695	78	109918	82
109696	78	109919	80
109697	78	109920	86
109701	74, 102	109923	86
109702	102	109929	86
109721	74	109934	52
109729	72	109962	162
109732	74	109968	98
109738	74	109971	98
109739	74	109993	164
109743	74	109995	84
109745	74	109996	78
109750	108, 112	110020	4
109751	94	110080	4
109756	166	110135	44
109761	72	110136	44
109762	78	110145	10
109773	102	110246	44
109776	78	110248	44
109777	78	110264	64, 78
109789	72	110265	64, 78
109790	72	110266	64, 78
109795	86	110267	64, 78
109796	86	110268	64, 78
109797	86	110279	10
109812	100	110354	6, 66

УКАЗАТЕЛЬ

110386.....	60	110928.....	60
110395.....	52	110937.....	60
110416.....	64	110938.....	60
110417.....	64	110964.....	44
110444.....	44	110967.....	56, 152
110446.....	74	110968.....	60
110447.....	44	110969.....	56
110456.....	64	110971.....	34
110457.....	66	110976.....	4
110458.....	64	110987.....	174
110461.....	66	110988.....	174
110467.....	66	110991.....	6
110475.....	66	111093.....	134, 138
110476.....	66	111099.....	136, 140
110477.....	66	111105.....	134, 138
110542.....	160	111216.....	12
110543.....	160	111221.....	174
110544.....	160	111266.....	126
110546.....	160	111307.....	156
110547.....	152	111312.....	158
110584.....	12, 14, 16, 18	111314.....	158
110585.....	8	111324.....	158
110586.....	164	111326.....	158
110597.....	190	111327.....	158
110598.....	190	111328.....	154
110600.....	190	111344.....	38
110611.....	10	111391.....	90
110615.....	190	111440.....	42
110677.....	56	111442.....	42
110680.....	54	111504.....	164
110701.....	56	111505.....	164
110702.....	56	111506.....	164
110735.....	2	111542.....	112
110737.....	2	111556.....	154
110756.....	16	111557.....	154
110763.....	86, 88, 90	111608.....	44
110773.....	64	111643.....	54
110783.....	56	111672.....	164
110807.....	46	111693.....	126
110817.....	6, 60, 66	111694.....	22
110824.....	34	111695.....	20
110834.....	90	111699.....	20, 22
110848.....	12	111713.....	164
110853.....	26	111763.....	114
110875.....	60	111838.....	38
110877.....	60	111856.....	164
110882.....	60	111954.....	48
110883.....	60	111955.....	48
110885.....	60	111956.....	48
110897.....	56	111957.....	48
110898.....	56	111972.....	42
110908.....	60	111974.....	38
110921.....	112	111975.....	44
110922.....	112	111976.....	44

УКАЗАТЕЛЬ

111981.....	160	112913.....	184
111982.....	160	112916.....	26
111983.....	160	112918.....	30
111984.....	160	112934.....	142, 160
111985.....	160	112935.....	146
111986.....	160	112939.....	126
111987.....	160	112940.....	154
112095.....	44	112973.....	34
112128.....	10, 128	113747.....	26
112129.....	10	113748.....	26
112130.....	128	115145.....	174
112142.....	44	115146.....	174
112149.....	60	115147.....	174
112153.....	44	118193.....	162
112154.....	44	120585.....	152
112184.....	126, 142, 150	122080.....	192
112197.....	150	122090.....	192
112221.....	68	123084.....	106
112225.....	184	130292.....	112, 146
112419.....	150	131412.....	168
112438.....	14	132258.....	94
112442.....	14	132531.....	112
112475.....	20, 22, 24	133209.....	34
112625.....	34	134002.....	66
112639.....	26	134003.....	6, 60
112640.....	4	134010.....	186, 192
112662.....	90	134011.....	186, 192
112691.....	34	134043.....	104
112692.....	44, 86, 90	134055.....	44
112694.....	26	134056.....	112
112725.....	26	134069.....	174
112726.....	26	134079.....	64
112727.....	26	134173.....	42
112740.....	28	135004.....	184
112752.....	26, 192	135015.....	142, 160
112759.....	30	135148.....	180
112760.....	26	135156.....	8
112789.....	26	135159.....	68
112798.....	30	135161.....	106
112803.....	30	135203.....	164
112804.....	30	135207.....	164
112817.....	4	135208.....	164
112818.....	4	135210.....	164
112842.....	38	135215.....	164
112853.....	112	135217.....	164
112867.....	112	135218.....	164
112868.....	112, 114	135219.....	164
112869.....	34	135220.....	164
112873.....	2	135224.....	64
112886.....	26, 184	135225.....	10
112901.....	34	135226.....	156
112903.....	34	135233.....	152
112907.....	30	135237.....	152
112908.....	30	135238.....	160

