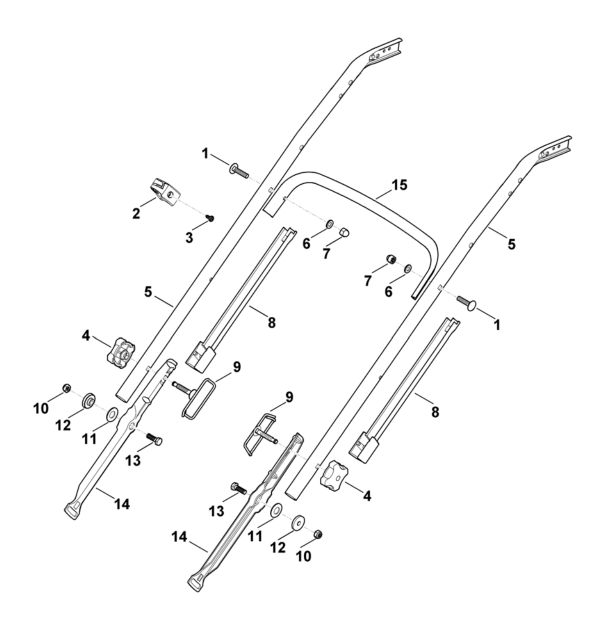
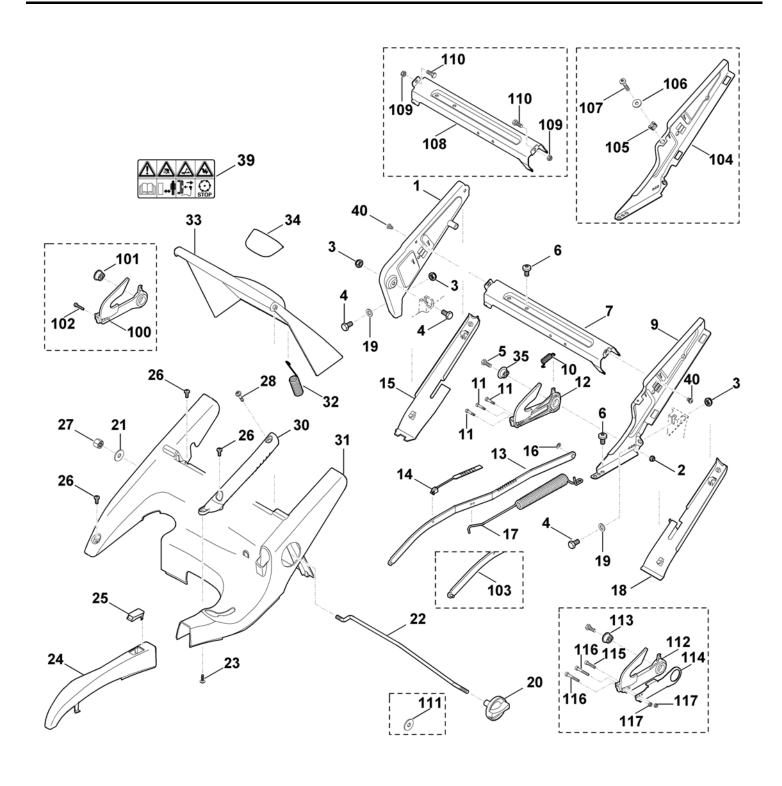


