

HONDA
The Power of Dreams*

Catalogue jardin 2012



**100% Honda
100% Qualité**

HONDA
POWER EQUIPMENT





Honda la force d'un groupe

Honda, une marque à part entière qui offre un savoir-faire et une garantie de qualité incomparables qui justifient sa position de **n°1 des motoristes au monde**. Chaque produit Honda passe avec succès toute une batterie de tests avant d'être commercialisé. Plusieurs équipes, au sein de centres de R&D ou d'usines de production, soumettent de nombreux prototypes à des tests d'une exigence redoutable, bien au-delà des conditions normales d'utilisation. Cette exigence se retrouve dans l'ensemble des activités du groupe Honda que ce soit en automobile, en moto ou pour se lancer sur de nouveaux marchés tels que l'aviation ou les énergies alternatives.



La proximité d'un réseau de spécialistes

Un réseau de plus de 700 professionnels à votre disposition pour vous apporter un service personnalisé de l'achat à la livraison. Spécialement formés dans notre centre de formation Honda, nos distributeurs sont à votre écoute pour répondre à toutes vos questions avant et après l'achat de votre produit Honda.

→ ACCUEIL ET CONSEILS

- Exposition d'une large gamme de produits
- Sélection d'un modèle parfaitement adapté à vos besoins
- Conseils pour le choix d'accessoires ou l'entretien courant

→ APRÈS-VENTE

- Diagnostic et évaluation des opérations de réparation
- Garantie 2 ans pièces et main d'œuvre

→ PIÈCES DÉTACHÉES

- Nombreuses références disponibles en magasin
- Toutes les pièces d'origine Honda sont livrables sous 72H en commande stock

→ LIVRAISON

- Préparation des machines
- Accompagnement explications lors de la prise en main



Une écoute et des attentions proches de nos clients.



Des pièces d'origine disponibles rapidement.



Des techniciens formés sur tous nos produits.

www.honda-fr.com

Conseils pour le choix d'accessoires ou l'entretien • Localisation de votre revendeur • Manuels d'utilisateur téléchargeables en ligne

Choisissez les bons équipements pour l'entretien de votre jardin

Un jardin bien entretenu est toujours une source de plaisir. Cela nécessite des outils adaptés aux différents travaux de saison. Honda partage votre passion du jardin et vous aide à obtenir un résultat de qualité en un minimum de temps. Nous avons développé une large gamme d'outils qui vous aideront à obtenir un jardin parfait.

De l'entretien régulier de votre pelouse au plaisir de cultiver votre potager, découvrez les produits du jardin par Honda !

	L'entretien de la pelouse	Solutions Honda	Quand ?
Pour tondre		<ul style="list-style-type: none"> ■ Tondeuses électriques ■ Tondeuses à conducteur marchant ■ Tondeuses autoportées ■ Débroussailleuses à roues 	<ul style="list-style-type: none"> De mars à juillet (1 fois/semaine) D'août à novembre (1 fois/ 15 jours)
Quelques plus...			
Pour emmousser		<ul style="list-style-type: none"> ■ Motobineuses équipées d'un kit émousseur 	De mars à octobre
Pour scarifier		<ul style="list-style-type: none"> ■ Motobineuses équipées d'un scarificateur en accessoires 	De mars à octobre
	L'entretien du jardin		
Pour débroussailler et faire les finitions		<ul style="list-style-type: none"> ■ Débroussailleuses guidon ■ Débroussailleuses anneau ■ Coupe-bordures 	Après la tonte pour les coupes de finition ou herbes hautes
Pour tailler les haies		<ul style="list-style-type: none"> ■ Tailles haies 	De avril à octobre
Pour souffler les feuilles		<ul style="list-style-type: none"> ■ Souffleur 	Dès que les feuilles s'amassent au sol
	Le travail du sol		
Pour préparer et entretenir votre potager		<ul style="list-style-type: none"> ■ Microbinezuses ■ Motobineuses ■ Motoculteurs transformables ■ Motoculteurs fraises contre rotatives 	De février à mai et de septembre à novembre
	L'irrigation et l'énergie		
Pour jardiner, bricoler et arroser		<ul style="list-style-type: none"> ■ Groupes électrogènes ■ Motopompes 	En fonction de l'utilisation



Sommaire

L'entretien de la pelouse

6

Comment bien choisir sa tondeuse Honda ?

Tondeuses électriques

Gamme HRE

Tondeuses thermiques

Gamme IZY

Gamme HRX classique

12

Gamme HRX mulching variable

Gamme aluminium

Gamme spécifique

éjection latérale, débroussailleuses à roues

Gamme autoportée

18

L'entretien du Jardin

22

Les travaux du jardin avec Honda

Les débroussailleuses portées

Les outils portables

taille-haies, souffleurs et pulvérisateurs

Les accessoires Honda

pour les outils portables

28

Le travail du sol

30

Comment bien entretenir vos sols ?

Les microbinezuses

Les motobineuses

Les motoculteurs à fraises contre rotatives

Les motoculteurs

36

L'irrigation et l'énergie

40

Les groupes électrogènes

Les pompes à eaux

41

Tableau récapitulatif

42

Caractéristiques techniques

42



Entretenir sa pelouse

Le choix de votre tondeuse n'est pas anodin. Elle sera votre meilleure alliée pour son entretien, l'outil qui vous garantira un résultat à la hauteur de vos attentes. En fonction de la typologie et de la superficie de votre terrain, mais également en tenant compte de vos habitudes de tonte, Honda vous propose une solution adaptée.

Quelle tondeuse pour mon jardin ?

► Selon la surface de votre terrain

TERRAIN	GAMME HONDA	LARGEUR DE COUPE
200 à 800 m ²	HRE / Électrique	33/37/41 cm
350 à 1 500 m ²	IZY	41/46/53 cm
600 à 2 000 m ²	HRX classique HRX mulching variable	42 / 47 / 53 cm
Jusqu'à 2 200 m ²	Aluminium (HRD / HRH)	53 cm
Herbes hautes Débroussaillage	HRS (éjection latérale) UM (débroussailleuses à roues)	53/61 cm
Jusqu'à 7 000 m ²	Autoportée	71/92/102/122 cm

► Selon vos habitudes de tonte

► Poussées ou tractées

Pour les terrains dont la surface est supérieure à 500 m², nous vous conseillons d'opter pour une tondeuse autotractionnée, qui vous assurera une tonte plus agréable.

► Ramassage, éjection ou mulching

- Ramasser l'herbe coupée

Pour obtenir un résultat impeccable, ou si vous souhaitez faire du compost, collectez l'herbe grâce au bac de ramassage.

