

<div></div>		СМБ-56-7Ф		
		780 .**.**.**.**		
СНЕГОУБОРОЧНАЯ МАШИНА БЕНЗИНОВАЯ		Действителен с:		09.01.2024
Каталог запасных частей				
Артикул	Наименование детали	№ на схеме	Характеристика	Кол-во шт./изд.
780.00.00.01.00	Червячный редуктор в сборе	Схема 1		1
780.00.00.01.01	Болт, шайба гроверная, шайба плоская М6×20 (комплект)	1-1	GB/T9G28:G39	6
780.00.00.01.02	Болт, шайба гроверная, шайба плоская М6×25 (комплект)	1-2	GB/T9074.17	1
780.00.00.01.03	Шайба плоская 10×15×0.3	1-3	10×15×0.3	1
780.00.00.01.04	Пресс-маслёнка угловая М10×1	1-4	JB/T7940.2	1
779.00.00.01.17	Сальник 20×32×5	1-5		1
780.00.00.01.06	Подшипник 51104	1-6	51104 (GB/T301)	1
780.00.00.01.07	Шайба плоская 20×27×1	1-7	20×27×1	1
780.00.00.01.08	Подшипник 61904-2Z	1-8	GB/T276	1
780.00.00.01.09	Вал червячный	1-9		1
780.00.00.01.10	Подшипник 16001-2Z	1-10	16001-2Z (GB/T276)	1
780.00.00.01.11	Колесо червячное	1-11		1
780.00.00.01.12	Полукорпус редуктора левый	1-12		1
779.00.00.01.04	Сальник 19×30×7	1-13	19×30×7	2
780.00.00.01.14	Шпонка 5×7.5×19	1-14	5×7.5×19 (GB/T1099.1)	1
780.00.00.01.15	Вал	1-15		1
780.00.00.01.16	Полукорпус редуктора правый	1-16		1
780.00.00.01.17	Болт М5×8	1-17	М5×8 (GB/T818)	1
780.00.00.02.00	Шнеки в сборе	Схема 2		1
779.00.00.02.01	Корпус опорной втулки шнека	2-1		2
779.00.00.02.02	Втулка вала шнека опорная	2-2		2
780.00.00.02.03	Втулка вала шнека	2-3		4
779.00.00.02.04	Втулка вала шнека (устанавливается в шнек)	2-4		8
780.00.00.02.05	Шнек левый	2-5		2
780.00.00.02.06	Шайба плоская 19.5×34×1.5	2-6		4
780.00.00.02.07	Шплинт Ø1.8	2-7	Ø1.8	4
780.00.00.02.08	Штифт Ø6.1×38	2-8	Ø6.1×38	4
780.00.00.02.09	Штифт Ø6×35	2-9	Ø6×35 (GB/T879.4)	2
780.00.00.02.10	Импеллер (крыльчатка выброса снега)	2-10		1
780.00.00.02.11	Шнек правый	2-11		2
780.00.00.03.00	Ковш в сборе	Схема 3		1
779.00.00.02.06	Гайка М8	3-1	М8 (GB/T 889.1-2015)	13
780.00.00.03.02	Шайба плоская усиленная Ø8	3-2		10
779.00.00.03.03	Полоз	3-3		2
780.00.00.03.04	Болт М8×12	3-4	М8×12 (GB/T16674)	6
780.00.00.03.05	Ковш	3-5		1
780.00.00.03.06	Гайка М10	3-6	М10 (GB/T889.1)	1
780.00.00.03.07	Винт ST4.2×13	3-7	GB/T845	2
779.00.00.03.14	Колпачок	3-8		2
779.00.00.03.16	Держатель лопатки	3-9		1
779.00.00.03.15	Лопатка	3-10		1
780.00.00.03.11	Подшипник UC204	3-11	GB/T3882	1
780.00.00.03.12	Посадочное место подшипника червячного вала	3-12		1
778.00.00.04.16	Шайба Ø8	3-13	Ø8 (GB/T97.1)	4
780.00.00.03.14	Болт М8×35	3-14		1
780.00.00.03.15	Кронштейн ролика натяжителя	3-15		1
778.00.00.04.20	Втулка ролика натяжного 8.5*18*6	3-16		1
778.00.00.04.19	Шкив ролика натяжного	3-17		1
780.00.00.03.18	Втулка ролика натяжителя (малая)	3-18		1
780.00.00.03.19	Болт М10×14	3-19		1
779.00.00.03.25	Болт М8×20	3-20	GB/T 5783	1
780.00.00.03.21	Шайба гроверная Ø8	3-21	Ø8 (GB/T93)	1
780.00.00.03.22	Шайба плоская усиленная Ø8	3-22	Ø8 (GB/T5287)	1
780.00.00.03.23	Шкив шнека ведомый	3-23		1
780.00.00.03.24	Приводной ремень шнека 4XLA822	3-24	4XLA822	1
780.00.00.03.25	Шпонка 6×18	3-25	6×18 (GB/T1096)	1
780.00.00.03.26	Шайба плоская 10.2×25×0.5	3-26		1
780.00.00.03.27	Пружина натяжителя ремня	3-27		1
780.00.00.03.28	Гайка М8	3-28	М8 (GB/T6172.1)	1
780.00.00.03.29	Кронштейн натяжения ремня шнеков	3-29		1
780.00.00.03.30	Накладка корпуса шнека (нож)	3-30		1
779.00.00.03.06	Болт М8×16	3-31		4
780.00.00.03.32	Болт М8×25	3-32		2

778.00.00.04.24	Болт М8×20	3-33		2
780.00.00.04.00	Шкив ведомый в сборе	Схема 4		1
780.00.00.04.01	Шкив ведомый	4-1		1
780.00.00.04.02	Болт М6×12	4-2	GB/T5783	4
778.00.00.03.02	Стопорная шайба Ø6	4-3	Ø6	4
780.00.00.04.04	Корпус подшипника	4-4		2
780.00.00.04.05	Подшипник 3202-2RS	4-5	3202-2RS (GB/T296)	1
780.00.00.04.06	Кронштейн шкива ведомого	4-6		1
778.00.00.02.07	Усиленная шайба Ø8	4-7	Ø8 (GB/T96.1-2002)	1
780.00.00.03.04	Болт М8×12	4-8	М8×12 (GB/T16674)	1
780.00.00.05.00	Диск сцепления в сборе	Схема 5		1
778.00.00.01.18	Гайка М6	5-1	М6 (GB/T889.1-2015)	3
780.00.00.05.02	Шайба плоская Ø6	5-2	Ø6 (GB/T97.1)	3
779.00.00.06.03	Диск сцепления	5-3		1
780.00.00.05.04	Крепежная втулка диска сцепления	5-4	GB/T 93-1987	1
779.00.00.06.05	Болт М6×40	5-5	GB/T 5783	3
780.00.00.06.00	КПП в зборе	Схема 6		
780.00.00.06.01	Шайба плоская 13.5×25×2.5	6-1	13.5×25×2.5	1
779.00.00.07.18	Втулка 13,2×19×16,5	6-2		1
780.00.00.06.03	Штифт 2.5×30	6-3	2.5×30 (GB/T91)	1
780.00.00.03.06	Гайка М10	6-4	М10 (GB/T889.1)	1
780.00.00.06.05	Шайба плоская Ø10	6-5	Ø8 (GB/T97.1)	1
780.00.00.06.06	Приводной ремень 3LXA809	6-6	3LXA809	1
778.00.00.01.18	Гайка М6	6-7	М6 (GB/T889.1-2015)	1
780.00.00.06.08	Радиальные подшипник шариковый 6203-2RS-NR	6-8	6203-2RS-NR (GB/T276)	2
780.00.00.06.09	Радиальный подшипник шариковый 626-2Z	6-9	626-2Z (GB/T276)	1
780.00.00.06.10	Вилка переключения передач	6-10		1
780.00.00.06.11	Пружина вилки переключения передач	6-11		1
780.00.00.06.12	Корпус КПП	6-12		1
780.00.00.06.13	Вал диска фрикционного	6-13		1
780.00.00.06.14	Штифт 6×28	6-14	GB/T879.4 6×28	2
778.00.00.02.07	Усиленная шайба Ø8	6-15	Ø8 (GB/T96.1-2002)	1
780.00.00.06.16	Болт М8×16	6-16	М8×16 (GB/T16674)	1
780.00.00.06.17	Втулка вала привода колес	6-17		2
780.00.00.06.18	Вал привода колес	6-18		1
780.00.00.01.14	Шпонка 5×7.5×19	6-19	5×7.5×19 (GB/T1099.1)	1
780.00.00.06.20	Болт с шестигранной головкой, шайба плоская М6×30 компле	6-20	М6×30 (GB/T9074.1)	2
780.00.00.06.21	Пружина приводного шкива	6-21		1
780.00.00.06.22	Крышка коробки КПП	6-22		1
779.00.00.07.07	Направляющая планка вилки сцепления	6-23	GB/T5789	1
779.00.00.07.05	Винт саморез М6×12	6-24	М6×12 Винт под шестигранник	8
779.00.00.07.06	Болт М6×12	6-25	GB/T5789	2
780.00.00.06.26	Ведомая шестерня	6-26		1
780.00.00.06.27	Пластина ограничительная	6-27		1
779.00.00.07.22	Стопорное кольцо вала привода колес	6-28	GB/T894.1	1
780.00.00.07.00	Детали рычага переключения передач	Схема 7		1
780.00.00.03.06	Гайка М10	7-1	М10 (GB/T889.1)	1
780.00.00.07.02	Пружина прижимная рычага КПП	7-2		1
780.00.00.07.03	Рукоять рычага КПП	7-3		1
780.00.00.07.04	Рычаг КПП	7-4		1
780.00.00.07.05	Втулка рычага КПП 11×20×5	7-5		1
780.00.00.07.06	Болт М10×50	7-6	GB/T5782	1
780.00.00.08.00	Рукоятки управления в сборе	Схема 8		1
780.00.00.08.01	Болт М8×45	8-1	GB/T70.2	2
780.00.00.08.02	Рычаг сцепления	8-2		2
780.00.00.08.03	Рукоятка правая	8-3		1
780.00.00.08.04	Накладка ручки рукоятки управления	8-4		2
780.00.00.08.05	Планка переключения скорости	8-5		1
780.00.00.08.06	Болт М6×35	8-6	М6×35 (GB/T70.2)	4
778.00.00.01.09	Гайка М8	8-7	М8 (GB/T889.1-2015)	2
780.00.00.08.08	Рукоят левая	8-8		1
778.00.00.01.18	Гайка М6	8-9	М6 (GB/T889.1-2015)	4
779.00.00.08.18	Втулка	8-10		1
780.00.00.08.11	Кронштейн-фиксатор	8-11		1
780.00.00.08.12	Гайка М8	8-12	GB/T6170	1
780.00.00.08.13	Основание Рукоятки	8-13		1
780.00.00.08.14	Гайка барашковая	8-14		4
778.00.00.01.03	Шайба Ø8	8-15	Ø8	5
780.00.00.08.16	Болт специальный	8-16		3
780.00.00.08.17	Прокладка рычага сцепления	8-17		2
780.00.00.09.00	Комплект креплений тросов управления	Схема 9		1