Ри с. №		Артикул детали	Ш т	Описание детали	ТИ	До модели
Nº 1		6360 182 1306	1	Половина корпуса		
1	*	6360 182 1305	1	Половина корпуса	(29.2008)	
2		6375 764 0615	1	Половина корпуса		
3		6375 760 1500	1	Рукоятка включения в сборе		
4		6375 764 0210	1	Рукоятка включения		
5		6375 764 0601	1	Половина корпуса		
5	*	6375 764 0600	1	Половина корпуса	(03.2006)	4 30 812 276
6		6375 182 1300	1	Половина корпуса		
13		9307 020 0120	1	Шайба 5,3		
15		9039 488 0974	1	Самонарезающий винт М5х12		
15	*	9039 488 0984	1	Самонарезающий винт M5x16	(37.2007)	4 31 121 580
15	*	9039 488 0974	1	Самонарезающий винт M5x12	(23.2006)	4 30 983 768
16		0000 989 8101	1	Ручка		
17		6375 182 2900	1	Переводной рычаг		
18		9486 648 0300	2	Тарельчатая пружина А16		
19		9104 007 4294	3	Самонарезающий винт Р5х30		
20		9104 007 4270	8	Самонарезающий винт Р5х16		
21		9212 260 0900	2	Шестигранная гайка M6		
22		9027 318 1280	2	Болт с плоской круглой головкой М6х16		
23		6360 700 7510	1	Трос Привод движения		
25		6360 700 7500	1	Трос Скорость		
27		6375 780 3000	1	Верхняя часть ведущей ручки		
28		6375 700 6800	1	Держатель		
29		6375 764 6700	1	Держатель		
30		6375 700 7522	1	Кабель Устройство остановки двигателя		
30	*	6375 700 7521	1	Кабель Устройство остановки двигателя	(05.2009)	
30	*	6375 700 7520	1	Трос Устройство остановки двигателя	(33.2007)	4 31 388 942
31		9104 003 8760	1	Самонарезающий винт Р4,5х9	(29.2008)	



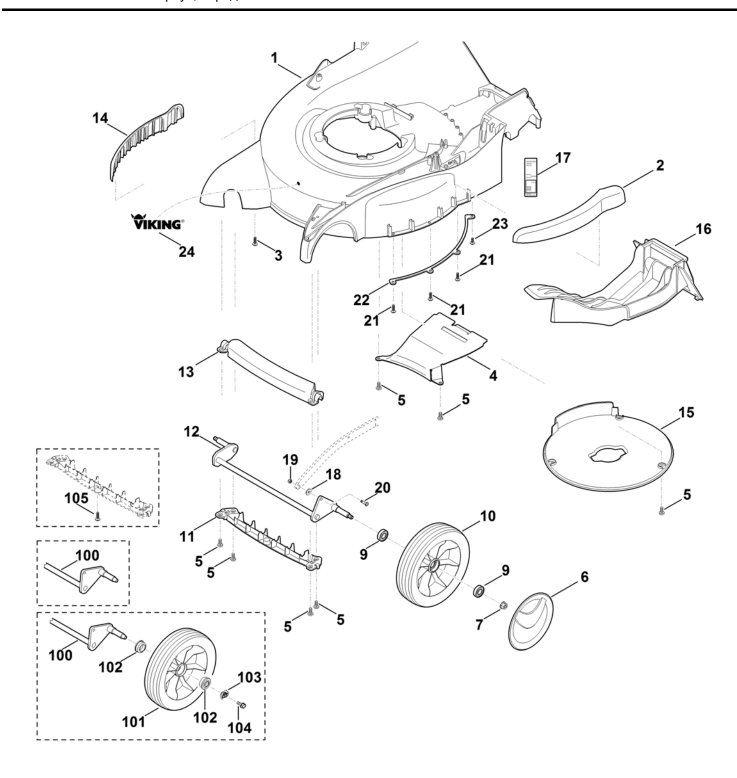
Ри с.		Артикул детали	Ш т	Описание детали	ти	До модели
№ 1		9027 068 1901	2	Болт с плоской круглой головкой М8х38		
1	*	9027 068 1900	2	Болт с плоской круглой головкой М8х40	(53.2011)	
2		0000 760 3801	1	Направляющая троса □ 3		
2	*	0000 760 3800	1	Направляющая троса □ 3	(77.2010)	
3		9039 488 0984	1	Самонарезающий винт М5х16		
3	*	9075 478 4117	1	Винт с цилиндрической головкой IS D5x16	(77.2010)	
4		0000 760 1800	2	Поворотная ручка		
5		6375 763 4900	2	Средняя часть ведущей ручки		
6		9291 020 0180	2	Шайба 8,4		
7		9240 216 1100	2	Колпачковая гайка М8		
8		6375 706 6610	2	Направляющая		
9		6375 700 6000	2	Направляющая		
10		9212 260 1100	2	Шестигранная гайка M8		
11		9485 648 1795	2	Тарельчатая пружина А28		
12		6375 763 3000	2	Втулка подшипника		
13		9008 318 1830	2	Винт М8х25		
14		6375 763 4800	2	Нижняя часть ведущей ручки		
15		6375 703 3300	1	Усиление		