- Éjecter l'herbe au sol

Préférez l'éjection pour les terrains de grande superficie, ne nécessitant pas le meilleur soin (entretien d'un pré par exemple) ! Nos débroussailleuses à roues et tondeuses à éjection latérale seront alors parfaitement adaptées.

- Mulcher pour une herbe en bonne santé

Vous tenez à prendre soin de votre gazon, tout en gagnant du temps, choisissez une tondeuse mulching variable ou équipez votre machine d'un kit mulching.

► Mais aussi...

D'autres critères peuvent orienter votre décision : le matériau du carter de coupe qui détermine la résistance aux chocs, le choix du moteur afin d'assurer la longévité de votre tondeuse, le type de démarreur (électrique ou manuel), l'embrayage de la lame, les systèmes de sécurité, la taille du bac...



Pour obtenir le meilleur conseil,
rapprochez-vous de votre
distributeur agréé Honda.

QU'EST CE QUE LE MULCHING ?

Le mulching permet de tondre sans ramasser l'herbe coupée car celle-ci est broyée très finement et redéposée uniformément sur le sol.

Les avantages du mulching

Gain de temps, plus besoin de ramasser l'herbe 50% de temps économisé puisqu'il n'y a plus besoin de manipuler et de vider le bac de ramassage.

Un gazon en bonne santé, l'herbe broyée nourrit naturellement le gazon en se décomposant et le protège de la sécheresse en été.

Pas de déchets de tonte : vous n'avez plus besoin de vous déplacer à la déchetterie.

Pour assurer un mulching efficace

► Tondez fréquemment !

Pour un résultat assuré, nous vous conseillons de tondre régulièrement car la hauteur d'herbe coupée doit être limitée pour éviter les dépôts compacts. Ces derniers risqueraient d'étouffer le gazon, de le jaunir ou de favoriser l'apparition de la mousse.

► Ne tondez pas par temps de pluie !

Cette technique peut atteindre ses limites quand l'herbe est trop humide car elle peut s'agglomérer dans le carter et retomber au sol en paquets.

Comment convertir votre tondeuse pour le mulching ?

Il est possible d'équiper les tondeuses autres que les HRX mulching variable. Des kits sont disponibles en accessoires pour la totalité de la gamme (hors HRE). Ces kits sont composés d'une deuxième lame et d'un obturateur d'éjection.

LES SOLUTIONS HONDA
À DÉCOUVRIR EN PAGES
SUIVANTES ▶



Gamme HRE Les tondeuses électriques

Légèreté, simplicité, silence assuré
Nos tondeuses électriques, idéales pour les petits terrains et les jardins de ville, offrent facilité et sécurité d'utilisation. Elles demandent peu de préparation et d'entretien.

HRE 370 PE

► Sécurité

- 1 **Poignée de commande sécurisée :** Dès que vous lâchez la poignée de commande, la lame et le moteur s'arrêtent instantanément. La double commande de démarrage évite toute mise en marche involontaire de la tondeuse.

- 2 **Guide câble électrique :** évite de sectionner le câble d'alimentation pendant la tonte.

- 3 **Protection moteur :** automatique en cas de surchauffe.

► Simplicité

- 4 **Guidon répliable :** facilite le transport et le stockage de la machine.

- 5 **Réglage centralisé de la hauteur de coupe :** 5 positions au choix.

► Solidité

- 6 **Carter ABS :** permet de résister aux chocs. Ce matériau isolant est insensible à la corrosion.

HRE 370 PE ►



Légères, confortables et sûres



Poignée de commande sécurisée

Guide câble électrique



HRE 330 PE



HRE 370 PE



HRE 410 PE

TERRAIN JUSQU'À	200 m ²	LARGEUR DE COUPE	33 cm	PUISSEANCE MOTEUR	Electrique 1 100 W	VOLUME DU SAC	27 litres
	300 m ²		37 cm		Electrique 1 300 W		35 litres
	500 m ²		41 cm		Electrique 1 600 W		65 litres

Entretien de la pelouse



IZY 46 SDEX

- Facile à démarrer
- 1 Starter et décomresseur automatique (ACS - Auto Choke System) : permet un démarrage facile, sans effort.
- Facile à utiliser
- 2 Sac de ramassage de grande capacité : facile à soulever grâce à ses poignées, résistant et léger.
- Facile à manœuvrer
- 3 Roues de grand diamètre : montées sur un double roulement à bille pour rendre votre tondeuse très maniable.
- Efficace pour tondre
- 4 Moteur GCV 135 : finis les bourrages en condition d'herbe humide grâce à son couple élevé. Moteur économique et écologique. Faibles vibrations.
- 5 Carter acier anticorrosion : gage de solidité et d'efficacité, arrondi pour collecter un maximum d'herbe et assurer les finitions.
- 6 Lame kit mulching : indispensable pour bénéficier des nombreux avantages du mulching.
- 7 Réglage de la hauteur de coupe : 2 positions qui s'adaptent à la hauteur de votre herbe.

TOUJOURS D'ACCESSOIRES...
Pack entretien IZY
Bidon d'huile 0,6 litre + bougie + filtre à air

Quand qualité rime avec facilité. Les tondeuses IZY ont été conçues pour vous faciliter la vie : starter automatique, commandes ergonomiques, carter acier anticorrosion pour le meilleur compromis entre simplicité et efficacité.

Gamme IZY

Des outils faciles pour tondre

IZY 46 SDEX ►



IZY 41 PDE



IZY 41 SDE



IZY 46 PDE



IZY 46 SDE



IZY 46 SDEX



IZY 53 SDE

TERRAIN JUSQU'À	600 m ²	LARGEUR DE COUPE	41 cm	AVANCEMENT	Poussée	MOTEUR	GCV 135 - 135 cm ³	VOLUME DU SAC	50 litres	KIT MULCHING	Option
1 500 m ²		800 m ²	41 cm	Autotractée		GCV 135 - 135 cm ³	55 litres	55 litres	Kit inclus	1 500 m ²	
TAILLE DU TERRAIN		800 m ²	46 cm	Poussée		GCV 135 - 135 cm ³	55 litres	55 litres	Option	43 cm	
		1 000 m ²	46 cm	Autotractée		GCV 135 - 135 cm ³	55 litres	55 litres	Kit inclus	Autotractée	
		1 000 m ²	46 cm	Autotractée		GCV 135 - 135 cm ³	55 litres	55 litres	Option	GCV 160 - 160 cm ³	
										61 litres	
										Option	

Entretien de la pelouse



Qualité de finition et confort.
Pour vous apporter un maximum de confort, ces machines sont silencieuses et disposent de nombreux équipements. Le résultat est une qualité de coupe et de ramassage exceptionnelle.