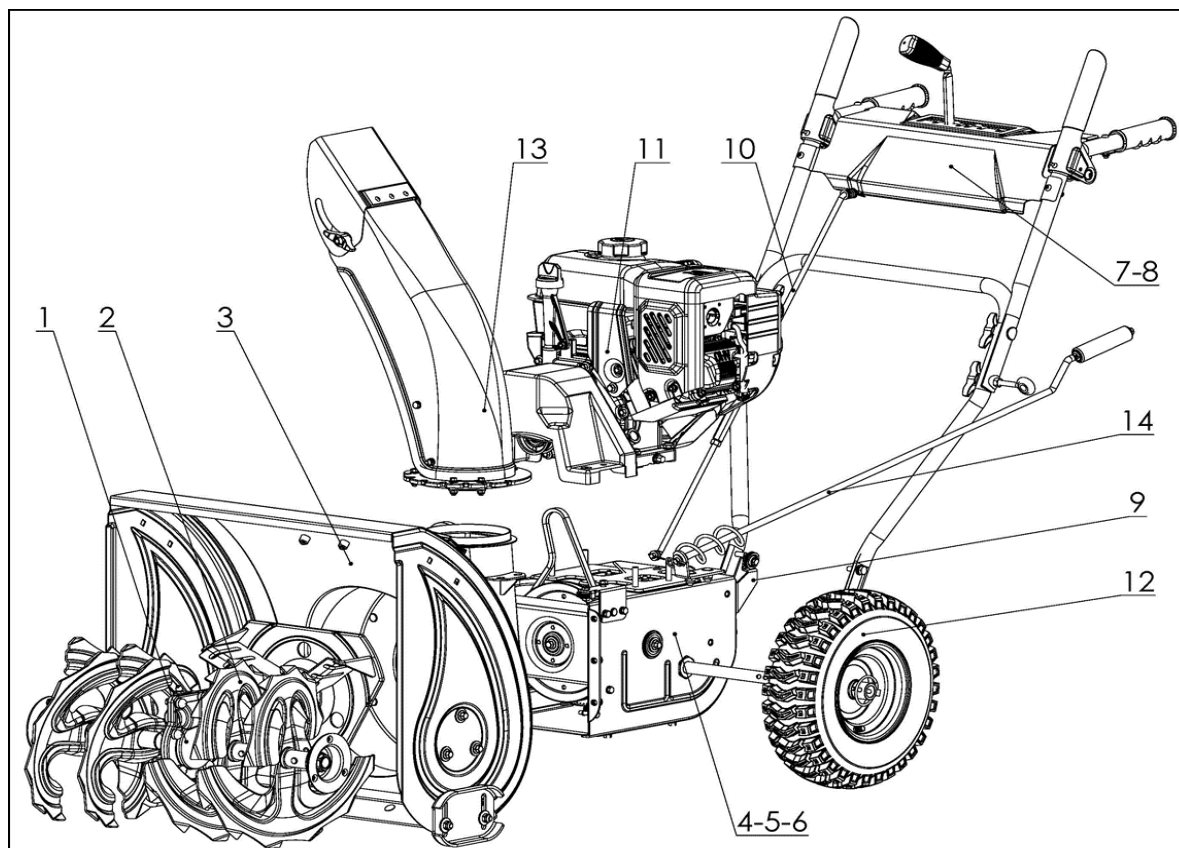
780.00.00.09.01	Болт, шайб гроверная, шайба плоская М6×16	9-1		6
778.00.00.01.18	Гайка М6	9-2	М6 (GB/T889.1-2015)	3
780.00.00.09.03	Кронштейн троса шнека (задний)	9-3		1
779.00.00.07.26	Кронштейн ролика троса хода	9-4		1
778.00.00.04.08	Шкив троса сцепления	9-5		3
778.00.00.04.10	Ось шкива троса сцепления	9-6		3
780.00.00.09.07	Кронштейн троса шнека (передний)	9-7		1
780.00.00.10.00	Детали управления силовым агрегатом и двигателем	Схема 10		1
780.00.00.10.01	Штифт 2×25	10-1	2×25 (GB/T91)	2
778.00.00.04.16	Шайба Ø8	10-2	Ø8 (GB/T97.1)	6
780.00.00.10.03	Сошка рычага КПП	10-3		1
780.00.00.10.04	Втулка амортизатор	10-4		1
780.00.00.10.05	Штанга рычага КПП (верхняя)	10-5		1
780.00.00.10.06	Трос сцепления хода	10-6		1
780.00.00.10.07	Трос сцепления шнека	10-7		1
780.00.00.08.12	Гайка М8	10-8	GB/T6170	1
780.00.00.10.09	Муфта регулировочная	10-9		1
780.00.00.10.10	Болт М8	10-10	М8 (GB/T6170)	1
780.00.00.10.11	Штанга рычага КПП (нижняя)	10-11		1
780.00.00.10.12	Штифт 6×22	10-12	GB/T879.4	1
780.00.00.06.01	Шайба плоская 13.5×25×2.5	10-13	13.5×25×2.5	1
780.00.00.03.21	Шайба гроверная Ø8	10-14	Ø8 (GB/T93)	4
779.00.00.07.01	Болт М8×25	10-15	GB/T 5783	4
780.00.00.11.00	Привод в сборе	Схема 11		1
778.00.00.01.09	Гайка М8	11-1	М8 (GB/T889.1-2015)	1
778.00.00.04.16	Шайба Ø8	11-2	Ø8 (GB/T97.1)	4
778.00.00.04.17	Втулка ролика натяжителя 8.5*18*6	11-3	8.5*18*6	1
778.00.00.04.19	Шкив ролика натяжного	11-4		1
780.00.00.11.05	Болт М8×20	11-5	GB/T16674	1
778.00.00.04.20	Втулка ролика натяжного 8.5*18*6	11-6		1
780.00.00.11.07	Втулка кронштейна натяжителя	11-7		1
780.00.00.11.08	Кронштейн натяжителя	11-8		1
780.00.00.03.14	Болт М8×35	11-9		1
780.00.00.11.10	Шкив ведущий (хода)	11-10		1
779.00.00.09.19	Двигатель W170FS	11-11		1
780.00.00.11.12	Защита	11-12		1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	11-13	GB/T5789	1
780.00.00.08.12	Гайка М8	11-14	GB/T6170	1
780.00.00.03.04	Болт М8×12	11-15	М8×12 (GB/T16674)	1
780.00.00.11.16	Пружина натяжителя ремня (хода)	11-16		1
780.00.00.11.17	Болт М8×25	11-17	GB/T16674	2
780.00.00.11.18	Натяжитель ремня	11-18		1
780.00.00.06.16	Болт М8×16	11-19	М8×16 (GB/T16674)	1
780.00.00.11.20	Шайба-проставка	11-20	с пазом под шпонку	1
780.00.00.11.21	Шкиф ведущий (шнека)	11-21		1
780.00.00.11.22	шпонка 4.78×70	11-22	GB/T1096	1
780.00.00.03.22	Шайба плоская усиленная Ø8	11-23	Ø8 (GB/T5287)	1
780.00.00.12.00	Элементы силового агрегата, движители	Схема 12		1
780.00.00.12.01	Шина в сборе/снежная-13×4.10-6 (правая)	12-1		1
779.00.00.10.07	Штифт Ø6×45	12-2		2
779.00.00.07.06	Болт М6×12	12-3	GB/T5789	2
780.00.00.12.04	Защитный кожух ремней	12-4		1
778.00.00.01.09	Гайка М8	12-5	М8 (GB/T889.1-2015)	10
778.00.00.04.16	Шайба Ø8	12-6	Ø8 (GB/T97.1)	10
780.00.00.02.06	Шайба плоская 19.5×34×1.5	12-7		2
780.00.00.12.08	Шина в сборе/снежная-13×4.10-6 (левая)	12-8		1
780.00.00.13.00	Снегоотвод в сборе	Схема 13		1
780.00.00.08.14	Гайка барашковая	13-1		2
778.00.00.02.07	Усиленная шайба Ø8	13-2	Ø8 (GB/T96.1-2002)	2
780.00.00.13.03	Уплотнитель желоба	13-3		1
780.00.00.13.04	Болт 4×12	13-4	4×12 (GB/T12618)	7
780.00.00.13.05	Клапан откидной	13-5		1
780.00.00.13.06	Петля клапана	13-6		1
780.00.00.13.07	Желоб снегоотвода	13-7		1
780.00.00.03.32	Болт М8×25	13-8		2
780.00.00.13.09	Болт М6×22	13-9	М6×22 (GB/T16674)	6
780.00.00.13.10	Болт, шайба плоская М6×20 (комплект)	13-10	GB/T9074.1	1
780.00.00.13.11	Фланец поворотный	13-11		1
780.00.00.13.12	Фиксатор поворота желоба	13-12		3
778.00.00.01.18	Гайка М6	13-13	М6 (GB/T889.1-2015)	10
779.00.00.03.33	Пружина ролика натяжителя	13-14		1

