

Трактори Massey Ferguson серії 2400 GE і ST

Трактори Massey Ferguson серії 2400 GE і ST призначені для фермерських господарств і тваринницьких ферм.



На тракторах Massey Ferguson серії 2400 GE і ST встановлені двигуни Perkins серії 800, які відрізняються невеликим викидом вихлопних газів, мають високий крутний момент, високу потужність і економічність.

Також на цих тракторах встановлена нова міцна передня вісь з великою вантажопідйомністю та кутом повороту колеса до 60°, що забезпечує високу маневреність.

Вертикальне навантаження становить 3000 кг при ширині колії 1600 мм.

Надійне гальмування забезпечує інтегрована гальмівна система з гальмівною дією на всі 4 колеса і незалежна система управління переднього приводу.

Високопродуктивна гідравліка для важких робіт: серійна вантажопідйомність становить 2100 кг, з додатковим підйомним циліндром 3400 кг (опція).

Технічні характеристики тракторів Massey Ferguson серії 2400 GE і ST

Загальні дані	Massey Ferguson		
	2430 GE/ST	2435 GE/ST	2440 GE/ST
Розміри та маса			
Довжина, мм	3990 / 4020		

Трактори Massey Ferguson

Загальні дані	Massey Ferguson		
	2430 GE/ST	2435 GE/ST	2440 GE/ST
Ширина, мм	1690 / 1880		
Висота, мм	2300 / 2400		
Колісна база, мм	2130 / 2160		
Колія по переднім колесам, мм	1600		
Колія по заднім колесам, мм	1600		
Шини передніх коліс	320/70R20 / 12,4R20		
Шини задніх коліс	14,9R28 / 14,9R30		
Дорожній просвіт, мм	400 / 414		
Маса, кг	2850 / 3050		
Гідронавісна система			
Продуктивність гідронасосів, л/хв	57		
Вантажопідйомність на осі шарнірів нижніх тяг, кгс	2100		
Двигун			
Тип двигуна	дизельний		
Марка	Perkins		
Система впорскування	турбокомпресор		
Система охолодження	рідинна		
Робочий об'єм двигуна, см ³	3300		
Номінальна потужність, кВт/к.с.	50/65	57/75	60/80
Максимальна потужність, кВт/к.с.	53/70	63/85	65/90
Максимальний крутний момент, Н·м	210	235	253
Номінальна частота обертання, об/хв	3000		
Частота обертання при максимальному крутному моменті, об/хв	1600		
Ємність паливного бака, л	90		
Трансмісія			
Коробка передач	синхронізована		
Кількість передач вперед	15		
Кількість передач назад	15		