HRX classique Le confort de tondeuses équipées

HRX 426 SDE ▶



Carter Polystrong



TOUJOURS D'ACCESSOIRES...
Le bidon Rapidon et le stabilisant de carburant.

TERRAIN JUSQU'À	800 m ²
LARGEUR DE COUPE	42 cm
AVANCEMENT	Poussée
EMBRAYAGE DE LAMES	Frein moteur
MOTEUR	GCV 160 - 160 cm ³
VOLUME DU SAC	60 litres



HRX 426 PDE



HRX 426 PXE



HRX 426 SDE



HRX 426 SXE



HRX 476 SDE

Entretien de la pelouse



Un cahier multi-fonctions pour gagner du temps. Grâce au mulching intégré, vous pouvez choisir la formule qui vous convient le mieux : ramasser l'herbe et les feuilles, la mulcher pour fertiliser votre pelouse ou l'éjecter au sol. Ses équipements complémentaires rendent votre tonte encore plus agréable.

HRX Mulching Variable Les multi-fonctions



HRX 476 HYE ►

TOUJOURS D'ACCESOIRES...
Raclette de nettoyage GOKO 350 idéal pour nettoyer votre tondeuse à gazon.



HRX 476 VKE



HRX 476 VYE



HRX 476 HYE



HRX 537 VKE



HRX 537 VYE



HRX 537 HYE



HRX 537 HZE

TERRAIN JUSQU'À

1 500 m²

LARGEUR DE COUPE

47 cm

AVANCEMENT

Autotractée

TRANSMISSION

Variable

EMBRAYAGE DE LAMES

Frein moteur

MOTEUR

GCV 160 - 160 cm³

2 000 m²

53 cm

Autotractée

Variable

Frein moteur

GCV 190 - 187 cm³

2 000 m²

53 cm

Autotractée

Variable

Rotostop®

GCV 190 - 187 cm³

2 000 m²

53 cm

Autotractée

Hydrostatique

Rotostop®

GCV 190 - 187 cm³

2 000 m²

53 cm

Autotractée

Hydrostatique

Rotostop®

GCV 190 - 187 cm³



Gamme aluminium Conçue pour durer

Elles font preuve d'une grande robustesse et disposent également d'équipements qui assurent la satisfaction des passionnés et des professionnels les plus exigeants



HRH 536 HXE ▶

	HRD 536C TXE	HRD 536C HXE	HRD 536K HXE	HRH 536 HXE
TERRAIN JUSQU'À	2 200 m ²	2 200 m ²	2 200 m ²	2 500 m ²
LARGEUR DE COUPE	53 cm	53 cm	53 cm	53 cm
AVANCEMENT	Autotractée	Autotractée	Autotractée	Autotractée
TRANSMISSION	3 vitesses	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique
EMBRAYAGE DE LAMES	Rotostop®	Rotostop®	Rotostop®	Rotostop®
MOTEUR	GCV 160 - 160 cm ³	GCV 160 - 160 cm ³	GXV 160 - 163 cm ³	GXV 160 - 163 cm ³
VOLUME DU SAC	80 litres	80 litres	80 litres	83 litres
KIT MULCHING	Option	Option	Option	Option

HRH 536 HXE

► Confort

- 1 Guidon ergonomique : équipé de renforts pour moins de vibrations et plus de confort.
 - 2 Réglage de la hauteur de coupe : 6 positions au choix.
- Robustesse
- 3 Moteur HONDA GXV : durabilité exceptionnelle.
 - 4 Jantes aluminium : assurent robustesse et légèreté pour une utilisation intensive.
 - 5 Roulement renforcé : sur les roues avant et arrière pour une meilleure longévité.
 - 6 Câbles : protégés par un gainage.
 - 7 Sac de ramassage : équipé d'un filtre anti-poussière.
 - 8 Carter aluminium : injecté sous pression extrêmement robuste et durable.
 - 9 Pare-choc frontal : pour protéger votre tondeuse et faciliter son transport.



Gamme spécifique Une tondeuse pour chaque terrain...

Pour défricher de grands terrains, vous trouverez la meilleure solution dans la gamme de tondeuses-débroussailleuses. Pour tondre rapidement des herbes hautes, préférez notre tondeuse à éjection latérale...



◀ UM 616 EBE

UM 616 EBE

► Sécurité

- 1 Embrayage de lame : sécurité Honda Rotostop®.
- 2 Barre : pour couper l'herbe avant de la couper.

► Efficacité

- 3 Transmission hydrostatique par cardan : permet de régler la vitesse d'avancement sans à-coups.
- 4 Moteur HONDA GXV : durabilité exceptionnelle.
- 5 Carter flottant : facilite le passage en herbes hautes.
- 6 Roue pivotante : pour un guidage et une maniabilité optimale. La roue peut aussi être bloquée dans les conditions difficiles.

► Confort

- 7 Démarrage facile : grâce au décompresseur automatique
- 8 Commandes ergonomiques : les commandes regroupées sont facilement accessibles.

TYPE DE TONDEUSE	Tondeuses débroussailleuses			
TERRAIN JUSQU'À	3 000 m ²	3 000 m ²	4 000 m ²	1 500 m ²
LARGEUR DE COUPE	53 cm	53 cm	61 cm	53 cm
TRANSMISSION	2 vitesses	2 vitesses	Hydrostatique	1 vitesse
MOTEUR	GXV 160 - 160 cm ³	GXV 160 - 163 cm ³	GXV 160 - 163 cm ³	GCV 160 - 163 cm ³
FREIN DE PENTE	-	Frein tambour	Frein tambour	Frein tambour



HRS 536 SDE

Entretien de la pelouse



Alliant confort d'utilisation, grâce à une ergonomie adaptée, et de réelles performances techniques, les tondeuses autoportées Honda répondent à toutes les exigences.

Pour que la tonte devienne un plaisir...

Plus d'efficacité avec l'exclusivité Honda : la technologie Optiflow®



Ce système exclusif permet d'optimiser le ramassage et le remplissage du bac.

- **1. Une meilleure aspiration**
L'herbe est redressée avant d'être coupée grâce des ouvertures situées sur le dessus du carter.
- **2. Accélération**
L'herbe est propulsée vers le bac grâce à 2 turbines situées au-dessus des lames.
- **3. Éjection**
L'herbe arrive dans le bac sans être freinée car le canal d'éjection est plus large.
- **4. Évacuation**
Pour optimiser le remplissage du bac, la toile est également spécifique. Elle laisse échapper le surplus d'air généré par les turbines, tout en plaquant la poussière au sol lorsque les conditions sont sèches.

