**CARVER MT-70W** 

82 / 77

82 / 77







Серии **70** — стандартная рама Серия **7000** — усиленная рама

7 - Makc.

мощность

2 – дополнительный (пониженный) ряд передач

**т** – багажник- кенгурятник

#### **CARVER MT-7106.2WT**

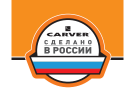
0 - 2-скоростной

чугунный редуктор

**Т→ w** – широкие колеса; без обозначения – узкие колеса

**0** – двигатель Carver EX 210 со стандартным топливным баком (3,6 л)





#### **МОТОБЛОКИ БЕНЗИНОВЫЕ**

**CARVER MT-70** 

Вес брутто / нетто, кг

ВСЕ МОДЕЛИ ОСНАЩЕНЫ ШКИВОМ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ОТБОРА МОЩНОСТИ И КРОНШТЕЙНОМ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПЕРЕДНЕГО НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



**CARVER MT-7000W** 

87 / 82

**CARVER MT-7000** 



**CARVER MT-7100 CARVER MT-7100W** 

87 / 82

87 / 82

88 / 83







CA				

89 / 84

опции	CARVER MT-70	CARVER MT-70W	CARVER MT-7000	CARVER MT-7000W	CARVER MT-7100	CARVER MT-7100W	CARVER MT-7106T	CARVER MT-7106WT
Стандартная рама	✓	✓	_	_	_	_	_	_
Усиленная рама	_	_	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Двигатель Carver EX 210 со стандартным топливным баком (3,6 л)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	_	_
Двигатель Carver EX 210/6 с увеличенным топливным баком (6 л)	_	_	_	_	_	_	✓	✓
Дополнительный (пониженный) ряд передач	_	_	_	_	_	_	_	_
2-скоростной чугунный редуктор	✓	✓	✓	✓	_	_	_	_
3-скоростной чугунный редуктор	_	_	_	_	✓	✓	✓	✓
Усиленный кронштейн сошника	_	_	_	_	_	_	✓	✓
Багажник-кенгурятник	_	_	_	_	_	_	✓	<b>√</b>
Широкие колеса 19-7.00x8 Экстрим	_	✓	_	✓	_	✓	_	✓
Узкие колеса 4.00-10	✓	✓	✓	_	✓	_	✓	_

75.676 1657664 4.00 10	•	•	•		•		•			
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ										
Модель двигателя	Carver EX210	Carver EX210	Carver EX210	Carver EX210	Carver EX210	Carver EX210	Carver EX210/6	Carver EX210/6		
Тип двигателя	Четырехтактный, одноцилиндровый двигатель, с верхним расположением клапанов									
Рабочий объем, см <sup>3</sup>	212	212	212	212	212	212	212	212		
Объем топливного бака, л	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	6	6		
Объем системы смазки двигателя, л	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6		
Макс. мощность, кВт / л.с. при 3600 об/мин	5 / 7	5 / 7	5 / 7	5 / 7	5/7	5/7	5 / 7	5 / 7		
Расход топлива, г/кВт-ч	≤ 395	≤ 395	≤ 395	≤ 395	≤ 395	≤ 395	≤ 395	≤ 395		
Система охлаждения	Воздушная, с принудительной циркуляцией воздуха									
Система зажигания	CDI	CDI	CDI	CDI	CDI	CDI	CDI	CDI		
Выходной вал	Q-type, Ø19 мм	Q-type, Ø19 мм	Q-type, Ø19 мм	Q-type, Ø19 мм	Q-type, Ø19 мм	Q-type, Ø19 мм	Q-type, Ø19 мм	Q-type, Ø19 мм		
Механизм сцепления	За счет натяжения ремней клиноременной передачи									
Тип редуктора	Механический, шестеренчато-цепной									
Объем системы смазки редуктора, л	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2		
Число передач	2 вперед, 1 назад	2 вперед, 1 назад	2 вперед, 1 назад	2 вперед, 1 назад	3 вперед, 1 назад					
Размер колесных шин	4.00-10	19-7.00x8	4.00-10	19-7.00x8	4.00-10	19-7.00x8	4.00-10	19-7.00x8		
Ступица	Шестигранник, S=24 мм									
Рулевое управление	Штанговое, регулируемое в вертикальном и горизонтальном положении									
Габариты упаковки, см	78 x 56 x 69	78 x 56 x 69	78 x 56 x 69	78 x 56 x 69	78 x 56 x 69	78 x 56 x 69	78 x 56 x 89	78 x 56 x 89		