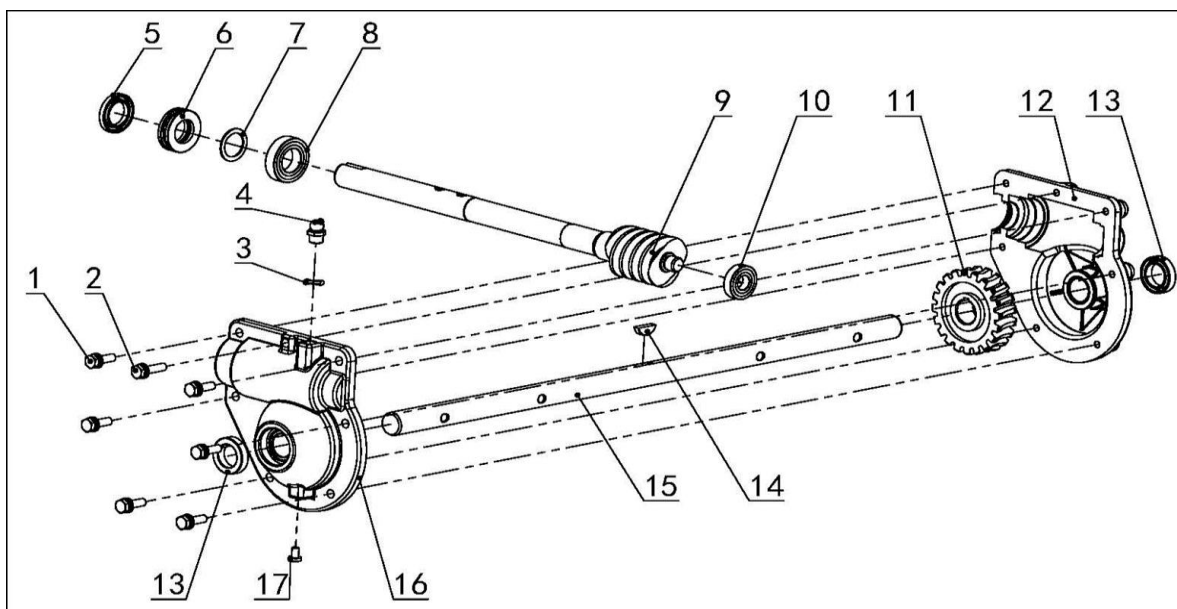
780.00.00.13.15	Рассекатель	13-15		1
779.00.00.11.08	Болт М6×12	13-16		2
780.00.00.05.02	Шайба плоская Ø6	13-17	Ø6 (GB/T97.1)	2
780.00.00.14.00	Рычаг поворота снегоотвода в сборе	Схема 14		1
780.00.00.14.01	Шплинт	14-1		1
780.00.00.06.05	Шайба плоская Ø10	14-2	Ø8 (GB/T97.1)	2
780.00.00.14.03	Кронштейн-направляющая	14-3		1
779.00.00.12.03	Втулка	14-4		1
778.00.00.04.24	Болт М8×20	14-5		2
780.00.00.14.06	Рычаг поворота снегоотвода	14-6		1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	14-7	GB/T5789	1
778.00.00.01.17	Усиленная шайба Ø6	14-8	Ø6 (GB/T96.1-2002)	1
779.00.00.12.05	Рукоятка	14-9		1
778.00.00.04.16	Шайба Ø8	14-10	Ø8 (GB/T97.1)	12
778.00.00.01.09	Гайка М8	14-11	М8 (GB/T889.1-2015)	8
779.00.00.13.00	Головка блока цилиндров в сборе	Схема 15		1
779.00.00.13.01	Клапанная крышка	15-1		1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	15-2	GB/T5789	4
778.00.00.08.05	Прокладка клапанной крышки	15-3		1
779.00.00.13.04	Болт М8×60	15-4	GB/T5789_М8*60	4
779.00.00.13.05	Свеча зажигания	15-5	WM168FA/P_F7TC	1
779.00.00.13.06	Шпилька М8×35	15-6	WM168FB/P_М8*35	1
779.00.00.13.07	Шпилька М6×113	15-7	WM168FB/P-2_М6*113	1
779.00.00.13.08	Головка цилиндра	15-8		1
779.00.00.13.09	Прокладка головки цилиндра	15-9		1
779.00.00.13.10	Направляющая Ø10×16	15-10	Ø10×16	2
779.00.00.14.00	Картер в сборе	Схема 16		1
779.00.00.14.01	Корпус картера (ручной старт)	16-1		1
779.00.00.14.02	Рычаг	16-2		1
778.00.00.09.04	Фиксатор	16-3	WM168FA/P	1
778.00.00.09.02	Шайба плоская 6*13*1 (не стандартная)	16-4	6*13*1	1
779.00.00.14.05	Комплект шестерен	16-5		1
779.00.00.14.06	Подшипник 6205	16-6	GB/T276_6205_P6	1
778.00.00.09.08	Шайба плоская 10*15*2 (не стандартная)	16-7	10*15*2	2
778.00.00.09.09	Болт М10*1.25*15	16-8	GB/T16674.2_М10*1.25*15	2
779.00.00.14.09	Сальник 25×41.25×6	16-9	GB/T9877_25*41.25*6	1
779.00.00.14.10	Датчик уровня масла	16-10	WM168FA/P М10	1
778.00.00.01.14	Болт М6×16	16-11	М6×16 (GB/5789)	2
779.00.00.15.00	Крышка картера в сборе	Схема 17		1
779.00.00.15.01	Крышка картера	17-1		1
779.00.00.15.02	Крышка заливной горловины картера в сборе	17-2		1
779.00.00.15.03	Уплотнительное кольцо	17-3		1
779.00.00.15.04	Крышка заливной горловины картера	17-4		2
779.00.00.15.05	Болт М8×32	17-5		6
779.00.00.14.09	Сальник 25×41.25×6	17-6	GB/T9877_25*41.25*6	1
779.00.00.15.07	Масляный шуп в сборе	17-7		1
779.00.00.15.08	Масляный шуп	17-8		1
779.00.00.14.06	Подшипник 6205	17-9	GB/T276_6205_P6	1
779.00.00.15.10	Прокладка	17-10		1
778.00.00.10.07	Направляющая 8*14	17-11	8*14	2
779.00.00.16.00	Коленчатый вал, шатун, поршень (комплект)	Схема 18		1
779.00.00.16.01	Коленчатый вал (комплект)	18-1		1
779.00.00.16.02	Шпонка 4*5.5*12.5	18-2	WM168FA/P_4*5.5*12.5	1
779.00.00.16.03	Шатун в сборе	18-3		1
779.00.00.16.04	Поршень	18-4		1
779.00.00.16.05	Стопорное кольцо	18-5		2
779.00.00.16.06	Палец поршневой	18-6		1
779.00.00.16.07	поршневые кольца (комплект)	18-7	W210F 1*1*2.5_ЕРАШ	1
779.00.00.17.00	Газораспределительный механизм	Схема 19		1
779.00.00.17.01	Коленчатый вал в сборе	19-1		1
779.00.00.17.02	Толкатель	19-2		2
779.00.00.17.03	Штанга	19-3		2
779.00.00.17.04	Кронштейн-направляющая штанги	19-4		1
779.00.00.17.05	Коромысла клапанов в сборе	19-5		2
779.00.00.17.06	Регулировочный болт коромысла	19-6		2
779.00.00.17.07	Коромысло	19-7		2
779.00.00.17.08	Гайка регулировочная	19-8		2
779.00.00.17.09	Контргайка	19-9		2
779.00.00.17.10	Впускной клапан	19-10		1
779.00.00.17.11	Выпускной клапан	19-11		1
779.00.00.17.12	Маслоотражатель	19-12		1