3 000 m²
TAILLE DU TERRAIN

Gamme riders

Le confort dans un format compact

TOUJOURS D'ACCESSOIRES...
Déflecteur arrière pour éjecter l'herbe au sol.



HF 1211 HF ▶

NOM DU MODÈLE	HF 1211 SF	HF 1211 HF
TERRAIN JUSQU'À	3 000 m ²	3 000 m ²
LARGEUR DE COUPE	71 cm	71 cm
TRANSMISSION	Mécanique	Hydrostatique
EMBRAYAGE DE LAMES	Mécanique	Mécanique
MOTEUR	GXV 340 - 337 cm ³	GXV 340 - 337 cm ³
CAPACITÉ DU BAC	170 litres	170 litres
KIT MULCHING	Option	Option



Réglage de la vitesse d'avancement

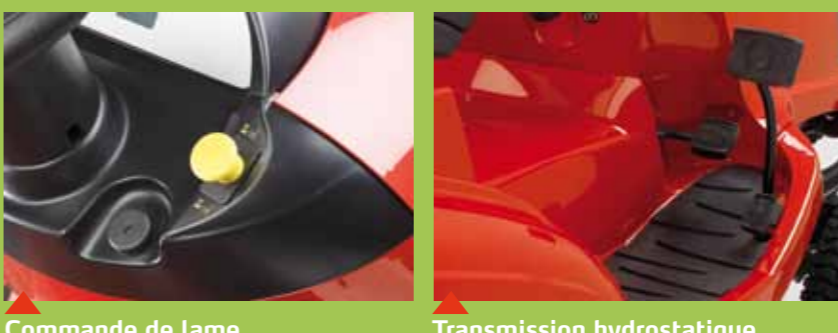
Entretien de la pelouse



HF 2417 HMF ▶

S'équiper pour les grands terrains. Les autoportées Honda conviennent particulièrement aux grands espaces. Nos machines répondent aux utilisateurs les plus exigeants et permettent d'obtenir une qualité de coupe et de ramassage irréprochable.

Les autoportées Le plaisir de la tonte sans efforts...



Commande de lame électromagnétique

Transmission hydrostatique



HF 2315 SBF



HF 2315 HMF



HF 2417 HMF



HF 2417 HTF



HF 2620 HMF



HF 2620 HTF



TOUJOURS D'ACCESOIRES...

Lève autoportée

Un support adapté pour l'entretien ou le nettoyage de votre tondeuse autoportée, que vous souleverez en toute sécurité en seulement quelques tours de manivelle.



Les travaux du jardin

Au-delà de la tonte, pour obtenir un jardin impeccable dans les moindres recoins, il est indispensable d'entretenir les contours de vos massifs, de tailler vos haies, de souffler les feuilles qui s'amoncellent sur le sol ou bien encore de protéger vos plantations des nuisibles en pluvérisant certains produits... Voici quelques conseils d'utilisation de nos outils portables 4 temps.



Conseils pratiques...

→ Le débroussaillage : défrichage et finitions

- 1 S'équiper de protections (gants, chaussures, visière)
- 2 S'assurer des conditions de sécurité (fixation de la lame, position du harnais)
- 3 Vérifier que le terrain ne comporte pas de pierres ou d'objets qui pourraient briser ou gêner la lame.
- 4 Couper l'herbe dans un mouvement de faux, de la droite vers la gauche pour suivre le sens de rotation de la lame.

→ La taille des haies : la délimitation des espaces

- 1 Taillez environ 2 fois par an, à la fin de la période de croissance ou de floraison.
- 2 Faîtes des mouvements de bas en hauts, avec la lame parallèle à la haie.
- 3 Tenez le taille-haie près du corps pour plus de précision.
- 4 Une astuce pour une haie bien droite : plantez 2 piquets à chaque extrémité de la haie et tendez-y une corde qui vous servira de repère.

→ Le ramassage des feuilles : un souffleur comme allié

- 1 Choisissez un jour sec et sans vent.
- 2 Procédez par petites surfaces, souffler les feuilles pour créer des tas au milieu de votre jardin. Pour les surfaces plus importantes, privilégiez plusieurs petits tas.
- 3 Faites du compost avec vos feuilles !

→ La protection de vos plantations à l'aide d'un pulvérisateur

- 1 Choisissez le produit qui convient le mieux à votre jardin.
- 2 Respectez la quantité à pulvériser.
- 3 Vérifier la météo avant de pulvériser le produit.



Pour des conseils personnalisés,
adressez-vous à votre distributeur
agréé qui saura vous apporter la
meilleure réponse !

LA TECHNOLOGIE
HONDA



Les plus de la motorisation 4 temps

L'ensemble de notre gamme d'outils portables est équipé de micro-moteurs 4 temps. Nos produits bénéficient ainsi de ses nombreux avantages.

► Plus propre...

Ils répondent aux normes environnementales les plus strictes et dégagent considérablement moins d'émissions que les moteurs 2 temps.

► Plus silencieux...

La fatigue liée au bruit est largement diminuée grâce aux sons plus graves qu'ils émettent. Travaillez tout en respectant le voisinage.

► Plus confortable...

Ils réduisent de façon importante les vibrations du moteur, ce qui rend plus agréable leur utilisation.

► Plus économique...

La consommation de carburant et d'huile est faible par rapport à une autre motorisation (25% d'économie de carburant et 85% d'huile en moins).

► Plus maniable...

Grâce à sa lubrification par brouillard d'huile, il peut être utilisé dans n'importe quelle position.

► Plus simple...

Grâce à son décompresseur automatique, le moteur démarre sans efforts. La force de traction est divisée par 2 par rapport à un moteur 2 temps.

Les travaux du jardin



L'idéal pour le fauchage ou les coupes de finition.
Pour débroussailler un terrain en friche ou encore parfaire votre jardin en soignant les bordures de vos massifs, nous vous proposons nos débroussailleuses à guidon, pour une meilleure maniabilité ou à anneaux pour plus de précision.

Les débroussailleuses 4-temps



LES ATOUTS DE LA POLYVALENCE

* Disponibles uniquement sur les modèles E LE.



