



100-130 л. с.

MF 400 Xtra

MF серии 400 Xtra Основные особенности

4-цилиндровый
двигатель 130 л. с.

12/4 синхронизированных
передачи переднего/заднего хода

Грузоподъемность заднего
механизма навески до 3800 кг

Производительность
гидросистемы до 69 л/мин

Вместимость топливного
бака 200 л

Максимальное тяговое усилие
за счет большой колесной базы

**Надежная конструкция,
простота эксплуатации**



MASSEY FERGUSON

Технические характеристики

	MF 455 Xtra	MF 470 Xtra	MF 480 Xtra
Характеристики двигателя			
Мощность двигателя, л. с. (кВт)	107 (79)	127 (93)	138 (101)
Мощность двигателя, л. с. (кВт)	100 (74)	120 (89,5)	130 (96,5)
Макс. крутящий момент, Н·м, при 1400 об/мин	415	470	525
Двигатель			
Тип/объем/количество цилиндров/турбокомпрессор (ТК)	Perkins 1104.4C/4400/4/ТК	AGCO Power 420DS/4400/4/ТК	AGCO Power 420DS/4400/4/ТК
Трансмиссия			
Тип	12 x 4 с боковым расположением рычага переключения	12 x 4 с боковым расположением рычага переключения	12 x 4 с боковым расположением рычага переключения
Вал отбора мощности			
Независимый односкоростной ВОМ, 540 об/мин	●	●	●
Независимый двухскоростной ВОМ, 540 и 1000 об/мин	○	○	○
Рулевое управление			
Гидростатический привод	●	●	●
Гидравлическая система			
Управление трехточечным механизмом навески	Механическое	Механическое	Механическое
Макс. грузоподъемность	3200 кг	3200 кг	3200 кг
Макс. грузоподъемность (опция)	—	3800 ○	3800 ○
Поток масла	17 л/мин	17 л/мин	17 л/мин
Давление в гидросистеме	210 бар	210 бар	210 бар
Вспомогательная гидравлика			
Макс. производительность	59 л/мин	59 л/мин	59 л/мин
Макс. производительность с 2-скоростным ВОМ	69 л/мин	69 л/мин	69 л/мин
Давление в гидросистеме	170 бар	170 бар	170 бар
Гидрораспределитель			
	2-секционный ● 3-секционный ○	2-секционный ● 3-секционный ○	2-секционный ● 3-секционный ○
Тормоза			
Тип	Маслопогруженные	Маслопогруженные	Маслопогруженные
Колеса и шины в стандартной комплектации			
Передние	14,9–24	14,9–24	14,9–24
Задние	18,4–34	18,4–34	18,4–34
Масса и размеры			
Масса без балласта, с кабиной	4460 кг	4600 кг	4600 кг
Длина	4270 мм	4630 мм	4630 мм
Высота по срезу выхлопной трубы	2640 мм	2640 мм	2640 мм
Колесная база	2370 мм	2730 мм	2730 мм
Заправочные объемы			
Топливный бак	100 л	200 л	200 л