

MF 6713 – Новый трактор в России

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Технические характеристики: | | |
| Характеристики двигателя | | |
| Максимальная мощность при 2200 об/мин л. с. (кВт) по стандарту ISO | | 132 (98) |
| Максимальный крутящий момент при 1500 об/мин Н·м | | 540 |
| Двигатель | | |
| Тип / рабочий объем / кол-во цилиндров / система впуска | | AGCO Power, 4,4 л, 4 цилиндра, турбокомпрессор |
| Трансмиссия | | |
| Тип / кол-во передач | | 12 x 12, с совмещенным рычагом переключения передач и диапазонов |
| Передачи / диапазоны | | 6 x 2 |
| Челночный механизм | | Механический, синхронизированный |
| Челночный механизм (по заказу) | | С переключением под нагрузкой (рычаг управления мощностью и уровнем комфорта) |
| Минимальная скорость при 1400 об/мин км/ч | | 1,31 |
| Ходоуменьшитель (по заказу) | | 24 x 24 |
| Минимальная скорость при 1400 об/мин (с ходоуменьшителем) км/ч | | 0,09 |
| Вал отбора мощности | | |
| Управление и принцип работы | | Независимый / электрогидравлическое |
| Стандартная частота вращения ВОМ | | 540 / 1000 |
| Частота вращения ВОМ по заказу | | 540 / 540 Eco / 1000 |
| Частота вращения ВОМ при частоте вращения коленчатого вала, об/мин 540 и 1000 | | 2000 |
| Частота вращения ВОМ при частоте вращения коленчатого вала, об/мин 540 Eco | | 1550 |
| Вал отбора мощности | | |
| Стандартная комплектация | | 6 шлицов |
| По заказу | | 6/21 шлиц |
| Гидравлическая система | | |
| Макс. расход масла — ступень 1, л/мин | | 34 л/мин, подача масла на рулевое управление, тормоза, блокировку дифференциала, ВОМ, систему полного привода |

| | | |
|----------------------------------------------------------------------|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Макс. расход масла (стандартная комплектация) — ступень 2, л/мин | | 57 л/мин, подача масла на гидрораспределитель и механизм навески |
| Макс. расход масла (по заказу) — ступень 2, л/мин | | 57 л/мин, подача масла на задний механизм навески + 41 л/мин, подача на гидрораспределитель |
| | | Общая производительность двух насосов 98 л/мин, подача на гидрораспределители (например, фронтальный погрузчик) |
| Комбинированное регулирование расхода | | Полностью автоматическое |
| Максимальное давление, бар | | 200 |
| Гидрораспределители (стандартная комплектация / по заказу) | | 2/3 |
| Механизм задней навески | | |
| Максимальная грузоподъемность, кг | | 5200 |
| Тормоза | | |
| Тип | | Электрогидравлический привод / масляное охлаждение |
| Задние шины | | |
| Стандартная комплектация | | 460/85 R 38 |
| По заказу | | 520/70 R 38 — 600/65 R 38 |
| Масса | | |
| Полный привод *, кг | | 4230 |
| Рабочие объемы | | |
| Вместимость топливного бака, л | | 180 |
| Полный привод | | |
| А. Габаритная длина (без учета рычагов механизма задней навески), мм | | 4760 |
| В. Длина колесной базы, мм | | 2500 |
| Диаметр разворота по наружному колесу (без тормозов), м | | 7,7 |
| С. Высота (кабина со стандартной крышей) с шинами 18.4 R 38, мм | | 2840 |
| С. Высота (кабина с крышей Visio) с шинами 18.4 R 38, мм | | 2840 |
| Д. Ширина (мин. / макс.), мм | | 1380–1925 |
| Е. Макс. дорожный просвет, мм | | 520 |