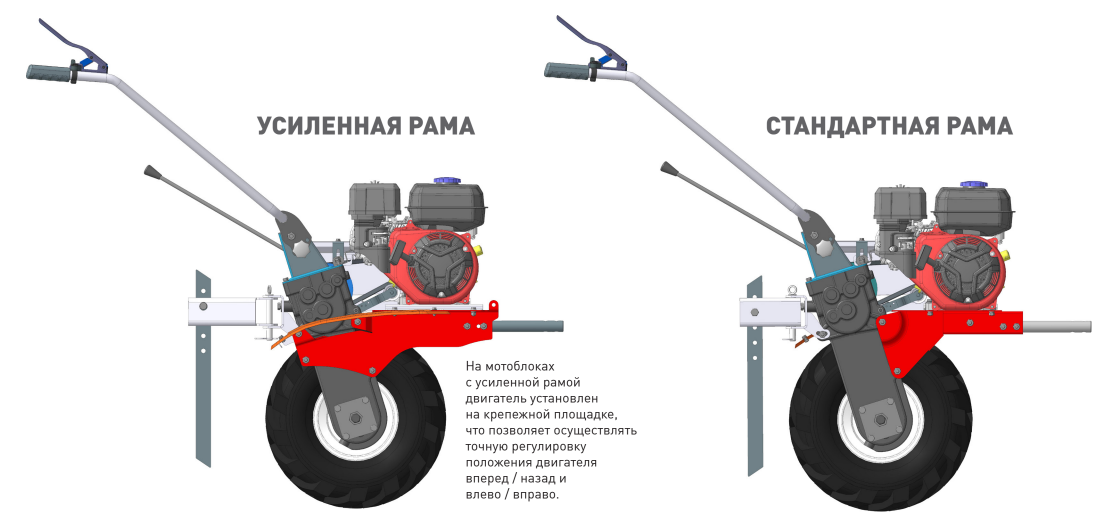
87 / 82

#### ОСНОВНЫЕ ОТЛИЧИЯ УСИЛЕННОЙ И СТАНДАРТНОЙ РАМЫ

При проектировании новой усиленной рамы, были учтены явления, которые вызывают ограничение возможных нагрузок на изделие в процессе эксплуатации, такие как вибрационные нагрузки, нагрузки изгибающего, крутящего момента и др.

Данная рама позволяет увеличить прочность и жесткость конструкции мотоблока в целом. Повышена на 36% продольная жесткость рамы, на 17% увеличена поперечная жесткость, уменьшена нагрузка на крепежные элементы, сбалансированы динамические нагрузки на все элементы мотоблока, повышена виброустойчивость мотоблока в целом.

Такую конструкцию мотоблока особенно рекомендуется использовать с такими прицепными устройствами, как различные пахотно-ездовые модули и телеги грузоподъемностью 350 кг и выше.

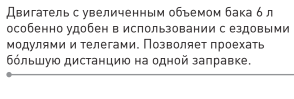


#### ДВИГАТЕЛЬ СО СТАНДАРТНЫМ ИЛИ УВЕЛИЧЕННЫМ ТОПЛИВНЫМ БАКОМ

В мотоблоках серии **Carver MT** используются высокопроизводительные мощные двигатели со стандартным или увеличенным баком:

- Двигатель Carver EX 210 со стандартным топливным баком (3,6 л)
- Двигатель Carver EX 210/6 с увеличенным топливным баком (6 л)











# **SCARVER**®

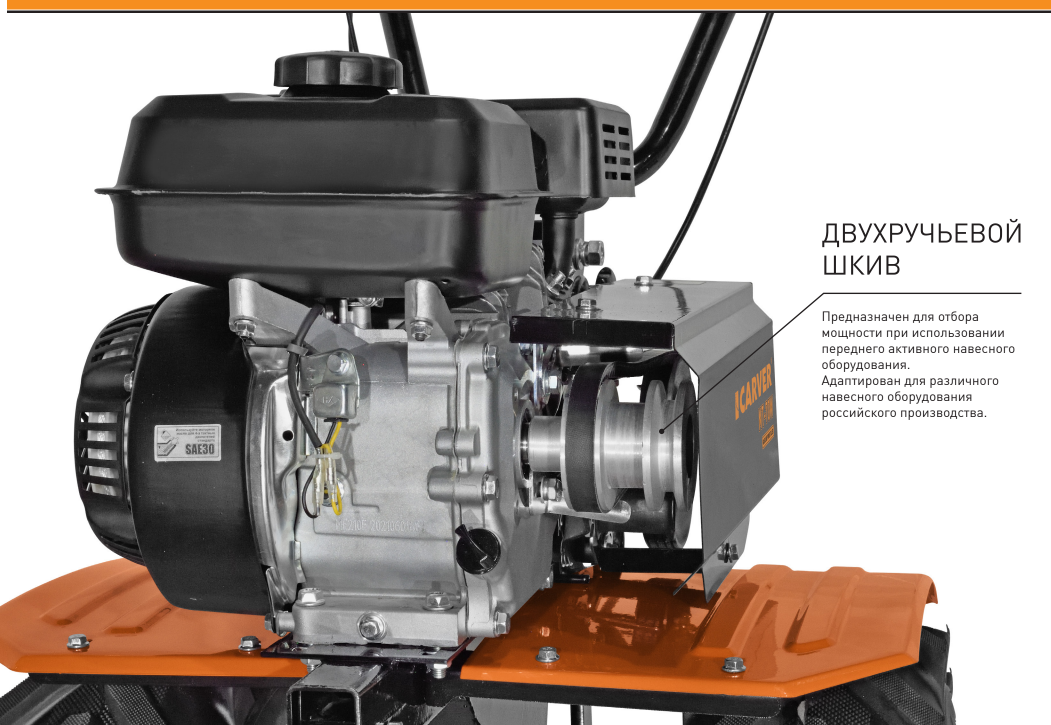


#### ЗАЩИТНАЯ РАМА

Защитная рама предотвращает механические повреждения двигателя, а так же служит багажником для перемещения грузов массой до 30 кг









**УДОБСТВО** 



КОЛЕСО 19-7.00X8 **ЭКСТРИМ**  Данный тип колеса эффективен при использовании мотоблока для перевозки грузов на пересеченной местности. Колеса обладают повышенной проходимостью и мягким ходом.

