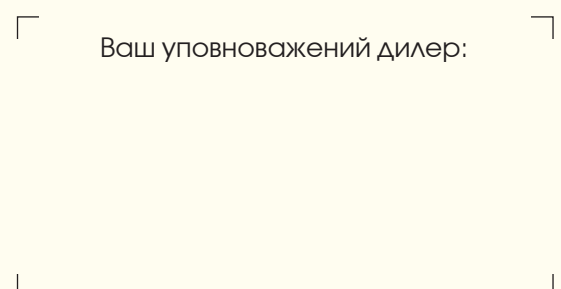


## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	FE 500	F 501	F 560	F 810
Двигун		GX 160		GX240
Тип		4-тактний, одноциліндровий з вертикальним розташуванням клапанів (OHV) і повітряним охолодженням		
Робочий об'єм		163 см <sup>3</sup>		242 см <sup>3</sup>
Номінальна потужність (SAE J1349)*		3,6 кВт при 3600 об./хв		5,3 кВт при 3600 об./хв
Місткість паливного бака		2,4 л	2,2 л	2,6 л
Система запуску		механічний стартер		
Трансмісія		ланцюгова	на 2 ланцюгах	
Ширина обробки	61/92 см	(залежно від насадки)	(залежно від насадки)	(залежно від насадки)
Кількість передач переднього ходу	1	2	6	6
Кількість передач заднього ходу	—	1	2	2
Швидкість обертання фрези вперед	113 об./хв	80/114 об./хв	16/22/40/60/80/120 об./хв	11/18/29/47/68/111 об./хв
Швидкість обертання фрези назад	—	58 об./хв	16/32 об./хв	12/20 об./хв
Швидкість вала відбору потужності	—	896/1461 об./хв	855/1394 об./хв	
Габаритні розміри (Д×Ш×В)	1460×925×990 мм	1404×654×930 мм	1730×585×1045 мм	1784×790×1146 мм
Суха вага	54 кг	49 кг	66 кг	94 кг
Рівень шуму**		93 дБ(А)		

\* Зазначені робочі характеристики двигуна було вимірювано шляхом випробувань серійного двигуна цієї моделі згідно з вимог SAE J1349 на частотах у 3600 об/хв. (Номінальна потужність) та 2500 об/хв. (Макс. момент обертання). Фактичні значення цих характеристик для інших двигунів серійного виробництва цієї моделі можуть дещо відрізнятися від наведених у цій таблиці. Фактична вихідна потужність двигуна, встановленого на кінцевий виріб, залежить від багатьох факторів: умов експлуатації, якості технічного обслуговування та інших зовнішніх чинників.

\*\* Згідно Стандарту 2000/14/EC.



Ваш уповноважений дилер:



FG10

FG201

FG205

FG205

FG315

F220

FF500

FE500

F501

F560

F810

## ГРУНТОФРЕЗИ ТА МОТОКУЛЬТИВATORI ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ





Професійні ґрунтофрези і потужні мотокультиватори Honda – це ідеальна техніка для обробки значних площ. Завдяки своїй високій продуктивності, визнаній якості, надійності, багатофункціональноті й простоті експлуатації ці агрегати здатні виконувати практично будь-які польові роботи швидко і ефективно. Передові технології Honda дарують справжнє задоволення від роботи, а широкий асортимент додаткового обладнання, спеціально спроектованого та випробуваного для цих моделей, відкриває нові можливості.

Універсальність конструкції, тривалий строк служби та глибока й ділікатна обробка, що істотно підвищує родючість – все це робить ґрунтофрезу чи мотокультиватор Honda привабливою інвестицією у господарство.

Саме тому справжні професіонали віддають перевагу Honda.

## FE500



Двигун	GX 160
Ширина обробки (см)	61/92
Суха маса (кг)	54

• Зручне руків'я

• Культиваційний механізм:  
92 см з захисними дисками

• 4-тактний двигун Honda GX160  
• Відкидне переднє колесо



\* Модель F501 надходить до продажу без навісного спорядження.

