



265-340 к.с.

MF8700

MF серії 8700.
Основні особливості:

Двигун AGCO POWER, 8,4 л, 265-340 к.с. максимально., із високим обертовим моментом

Високоєфективна безступінчаста трансмісія Дуна-VT, швидкістю до 50 км/год

Високе тягове зусилля за рахунок колісної бази 3,1 м і коліс діаметром 2,15

Вантажопідйомність заднього механізму навіски до 12 000 кг
Паливний бак 690 л для збільшення тривалості роботи між заправками

**Ефективність,
універсальність,
сучасний дизайн**



MASSEY FERGUSON

Технічні характеристики

	8730	8732	8735	8737
Характеристики двигуна				
Максимальна потужність, к.с (кВт)	ISO, л. с. (кВт)	295 (217)	320 (235)	350 (257)
Номінальна потужність, к.с (кВт)	H-M	265 (195)	290 (213)	320 (235)
Максимальний обертовий момент		1300	1390	1530
Двигун				
Тип	Дизельний, із безпосереднім вприском			
Тип, об'єм/кількість циліндрів	AGCO POWER л/циліндрів з турбокомпресором і проміжним охолоджувачем, 8,4/6			
Трансмісія				
Тип	Дуна-VT із управлінням потужністю: безступінчаста трансмісія із системою динамічного управління (DTM)			
Діапазон швидкостей для польових робіт	від 0,03 до 28 км/год вперед; від 0,03 до 16 км/год назад			
Діапазон швидкостей для руху по дорогам	від 0,03 до 50** км/год вперед; від 0,03 до 38 км/год назад			
Вал відбору потужності (задній)				
Привід та управління	незалежний, електрогідравлічний, вимикач на підлокітнику та на задньому крилі, з автоматикою розвороту			
Частота обертання ВОМ при частоті обертання двигуна, об/хв				
1000 об/хв (вал з 21 шлицем)	об/хв	2031		
Економічний режим роботи ВОМ				
540 або 1000 об/хв	об/хв	1598		
Вбудований передній механізм навіски (IFLS)				
Тип	незалежний, електрогідравлічний			
Вантажопідйомність механізму навіски	кг ○	5000		
Механізм навіски та гідросистема				
Управління механізмом навіски	електронне управління тяговим зусиллям, позиційне, змішане, висотне регулювання задньою навіскою, функція швидкого опускання обладнання та система активного контролю в транспортному режимі (ATC)			
Продуктивність гідравлічної системи л/хв	л/хв /бар	205		
Макс. вантажопідйомність задньої навіски на кінцях тяг	кг ●	12 000		
Секції гідророзподільників	до 6 задніх та 2 передніх незалежних електрогідравлічних секцій розподільника: 4 з клавішним управлінням, 2 з управлінням на джойстик			
Передній міст 4WD				
Максимальний кут повороту управляючих коліс		55		
Механізм блокування диференціала "Hydralock"		●		●
Передній міст із підвіскою Quadlink		○		○
Колеса та шини				
Передні		600/70R28		600/65R34
Задні		650/85R38		710/75R42
Вага і розміри				
Мінімальна вага без баласту	кг	10 300		10 300
Колісна база	м	3,10		3,10
Радіус повороту	м	8,4		8,4
Заправні об'єми				
Паливний бак	л	690		690



С/Г ТЕХНІКА. СЕРВІС. ЗАПАСНІ ЧАСТИНИ

Центральний офіс:
Україна, 43006,
м.Луцьк, вул.Вахтангова, 16
e-mail: office@vfk.lutsk.ua
www.vfc.com.ua

Безкоштовні телефонні лінії!

0800 21 11 99 - Продаж техніки
0800 21 11 88 - Продаж запасних частин
0800 21 11 22 - Сервісне обслуговування

*Дзвінки зі стаціонарних і мобільних телефонів у межах України безкоштовні.

* Зі стандартним дахом. З кришою Visio висота збільшується на 20 мм.

** Дах із зменшеними розмірами. З дахом Visio висота збільшується на 110 мм

● Стандартна комплектація ○ На замовлення

— Не застосовується / не встановлюється © ISO TR14396

Ми доклали усіх зусиль для того, щоб інформація, яка міститься в даній публікації, була максимально точною і актуальною. Тим не менш, в тексті можуть зустрічатися неточності, помилки та пропуски, а інформація, яка міститься в даних технічних характеристиках, може бути зміненою без попереднього повідомлення. Тому перед купівлею усі технічні характеристики повинні бути уточнені у Вашого дилера або дистриб'ютора Massey Ferguson.