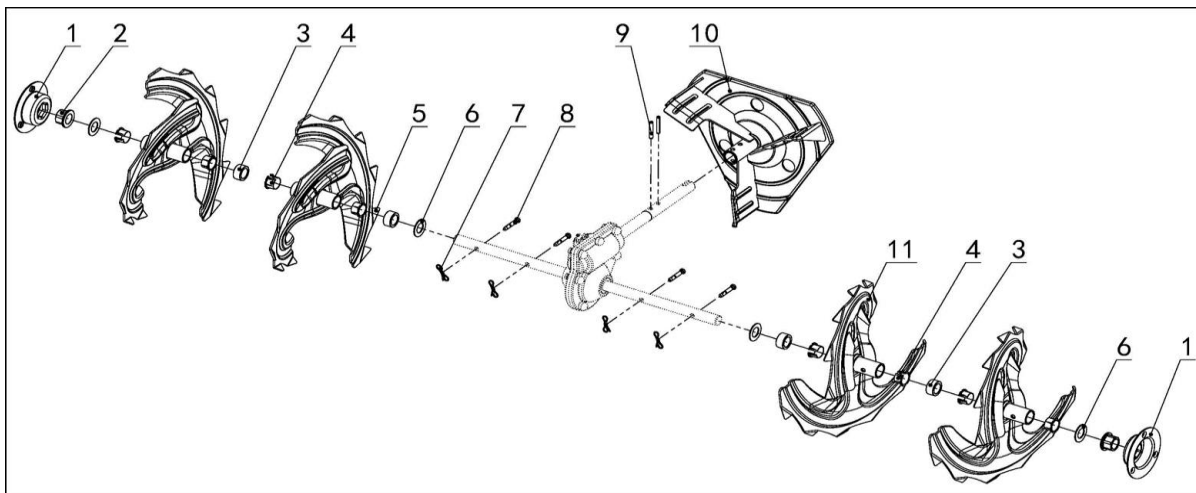
779.00.00.17.13	Пружина клапана	19-13		2
779.00.00.17.14	Опорная тарелка (впускной клапан)	19-14		1
779.00.00.17.15	Опорная тарелка (выпускной клапан)	19-15		1
779.00.00.17.16	Колпачок клапана	19-16		1
		Схема 20		
779.00.00.18.01	Стартер с дефлектором в сборе (ручной старт)	20-1		1
779.00.00.18.02	Дефлектор в сборе (ручной старт)	20-2		1
778.00.00.13.03	Болт М6*12	20-3	GB/T16674.1_M6*12	4
779.00.00.18.04	Прерыватель зажигания (контроль уровня масла)	20-4		1
779.00.00.18.05	Стартер в сборе (ручной старт)	20-5		1
779.00.00.18.06	Болт стартера центральный	20-6		1
779.00.00.18.07	Направляющая защелки	20-7		1
779.00.00.18.08	Пружина	20-8		1
779.00.00.18.09	Защелка	20-9		2
779.00.00.18.10	Пружина защелки	20-10		2
779.00.00.18.11	Шкив троса стартера	20-11	WM168FA/P_PA6-GF30%	1
779.00.00.18.12	Пружина возвратная	20-12		1
779.00.00.18.13	Кожух стартера (ручной старт)	20-13		1
779.00.00.18.14	Тросик пусковой	20-14	WM168FA/P_PA66_4 белый	1
779.00.00.18.15	Рукоятка стартера	20-15		1
778.00.00.13.05	Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)	20-16	6*11*1 (не стандартная)	3
778.00.00.13.06	Болт с пресшайбой М6*8	20-17	М6*8 шайба Ø10	3
		Схема 21		
779.00.00.19.01	Прокладка	21-1		1
779.00.00.19.02	Теплоизоляционный экран	21-2		1
779.00.00.19.03	Прокладка карбюратора	21-3		1
779.00.00.19.04	Карбюратор	21-4		1
779.00.00.19.05	Прокладка воздушного фильтра	21-5		1
779.00.00.19.06	Воздушный фильтр в сборе	21-6		1
779.00.00.19.07	Болт М6×22	21-7	gb/t5789/m6*22	1
779.00.00.07.17	Гайка М6	21-8	GB/T6177.1	2
779.00.00.19.09	Трубка	21-9		1
		Схема 22		
779.00.00.19.06	Воздушный фильтр в сборе	22-1		1
779.00.00.20.02	Корпус фильтра воздушного	22-2		1
779.00.00.19.09	Трубка	22-3		1
779.00.00.20.04	Уплотнительное кольцо	22-4		1
779.00.00.20.05	Фильтрующий элемент	22-5		1
779.00.00.20.06	Гайка барашковая	22-6	GB/T62.4_M6	1
779.00.00.20.07	Гайка барашковая	22-7		1
779.00.00.20.08	Крышка воздушного фильтра	22-8		1
779.00.00.21.00	Управление дроссельной заслонкой (комплект)	Схема 23		1
779.00.00.21.01	Рычаг регулятора	23-1		1
779.00.00.21.02	Болт Т-образный	23-2	М6*20	1
778.00.00.15.06	Гайка М6 с пресшайбой	23-3	GB/T6177.1_M6	1
779.00.00.21.04	Тяга	23-4		1
779.00.00.21.05	Пружина	23-5		1
779.00.00.21.06	Пружина	23-6		1
779.00.00.21.07	Кронштейн	23-7		1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	23-8	GB/T5789	1
779.00.00.24.00	Топливная система (комплект)	Схема 24		1
779.00.00.22.01	Модуль зажигания в сборе	24-1		1
779.00.00.22.02	Колпак свечной	24-2		1
779.00.00.19.07	Болт М6×22	24-3	gb/t5789/m6*22	2
779.00.00.22.04	Маховик (ручной старт)	24-4		1
779.00.00.22.05	Крыльчатка	24-5		1
779.00.00.22.06	Храповик	24-6		1
779.00.00.22.07	Гайка М14×1.5	24-7		2
780.00.00.24.08.1	Катушка генератора	24-8.1	WM168FA/P_AC17V-19V/10W DJ7021-2	1
780.00.00.24.09	Болт М6×25	24-9	GB/T5789_M6*25	2
780.00.00.24.10	Прижимная пластина	24-10	GB/T5789_M6*12	1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	24-11	GB/T5789	1
781.00.00.24.12	Болт М6×35	24-12	GB/T5789_M6*35	2
		Схема 25		
780.00.00.25.01	Выхлопная система (комплект)	25-1		1
779.00.00.23.01	Глушитель в сборе	25-1.1		1
780.00.00.08.12	Гайка М8	25-2	GB/T6170	2
780.00.00.03.21	Шайба гроверная Ø8	25-3	Ø8 (GB/T93)	2
779.00.00.23.04	Прокладка глушителя	25-4		1
780.00.00.25.05	Сетка защитная	25-5		1
780.00.00.25.06	Болт М6×8	25-6	GB/T16674.1_M6*8	3

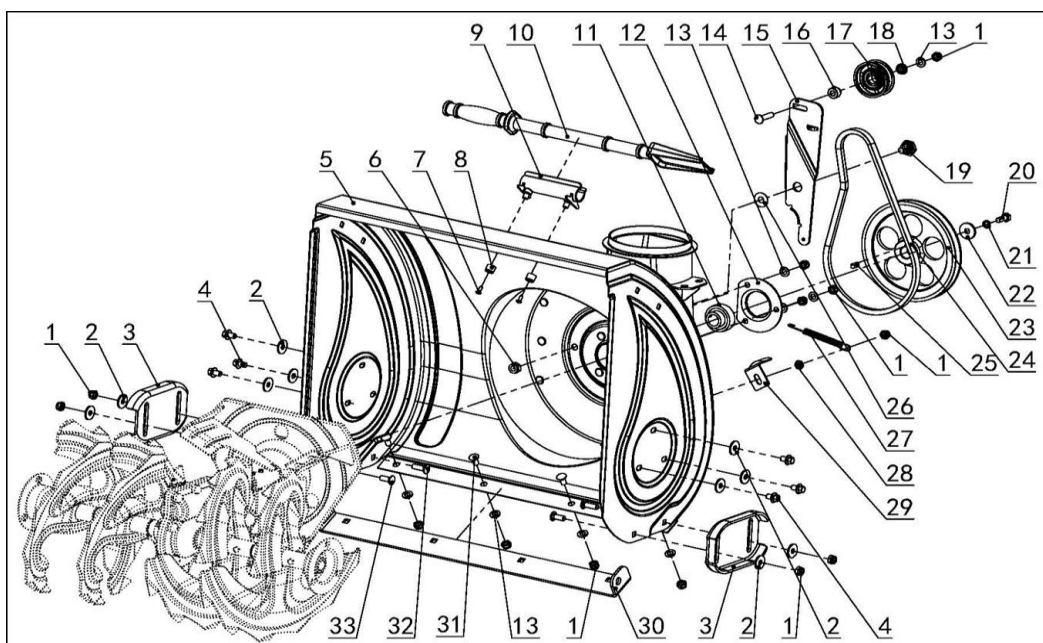
779.00.00.24.00	Топливная система (комплект)	Схема 26		
779.00.00.24.01	Топливный бак (комплект)	26-1		1
779.00.00.24.02	Крышка топливного бака	26-2		1
779.00.00.24.03	Штуцер	26-3		1
779.00.00.24.04	Топливопровод (комплект)	26-4		1
779.00.00.24.05	Хомут	26-5		2
779.00.00.24.06	Болт М6×30	26-6		1
778.00.00.15.06	Гайка М6 с прессшайбой	26-7	GB/T6177.1_M6	2
779.00.00.25.00	Дефлектор (комплект)	Схема 27		1
779.00.00.25.01	Диффузор	27-1		1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	27-2	GB/T5789	3
779.00.00.25.03.1	Кожух (ручной запуск)	27-3.1		1
779.00.00.19.07	Болт М6×22	27-4	gb/t5789/m6*22	1
779.00.00.25.05	Датчик уровня масла (внешний)	27-5		1
779.00.00.25.06	Распределительная коробка (ручной старт)	27-6		1

