

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель                                       | UMK 425 E1 LE  | UMK 425 E1 UE              | UMK 435 E1 UE        |
|--|--|----------------------------|----------------------|
| Двигун                                       | GX 25  |                            | GX 35                |
| Тип  | 4-тактний, одноциліндровий, з верхнім розподільчим валом (ОHC) |                            |                      |
| Робочий об'єм                                | 25 см <sup>3</sup>   |                            | 35 см <sup>3</sup>   |
| Потужність (SAE J1349)*                      | 0,72 кВт / 7000 об/хв  |                            | 1,0 кВт / 7000 об/хв |
| Місткість паливного бака                     | 0,55 л.  |                            | 0,65 л.              |
| Трансмісія                                   | конічна пара зі спіральним зубом                               |                            |                      |
| Руків'я                                      | закрите руків'я  | руків'я велосипедного типу |                      |
| Робочі насадки в комплекті постачання виробу | насадка на нейлонових нитках; ніж з тристороннім лезом         |                            |                      |
| Засоби захисту в комплекті постачання виробу | захисні окуляри; подвійні навісні лямки                        |                            |                      |
| Габарити (Д x Ш x В)                         | 1770 x 368 x 305 мм  | 1770 x 670 x 488 мм        | 1790 x 670 x 488 мм  |
| Суха вага                                    | 5,2 кг   | 5,4 кг                     | 6,6 кг               |
| Макс. рівень шуму Lwa**                      | 111 дБ(а)  |                            | 112 дБ(а)            |

Honda залишає за собою право змінювати технічні характеристики продукції без жодних попереджень чи зобов'язань зі свого боку.

\* Зазначені робочі характеристики двигуна було виміряно шляхом випробувань серійного двигуна цієї моделі згідно вимог SAE J1349 на частоті у 3600 об/хв. (Номінальна потужність). 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/ЕС.



## МОТОКОСИ



Ваш уповноважений дилер:

Офіційний дистриб'ютор  
Honda Motor Co., Ltd в Україні:  
**“ТОВ Хонда Україна”**  
факс: +38 044 390 14 10  
CR@honda.ua  
www.honda.ua

Реалізація продукції Honda, її гарантійне та післяпродажне обслуговування здійснюється через мережу уповноважених дилерів “ТОВ Хонда Україна”. 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. Найновіша інформація щодо стану мережі уповноважених дилерів Honda в Україні міститься на офіційному веб-сайті компанії “ТОВ Хонда Україна”.



## МОТОКОСИ НОВОГО ПОКОЛІННЯ...

### Інновації, натхненні природою...

Скористайтеся перевагами 4-тактних портативних двигунів Honda: легкий запуск як прогрітого, так і холодного двигуна, менше шкідливих викидів і шуму... Не забуваючи про ергономіку та неперевершену якість Honda.

### Відчуйте багатогранність Honda

Проста і надійна конструкція робочого механізму дає змогу встановлювати та знімати різні робочі насадки без особливих зусиль чи спеціальних інструментів.



## ПЕРЕВАГИ 4-ТАКТНИХ ДВИГУНІВ HONDA



4-тактні двигуни Honda для портативної техніки дуже легкі й компактні. А завдяки системі змащування шляхом розпилення оливного туману, такий двигун можна перевертати, нахилити під будь-яким кутом, а також зберігати у будь-якій позиції.

У порівнянні з 2-тактним двигуном однакової потужності компактний 4-тактний двигун Honda споживає на 1/3 менше палива та у 7 разів менше оливи.

## ЗАСОБИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ



**1. Прозорий пластиковий щиток**  
рекомендований для косіння високої трави

**2. Козирок з сіткою**

**3. Захисна каска**  
обладнана відкидним щитком і захисними навушниками, ця каска надає повний і ефективний захист під час роботи з мотокосою

**4. Захисні окуляри**  
можна носити, не знімаючи окуляри для корекції зору

**5. Робочі рукавиці**  
з нековзким покриттям на долонях

**6. Зміцнені навісні лямки**  
одинарні або подвійні – забезпечують максимальний комфорт для ефективної роботи

## МОТОКОСИ СЕРІЇ UMK: ЛЕГКІ, ЗРУЧНІ, НАДІЙНІ

### UMK 425 E1 LE



➔ Зручне розташування органів керування безпосередньо на трубі вала трансмісії. Така конструкція дозволяє оперувати важелями і кнопками, міцно тримаючи мотокосу в руках

➔ 4-тактний мікродвигун Honda легкий, тихий, економічний, екологічний...



➔ Закрите руків'я має ергономічну форму і приємне на дотик покриття "soft skin". Завдяки зменшенню вібрації, тривала робота стає менш виснажливою

### UMK 435 E1 UE



➔ Регульоване кріплення руків'я Надійна фіксація зменшує рівень вібрації, а простота механізму дозволяє швидко налаштувати позицію чи скласти руків'я для транспортування

➔ Ергономічні ручки вкриті нековзким матеріалом "soft skin"

➔ Універсальний захисний щиток для будь-яких робочих насадок. Завдяки кріпленню на кліпсах його дуже легко надягати та знімати



## РОБОЧІ НАСАДКИ



**1. Ніж на 3 леза**  
Ø 230, 250, 300 мм

**2. Ніж на 4 леза**  
Ø 230, 255 мм

**3. Циркулярне лезо**  
на 80 зубців, Ø 255 мм в комплекті з захисним щитком

**4. Насадка Tap&Go**  
дозволяє регулювати довжину нитки в автоматичному режимі

**5. Нейлонові нитки**  
Нитки різного діаметру, кольору і поперечної секції

**6. Додаткове приладдя**  
для монтажу робочих насадок

Оригінальні запасні частини та аксесуари запитуйте у Вашого дилера!





## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|  |       | HRE330A2 PLE             | HRE370A2 PLE                   |
|--|-------|--------------------------|--------------------------------|
| Основне призначення                          |       | косіння трави            |                                |
| Габаритні розміри: Д × Ш × В                 | мм    | 1075 × 399 × 982         | 1105 × 463 × 1017              |
| Суха вага                                    | кг    | 11                       | 15                             |
| Ширина покосу                                | см    | 33                       | 37                             |
| Налаштування висоти покосу                   | мм    | 25, 41, 57 (3 позиції)   | 18, 29, 42, 54, 65 (5 позицій) |
| Діаметр передніх коліс                       | мм    | 130                      | 130                            |
| Діаметр задніх коліс                         | мм    | 160                      | 160                            |
| Місткість мішка для трави                    | л     | 27                       | 35                             |
| Електромотор                                 |       | однофазний змінний струм |                                |
| Потужність електромотора                     | Вт    | 1100                     | 1300                           |
| Робоча швидкість                             | об/хв | 3000                     |                                |
| Гарантований рівень шуму (L <sub>WA</sub> )* | дБ(А) | 87                       | 89                             |

Honda залишає за собою право змінювати технічні характеристики продукції без жодних попереджень чи зобов'язань зі свого боку.

\* Відповідно до Стандарту 2000/14/ЕС.

Ваш уповноважений дилер:

Офіційний дистриб'ютор  
Honda Motor Co., Ltd в Україні:  
**«ТОВ Хонда Україна»**  
факс: +38 044 390 14 10  
CR@honda.ua  
www.honda.ua

Реалізація продукції Honda, її гарантійне та післяпродажне обслуговування здійснюється через мережу уповноважених дилерів «ТОВ Хонда Україна». 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. Найновіша інформація щодо стану мережі уповноважених дилерів Honda в Україні міститься на офіційному веб-сайті компанії «ТОВ Хонда Україна».



## ГАЗОНОКОСАРКИ електричні





## Електричні газонокосарки Honda — це неповторне поєднання дизайну, якості та простоти використання.

Наявні у двох варіантах, з шириною покосу в 33 см або 37 см, ці потужні, проте легкі й ергономічні газонокосарки втілюють досвід і технології, котрі зробили компанію Honda лідером на ринку бензинових моделей.