Ри с. №		Артикул детали	Ш т	Описание детали	ти	До модели
1		6375 760 4205	1	Правая консоль		
2		9212 260 0900	1	Шестигранная гайка M6		
3		9212 260 1100	3	Шестигранная гайка M8		
4		9008 318 1780	3	Винт с шестигранной головкой М8х16		
5		9008 318 1280	1	Винт с шестигранной головкой М6х16		
6		9039 488 1502	4	Самонарезающий винт М8х14		
6	*	9039 488 1550	4	Самонарезающий винт М8х12	(82.2011)	
7	-	6375 763 4501	1	Подпорка	(=====,	
9		6375 760 4291	1	Левая консоль		
Ü		00101001201	•	□ 28		
10		6375 703 5111	1	Пружина растяжения		
10	*	6375 703 5110	1	Пружина растяжения	(33.2005)	4 30 788 958
11		6375 708 8400	3	Винт М4х20		
12		6375 780 3193	1	Фиксирующий сегмент □ 11,35		
13		6375 780 0401	1	Передаточный рычаг		
14		6375 763 2000	1	Индикатор		
15		6375 706 0730	1	Крышка		
16		9460 624 0500	1	Стопорная шайба 5		
16	*	9460 624 0500	2	Стопорная шайба 5	(14.2007)	4 31 230 688
17		6375 703 5100	1	Пружина растяжения		
18		6375 706 0720	1	Крышка		
19		9291 020 0180	2	Шайба 8,4		
20		6375 760 1800	1	Поворотная ручка в сборе		
21		9307 021 0180	1	Шайба 8,4		
22		6375 703 1700	1	Тяга		
23		9104 007 4270	1	Самонарезающий винт Р5х16		
24		6375 780 2091	1	Крышка в сборе		
24	*	6375 780 2090	1	□ 25 Крышка в сборе	(26.2007)	4 31 385 405
25		0075 704 0500		□ 25		
25		6375 701 3500	1	Смотровое стекло		
26		9039 488 0974	4	Самонарезающий винт М5х12		
27		9241 288 1980	1	Колпачковая гайка M8	(00.0005)	4 00 700 050
27	*	9214 320 1105	1	Контргайка М8	(33.2005)	4 30 788 958
28		9070 010 1050	1	Винт ТТ-М5х28		
30		6375 703 6601	1	Прием	(40.0040)	
30	*	6375 703 6600	1	Прием	(13.2010)	
31		6375 706 0700	1	Крышка		
32		6375 703 5120	1	Пружина растяжения		
33		6375 700 2710	1	Крышка в сборе □ 34,39	(10.0010)	
33	*	6375 700 2710	1	Крышка в сборе □ 34	(19.2010)	
34		6375 706 6700	1	Корпус ручки		
34	*	6375 706 6705	1	Корпус ручки	(19.2010)	
35		6375 763 3020	1	Втулка подшипника		
39		0000 967 3679	1	Предупредительное указание		
40		9039 488 1230	2	Самонарезающий винт М6х8	(64.2009)	
10 0	*	6375 780 3190	1	Фиксирующий сегмент □ 101,102	(03.2006)	4 30 856 348