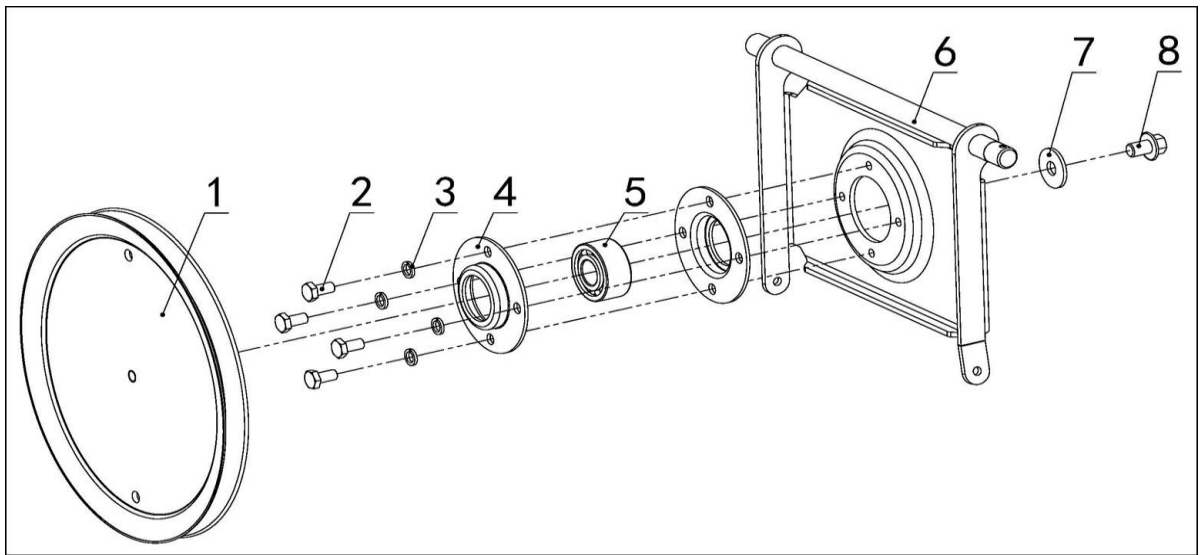
ИНТЕРСКОЛ _____

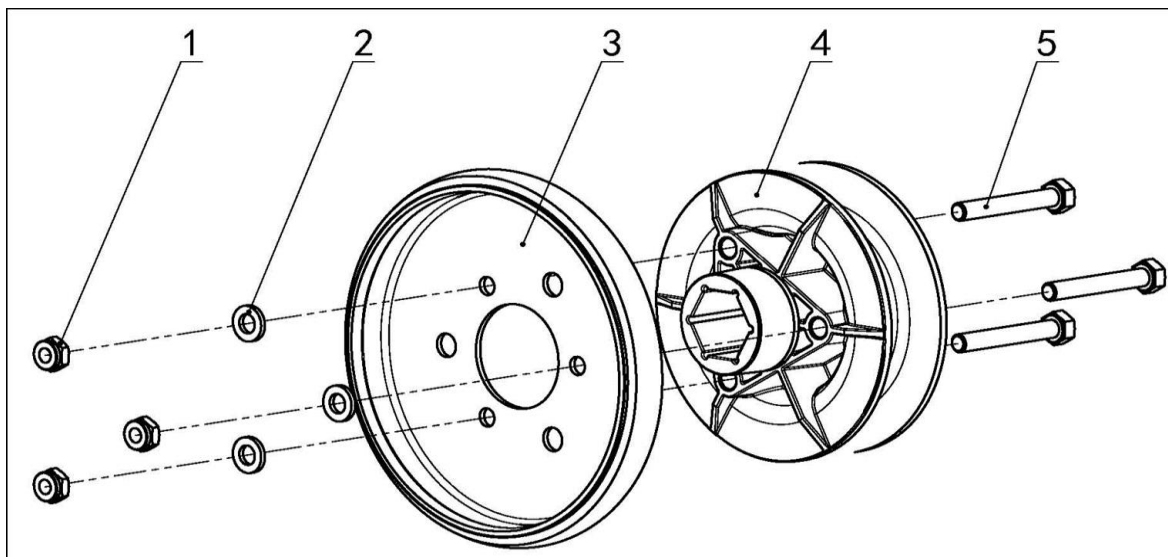


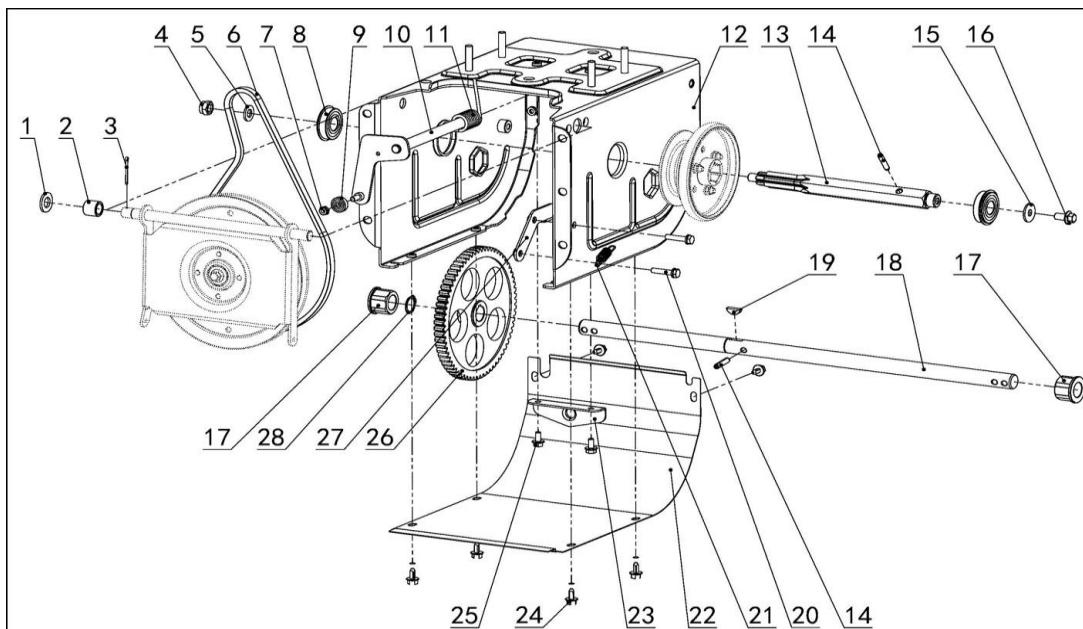


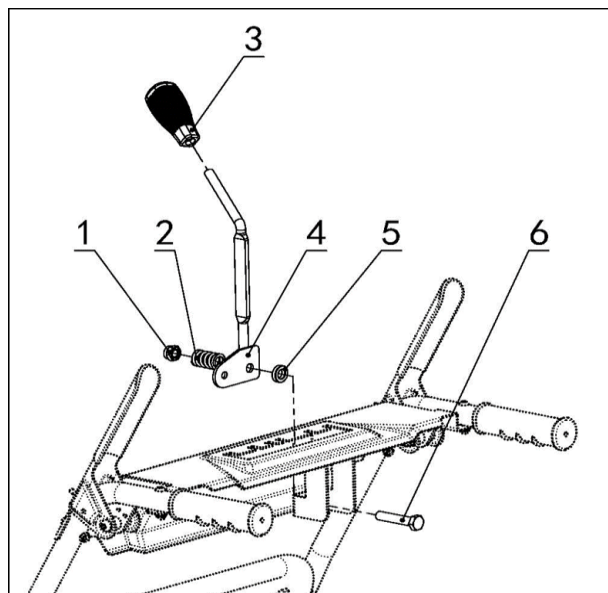


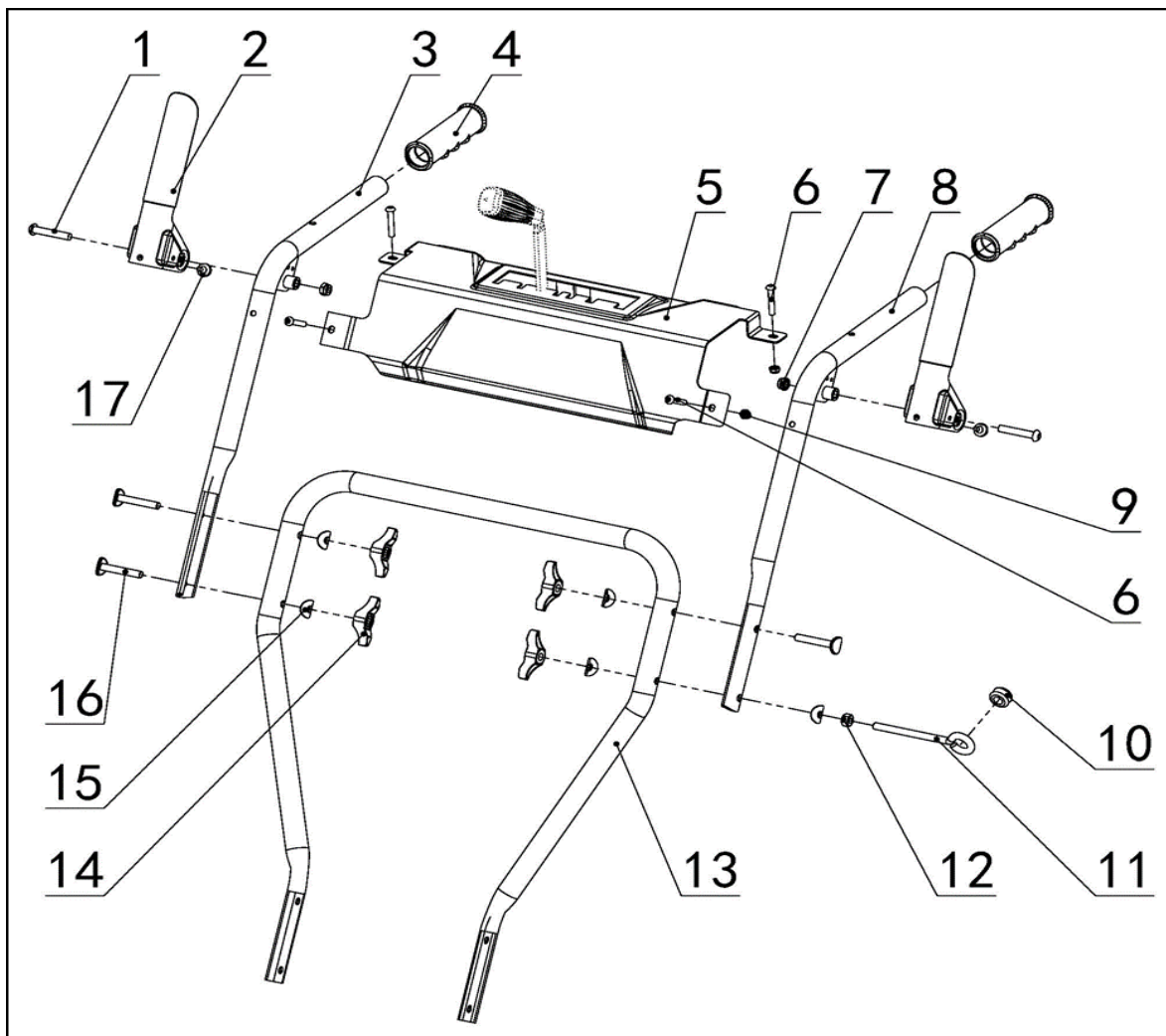


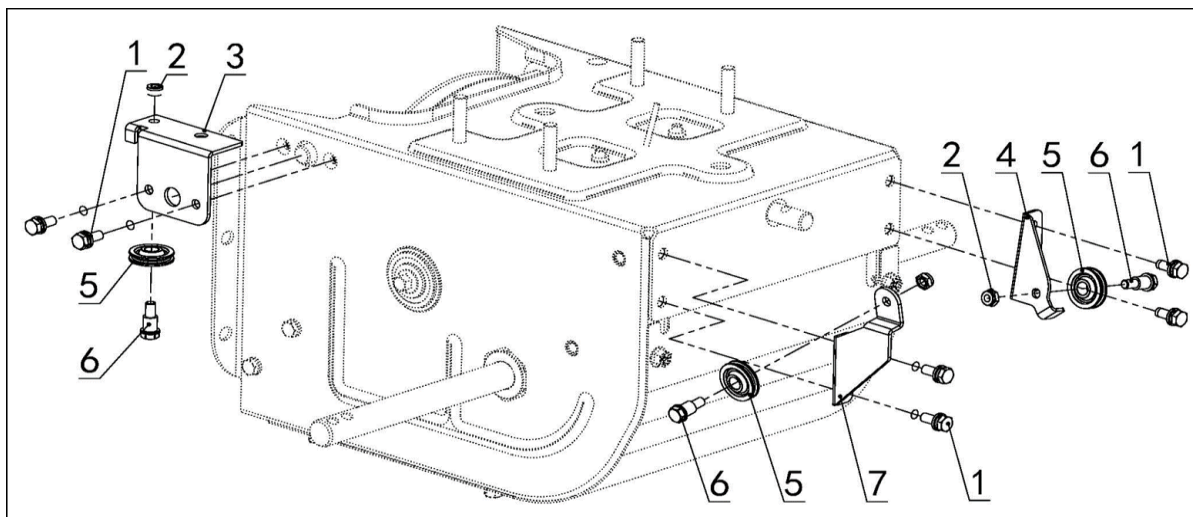