Модель	Потужність*	Ширина обробки
<b>FE500</b>	3,6 кВт	61 / 92 см
<b>F501**</b>	3,6 кВт	(60 / 91) см
<b>F560***</b>	3,6 кВт	58/65/80 + 60 см
<b>F810***</b>	5,3 кВт	(—) + 80 см

\* Згідно вимог SAE J1349. Див. примітку на звороті.

\*\* Додаткова опція.

\*\*\* Знаком (+) позначена ширина задньої фрези.

## F501



Двигун	GX 160
Ширина обробки (см)	(60/91)
Суха маса (кг)	49

• Зручне руків'я

• Вимикач двигуна між ручками держака

• Регульована висота і нахил держака

• Винос держака в межах 31° в кожен бік

• Культиваторний механізм:

92 см з захисними дисками

• 4-тактний двигун Honda GX160

• Відкидне переднє колесо

• Широкий асортимент навісного устаткування\*

## F560

Двигун	GX 160
Суха маса (кг)	66



### ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ

	F560	F810
Колеса пневматичні	■	■
Колеса транспортувальні	■	■
Фрези задні (ширина обробки - см)	60	80
Стандартна роторна насадка (см)	58/65/80	—
Культиваторна насадка (см)	65/90	—
Насадка для городу (см)	25	—
Санка (одностороння чи двостороння)	■	■
Викопувач картоплі (см)	40	40
Розрілювачі (см)	58	60
Візок	■	■

Завдяки унікальній трансформованій конструкції, мотокультиватори Honda F560/F810 можна обладнати адаптивними насадками для різних видів сільськогосподарських робіт. Детальну інформацію запитуйте у дилерів Honda.

### Декілька прикладів використання:

Оранка з плугом



Плуг дозволяє культивувати ґрунт і вносити добрива. Великі колеса з пневматичними шинами і додатковими тягарцями забезпечують найкраще зчеплення з ґрунтом.

Розпушування задніми фрезами



Міцні задні фрези швидко і ефективно розпушують орану землю перед посівом.

Відгортання снігу



Спеціальна насадка з лопаткою дозволяє Вам очистити подвір'я від снігу. Є кілька модифікацій різної ширини.



### ВИБІРКОВЕ ЗЧЕПЛЕННЯ

Оскільки професійні мотокультиватори важкі й габаритні, система вибіркового зчеплення дозволяє легко змінювати напрямок руху. За допомогою нижніх важелів зчеплення на ручках держака Ви можете окремо вмикити і вимикати зчеплення з кожним напівзнарядям або колесом, змінюючи напрям руху.



### Як вибрати потрібну модель?

Грунтофрези та мотокультиватори Honda створені, щоб задовольнити вимоги найвиагливіших покупців, й не дивно, що вони користуються бездоганною репутацією. Всі моделі відрізняються надійністю, особливою якістю та довговічністю. Завдяки цьому, техніка Honda стане незамінним помічником будь-якому садівникові і перетворить найтяжчу роботу на справжнє задоволення.

Ця таблиця допоможе Вам вибрати оптимальну модель ґрунтофрези чи культиватора, враховуючи навантаження, умови роботи та ряд інших факторів.

## F810

Реверсивний держак,	регульований за висотою
і вильотом	
6 передач переднього ходу,	2 передачі заднього ходу
• Механізм відбору потужності	
• Легкодоступний паливний бак	
• Противага	(додаткове обладнання)
• Колеса з тягарцями	(додаткове обладнання)



\* Мотокультиватори F560/F810 надходять до продажу без навісного спорядження.