Рама, регулировка высоты

Ри с.		Артикул детали	Ш	Описание детали	ти	До модели
№ 10 1	*		1	Втулка По отдельности запчасть не поставляется	(03.2006)	4 30 856 348
10 2	*	6375 708 8400	3	Винт М4х20	(03.2006)	4 30 856 348
10	*	9045 318 0710	3	Винт с цилиндрической головкой М4х20-8.8	(33.2005)	4 30 768 489
10	*	6375 780 0400	1	Передаточный рычаг	(14.2007)	4 31 230 688
10	*	6375 760 4290	1		(38.2007)	4 31 424 700
10	*	9991 003 1045	1	□ 105 Закладная гайка M6	(38.2007)	4 31 424 700
5 10	*	9294 021 0142	1	Шайба 6,4	(38.2007)	4 31 424 700
6 10	*	9291 020 0140	1	Шайба 6,4	(32.2006)	4 31 055 351
6 10 7	*	9110 313 1825	1	Болт с плоской круглой головкой М6х30	(38.2007)	4 31 424 700
10 8	*	6375 763 4500	1	Подпорка	(64.2009)	
10 9	*	9212 260 0900	2	Шестигранная гайка М6	(64.2009)	
9 11 0	*	9008 318 1280	2	Винт с шестигранной головкой М6х16	(64.2009)	
11	*	9307 021 0180	1	Шайба 8,4	(43.2010)	
1 11 2	*	6375 780 3192	1	Фиксирующий сегмент □ 113-117	(01.2012)	
11	*	6375 780 3191	1	Фиксирующий сегмент	(07.2007)	4 31 135 263
2 11	*		1	□ 113-117 Втулка По отдельности запчасть не поставляется	(01.2012)	
3 11	*		1	Усиление По отдельности запчасть не поставляется	(01.2012)	
4 11	*	6375 708 8400	1	Винт М4х20	(01.2012)	
5						
11 6	*	9045 318 0760	2	Винт с цилиндрической головкой М4х30	(01.2012)	
11 7	*	9212 260 0600	2	Шестигранная гайка M4	(01.2012)	