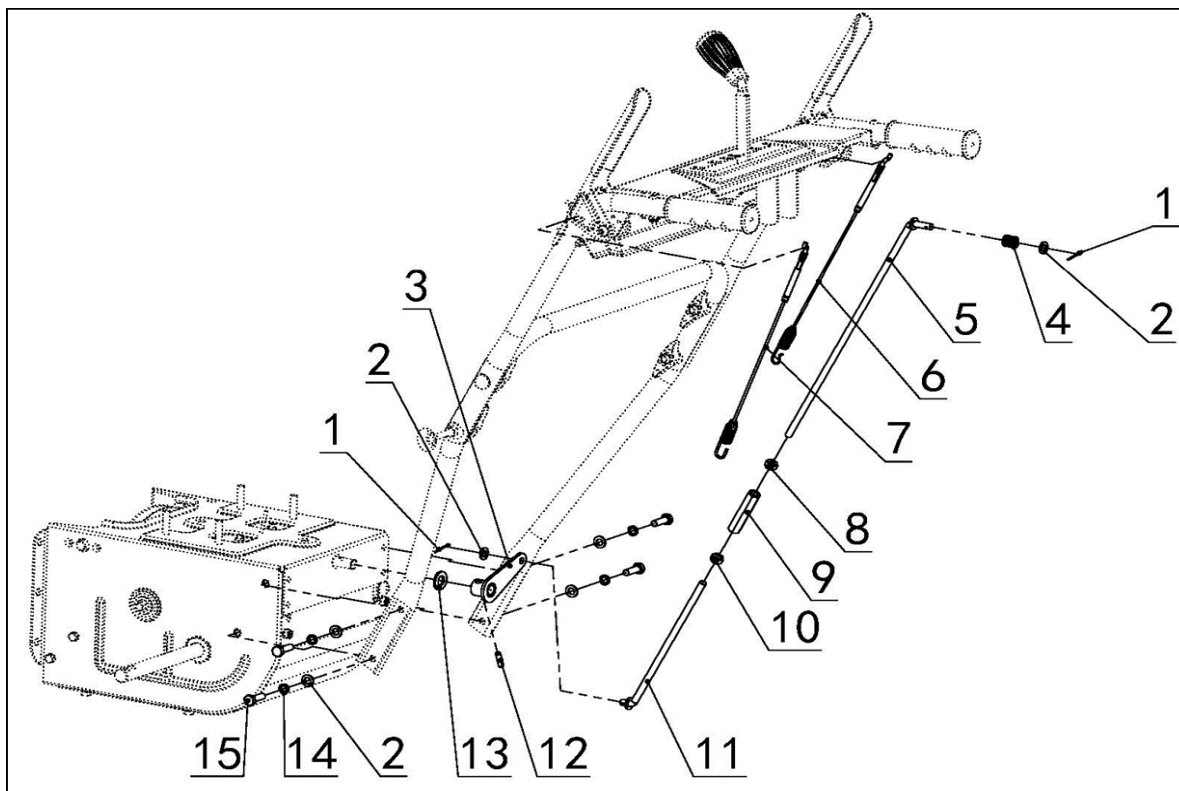


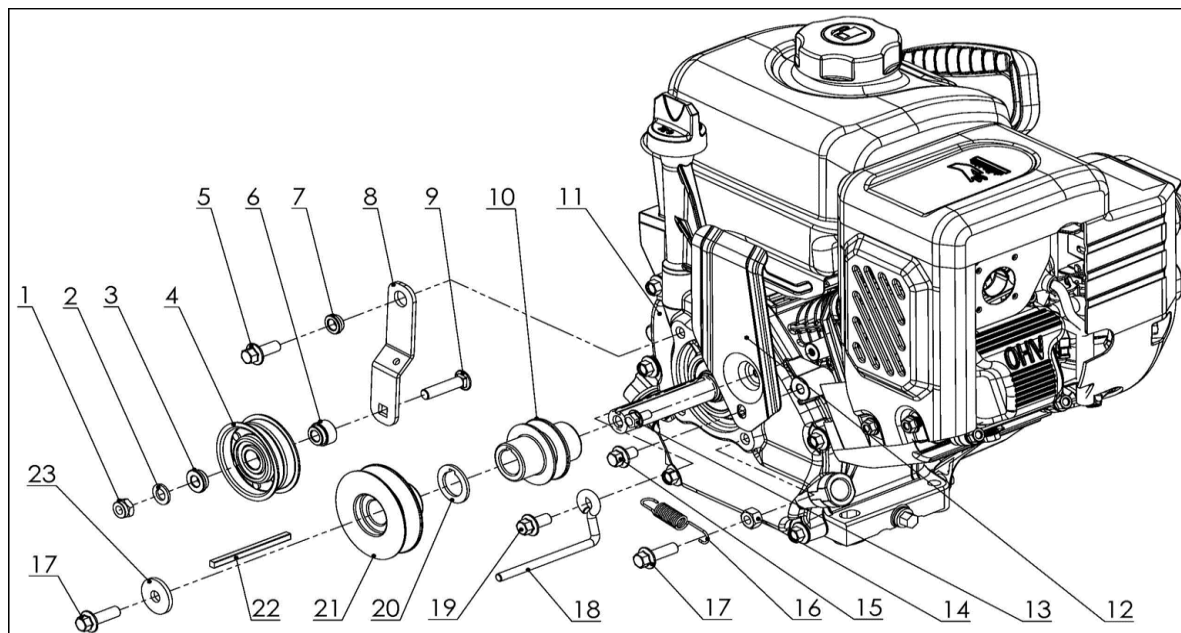


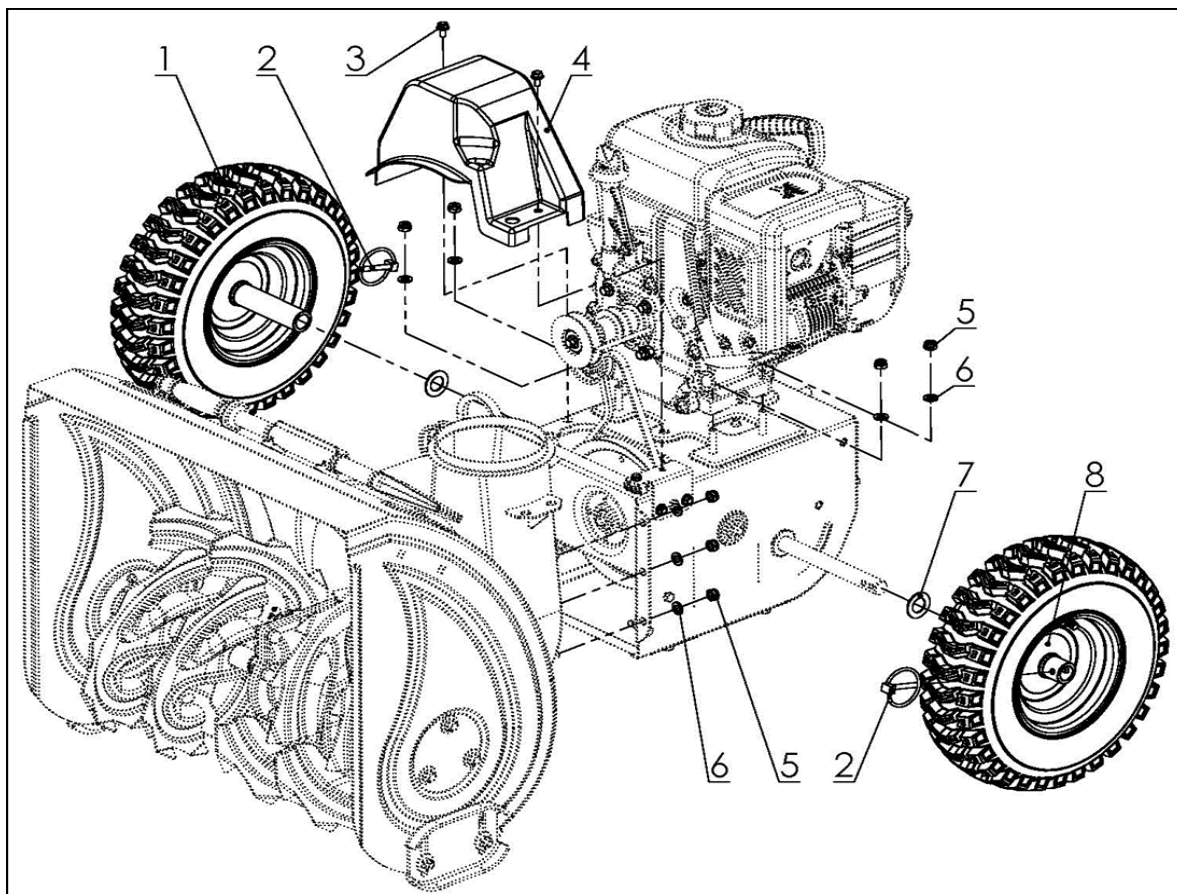


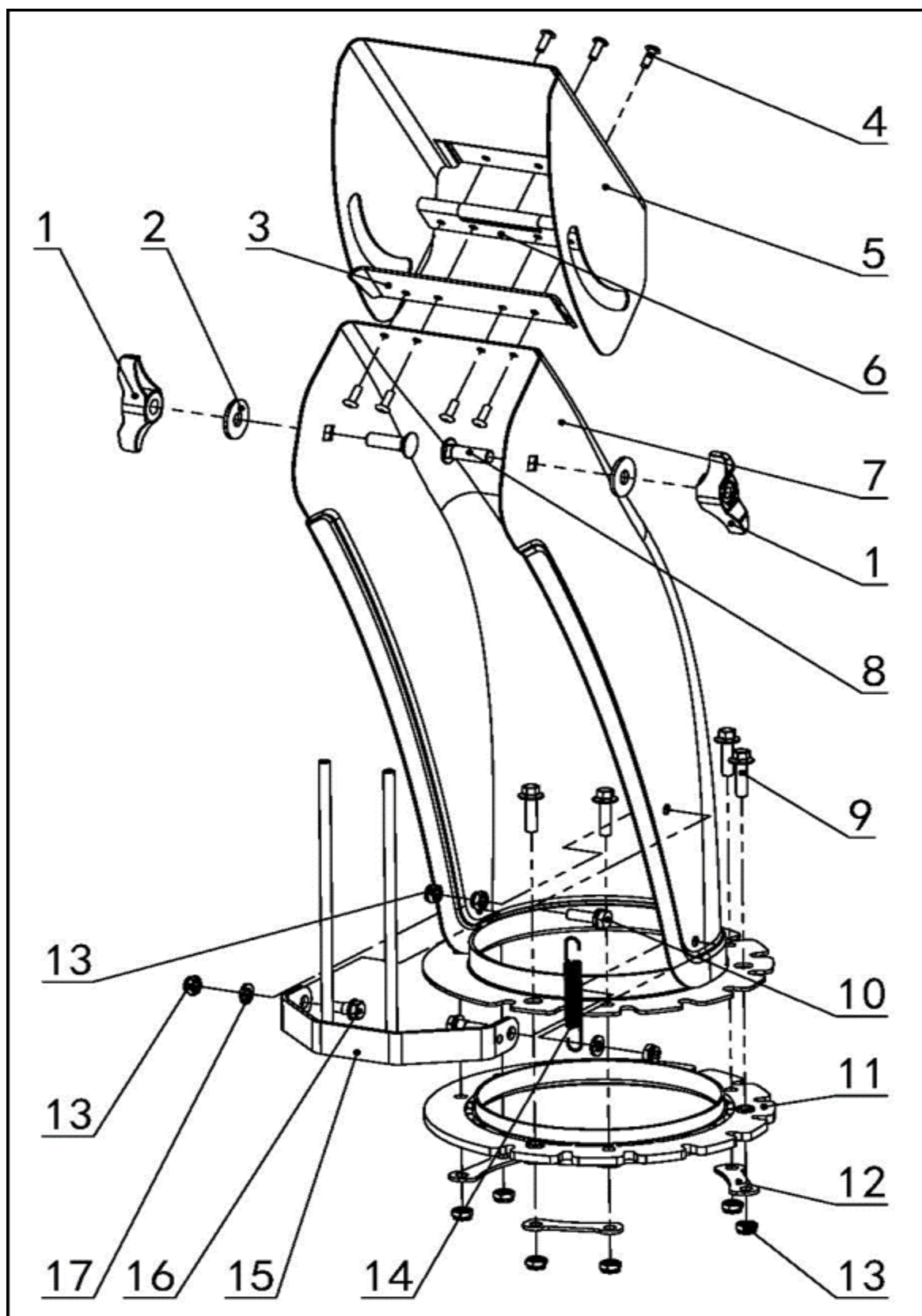


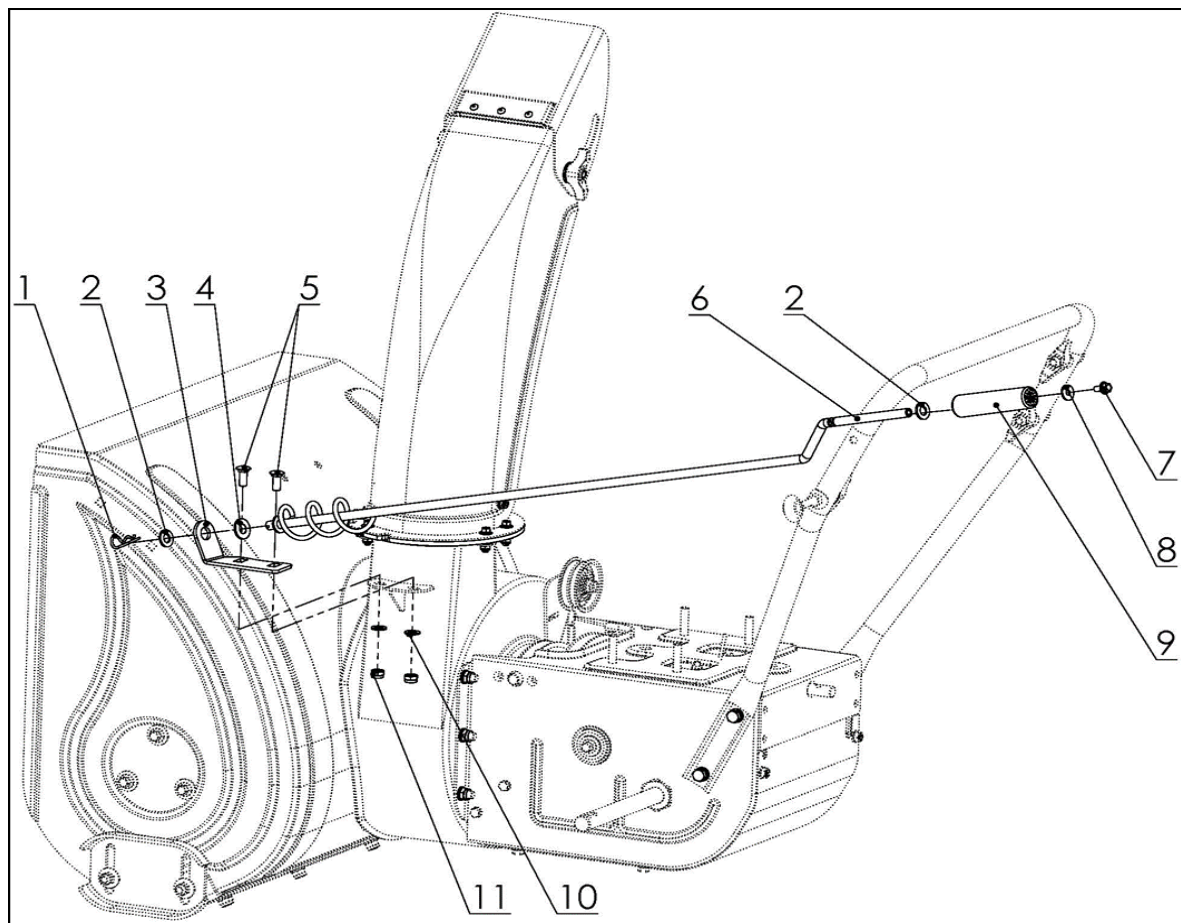


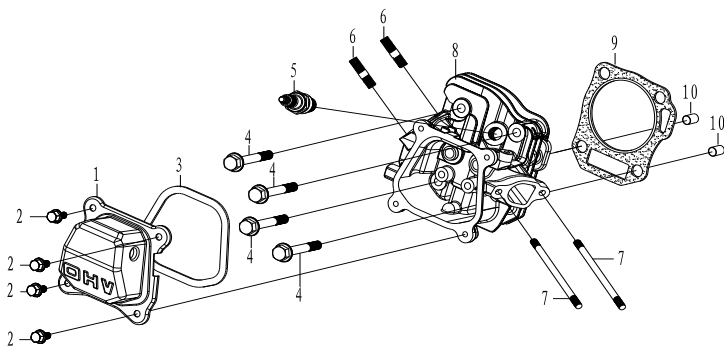


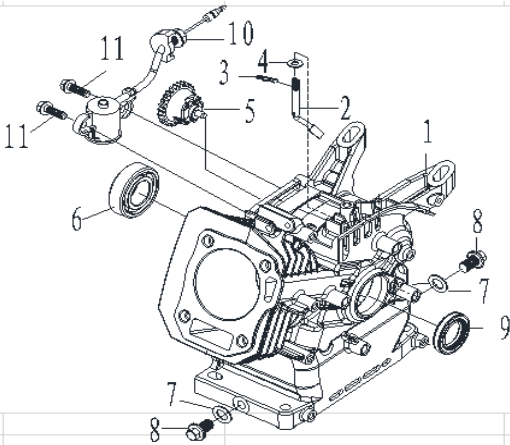