Блискуча зовнішність приховує вдосконалений профіль леза та інтенсивні потоки повітря, що забезпечують рівний зріз і ефективне збирання трави в мішок, залишаючи газон чистим і охайним. Крім того, вони майже безшумні. У поєднанні зі зручним керуванням і вагою лише 16 кг, вони напроцуд прості у використанні, транспортуванні та зберіганні. Модель HRE370A2 має зручний важіль регулювання висоти покосу. Ідеальний газон — що може бути простіше?



## Гарантія якості



Чому вироби Honda навіть через багато років працюють як нові? Причина проста:

**Ми робимо їх кращими, щоб вони служили вам довше.**

І це не порожні слова. Власники Honda мають бути впевнені у своїй техніці. Тож Honda надає найдовшу й найвичерпнішу гарантію на свою продукцію з-поміж усіх виробників газонокосарок. Стандартна гарантія\* на електричні газонокосарки Honda становить аж 2 роки.



## Повно корисних функцій

В моделях серії HRE ви помітите чимало розумних дрібниць, що роблять ці газонокосарки надійнішими, безпечнішими і зручнішими. Врешті-решт, це ж Honda!

### Затискач кабеля

Надійно зафіксований кабель живлення не плутатиметься у вас під ногами, не пошкодить розетку та не потрапить під ножі газонокосарки.

### Складаний держак

Швидко і просто скласти держак для зручнішого транспортування чи зберігання. Фіксатори розташовані всередині, щоб гілля та куці не потрапили між секціями держака.

### Термочутливий запобіжник

Запобігає перевантаженню електромотора і охолоджує його, захищаючи від пошкодження.

### Стиль і тиша

Стильний та гладенький кожух мотора зменшує рівень шуму — краще для вас і ваших сусідів.

### Зручне кріплення мішка

Щоб зняти чи надягти мішок для трави, просто підніміть задній дефлектор між ніжками держака.

### Місткий мішок для трави

М'який текстильний матеріал чудово пропускає повітря для кращого наповнення мішка, а його вражаюча місткість у 27 або 35 літрів заощаджує час на викидання скошеної трави.

### Примусова циркуляція повітря

Вмонтований у робочий механізм вентилятор випрямляє стебла трави для рівного і акуратного зрізу. Завдяки унікальній формі днища робочого відсіку скошена трава краще всмоктується і не набивається між ножами.

### Оновлений профіль леза

Завдяки вдосконаленому дизайну ножі стали ще міцнішими та зносотривкішими, а працюють значно тихіше.



Зображено модель: HRE 370 A2



### Широкий важіль зчеплення

Для легкої та комфортної роботи важіль можна тримати однією або обома руками.



### Портаційна ручка

Обидві моделі оснащені зручною ручкою, яка дає змогу легко підняти і перенести газонокосарку. HRE 330 важить лише 11 кг.



### Налаштування висоти покосу

HRE 330 має 3 фіксовані рівні висоти покосу. Щоб обрати потрібний рівень, переставте колеса у відповідні отвори ключем з комплекту постачання.



HRE 370 має зручний важіль, що дає змогу легко і швидко виставити будь-який із п'яти рівнів висоти покосу.

\*: Вказано гарантійний строк для некомерційної експлуатації. Детальну інформацію про умови гарантії викладено в Інструкції з експлуатації.



# ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                                 | HRG415C3 PDE   | HRG465C3 PDE           | HRG465C3 SDE            | HRG536C SDE         |
|---------------------------------|--|------------------------|-------------------------|---------------------|
| Двигун                          | GCV 135  | GCV 135                | GCV 135                 | GCV 160             |
| Тип                             | 4-тактний, одноциліндровий, з верхнім розподільчим валом (ОHC) |                        |                         |                     |
| Робочий об'єм                   | 135 см <sup>3</sup>  | 135 см <sup>3</sup>    | 135 см <sup>3</sup>     | 160 см <sup>3</sup> |
| Потужність (SAE J1349)*         | 2,6 кВт при 3600 об/хв   | 2,6 кВт при 3600 об/хв | 2,6 кВт при 3600 об/хв  | 3,3 кВт/3600 об/хв  |
| Місткість паливного бака        | 0,77 л.  | 0,77 л.                | 0,77 л.                 | 0,91 л.             |
| Система запуску                 | автоматичний стартер з регульованою дросельною заслінкою       |                        |                         |                     |
| Зчеплення                       | тільки з ножами  |                        | з ножами і колесами     |                     |
| Трансмісія                      | —  |                        | 1 передача (~ 0,99 м/с) |                     |
| Система гальмування             | стопор вала двигуна  |                        |                         |                     |
| Ширина покосу                   | 41 см  | 46 см                  | 46 см                   | 53 см               |
| Матеріал корпусу                | сталь з протикорозійною обробкою                               |                        |                         |                     |
| Кількість позицій висоти покосу | 6 позицій; 2 важелі  | 6 позицій; 2 важелі    | 6 позицій; 2 важелі     | 6 позицій; 4 важелі |
| Мінімальна висота покосу        | 19 мм  | 19 мм                  | 19 мм                   | 19 мм               |
| Максимальна висота покосу       | 73 мм  | 73 мм                  | 73 мм                   | 82 мм               |
| Місткість мішка для трави       | 50 л.  | 60 л.                  | 60 л.                   | 61 л.               |
| Матеріал мішка для трави        | тканина  |                        |                         |                     |
| Габарити (Д x Ш x В)            | 1415 x 453 x 980 мм  | 1445 x 497 x 980 мм    | 1470 x 497 x 980 мм     | 1637 x 585 x 970 мм |
| Суха вага                       | 28,5 кг  | 30,5 кг                | 32,5 кг                 | 36,2 кг             |
| Макс. рівень шуму Lwa**         | 94 дБ(а)   | 94 дБ(а)               | 94 дБ(а)                | 98 дБ(а)            |

Honda залишає за собою право змінювати технічні характеристики продукції без жодних попереджень чи зобов'язань зі свого боку.

\* Зазначені робочі характеристики двигуна було виміряно шляхом випробувань серійного двигуна цієї моделі згідно вимог SAE J1349 на частоті 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:

Офіційний дистриб'ютор  
Honda Motor Co., Ltd в Україні:  
**“ТОВ Хонда Україна”**  
факс: +38 044 390 14 10  
CR@honda.ua  
www.honda.ua

Реалізація продукції Honda, її гарантійне та післяпродажне обслуговування здійснюється через мережу уповноважених дилерів “ТОВ Хонда Україна”. 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. Найновіша інформація щодо стану мережі уповноважених дилерів Honda в Україні міститься на офіційному веб-сайті компанії “ТОВ Хонда Україна”.



HRX476 VYE



HRX537 VYE



HRG415C3



HRG465C3



HRG536C

# ГАЗОНОКОСАРКИ



Honda: The Power of Dreams - Хонда: За Платею од Дрімс



# ГАЗОНОКОСАРКИ СЕРІЇ HRG

## Інновації, натхненні природою...

Завдяки багаторічному досвіду виробництва силового обладнання, поєднаному з новітніми технологіями, газонокосарки Honda в усьому світі відомі своєю винятковою надійністю та якістю. Адже всі ідеї, втілені у нашій техніці, було підказано самою природою.



## Варто лиш взятись за важіль...

Honda зробила революцію на ринку газонокосарок завдяки простому принципу: високі технології у зрозумілій і привабливій формі. Ми переконані, що інновації повинні покращувати повсякденне життя, а газонокосарки IZY роблять його легким і безтурботним. Газонокосарки серії IZY приваблюють простотою експлуатації, що не потребує особливих навичок.