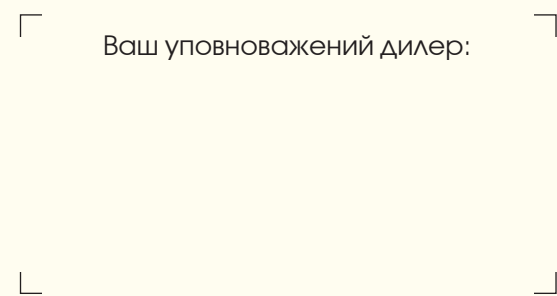
З усіх питань стосовно наявності, строків замовлення, сумісності та встановлення додаткового обладнання звертайтесь до дилерів Honda.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	<b>FG 110 DE</b>	<b>FG 201 DE</b>	<b>FG 205 DE</b>	<b>F 220 DE</b>	<b>FG 315 E2D</b>	<b>FF 500 DE</b>
<b>Двигун</b>	GX 25	GXV 50		GXV 57	GC 160	GCV 160
<b>Тип</b>	4-тактний з верхнім розподільчим валом		4-тактний з вертикальним розташуванням клапанів (OHV)		4-тактний з верхнім розподільчим валом (OHC)	
<b>Робочий об'єм</b>	25 см <sup>3</sup>	49 см <sup>3</sup>	57 см <sup>3</sup>	160 см <sup>3</sup>	160 см <sup>3</sup>	
<b>Номінальна потужність (SAE J1349)*</b>	0,61 кВт при 6000 об./хв	1,3 кВт при 7000 об./хв	1,5 кВт при 4800 об./хв	3,4 кВт при 3600 об./хв	3,3 кВт при 3600 об./хв	
<b>Місткість паливного бака</b>	0,57 л	0,35 л	0,67 л	2 л	1,7 л	
<b>Система запуску</b>	механічний стартер					
<b>Система зчеплення</b>	центрифуга			пасова передача		
<b>Трансмісія</b>	черв'ячна передача	рейково-зубчастий шнековий механізм		ланцюгова	ланцюгова	
<b>Ширина обробки</b>	13/23 см	16/30 см	25/45 см	61,5 см	80 см	36/55 см
<b>Кількість передач переднього ходу</b>	1	1	1	1	1	3 - для пересування 2 - для роботи
<b>Кількість передач заднього ходу</b>	—	—	—	—	1	1
<b>Швидкість обертання фрези</b>	182 об./хв	197 об./хв	135 об./хв	130 об./хв	116 об./хв	141 об./хв
<b>Габаритні розміри (Д×Ш×В)</b>	1175×365×958	1185×455×980	1155×510×1035	1280×615×1035	1700×600×1000	1730×585×1045
<b>Суха вага</b>	13 кг	17 кг	21 кг	30 кг	53 кг	77 кг
<b>Рівень шуму**</b>	93 дБ(А)					

\* Зазначені робочі характеристики двигуна було виміряно шляхом випробувань серійного двигуна цієї моделі згідно вимог SAE J1349 на частотах у 3600 об./хв. (Номінальна потужність) та 2500 об./хв. (Макс. момент обертання). Фактичні значення цих характеристик для інших двигунів серійного виробництва цієї моделі можуть дещо відрізнятися від наведених у цій таблиці. Фактична вихідна потужність двигуна, встановленого на кінцевий виріб, залежить від багатьох факторів: умов експлуатації, якості технічного обслуговування та інших зовнішніх чинників.

\*\* Згідно Стандарту 2000/14/EC.



Ваш уповноважений дилер:

**ТОВ Хонда Україна**  
факс +38 044 390 14 10  
CR@honda.ua  
www.honda.ua

Уся інформація, викладена в цьому буклеті, відповідає стану продукції на момент підписання документа до друку. Компанія Honda залишає за собою право будь-яким чином змінювати конструкцію, комплектацію і/або технічні характеристики виробів без жодних попереджень чи зобов'язань зі свого боку. Цей буклет в жодному разі не можна вважати комерційною пропозицією Компанії. Детальну інформацію щодо наявності, умов постачання та продажу, гарантійних зобов'язань і т.п. Ви можете отримати у дилера Honda.