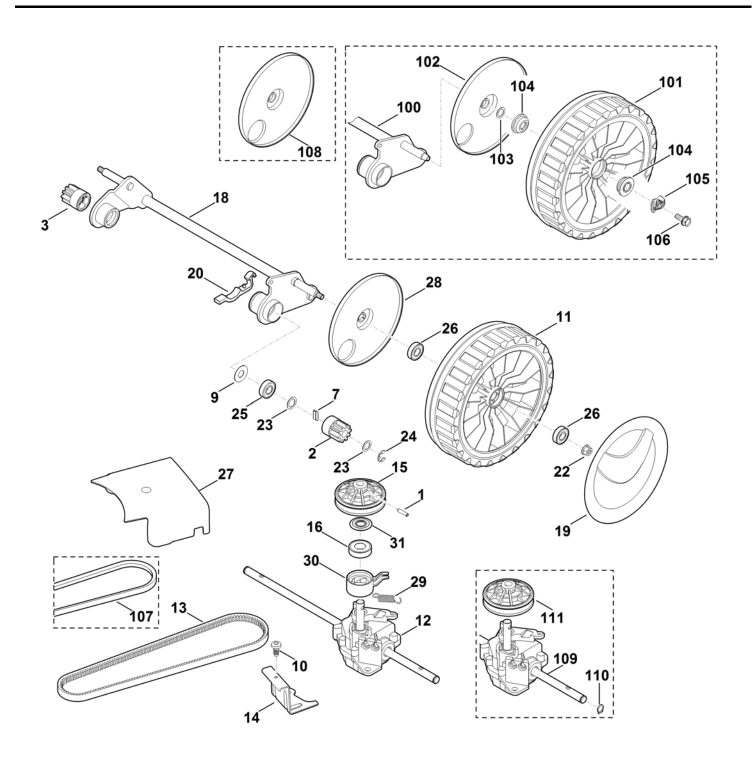


Ри с. №		Артикул детали	Ш т	Описание детали	ти	До модели
142		6375 790 1901	1	Ручка для переноски в сборе □ 11,13		
	*	6375 790 1900	1		(64.2009)	
1		6375 700 8500	1			
1	*	6375 701 1006	1		(58.2014)	
1		6375 701 1005	1	4.5	(12.2008)	4 31 519 459
1		6375 701 1005	1		(12.2008)	4 31 519 159
2		6375 706 7300	1	Защитная планка	(12.2000)	401010100
3		9104 007 4289	3	Самонарезающий винт Р5х20		
3	*	9104 007 4270	3	Самонарезающий винт Р5х16	(53.2011)	
4	•	6375 701 4500	1	Направляющий щиток	(00.2011)	
5		9039 488 0974	9	Самонарезающий винт М5х12		
6		6375 704 0300	2	Колпак колеса		
7		9216 261 1100	2			
9		9503 003 5297	4	Радиальный шарикоподшипник 6001-2TRS		
9	Ψ	9503 003 5237	4	Радиальный шарикоподшипник 6001-2RS	(59.2015)	
9		9503 003 5132	4	Радиальный шарикоподшипник 6001-2RS	(50.2009)	
10	ጥ	6364 700 0400	2		(30.2009)	
10		0304 700 0400	2			
10	*	6340 700 0410	2	Колесо в сборе 200 □ 9	(59.2015)	
11			1	Ручка для переноски снизу По отдельности запчасть не поставляется		
12		6375 700 2402	1	Ось в сборе □ 20		
13			1	Ручка для переноски сверху По отдельности запчасть не поставляется		
14		6375 706 7305	1	Защитная планка		
15		6375 706 0755	1	Крышка		
16		6375 766 8300	1	Насадка для мульчирования (2)		
17		6375 967 0110	1	Заводская табличка MB 655.0 V (1)		
17		6375 967 0170	1	Заводская табличка MB 655.0 VM (2)		
18		9307 021 0140	1	Шайба 6,4		
19		9212 260 0705	1	Шестигранная гайка M5		
20		6375 703 8401	1	Палец с буртиком		
21		9104 007 4289	3	Самонарезающий винт Р5х20 (1)		
21	*	9104 007 4270	3	Самонарезающий винт Р5х16 (1)	(53.2011)	
21		9104 007 4275	3	Самонарезающий винт Р5х16 (2)		
21	*	9104 007 4270	3	Самонарезающий винт Р5х16 (2)	(10.2010)	
22		6909 703 6320	1	Планка (2)	(10.2010)	
23		9039 488 0964	1	Самонарезающий винт М5х12 (2)	(10.2010)	
24		0000 967 4484	1	Наклейка VIKING	(58.2014)	
10 0	*	6375 700 2401	1	□ 20	(02.2008)	4 31 427 504
10 0	*	6375 700 2400	1	Ось	(14.2007)	4 31 230 688
10 1	*	6105 700 0495	2	Колесо □ 102	(02.2008)	4 31 427 504
10 2	*	9503 003 9011	4	Шарикоподшипник 27M-3,6x12	(02.2008)	4 31 427 504
10 3	*	0000 708 7000	2	'	(02.2008)	4 31 427 504
10		9039 488 0994	2		(02.2008)	4 31 427 504
s nn	~ 11	いい しいいけんばんり	'	V IV/I		

Корпус, передняя ось

Ри Артикул детали с. №	Ш Описание детали т	ТИ	До модели
4 10 * 9104 007 4270	1 Самонарезающий винт Р5х16	(64.2009)	

