

4 тактная серия



Модель	MFS75/90/100/115	MFS60	MFS50	MFS40	MFS30	MFS20	MFS9.9	MFS9.8	MFS6	MFS5	MFS3.5
Мощность л.с.	75/90/100/115	60	50	40	30	20	9.9	9.8	6	5	3.5
Число тактов	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Количество цилиндров	4	3	3	3	3	2	2	2	1	1	1
Объем двигателя, см ³	1995	866	866	866	526	333	333	209	123	123	86
Диаметр х ход поршня, мм	н.д.	70x75	70x75	70x75	61x60	61x57	61x57	55x44	59x45	59x45	55x36
Топливная система	EFI			EFI			Карбюраторная		Карбюраторная		
Стартер	Электр.	Электр.	Электр.	Электр.	Электр.	Ручной/электр	Ручной/электр	Ручной/электр	Ручной	Ручной	Ручной
Тип управления	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	Румпель/ДУ	Румпель/ДУ	Румпель/ДУ	Румпель	Румпель	Румпель
Передачи	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр
Передаточное число	н.д.	2.08:1	2.08:1	2.08:1	2.17:1	2.15:1	2.15:1	2.08:1	2.15:1	2.15:1	2.15:1
Высота транца, мм	508	508	381,508	381,508	381,508	381,508	381,508	381,508,635	381,508	381,508	381,508
Масса, кг	178	98.5	95	95	71.5	43	43	37	25.6	25.6	18.4
Генератор	н.д.	12В, 21А	12В, 21А	12В, 21А	12В, 15А	12В, 12А (опция)	12В, 12А (опция)	12В, 6А (опция)	12В, 5А (опция)	12В, 5А (опция)	н.д.
Цвет	Aqua Marine Blue Beluga White (115)	Aqua Marine Blue Beluga White	Aqua Marine Blue Beluga White	Aqua Marine Blue	Aqua Marine Blue Beluga White	Aqua Marine Blue Beluga White	Aqua Marine Blue	Aqua Marine Blue	Aqua Marine Blue	Aqua Marine Blue	Aqua Marine Blue

2 тактная серия



Модель	M50	M40	M30	M25	M25Jet	M18	M9.9	M9.8	M5	M3.5
Мощность л.с.	50	40	30	25	25	18	9.9	9.8	5	3.5
Число тактов	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Количество цилиндров	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1
Объем двигателя, см ³	697	697	429	429	429	294	247	169	102	74.6
Диаметр х ход поршня, мм	68x64	68x64	68x59	68x59	68x59	60x52	55x52	50x43	55x43	47x43
Топливная система	Карбюраторная									
Стартер	Ручной/электр	Ручной/электр	Ручной/электр	Ручной/электр	Ручной/электр	Ручной/электр	Ручной/электр	Ручной/электр	Ручной	Ручной
Тип управления	Румпель/ДУ	Румпель/ДУ	Румпель/ДУ	Румпель/ДУ	Румпель/ДУ	Румпель/ДУ	Румпель/ДУ	Румпель/ДУ	Румпель	Румпель
Передачи	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс	Вперед/нейтр./реверс
Передаточное число	1.85:1	1.85:1	1.92:1	1.92:1	1:1	1.85:1	1.85:1	2.08:1	2.15:1	2.15:1
Высота транца, мм	381,508	381,508	381,508	381,508	508	381,508	381,508,635	381,508,635	381,508	381,508
Масса, кг	72	72	52	51	59	41	41	26	19	12.5
Генератор	12В, 11А	12В, 11А	12В, 6.7А	12В, 6.7А	12В, 6.7А	12В, 6.7А	12В, 6.7А	12В, 6.7А (опция)	12В, 6.7А (опция)	12В, 5А (опция)

* Указан вес для самой легкой версии