

Трактори КамТЗ серії ТТХ

Трактори універсальні КамТЗ серії ТТХ призначені для виконання всього комплексу енергоємних сільськогосподарських робіт загального призначення.

Виробник – Камський тракторний завод.



Конструктивні особливості тракторів КамТЗ серії ТТХ:

- Потужний і надійний двигун з системою регулювання Power Management.
- 32-ступінчаста коробка передач XtraSpeed з можливістю перемикання під навантаженням.
- Підвищена вантажопідйомність навісних пристроїв.
- Широке сидіння на пневматичній підвісці з регулюванням в усіх напрямках.
- Чудова оглядовість і вентиляція, низький рівень шуму в кабіні.
- Електронне управління і цифрова панель.

Технічні характеристики тракторів КамТЗ серії ТТХ

Загальні дані	КамТЗ		
	ТТХ 185	ТТХ 215	ТТХ 230
Розміри та маса			
Довжина, мм		5307	
Ширина, мм		2300	
Висота, мм		3012	
Колісна база, мм		2873	

Трактори КамТЗ ТТХ

Загальні дані	КамТЗ		
	ТТХ 185	ТТХ 215	ТТХ 230
Шини передніх коліс	540/65R30		
Шини задніх коліс	650/65R42		
Радіус повороту, мм	5400		
Максимальне навантаження на передню вісь, кг	7100		
Максимальне навантаження на задню вісь, кг	10950		
Маса баласту, кг	900		
Маса експлуатаційна, кг	7700		
Гідронавісна система			
Тип гідросистеми	закритого типу, з регулюванням потоку (PFC – аксіально-поршневий)		
Продуктивність гідронасосів, л/хв	163		
Вантажопідйомність на осі шарнірів нижніх тяг, кгс	10950		
Двигун			
Марка	Iveco BetaPower		
Робочий об'єм двигуна, см ³	6700		
Номінальна потужність, кВт/ к.с.	134/182	146/200	160/217
Максимальна потужність, кВт/к.с.	146/200	160/217	175/240
Максимальний крутний момент, Н·м	850	900	950
Коефіцієнт запасу крутного моменту, %	35		
Номінальна частота обертання, об/хв	2200		
Питома витрата палива, г/кВт·год	200	203	205
Ємність паливного бака, л	347		
Трансмісія			
Коробка передач	XtraSpeed		
Кількість передач вперед	32		
Кількість передач назад	24		
Кількість передач переднього ходу з ходозменшувачем	48		
Кількість передач заднього ходу з ходозменшувачем	40		
Тип ВВП	з електрогідравлічним включенням		
ВВП, об/хв	540/1000 або 540E/1000		