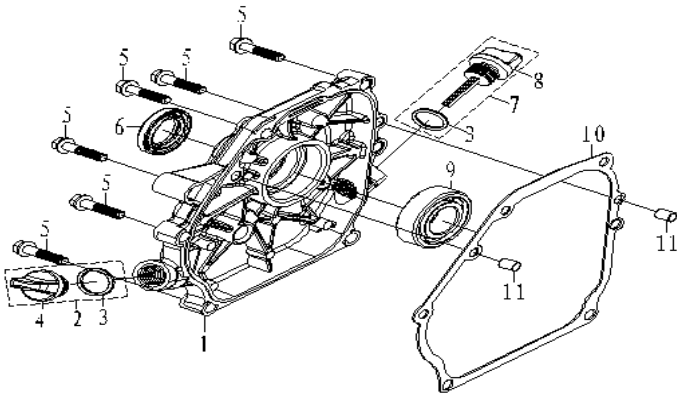


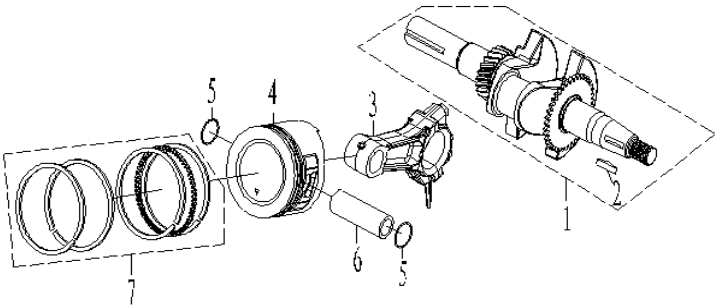


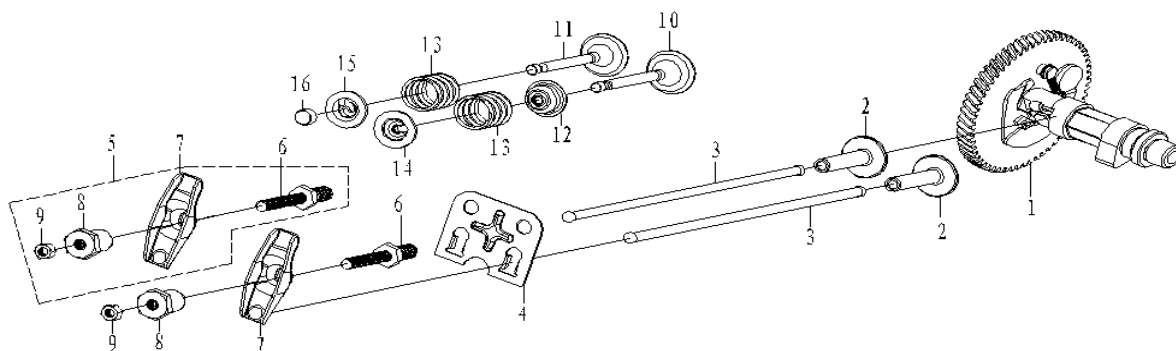


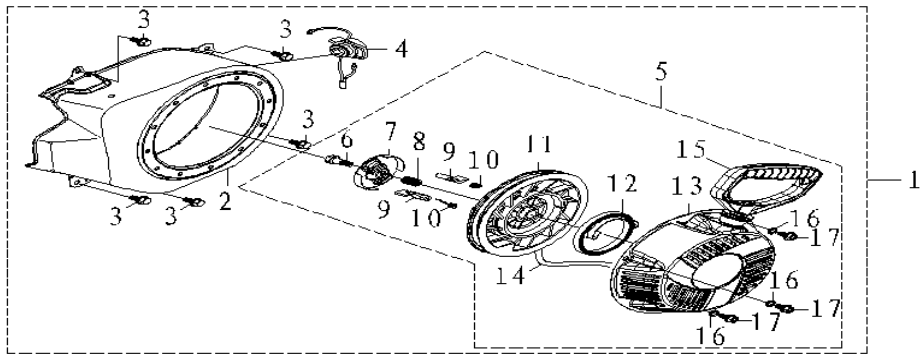


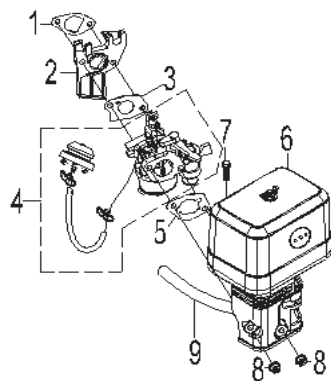


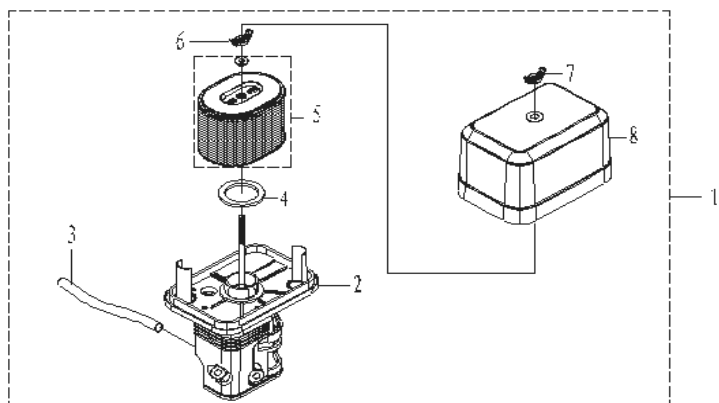