УКАЗАТЕЛЬ

135248	84, 208	138238	194
135258	84, 102	138259	84
135266	126, 158	138260	84
135281	32, 96	138269	202
135293	66	138296	54
135296	190	138355	56
135313	152	138364	54
135314	152	138377	54
135322	4	138380	54
135361	152	138388	48
135363	12, 16	138389	48
135364	152	138392	54
135367	186	138404	54
135370	12, 16	138464	194
135374	146	138465	194
135376	128	138477	38
135378	188	138511	48
135408	182	138534	48
135410	8	138562	50
135436	190	138569	90
135441	4	138576	52
135453	34	138578	52
135458	164	138582	54
135479	152	138619	42
135502	38	138700	50
135534	48	138704	50
135542	116	138706	90
135570	8	138793	56
135583	146	138799	80
135584	44	138920	150
135587	142	138952	80
135611	20, 22, 24	138968	52
135623	68	138972	86
135624	68	138974	42
135625	164	139015	198
135638	186	139045	48
135640	116	139053	50
135641	126	139061	52
135647	112	139062	90
135681	104	139095	56
135687	164	139134	26
135908	8	139197	8
135926	66	139203	8
136016	128	139210	8
136027	128	139212	6
136057	50	139218	8
136407	86, 88	139220	56
136632	128	139234	6
136633	128	139264	6
137027	116	139277	8
137714	156	139284	8
138086	84	139292	8
138087	84	139304	6
138150	84	139366	162, 164

УКАЗАТЕЛЬ

139383	206	160111	102
139411	66	160121	94
139430	6	160127	74
139435	6	160128	86
139462	6	160130	86
139463	6	160135	74
139502	56	160136	74
139508	146	160157	86
139535	64	160161	86
139536	64	160162	102
139542	146	160164	86
139602	178	160170	102
139615	6	160175	94
139626	84	160177	94
139630	84	160179	102
139631	84	160181	94
139632	84	160182	94
139633	84	160184	86
139640	78	160185	72
139659	42	160186	72
139686	48	160187	72
139699	162	160188	74
139700	162	160191	74
139701	162	160192	74
139702	162	160194	88
139707	178	160195	104
139708	178	160197	74
139709	178	160202	74
139710	178	160203	72
139712	178	160204	72
139713	178	160205	72
139723	174	160206	86
139724	34	160207	72
139725	198	160210	72
139974	160, 200	160222	72
140246	14, 18	160226	78
140247	14, 18	160229	108
140248	14, 18	160247	72
140249	14, 18	160248	72
140250	14, 18	160284	94
149817	16, 18	160289	38
149818	16, 18	160293	78
151974	150	160320	174
151975	150	160321	174
156085	112	160323	102
156848	34	160332	174
156849	34	160335	102
156886	34	160336	102
158174	146	160344	80
158704	206	160353	80
158722	168, 206	160369	174
160076	72	160370	78
160107	106	160374	202
160108	174	160375	104

УКАЗАТЕЛЬ

160376	104	162283	146
160378	202	162284	146
160379	202	162287	146
160388	102	162295	20, 22
160413	74	162296	114
160427	198	162297	114
160530	102	162298	114
160531	102	162306	124
160532	102	162307	124
161106	188	162308	118
161140	12, 14, 16, 18	162310	118
161226	10	162311	118
161335	4	162312	118
161341	14, 18	162313	118
161342	14, 18	162314	118
162019	20	162315	118
162022	20, 24	162316	118
162037	38	162317	118
162053	108	162318	118
162061	108	162319	118
162063	108	162320	118
162070	112	162321	118
162085	126	162322	118
162102	48	162323	118
162118	38	162327	118
162134	114	162328	118
162144	48	162329	118
162158	108	162330	118
162168	108	162331	120
162214	108	162332	120
162225	124	162333	120
162230	126, 130	162334	130
162231	112	162335	132
162233	150	162347	112
162234	150	162385	118
162235	150	162386	118
162236	126	162387	118
162237	126	162388	118
162241	126, 130	162389	118
162245	134, 138	162390	118
162246	134, 138	162391	112, 122
162250	152	162393	122
162251	152	162431	22
162259	156	162435	20, 22, 24
162260	156	162440	158
162261	154, 156	162441	114
162262	156	162442	154
162264	156	162444	156
162266	132	163088	182
162267	158	163120	160
162268	158	163125	152
162274	154	163128	152
162275	154	163141	142
162276	154	163142	200

УКАЗАТЕЛЬ

163143	142, 200	163751	134, 138
163145	142	163752	134, 138
163148	142	163753	134, 138
163149	142, 146	163756	134, 138
163150	142	163882	64
163151	142	163905	54
163153	144	163937	142
163154	142, 200	163938	146
163155	142, 200	163961	146
163156	150, 200	163969	44
163158	142	163971	2
163159	114, 146	163976	48
163160	114, 142, 200	163989	44
163162	142	166003	90
163166	146	166067	12, 16
163167	146	166132	64
163168	146	166140	150
163173	146	166147	156
163176	114	166154	80
163178	146	166172	134, 138
163184	200	166173	134, 138
163189	144	166175	138
163190	144, 200	166185	154
163191	144, 200	166190	30
163192	144	166191	30
163194	114	166197	30
163254	152	166198	30
163298	178	166202	184
163310	26	166228	14
163368	38	166230	198
163373	30, 32	166232	170, 172, 198
163377	52	166233	170, 172, 198
163386	164	166234	170, 172, 198
163396	34	166235	170, 172, 198
163466	34	166236	198
163497	178	166237	30, 34
163504	178	166263	198
163549	56	166271	166
163601	20	166273	174
163639	44	166274	80
163640	44	166275	2
163676	30	166278	198
163686	46	166281	174
163690	44	166282	198
163693	150	166292	64
163698	60	166295	198
163712	150	166296	198
163738	134, 138	166299	198
163745	134, 140	166300	198
163746	134, 140	166301	78
163747	134, 140	166306	170, 172, 198
163748	134	166307	170, 172
163749	134, 138	166308	198
163750	134, 138	166309	198