## Простий запуск з автоматичним стартером...

Щоб позбавити Вас будь-яких труднощів чи проблем, пов'язаних з запуском двигуна, ми обладнали усі газонокосарки IZY напорчуд простим і зручним автоматичним стартером. Тепер Вам не треба регулювати налаштування двигуна щоразу перед запуском – Ви просто запускаєте двигун і починаєте косити.

## На 30% менше шуму без жодних втрат потужності

Сучасне суспільство все більш стурбоване проблемою шумового забруднення. Поділяючи цю відповідальність, Honda здійснила технологічний прорив, зменшивши рівень шуму на пікових навантаженнях. Нова IZY демонструє неймовірно низький шум від 96 до 94 дБ(А), а це на 30% нижче, ніж раніше!

# МОДЕЛЬНИЙ РЯД

### HRG415C3

|                           |    |    |
|---------------------------|----|----|
| Ширина покосу             | см | 41 |
| Мін. висота покосу        | мм | 19 |
| Макс. висота покосу       | мм | 73 |
| Місткість мішка для трави | л  | 50 |



### HRG465C3\*

|                           |    |    |
|---------------------------|----|----|
| Ширина покосу             | см | 46 |
| Мін. висота покосу        | мм | 19 |
| Макс. висота покосу       | мм | 73 |
| Місткість мішка для трави | л  | 60 |



### HRG536C

|                           |    |    |
|---------------------------|----|----|
| Ширина покосу             | см | 53 |
| Мін. висота покосу        | мм | 19 |
| Макс. висота покосу       | мм | 82 |
| Місткість мішка для трави | л  | 61 |



\* Модель HRG465C3 доступна у модифікаціях PDE (зчеплення з ножами) та SDE (з ножами і колесами).

SDE: Швидкість руху ≤ 1 м/с.



# ЛЕГКЕ І БЕЗТУРБОТНЕ ЖИТТЯ...

## Функція мульчування

Моделі HRG415 та HRG465 можна обладнати додатковим набором для мульчування.

Мульчування – це технологія збагачення ґрунту шляхом подрібнення скошеної трави, яка потім потрапляє на землю і утворює шар перегною.

- Менше відходів**  
Більше не потрібно викидати скошену траву чи складати її в компостну купу.
- Економія часу**  
Не треба зупинятись, щоб очистити мішок для трави (заощаджує до 50% часу, витраченого на косіння).
- Бездоганний газон**  
Влітку газон буде свіжим, родючим і захищеним від зневоднення.



- ➔ **Ще легший запуск**
- ➔ **Ще легша у використанні**
- ➔ **Ще легше керування**
- ➔ **Ще легше життя**



➔ **Збільшена місткість мішка для трави:**  
Міцний і легкий мішок, оснащений ручками, завдяки яким його дуже легко знімати і очищувати

➔ **Новий автоматичний стартер:**

- Легкий запуск як холодного, так і прогрітого двигуна
- Стабільна частота обертання
- Збільшена продуктивність

➔ **Потужний двигун Honda:**

- Спарене зчеплення запобігає налипанню обрізків трави до робочого відсіку
- Відповідає суворим міжнародним нормам обмеження вмісту шкідливих викидів
- Зменшена вібрація
- Значна економія палива

➔ **Оновлена конструкція корпусу:**

- Оптимізує потоки повітря для кращого всмоктування і збирання скошеної трави
- Протикорозійний захист
- Регульована висота покосу для кращої обробки складних ділянок
- Дуже легко очищувати

➔ **Легко керувати:**  
Завдяки великим колесам на подвійних кулькових підшипниках



➔ **Надійна:**  
Кожна вісь коліс є однією цілісною деталлю

# ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ ТА АКСЕСУАРИ:



**Комплект для догляду**  
Доглядати свою газонокосарку вдома стало просто, як ніколи! Набір із свічки запалювання, повітряного фільтра та банки моторної оливи 0,6 л створено спеціально для двигуна Вашої Honda IZY.