# ГРУНТОФРЕЗИ ТА МОТОКУЛЬТИВATORI ДЛЯ ПРИВАТНОГО ВИКОРИСТАННЯ





Усі садоводи – любителі та професіонали – визнають переваги грунтофрез Honda. При їх створенні ми врахували досвід обробки ґрунту в усьому світі. Завдяки простій і ефективній конструкції, сучасні моделі грунтофрез та мотокультиваторів Honda відзначаються надійністю і довговічністю, перетворюючи тяжку роботу на задоволення.

- ▶ Потужний і тихий 4-тактний двигун Honda
- ▶ Легкий і простий запуск
- ▶ Висока якість і надійна конструкція
- ▶ Зручність у експлуатації
- ▶ Широкий вибір додаткового обладнання

## Як вибрати потрібну модель?



Грунтофрези Honda створені, щоб задовольнити вимоги найвибагливіших покупців, й не дивно, що вони користуються бездоганною репутацією. Всі моделі відзначаються надійністю, особливою якістю та довговічністю. Завдяки цьому, грунтофрези Honda стануть незамінним помічником будь-якому садівникові і перетворять найтяжчу роботу на справжнє задоволення.

Ця таблиця допоможе Вам вибрати оптимальну модель грунтофрези, враховуючи навантаження, умови роботи та ряд інших факторів.

## FG110



## FG201



## F220



## FG315



Якщо мова йде про догляд за квітковими чи городніми грядками, легкі та ефективні грунтофрези Honda здатні виконати будь-яку справу, завдяки компактним та потужним 4-тактним двигунам Honda, в яких використано технології OHV (верхнє розташування клапанів) та OHC (верхній розподільчий вал). Відтак, фрезування, розпушування, обробка міжряддя – тобто, комплексна обробка ґрунту – це зовсім не проблема.



## FG205



## Додаткове обладнання: FG110; FG201



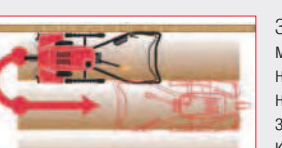
**Вентиляційний адаптер**  
Призначений для догляду за газоном. Покращує доступ води та повітря до верхнього шару газону, запобігаючи його застосуванню та появі моху.

**Розріхлювач**  
Вентиляція ґрунту сприяє активнішому росту городини. Для кращого результату потрібно обробити ділянку два рази – вздовж та впоперек.

**Розпушувач**  
Цей пристрій напрочуд ефективно подрібнює грудки землі, а також виділяє засохле коріння і бур'яні.

**Пристрій для оформлення межі**  
Призначений для обробки країв ділянок і дозволяє розділити їх на кілька секцій чи об'єднати їх в одну, підготувавши землю до подальшої обробки.

## Багатофункціональний мотокультиватор FF500



### Переднє регулювальне колесо:



Полегшує керування та дозволяє Вам регулювати глибину обробки: 5 можливих рівнів глибини від 2 до 20 см. Регулювання глибини обробки не потребує зайвих зусиль та спеціальних інструментів!



## Додаткове обладнання



**Система ARS: реверсивні фрези.**  
Зовнішні і внутрішні фрези обертаються в протилежних напрямках. Ця технологія забезпечує відмінну якість глибокої обробки і стабільно зменшує віддачу, порівняно з традиційними моделями.

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В УКРАИНЕ:**

[storgom.ua](http://storgom.ua)

**ГРАФИК РАБОТЫ:**

Пн. – Пт.: с 8:30 по 18:30

Сб.: с 09:00 по 16:00

Вс.: с 10:00 по 16:00

**КОНТАКТЫ:**

+38 (044) 360-46-77

+38 (066) 77-395-77

+38 (097) 77-236-77

+38 (093) 360-46-77

Детальное описание товара: <https://storgom.ua/product/kultivator-honda-fj500-der.html>

Другие товары: <https://storgom.ua/kultivatory.html>