

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ САМОХОДНЫХ КОСИЛОК СЕРИИ M

Модель	M205	M155	M105
Двигатель	Cummins, 6.7 л, 6 цилиндров, турбо	Cummins 4.5 л, 4 цилиндра, турбо	Cummins 4.5 л, 4 цилиндра, турбо
Мощность	Номинальная - 220 л.с. (164 кВт) при 2200 об/мин.; Максимальная - 230 л.с. (170 кВт) при 2000 об/мин.	Номинальная - 148 л.с. (110 кВт) при 2200 об/мин.; Максимальная - 156 л.с. (116 кВт) при 2000 об/мин.	Номинальная - 110 л.с. (81 кВт) при 2500 об/мин.; Максимальная - 115 л.с. (86 кВт) при 2300 об/мин.
Вес <sup>1</sup>	4500 кг	4360 кг	4000 кг
Аккумулятор/Генератор	Два аккумулятора по 12-Вт/130 ампер		
Топливный бак	367 л		
Расстояние между передними протекторами	3410 мм		
Расстояние между задними протекторами	Регулируемое от 2448 до 3488 мм		
Колесная база	4020 мм в рабочем режиме		
Дорожный просвет	1160 мм		
Ведущие колеса	18.4 x 26 (протектор-ромб или радиальные), 23.1 x 26 (протектор-ромб) или 600/65R28 (радиальные)		
Задние колеса	7.5 - 16 SL или 10 x 16 фигурные, 10 x 16 или 16.5 - 16.1 вилочные		
Трансмиссия	Гидростатическая, 3-х скоростные гидромоторы с электропереключением		Гидростатическая, 2-х скоростные гидромоторы с электропереключением
Скорость в поле	до 26 км/ч		до 18 км/ч
Скорость на дороге	до 37 км/ч		до 26 км/ч
Конечная передача	Планетарный редуктор		
Оборудование кабины	Вращающаяся станция оператора Dual Direction®, подвеска кабины Ultra Glide®		Станция оператора одного направления
Станция оператора	Комфортное регулируемое пневматическое сидение, складываемое сидение инструктора, щетки стеклоочистителя, кондиционер воздуха/обогреватель, рулевая колонка с регулируемым наклоном, затухающее освещение выхода из кабины <sup>2</sup> .		
Панель приборов и система контроля	«Harvest Manager Pro»: скорость движения, обороты двигателя, высота жатки, угол жатки, флотация жатки, кол-во ходов/мин. (нож) или кол-во об./мин. (диски), скорость мотвила, скорость конвейера, температура гидр. масла.		«Harvest Manager»: скорость движения, обороты двигателя, высота жатки, скорость конвейера, угол жатки (опция), скорость ножа (ход/мин), скорость мотвила (опция).
Дополнительные опции	Солнцезащитные козырьки (передний и задний), балласт для буксировки жатки (обязательно), комплект фонарей и маркировки для перемещения в режиме «кабина вперед» (обязательно), вспомогательный подъемный клапан, реверсирующий клапан и фитинги, приспособление для сдваивания валков, комплект датчиков напряжения (для доп. контроля жатки), усиливающие пружины. Гидравлический наклон жатки. Возможность установки большинства навигационных систем. Опции доступны в зависимости от модели.		

<sup>1</sup>вес указан без учета веса колес: вес колес составляет 522 кг для моделей M205 и M155. Для модели M105 комплект шин весит 453 кг

<sup>2</sup>затухающее освещение выхода из кабины не доступно для модели M105

## СОВМЕСТИМОСТЬ ЖАТОК С САМОХОДНОЙ КОСИЛКОЙ

ЖАТКА <sup>1</sup>	M105	M155	M205
Роторные дисковые жатки серии R		■ <sup>2</sup>	■
Шнековые жатки серии A	■	■	■
Полотняные жатки серии D	■ <sup>3</sup>	■	■

<sup>1</sup>Необходимы усиливающие пружины для флотации тяжелых жаток в зависимости от опций.

<sup>2</sup>Только шир. 4 м (13 ф).

<sup>3</sup>До 10.6 м (35 ф).

## ШИНЫ



18.4 x 26  
Протектор  
– ромб



18.4 x 26  
Радиальные



23.1 x 26  
Протектор  
– ромб



600-65 R28  
Радиальные



7.5 - 16 SL  
Фигурные



10 x 16  
Фигурные



10 x 16  
Вилочные



16.5L - 16.1  
Вилочные