UMS 425 E LN



UMK 425 E LE



UMK 435 E LE



UMK 425 E UE



UMK 435 E UE



UMR 435 T

ARBRE	Arbre courbe
POIDS À VIDE	4,7 kg
PORTAGE	Anneau

ARBRE	Arbre courbe
POIDS À VIDE	4,7 kg
PORTAGE	Anneau

ARBRE	Arbre droit
POIDS À VIDE	5,2 kg
PORTAGE	Anneau et prolongateur

ARBRE	Arbre droit
POIDS À VIDE	6,4 kg
PORTAGE	Anneau et prolongateur

ARBRE	Arbre droit
POIDS À VIDE	5,4 kg
PORTAGE	Guidon

ARBRE	Arbre droit
POIDS À VIDE	6,6 kg
PORTAGE	Guidon

ARBRE	Arbre flexible
POIDS À VIDE	10 kg
PORTAGE	Sac à dos intégré

Les travaux du jardin



Bénéficiez du confort d'utilisation et de la performance d'outils portables dôtés d'une motorisation 4 temps ! Taillez vos haies sans ressentir de vibrations, soufflez vos feuilles sans bruit, protégez vos plantes facilement !

Les outils portables Pour un jardin parfait



SOUFFLEUR



HHB 25

DÉBIT D'AIR MAXIMUM	600 m ³ /h
VITESSE DE L'AIR MAXIMALE	70 m/s
MOTEUR	GX 25 - 25 cm ³
POIDS À VIDE	4,5 kg



TAILLES HAIES



HHH 25D 60

LONGUEUR DES LAMES	58 cm
LAMES AUTO-AFFÛTANTES	oui
MOTEUR	GX 25 - 25 cm ³
POIDS À VIDE	6,3 kg



HHH 25D 75



PULVÉRISATEURS



WJR 1525



WJR 2525

DÉBIT MAXIMUM	5,2 l/mn
PRESSION MAXIMALE	15 bars - réglable
MOTEUR	GX 25 - 25 cm ³
POIDS À VIDE	9,4 kg

Les travaux du jardin



Les accessoires pour outils portables

Une gamme complète d'accessoires pour : plus de confort, plus de sécurité, plus de polyvalence

Équipements de protection individuelle

► Les yeux

► LES VISIÈRES INTÉGRALES

Pour vous protéger le visage lors de vos travaux de débroussaillage



Visière plastique

recommandée pour la coupe des herbes hautes



Visière moustiquaire

recommandée pour les zones infestées par les insectes et évite les traces de buée pour plus de confort



► LES LUNETTES DE PROTECTION

Adaptées au port de vos lunettes de vue

Lunettes de protection plastique

protège les côtés des éclats ou débris



Lunettes de protection plastique avec élastique

maintien l'équipement et protège latéralement

► La tête

Pour vous assurer une protection complète de la tête



Casque de protection

avec visière et protège-oreilles

► Les mains

Pour protéger vos mains et assurer un meilleur maintien



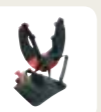
Gants de travail

dôté d'un système antidérapant

► Le dos

LES HARNAIS RENFORCÉS

vous procurent un confort parfait pour une meilleure efficacité.



Harnais double

répartit le poids sur les épaules et le dos



Pour trouver l'accessoire qui vous convient le mieux, approchez-vous de votre distributeur Honda agréé.

Outils de coupe

Utiliser les accessoires d'origine Honda, c'est prolonger la durée de vie de votre machine.

► Les lames pour débroussailleuses



Lame 3 dents (230, 250, 300 mm)

pour des broussailles épaisse et des haies épineuses



Lame 4 dents (230, 255 mm)

pour le fauchage des grandes surfaces d'herbes



Lame scie (230, 255mm)

pour la taille légère ou moyenne des arbustes (jusqu'à 5 cm de diamètre)

Les outils polyvalents pour débroussailleuses



Tête élagueuse*

permet de transformer votre débroussailleuse en une véritable élagueuse pour couper les branchages.



Tête taille haie*

idéal pour la taille en hauteur des haies.

► Les fils nylon pour débroussailleuses



Fil nylon rond (fil d'origine)

pour le fauchage et le nettoyage des grandes surfaces



Fil nylon angulaire

conçu pour augmenter l'efficacité de la coupe pour les herbes drues ou sèches.



Fil nylon torsadé

pour une meilleure coupe et surtout un fonctionnement plus silencieux

► Les équipements pour taille-haies



Lame double

pour vous assurer une taille impeccable de vos haies



Cache lame

Pour de meilleures conditions de sécurité et pour prolonger la durée de vie de votre lame.

Le travail de la terre

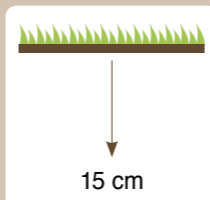
Une étape incontournable pour tous les jardiniers professionnels ou amateurs ! Cultiver ses propres fruits et légumes est une véritable source de plaisir et de satisfaction.



Pour des conseils personnalisés, rapprochez-vous de votre distributeur agréé Honda !

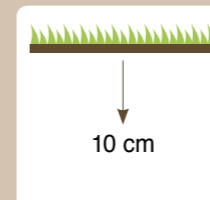


Améliorer la structure de votre sol ! Pour votre potager, vos massifs ou votre pelouse



Le bêchage
À l'aide d'un outil rotatif
► Ameublit le terrain pour faciliter la pousse des racines en profondeur.
► Débarrasse des mauvaises herbes
► Enfouit les engrains pour fertiliser le sol.

Un sol ni trop sec ni trop humide !



Le binage
À l'aide d'un outil rotatif
► Émiette la terre en surface
► Élimine les mauvaises herbes
► Économise l'arrosage

1 à 2 jours après une journée de pluie ou d'arrosage



Le sarclage
À l'aide d'un outil rotatif
► Arrache les mauvaises herbes en surface pour obtenir un beau potager

Avant la floraison des mauvaises herbes pour éviter la dispersion des graines



Le labour
À l'aide d'une charrue
► Retourne la terre
► Ameublit le sol
► L'aère et le rend plus homogène pour fertiliser le sol.

► L'entretien de la pelouse avec un émousseur, un scarificateur...
► Un meilleur émiéttement de la terre grâce aux fraises arrière
► Le déneigement avec la lame neige



Mais aussi...