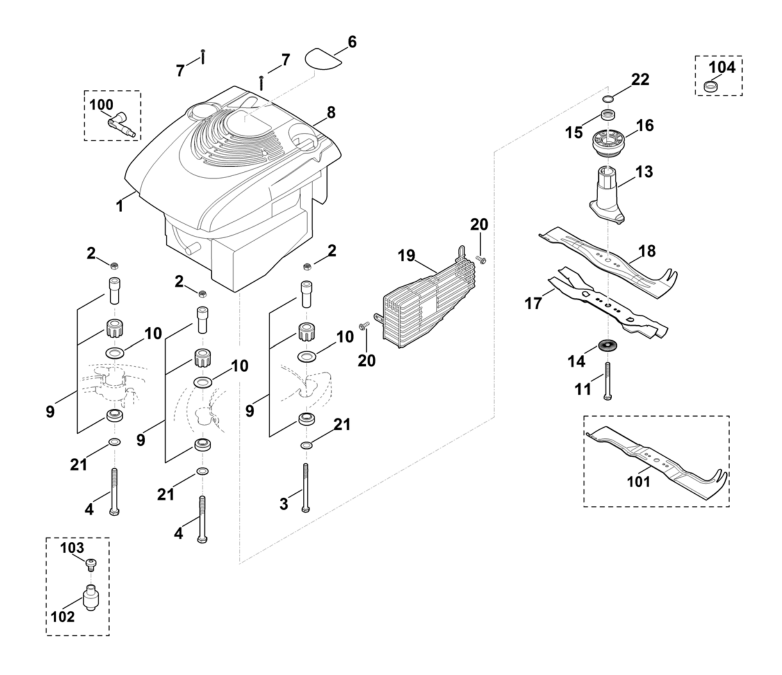
(1) MB 655.0 V, (2) MB 655.0 VM



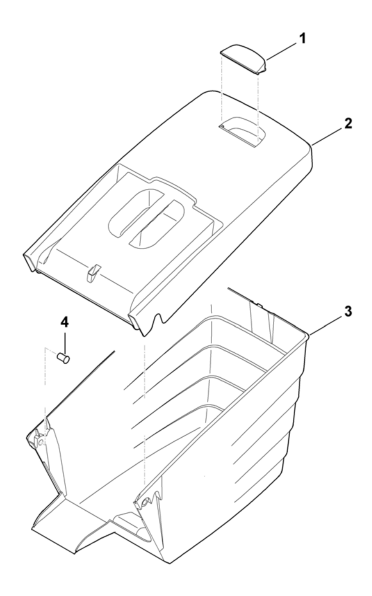
Ри с.		Артикул детали	Ш	Описание детали	ти	До модели
Nº		0200 020 2020		2		
1		9380 620 2620	1	Зажимной штифт 5х20		
2	٠,٠	6105 704 7410	1	Шестерня	(02.2006)	4 20 925 604
2	*	0000 640 2505 6105 704 7400	1	Шестерня	(03.2006)	4 30 825 601
	~	0000 640 2500	1	Шестерня	(03.2006)	4 20 925 604
3 7	^	0000 040 2300	1	Шестерня Штому обточной муфти	(03.2000)	4 30 825 601
9		6103 704 7910	2			
10		9039 488 0974	1	Самонарезающий винт М5х12		
11		6375 700 0402	2			
' '		0373 700 0402	_	□ 26,28		
11	*	6375 700 0401	2	Колесо в сборе 230 □ 26,28	(67.2010)	
12		6360 640 0112	1	Коробка передач в сборе □ 1,15,16,29,30		
	*	6360 640 0111	1	Коробка передач в сборе □ 1,15,16,29,30	(01.2012)	
13		6360 704 2111	1	Клиновой ремень Привод движения		
14		6375 704 2720	1	Держатель		
15		6360 700 2513	1	Клиноременный шкив в сборе □ 16,30,31		
15	*	6360 700 2512	1	По,оо,от По,оо,оо,от По,оо,оо,оо По,оо,оо По,оо По,о	(13.2013)	
15	*	6360 700 2511	1	Клиноременный шкив в сборе □ 16,30	(01.2012)	
16			1	Шарикоподшипник По отдельности запчасть не поставляется		
18		6375 700 2411	1	Ось		
19		6375 704 0310	2	Колпак колеса		
20		6375 763 2800	2	Держатель оси		
22		9216 261 1100	2	Шестигранная гайка M8		
23		9296 021 1609	4	Шайба P12x18x0,5		
24		9460 624 1000	2	Стопорная шайба 10		
25		9503 003 5297	2	Радиальный шарикоподшипник 6001-2TRS		
25	*	9503 003 5132	2	Радиальный шарикоподшипник 6001-2RS	(59.2015)	
25	*	9503 003 5130	2	Радиальный шарикоподшипник 6001-2RS	(50.2009)	
25	*	9503 003 5151	2	Радиальный шарикоподшипник 6001-2Z	(25.2007)	4 31 352 945
26		9503 003 5297	4	Радиальный шарикоподшипник 6001-2TRS		
		9503 003 5132	4	Радиальный шарикоподшипник 6001-2RS	(59.2015)	
	*	9503 003 5130	4	Радиальный шарикоподшипник 6001-2RS	(50.2009)	
27		6375 706 0740	1	Крышка		
28		6375 704 3611	2	Крышка		
29		6360 643 3800	1	Пружина растяжения		
30			1	Регулируемый элемент По отдельности запчасть не поставляется		
31			1	Диск По отдельности запчасть не поставляется		
0		6375 700 2410	1	Ось	(02.2008)	4 31 427 504
1		6375 700 0400	2	□ 102,104	(02.2008)	4 31 427 504
2		6105 704 0320	2		(02.2008)	4 31 427 504
3		9296 021 1609		Шайба P12x18x0,5	(02.2008)	4 31 427 504
10 4	*	9503 003 9010	4	Шарикоподшипник 26M-4,5x12	(02.2008)	4 31 427 504