УКАЗАТЕЛЬ

166312	42	173116	204
166322	198	173117	204
166323	198	173118	206
166324	170, 172, 198	173139	72, 168, 204
166325	198	173140	72, 168, 204
166326	198	173155	204
166349	90	173164	104
166384	52	173170	204
166417	78	173208	204
166418	78	173222	204
166421	6	173547	204
166425	170, 172	173559	206
166432	56	173560	206
166438	170, 172	173561	206
166439	170, 172	173562	204
166440	170, 172	173563	204
166454	170, 172, 174	173564	204
166455	170, 172	173575	204
166457	170, 172	174136	170, 172
166466	170, 172	174436	198
166468	206	174474	198
166469	204	183009	164
166472	176	183012	104
166473	198	183021	64
166497	176	183022	64
166502	198	183028	86
166509	174	183029	162
166521	52	183077	104
166575	176	183078	104
166576	176	183089	186
166694	138	183090	186
166705	176	183092	186
166712	174	183093	186
166713	26	183095	186
166727	176	183107	38
166729	20, 22, 128	183108	38
166753	34	183111	112
167078	64	183113	162
167273	142	183114	162
167344	146	183115	162
167346	122	183116	108
167347	118	183117	108
167465	126, 138	183134	64
172986	34, 158	183137	38
173006	204	183140	156
173007	204	183141	156
173016	204	183143	48
173029	204	183145	114
173040	206	183147	94
173066	204	183148	102
173068	206	183150	100
173091	204	183153	38
173113	204	183156	114
173115	204	183157	114

УКАЗАТЕЛЬ

183160	64	183352	94
183161	64	183362	168
183167	170, 172	183365	134, 138
183168	8	183367	134
183169	162	183368	134, 138
183176	156	183370	134, 138
183177	150	183404	164
183180	90	183411	174
183185	90	183412	174
183195	64	183413	80
183196	64	183414	12, 16
183199	90	183420	10
183202	90	183424	66
183203	90	183443	92
183204	86, 90	183444	92
183205	90	183445	166
183207	90	183485	142
183208	90	183492	142
183211	142, 160	184579	50
183212	102	184608	88
183213	104	184661	50
183216	102	197230	80
183218	106	201784	24
183220	66	201785	24
183221	64	203013	38
183222	64	204064	56
183223	64	204938	24
183224	66	204985	24
183227	60	204993	24
183228	86	205009	24
183229	86	205188	140
183234	104	205397	24, 128
183242	64	220841	210
183243	64		
183253	78	В	
183254	168	В4632	20
183256	168	В4633	22
183258	164	В4634	20
183260	90	В4640	14
183261	90	В4641	16
183264	92	В4642	12
183265	92	В4643	18
183273	90	В4650	34
183278	94	В4659	184
183289	164	В4664	184
183315	80	В4665	34
183316	168	В4666	104
183318	168	В4866	74
183319	168	В4944	20
183336	174	В5238	192
183337	198	В5240	192
183344	100	В5269	200
183348	168	В5280	192
183351	94		

УКАЗАТЕЛЬ

B5346.....	190	B5596.....	78, 80
B5411.....	186	B5842.....	210
B5440.....	194	B5888.....	24
B5442.....	4	B5889.....	24
B5506.....	22	B5890.....	24
B5582.....	202	B5891.....	24
B5589.....	204		

MacDon Industries Ltd.

680 Moray Street
Winnipeg, Manitoba
Canada R3J 3S3
t. (204) 885-5590
f. (204) 832-7749

MacDon, Inc.

10708 N. Pomona Avenue
Kansas City, Missouri
United States 64153-1924
t. (816) 891-7313
f. (816) 891-7323

MacDon Australia Pty. Ltd.

A.C.N. 079 393 721
P.O. Box 243, Suite 3, 143 Main Street
Greensborough, Victoria, Australia 3088
t. 03 9432 9982
f. 03 9432 9972

LLC MacDon Russia Ltd.

123317 Moscow, Russia
10 Presnenskaya nab, Block C
Floor 5, Office No. 534, Regus Business Centre
t. +7 495 775 6971
f. +7 495 967 7600

КЛИЕНТЫ

MacDon.com/world

ДИЛЕРЫ

portal.macdon.com

Торговые марки используемой продукции
производителей
дистрибьютеров являются их собственностью

Отпечатано в Канаде