Le calendrier

	AUTOMNE	HIVER	PRINTEMPS	ETÉ		
	Bêcher	Labourer	Bêcher	Biner	Sarcler	Biner

Travail de la terre								Entretien de la pelouse	
ACCESSOIRES		Charre Labour	Outils rotatifs Béchage	Outils rotatifs Binage	Outils rotatifs Sarclage	Fraises arrière	Butteur	Scarificateur	Emousseur
Microbinezuses	FG 110					●			●
	FG 201				●	●		●	●
	FG 205		●	●			●	●	●
Motobinezuses	F 220		●	●			●	●	●
	FG 315		●	●			●	●	●
	F 501		●	●			●	●	●
Motoculteurs fraises contre-rotatives	FF 300		contre-rotatifs	contre-rotatifs	contre-rotatifs		●	●	
	FF 500		contre-rotatifs	contre-rotatifs	contre-rotatifs		●	●	
	FR 750		contre-rotatifs	contre-rotatifs	contre-rotatifs	●			
Motoculteurs	F 506	●	●				●	●	●
	F 560	●	●	●			●	●	●
	F 720	●	●	●			●	●	●
	F 810*	●	●	●			●	●	●

* Dans la limite des stocks disponibles



Un outil simple et transportable pour l'entretien de votre pelouse ou de votre potager. Nos microbineuses se transportent facilement dans le coffre de votre voiture grâce à leur design compact et leurs mancherons repliables.

Microbineuses Facilité de transport



FG 110



FG 201



FG 205

LARGEUR DE TRAVAIL	23 cm	16 à 30 cm	25 à 45 cm
MOTEUR	GX 25 - 25 cm ³	GXV 50 - 49 cm ³	GXV 50 - 49 cm ³
VITESSE	1 vitesse AV	1 vitesse AV	1 vitesse AV
MANCHERONS	Pliables	Réglables / pliables	Réglables / pliables
POIDS	13 kg	17 kg	21 kg

Quel accessoire, pour l'entretien de la pelouse?



AUTRES ACCESSOIRES DISPONIBLES : rapprochez-vous de votre distributeur Honda agréé.



► Emousseur



► Scarificateur



► Coupe-bordures

Trop de mousse étouffe le gazon et à tendance à le faire jaunir, avec cet outil débarrassez le de la mousse sans endommager votre pelouse.

L'aération du sol permet une croissance saine de la pelouse. Conseil : travailler la surface deux fois dans des sens croisés.

Il est utile pour la coupe des bordures. Il permet de recueillir des portions de gazon pour de nouveaux aménagements.

Les travaux de la terre



L'idéal pour un travail de qualité sur des surfaces moyennes. Les motobineuses Honda vous assurent un travail de qualité pour cultiver et entretenir votre potager. Qu'elles soient compactes, pour un transport plus facile ou plus puissantes, pour travailler des terrains plus grands, la gamme s'adapte à vos besoins.

Motobineuses L'efficacité dans un format réduit



COMPACTES

LARGEUR DE TRAVAIL

F 220

MOTEUR

61,5 cm
GXV 57 - 57 cm³

PUISSEANCE

1,5 kW / 4800 trs

VITESSES AVANT

1 vitesse

VITESSE ARRIÈRE

-

DÉMARREUR

Lanceur

POIDS

30 kg



FG 315

80 cm
GC 160 - 160 cm³

3,4 kW / 3 600 trs

1 vitesse

1 vitesse

Lanceur

53 kg



F 501

Selon outils
GX 160 - 163 cm³

3,6 kW / 3 600 trs

2 vitesses

1 vitesse

Lanceur

49 kg



Ponts en fonte d'aluminium



F 501

Confort

1 Guidon confort : forme ergonomique.

2 Mancherons réglables : multi-réglages en déport, en hauteur et repliables.

Sécurité

3 Coupe-circuit : positionné au centre des mancherons.

Efficacité

4 Transmission multi-vitesses : 2 vitesses avant + 1 vitesse arrière

5 Moteur GX 160 : conçu pour les professionnels.

6 Ponts en aluminium : cachés par une protection, c'est un gage de robustesse.

7 De nombreux outils : possibilité d'ajouter différents outils rotatifs ainsi qu'un butteur.

* Livré sans roue de transport.



AUTRES ACCESSOIRES DISPONIBLES :
rapprochez-vous de votre distributeur Honda agréé.

LES ACCESSOIRES	Outils rotatifs standards	Outils rotatifs labour	Outils rotatifs maraîcher	Butteur
F 220	●		●	●
FG 315	●	●	●	●
F 501	●	●	●	●

Les travaux de la terre



FF 500 ►

FF 500

► Confort et facilité

- 1 **Mancherons ergonomiques :** réglables en hauteur, commandes centralisées qui permettent de diriger très facilement la machine.
- 2 **Roue avant :** permet de déplacer très facilement la machine et de régler la profondeur de travail de 2 à 20 cm.
- 3 **Différentiel débrayable :** effectuez des demi-tours sans efforts

► Efficacité

- 4 **Moteur axe vertical :** permet une exceptionnelle stabilité, sans efforts.
- 5 **Système ARS (fraises contre-rotatives) :** les deux fraises intérieures tournent en sens inverses des fraises extérieures, permettant de travailler plus en profondeur la terre. L'avancement se fait uniquement grâce aux roues.

- 6 **Fraises à l'avant :** plus de sécurité, plus de stabilité et un travail impeccable jusqu'au bout des allées.

- 7 **Double transmission par chaîne :** protégée dans un boîtier aluminium, elle entraîne les fraises dans des sens de rotation opposés.

► Robustesse

- 8 **Roues arrière en acier :** permet de régler la largeur de travail.

Pour émietter très finement la terre
Facile à utiliser et à manœuvrer,
efficace, sécurisant et confortable.
Une gamme unique à Honda

Pour une finition impeccable : les fraises contre-rotatives



De nombreux autres accessoires sont disponibles.
Demandez-conseil à votre distributeur Honda agréé !



Outils contre rotatifs

	FF 300
LARGEUR DE TRAVAIL	29 / 45 cm
MOTEUR	GXV 57 - 57 cm ³
PUISANCE	1,5 kW / 4800 trs
VITESSES AVANT	Transport : 3 / travail : 2
VITESSES ARRIÈRE	1 vitesse
DÉCRABOTAGE	Différentiel
POIDS À VIDE	50 kg

	FF 500
LARGEUR DE TRAVAIL	36 / 55 cm
MOTEUR	GCV 160 - 160 cm ³
PUISANCE	3,3 kW / 3600 trs
VITESSES AVANT	Transport : 3 / travail : 2
VITESSES ARRIÈRE	1 vitesse
DÉCRABOTAGE	Différentiel
POIDS À VIDE	78 kg

	FR 750
LARGEUR DE TRAVAIL	51 cm
MOTEUR	GX 200 - 196 cm ³
PUISANCE	4,1 kW / 3600 trs
VITESSES AVANT	2 vitesses
VITESSES ARRIÈRE	1 vitesse
DÉCRABOTAGE	Différentiel
POIDS À VIDE	90 kg

Les travaux de la terre



Pour tous les travaux de la terre. La qualité des motoculteurs Honda a fait ses preuves depuis plus de 50 ans. Nos motoculteurs peuvent être équipés de fraises arrières, de charrue, d'outils rotatifs...

