



Ми прагнемо поліпшити умови праці фермерів, створюючи передові та економічно ефективні трактори

Ragnar R160



Функційні особливості

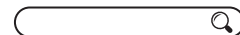
- Паливна система високого тиску common rail з електронним управлінням Bosch працює з 3-позиційним перемикачем, який регулює потужність двигуна залежно від навантаження для зниження витрати палива.
- Надійний високоякісний двигун із запасом крутного моменту до 30% забезпечує високу потужність і робочу ефективність.
- Передній міст А20 розроблений для тракторів потужністю до 210 кінських сил, що дозволяє трактору виконувати важкі роботи.
- Загальний обсяг основного та додаткового паливних баків 530 л (300л.+230л.) для тривалої роботи без дозаправлення.
- Посилене подвійне зчеплення, компактна конструкція трансмісії більш плавна передача крутного моменту здатні забезпечити надійну та тривалу експлуатацію трактора.
- Попередньо встановлений комплект автоматичного рульового управління FGD Autosteering Kit дозволяє виконувати сільськогосподарські операції з високою точністю.
- Ергономічна і зручна конструкція кабіни, кондиціонер, люк, сидіння з амортизацією для підвищення комфорту водія.

® RAGNAR

03134, г. Київ, проспект Академіка Корольова 1, офіс 43

+380991789211

official@avt-ukraine.com

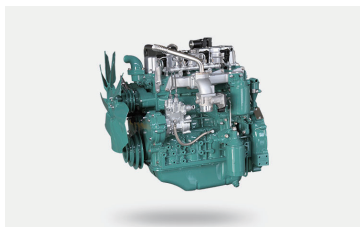


Про продукт



RAGNAR прагне покращувати умови праці людей, застосовуючи технології точного землеробства в сільському господарстві. Ми виробляємо розумні трактори за підтримки партнерів і клієнтів, щоб створити краще майбутнє.

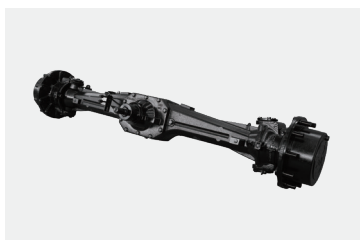
Повнопривідний трактор RAGNAR R160 оснащений паливною системою високого тиску з електронним управлінням BOSCH і трипозиційним перемикачем для економії палива та ефективною експлуатації, а також оснащений посиленою ходовою частиною, що дає змогу виконувати важкі сільськогосподарські операції, такі як оранка та боронування.



Повнопривідний колісний трактор RAGNAR R160 оснащений 6-циліндровим дизельним двигуном із паливною системою високого тиску і електронним управлінням. Він вирізняється високим тиском упорскування хорашим розпиленням і більш ефективним згорянням палива. Його потужність 160 кінських сил і максимальний крутний момент 665 Н*м допомагають виконувати роботи швидко та якісно.



Повнопривідні колісні трактори RAGNAR R160 відрізняються мінімальним кліренсом у 490 мм, мінімальним радіусом повороту в 5,7 м та надійним пристроєм блокування диференціала, що забезпечує гарну прохідність.



Повнопривідний колісний трактор RAGNAR R160 4WD оснащений посиленою передньою віссю, достатньо надійною для роботи з двигуном потужністю 210 л. Відмінна маневреність трактора досягається завдяки великому куту повороту коліс і малому радіусу розвороту трактора.



Трактор RAGNAR R160 оснащений триточковим навісним пристроєм III категорії, відповідним міжнародним стандартам. Посилени підйомні важелі триточкового навішування сумісні з широким спектром навісного обладнання.

Технічні характеристики

Двигун

Конфігурація	Стандартно	Опціонально
Тип	Шестициліндровий дизельний	
Номінал. число обертів	2200 об/хв	
Максим. крутний момент	665 Н-м	
Номінальна потужність ВВП	100 кВт	
Номінал. корисна потужність	118 кВт	
Робочий об'єм	6.75 л	
Ємність паливного бака	530 л	

Коробка передач

Конфігурація	Стандартно	Опціонально
Тип	Із синхронізатором, механічний кроковий 16F+16R	(24F+8R)
Діапазон швидкостей	Передній хід: 1.7-36.39 км/год Задній хід: 2.52-23.28 км/год	0.3-33.1 км/год(24+8) 0.7-11.3 км/год(24+8)
Блокування диференціала	Диференціал: закритого типу, з 4-ма планетарними конічними шестернями	
Швидкість ВВП	540/1000 об/хв	760/850, 760/1000 об/хв

Гальмо

Конфігурація	Стандартно	Опціонально
Робоче гальмо	Одноступеневе гідравлічне гальмо	
Гальмо стоянки	Цілісне дискове механічне гальмо	

Передня вісь

Конфігурація	Стандартно	Опціонально
Мінім. радіус повороту	5.7 м	

Гідравлічна система та задня навіска

Конфігурація	Стандартно	Опціонально
Триточковий навісний пристрій	Кат. III, задня триточкова підвіска	
Номінал. гідравл. вихідна потужність	79.2 л/хв	
Вантажопідйомність на відстані 610 мм від точки зчеплення	≥ 35.28 кН	
Кількість гідророзподільників	3	4

Кабіна

Стандартно
Обогрів та кондиціонування

Шини та вага

Конфігурація	Стандартно	Опціонально
Передні шини	14.9-26	
Задні шини	18.4-38	16.9-28(F)/20.8-38(R) (Шина для поля) 380/85R28(F)/460/85R38(R) (радіальні шини)
Мінім. експлуатаційна маса (з кабіною)	5780 кг	
Додаткові вантажі, перед./зад	780/240 кг	780/480 кг

Габарити

	Стандартно	
Довжина	5275 мм	5360 (24+8)
Ширина	2404 мм	
Вага	3143 мм	
Колісна база	2715 мм	2800 (24+8)
Кліренс	490 мм	