**Набір для мульчування**  
Обладнавши свою газонокосарку цим набором, Ви зможете повною мірою реалізувати усі переваги мульчування. До набору входять: верхнє лезо, захисний щиток, інструкція з встановлення та експлуатації.



**Мішок для трави**  
Заспаний мішок ніколи не буде зайвим! Адже пошкоджений чи зношений мішок для трави не лише погіршує якість роботи, а й наражає Вас на небезпеку.



Оригінальні запасні частини та аксесуари  
Запитуйте у Вашого дилера!



# ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                                 | HRX476C1 VYE   | HRX537C2 VYE                | HRS536C3 SDE             |
|---------------------------------|--|-----------------------------|--------------------------|
| Двигун                          | GCV 160  | GCV 190                     | GCV 160                  |
| Тип                             | 4-тактний, одноциліндровий, з верхнім розподільчим валом (ОНС) |                             |                          |
| Робочий об'єм                   | 160 см <sup>3</sup>  | 190 см <sup>3</sup>         | 160 см <sup>3</sup>      |
| Корисна потужність (SAE J1349)* | 3,3 кВт при 3600 об/хв   | 3,8 кВт при 3600 об/хв      | 3,3 кВт при 3600 об/хв   |
| Місткість паливного бака        | 0,93 л   | 0,91 л                      | 0,91 л                   |
| Система запуску                 | механічний стартер з катушкою                                  |                             |                          |
| Зчеплення                       | з ножами і колесами  |                             |                          |
| Трансмісія                      | безступеневий варіатор Smart Drive™                            |                             | одноступенева (1,25 м/с) |
| Система гальмування             | Rotostop®  |                             | на валу двигуна          |
| Ширина покосу                   | 47 см  | 53 см                       | 53 см                    |
| Матеріал корпусу                | синтетичний матеріал Polystrong®                               | синтетичний матеріал Xenoy® | сталь                    |
| Кількість позицій висоти покосу | 7 позицій; 1 важіль  | 7 позицій; 4 важелі         | 6 позицій; 4 важелі      |
| Мінімальна висота покосу        | 25 мм  | 20 мм                       | 25 мм                    |
| Максимальна висота покосу       | 79 мм  | 100 мм                      | 87 мм                    |
| Місткість мішка для трави       | 73 л   | 88 л                        | —                        |
| Матеріал мішка для трави        | тканина на сталевому каркасі                                   |                             |                          |
| Габарити (Д х Ш х В)            | 1545 × 530 × 960 мм  | 1621 × 585 × 976 мм         | 1621 × 585 × 948 мм      |
| Суха вага                       | 42,0 кг  | 43,8 кг                     | 31,5 кг                  |
| Макс. рівень шуму Lwa**         | 94 дБ(А)   | 98 дБ(А)                    | 98 дБ(А)                 |

Honda залишає за собою право змінювати технічні характеристики продукції без жодних попереджень чи зобов'язань зі свого боку.

\* Зазначені робочі характеристики двигуна було виміряно шляхом випробувань серійного двигуна цієї моделі згідно вимог SAE J1349 на частотах у 3600 об/хв. (Корисна потужність). 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/ЕС.

Ваш уповноважений дилер:

Офіційний дистриб'ютор  
Honda Motor Co., Ltd в Україні:  
**«ТОВ Хонда Україна»**  
факс: +38 044 390 14 10  
CR@honda.ua  
www.honda.ua

Реалізація продукції Honda, її гарантійне та післяпродажне обслуговування здійснюється через мережу уповноважених дилерів «ТОВ Хонда Україна». 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. Найновіша інформація щодо стану мережі уповноважених дилерів Honda в Україні міститься на офіційному веб-сайті компанії «ТОВ Хонда Україна».