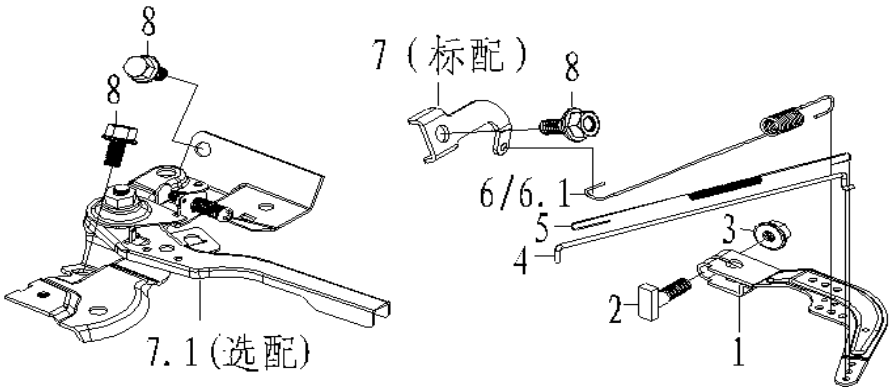









<div> <div>ИНТЕРСКОН</div> </div>	Разборная схема №23			Действителен с
	СМБ-56-7Ф	Артикул изделия:	780.***.***.***	09.01.2024



	Разборная схема №24			Действителен с
	СМБ-56-7Ф	Артикул изделия:	780 .**.*.*.*.*	09.01.2024