Задняя ось, коробка передач

Ри с. №		Артикул детали	Ш т	Описание детали	ТИ	До модели
10 5	*	0000 708 7000	2	Зажимное кольцо	(02.2008)	4 31 427 504
10 6	*	9039 488 0994	2	Самонарезающий винт М6х16	(02.2008)	4 31 427 504
10 7	*	6360 704 2110	1	Клиновой ремень Привод движения	(02.2009)	
10 8	*	6375 704 3610	2	Крышка	(67.2010)	
10 9	*	6360 640 0110	1	Коробка передач в сборе □ 1,16,29,30,111	(29.2011)	
11 0	*	9455 621 1130	2	Стопорное кольцо 12х1	(29.2011)	
11 1	*	6360 700 2513	1	Клиноременный шкив в сборе □ 16,30	(13.2013)	
11 1	*	6360 700 2510	1	Клиноременный шкив в сборе □ 16,30	(29.2011)	



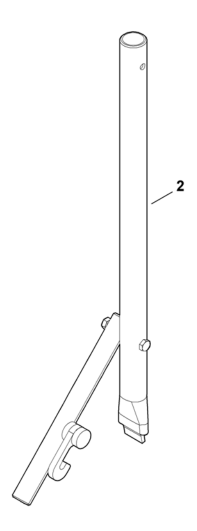
Ри с. №		Артикул детали	Ш т	Описание детали		ти	До модели
1		6375 011 1802	1	B&S, четырехтактный двигатель 126T02-6280-H1 Считать данные на двигателе, для запчастей – см. раздел "Двигатели"			
1	*	6375 011 1801	1	B&S, четырехтактный двигатель 126T02-4825-B1, 126T02-0280-B1, 126 3280-B1 Считать данные на двигателе, для запчастей – см. раздел "Двигатели"	T02-	(10.2012)	
1	*	6375 011 1800	1			(33.2007)	4 31 388 942
2		9214 320 1105	3	Контргайка M8 (12 - 18 Nm)			
3		9007 319 2060	1	Винт с шестигранной головкой M8x110 (22 - 28 Nm)			
4		9007 319 2010	2	. , ,			
6		6375 967 3810	1	Обозначение типа MB 655 V (1)			
6		6375 967 3870	1	Обозначение типа MB 655 VM (2)			
7		9104 003 0820	2	Винт IS P4x30			
8		0000 082 0413	1	Крышка в сборе			
9		6375 007 1008	1	Комплект амортизатор □ 10,21			
10		6375 763 0900	3	Диск			
11		9008 319 9075	1	Винт с шестигранной головкой 3/8"x85 Использовать фиксатор резьб (LOCTITE 243), (60 - 65 Nm)	Ы		
11	*	9008 319 9067	1	Винт с шестигранной головкой 3/8"x85 Использовать фиксатор резьб (LOCTITE 243), (60 - 65 Nm)	Ы	(71.2012)	
13		6360 007 1080	1	Комплект втулки ножа с клиноременным шкивом □ 16			
13	*	6360 702 5001	1	Втулка ножа		(11.2017)	
13	*	6360 702 5000	1	Втулка ножа		(73.2010)	
14		0000 702 6600	1	Зажимная шайба			