HRE330A2 PLE HRE370A2 PLE HRG415C3 PDE HRG465C3 PDE/SDE HRG536C6 SDE HRX476C1 VYE HRX537C2 VYE HRS536C3 SDE

# ГАЗОНОКОСАРКИ

**HRX · HRS**



Honda: The Power of Dreams — Хонда: Сила мрії



## На перший погляд, це звичайна газонокосарка.

Однак, варто лише запустити двигун та зробити пару кроків — і ви відчуєте наскільки легко і зручно нею керувати, а результат роботи перевершить найсміливіші сподівання. Адже газонокосарки серії HRX — це комбінація найновіших інженерних розробок та унікальних технологій. Від матеріалу корпусу й профіля подвійного леза MicroCut™ до механізму зчеплення Rotostop®, безступеневої трансмісії Smart Drive™ та вмонтованої системи мульчування — усі вони мають на меті перетворити виснажливу роботу на задоволення.



### ➔ Зчеплення Rotostop®

для більшої безпеки та комфорту

### ➔ Honda Smart Drive™:

Просто натискаючи на важіль Smart Drive™ з більшим чи меншим зусиллям, Ви можете плавно і точно відрегулювати швидкість руху газонокосарки. Ергономічна форма і регульована позиція цього важеля гарантує легку роботу без втоми.



### ➔ Вмонтована система мульчування:

Система мульчування Honda дозволяє вам регулювати кількість трави для подрібнення від 0 до 100%. А механізм селектора у вигляді дуже зручної ручки дозволяє обрати з 5 (HRX476C1) чи 10 (HRX537C2) фіксованих налаштувань.



### ➔ Потужний двигун

Забезпечує надійне подвійне зчеплення з ножами і колесами, при цьому зберігаючи низьку частоту обертання. Двигун Honda — це значна економія палива, низький рівень шуму, тривалий строк служби і висока екологічність.



### ➔ Ножі з подвійними лезами MicroCut™:

Підходять як для збирання трави в мішок, так і для мульчування. Вдосконалена форма ножа змушує стебла стояти прямо, дозволяючи рівніше зрізати їх та закинути аж до задньої стінки мішка.



Зображено модель HRX537C2



### ➔ Великий мішок для трави:

Завдяки більшому простору для ніг ходити за газонокосаркою значно легше

## Переваги мульчування:

**1 Менше відходів**  
Більше не потрібно викидати скошену траву чи складати її в компостну купу.

**2 Економія часу**  
Не треба зупинятись, щоб очистити мішок для трави (заощаджує до 50% часу, витраченого на косіння).

**3 Бездоганий газон**  
Влітку газон буде свіжим, родючим і захищеним від зневоднення.

## HRX476C1 VYE

|                           |    |    |
|---------------------------|----|----|
| Ширина покосу             | см | 47 |
| Мін. висота покосу        | мм | 25 |
| Макс. висота покосу       | мм | 79 |
| Місткість мішка для трави | л  | 73 |

- ➔ Високоміцний матеріал корпусу **Polystrong®**
- ➔ Централізоване регулювання висоти покосу з індикатором рівня



## HRX537C2 VYE

|                           |    |     |
|---------------------------|----|-----|
| Ширина покосу             | см | 53  |
| Мін. висота покосу        | мм | 20  |
| Макс. висота покосу       | мм | 100 |
| Місткість мішка для трави | л  | 88  |

- ➔ Унікальний матеріал корпусу **Xenou®**
- ➔ Точне регулювання висоти покосу з важелями на кожному колесі



## HRS536C3 SDE

|                     |    |    |
|---------------------|----|----|
| Ширина покосу       | см | 53 |
| Мін. висота покосу  | мм | 25 |
| Макс. висота покосу | мм | 87 |

- ➔ Без мішка для трави
- ➔ Урухомник передніх коліс — 4,5 км/год
- ➔ Бічний дефлектор в комплекті
- ➔ 6 рівнів висоти покосу з регулятором на кожному колесі



Професійна газонокосарка серії **HRS** для обробки газонів до 2000 м<sup>2</sup>, напрочуд зручна у використанні та маневрова. Вона здатна працювати у двох режимах: мульчування або вивантажування крізь бічний отвір. Вивантажувальний дефлектор входить до комплексу постачання, його легко монтувати та знімати.