14	*	6105 702 1830	1	Зажимная шайба 11х40х2,5		(29.2005)	4 30 738 611
15		6360 764 2801	1	Распорная втулка			
16		6360 007 1080	1	Комплект втулки ножа с клиноременным шкивом □ 13			
16	*	6360 700 2501	1	Клиноременный шкив		(11.2017)	
16	*	6360 700 2500	1	Клиноременный шкив		(90.2011)	
17		6107 760 9900	1	Многофункциональный нож (2)			
18		6375 760 9991	1	Нож (1) Для этой модели не использовать защитную пластину, имеющ в поставке	цуюся		
19		6375 140 7290	1	Защитная решетка □ 20			
20		9039 488 9072	2	Винт 10-32х3/8"			
21		9307 021 0180	3	Шайба 8,4			
22		9645 945 7692	1	Круглое уплотнительное кольцо 22х3		(02.2015)	
10 0	*	0000 400 7100	1	Штекер провода системы зажигания			4 30 846 082
10 1	*	6375 702 0101	1	Нож (1)		(80.2010)	
10 1	*	6375 702 0100	1	Нож (1)		(03.2006)	4 30 816 848
10 2	*	6375 007 1000	1	Комплект амортизатор □ 103		(78.2011)	
10 3	*	9039 488 1550	3	Самонарезающий винт М8х12		(78.2011)	
10 4	*	6360 764 2800	1	Распорная втулка		(02.2015)	

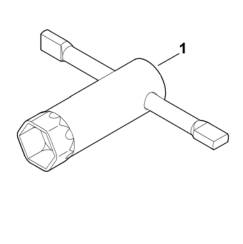


Травосборник

Ри с. №		Артикул детали	Ш т	Описание детали	ТИ	До модели
		6375 760 2191	1	Травосборник с сборе □ 1-4		
	*	6375 760 2190	1	Травосборник с сборе □ 1-4	(37.2008)	
1		6375 708 8000	1	Крышка		
2		6375 760 2100	1	Верхняя часть травосборника с сборе □ 1		
3		6375 703 9606	1	Нижняя часть травосборника		
3	*	6375 703 9605	1	Нижняя часть травосборника	(37.2008)	
4		6375 703 9010	2	Палец		

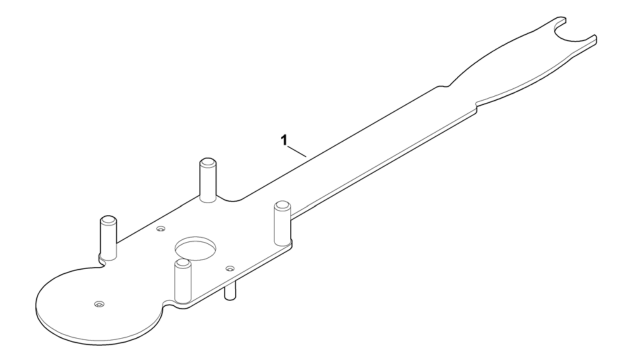
(1) MB 655.0 V, (2) MB 655.0 VM





Инструменты

Ри	Артикул детали	Ш	Описание детали	ти	До модели
C.		Т			
Nº					
1	0812 190 1000	1	Ключ для свечей зажигания		
2	6375 890 8800	1	Специальный инструмент (Регулировка высоты)		



Специальный инструмент

 Ри
 Артикул детали
 Ш
 Описание детали
 ТИ
 До модели

 с.
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т
 т

Nº

1 6165 890 2200 1 Монтажный инструмент (57.2012)