Les motoculteurs Polyvalence et performance



F 560

► Confort

1 Mancherons réglables: en hauteur, en déport et repliables.

2 Décrabotage : embrayage indépendant sur chaque roue qui facilite les demi-tours.

3 Réservoir grande capacité: facilement accessible, avec une jauge intégrée

► Efficacité

4 Prise de force : rend votre motoculteur pleinement transformable

5 Transmissions multi-vitesses : 6 vitesses avant et 2 vitesses arrières qui permettent de travailler tout en souplesse.

6 Accessoires : exemple d'une charrue réversible, d'une paire de roues avec masses et contre-poids avant.



LES ACCESSOIRES	Fraises arrière*	Arracheuses de pommes de terre	Butteur	Lame neige
Leur fonction	Préparer le terrain après le labour	Cultiver le potager	Cultiver le potager Creuser des sillons	Dégager la neige Existe en plusieurs largeurs

*Uniquement pour le modèle F 810

	F506	F 560	F 720	F 810
LARGEUR DE TRAVAIL	Selon outils	Selon outils	Selon outils	Selon outils
MOTEUR	GX 160 / 4 temps OHV	GX 160 / 4 temps OHV	GX 200 / 4 temps OHV	GX 240 / 4 temps OHV
PUISSEANCE	3,6 kW / 3 600 trs	3,6 kW / 3 600	4,1 kW / 3 600	5,3 kW / 3 600
VITESSES AVANT	3 vitesses	6 vitesses	6 vitesses	6 vitesses
VITESSES ARRIÈRE	1 vitesse	2 vitesses	2 vitesses	2 vitesses
DÉCRABOTAGE	-	Oui	Oui	Oui
POIDS	52 kg	66 kg	73 kg	94 kg

* Utilisable en labour avec des effets différentiels.

L'irrigation et l'énergie

WX 15

Confort

- Poignée de transport intégrée.
- Demande peu d'entretien et fait preuve d'une fiabilité à toute épreuve.

Performance

- Moteur GX 50 : démarre très facilement, fonctionnement silencieux et plus respectueux de l'environnement.
- Sécurité manque d'huile : permet de protéger le moteur qui se coupe automatiquement en cas de manque d'huile.
- Auto-amorçage : plus besoin d'ajouter d'eau dans la phase d'amorçage, elle s'amorce toute seule pour un démarrage très facile.
- Corps de pompe et turbine en fonte d'aluminium : plus grande robustesse et résistance dans le temps, même en pompant des liquides chargés.

WX 15 ➤



De hautes performances dans un design étroit. Compacts, légères et transportables, les motopompes de la gamme WX et WB sont un excellent choix pour irriguer votre jardin.

Gamme W Des motopompes portables

	WX 10	WX 15	WB 20
DÉBIT	140 l/min	240 l/mn	500 l/mn
PRESSION	3,6 bars	4 bars	3,5 bars
HAUTEUR DE REFOULEMENT	36 m	40 m	32 m
AUTONOMIE	1h20	1h30	2h50
MOTEUR	GX 25	GXH 50	GX 120
POIDS	6,1 kg	9 kg	21 kg

EU 20i

Confort

- Transportable : grâce à une poignée ergonomique et un gabarit ultra compact.
- Insonorisation : fonctionnement très silencieux grâce à un capotage intégral et un mode ECO.

Performance

- Technologie Inverter : assure un courant de la plus haute qualité qui permet d'alimenter les appareils électroniques les plus sensibles.
- Interrupteur ECO : le régime s'adapte instantanément à la charge et ne tourne à plein régime que lorsque cela est nécessaire. Réduit le volume sonore et la consommation de carburant.
- Tableau de contrôle complet : les témoins de fonctionnements sont simples et lisibles, le tableau permet de coupler deux EU 20i pour une puissance doublée.
- Autonomie : jusqu'à 10h d'autonomie selon utilisation.

◀ EU 20i

L'énergie qui vous accompagne dans votre jardin. La gamme portable de groupes électrogènes Honda vous permet d'avoir du courant à portée de main, de façon pratique et silencieuse. Idéal pour l'entretien de votre terrain, Honda a conçu des groupes légers, compacts et silencieux délivrant un courant de haute qualité.

**Gamme E
De l'énergie à emporter**

	De nombreux autres produits sont disponibles. Rapprochez-vous de votre distributeur Honda agréé!	EC 2000	EU 10i	EU 20i
PUISSEANCE MAXIMALE	2 000 W	1 000 W	2 000 W	2 000 W
MOTEUR	GX 160 T1	GXH 50	GXH 50	GX100
AUTONOMIE	2,7 heures	4 à 8 heures	4 à 8 heures	4 à 10 heures
POIDS À SEC	36 kg	13 kg	21 kg	21 kg
NIVEAU SONORE	84 dB(A)	70 dB(A)	70 dB(A)	71 dB(A)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Entretien de la pelouse

TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT		Surface maximale conseillée	Largeur de coupe	Hauteur de coupe	Mulching	Carter	Démarrage	Avancement	Transmission	Sécurité lame	Moteur	Puissance nette ¹	Capacité du bac de ramassage	Niveau sonore ²	Poids		
ÉLECTRIQUES	HRE 330 PE	200 m ²	33 cm	Par roue - 3 hauteurs	-	Polypropylène ABS	Bouton	Poussée	-	Frein moteur	Electrique	1 100 W	27 litres	90 dB(A)	12 kg		
	HRE 370 PE	300 m ²	37 cm	Centralisé - 5 hauteurs								1 300 W	35 litres	90 dB(A)	13 kg		
	HRE 410 PE	500 m ²	41 cm	Par roue - 5 hauteurs								1 600 W	65 litres	95 dB(A)	24 kg		
GAMME IZY NOUVEAUTÉ	IZY 41 PDE	600 m ²	41 cm	Par essieu - 6 hauteurs (de 19 à 73 mm)	Option	Acier traité anticorrosion	Lanceur	Poussée	-	Frein moteur	GCV 135 - 135 cm ³	2,6 kW à 3 600 tr/min	50 litres	29,5 kg			
	IZY 41 SDE	800 m ²	46 cm					Tractée	1 vitesse						31,5 kg		
	IZY 46 PDE	1 000 m ²	53 cm					Poussée	-						30,5 kg		
	IZY 46 SDE	1 000 m ²	53 cm	Par roue	Kit inclus			Tractée	1 vitesse						32 kg		
	IZY 46 SDEX	1 000 m ²	53 cm	Centralisé	Option			Tractée	1 vitesse		GCV 160-160 cm ³	3,3 kW à 3 600 tr/min	61 litres	98 dB(A)	34 kg		
	HRX 426 PDE	800 m ²	42 cm					Poussée	-						36,2 kg		
	HRX 426 PXE	800 m ²	47 cm					Tractée	1 vitesse						31,5 kg		
GAMME HRX CLASSIQUE	HRX 426 SDE	1 000 m ²	53 cm		Polystrong®	Lanceur	Tractée	Frein moteur	GCV 160 - 160 cm ³	3,3 kW à 3 600 tr/min	60 litres	94 dB(A)	33,5 kg				
	HRX 426 SXE	1 000 m ²	53 cm					Rotostop®						36,5 kg			
	HRX 476 SDE	1 500 m ²	47 cm		Mulching Variable Intégré	Lanceur		Frein moteur						35,5 kg			
	HRX 476 VKE	1 500 m ²	47 cm					Variable	GCV 160 - 160 cm ³	3,3 kW à 3 600 tr/min	69 litres	94 dB(A)	39 kg				
	HRX 476 VYE	1 500 m ²	53 cm					Variable						42 kg			
GAMME HRX MULCHING VARIABLE	HRX 476 HYE	1 500 m ²	47 cm		Xenoy®	Lanceur		Hydrostatique						44 kg			
	HRX 537 VKE	2 000 m ²	53 cm					Variable	GCV 190 - 190 cm ³	3,8 kW à 3 600 tr/min	88 litres	98 dB(A)	38 kg				
	HRX 537 VYE	2 000 m ²	53 cm					Hydrostatique						41 kg			
	HRX 537 HYE	2 000 m ²	53 cm		Electrique	Lanceur		Variable						42 kg			
	HRX 537 HZE	2 000 m ²	53 cm					Hydrostatique						43 kg			
	HRH 536 HXE	2 500 m ²	53 cm		Aluminium renforcé	Lanceur			GXV 160 - 163 cm ³	3,2 kW à 3 600 tr/min	83 litres	98 dB(A)	60 kg				
GAMME ALUMIMINUM	HRD 536K HXE	2 500 m ²	53 cm											49 kg			
	HRD 536C HXE	2 200 m ²	53 cm		Aluminium	Lanceur			GCV 160 - 160 cm ³	3,3 kW à 3 600 tr/min	80 litres	98 dB(A)	46 kg				
DÉBROUSSAILLEUSES À ROUES	UM 536 EE	3 000 m ²	53 cm	Au pied 4 hauteurs (de 15 à 75 mm)	-	Acier flottant	Lanceur	Tractée	2 vitesses	Embrayage de lame	GXV 160 - 163 cm ³	3,2 kW à 3 600 tr/min	-	100 dB(A)	62 kg		
	UM 536 EBE	3 000 m ²	61 cm												66 kg		
	UM 616 EBE	4 000 m ²	53 cm												76 kg		
ÉJECTION LATÉRALE	HRS 536 SDE	1 500 m ²	53 cm	Par roue 6 hauteurs (de 25 à 87 mm)	Intégré	Acier	Lanceur	Tractée	1 vitesse	Frein moteur	GCV 160 - 160 cm ³	3,3 kW à 3 600 tr/min	-	98 dB(A)	31 kg		
TONDEUSES AUTOPORTÉES		Superficie terrain	Largeur de coupe	Nombre Hauteur de coupe	Embrayage de lames	Mulching	Transmission	Moteur	Puissance nette ¹	Réservoir	Capacité du bac de ramassage	Vidage du bac	Réservoir	Niveau sonore ³	Poids		
RIDERS	HF 1211 SF	3 000 m ²	71 cm	7 (de 29 à 80 mm)	Mécanique	Option	5 V + MA	GXV 340 Monocylindre 337 cm ³	6,6 kW à 3 600 tr/min	170 litres	Manuel	3,6 litres	86 dB(A)	167 kg			
	HF 1211 HF	3 000 m ²	92 cm	7 (de 29 à 80 mm)	Electro-magnétique	Option	Hydrostatique	GCV 520 Bycylindre 530 cm ³	9,8 kW à 3 600 tr/min	280 litres	Manuel	5,4 litres	85 dB(A)	177 kg			
ÉJECTION ARRIÈRE	HF 2315 SBF	4 000 m ²	102 cm				5 V + MA	GCV 530 Bycylindre 530 cm ³	11,3 kW à 3 600 tr/min	300 litres	Manuel		210 kg	213 kg			
	HF 2315 HMF	5 000 m ²	122 cm				Hydrostatique	GCV 620 Bycylindre 614 cm ³	13,3 kW à 3 600 tr/min	350 litres	Manuel		86 dB(A)	228 kg			
	HF 2417 HMF	5 000 m ²	122 cm				Hydrostatique	Manuel	237 kg	245 kg							
	HF 2620 HMF	7 000 m ²	122 cm				Manuel	90 dB(A)	254 kg								

Entretien du jardin

	Type de travail	Portage	Arbre	Consommables	Equipement	Moteur	Puissante nette ¹	Réservoir	Niveau sonore ³	Poids
DÉBROUSSAILLEUSES GUIDON	UMK 425 E UE	Fauchage	Guidon	Droit	Tête nylon et lame 3 dents	Lunettes et harnais	GX 25 - 25 cm ³	0,72 kW à 7 000 tr/min	0,58 litre	110 dB(A)
	UMK 435 E UE	Fauchage					GX 35 - 35 cm ³	1,0 kW à 7 000 tr/min	0,63 litre	111 dB(A)
DÉBROUSSAILLEUSES ANNEAUX	UMK 425 E LE	Finition	Anneau et prolongateur	Droit	Tête nylon et lame 3 dents	Lunettes et harnais	GX 25 - 25 cm ³	0,72 kW à 7 000 tr/min	0,58 litre	110 dB(A)
	UMK 425 E LE	Finition								

UN RÉSEAU DE DISTRIBUTEURS **PROCHES DE VOUS**

"En tant que société responsable, Honda s'engage à mettre en œuvre tous les moyens possibles pour une meilleure préservation de l'environnement, et ce à chaque phase de son activité au sein du groupe."

Déclaration environnementale Honda - 1992 - <http://corporate.honda.com/environnement>



Au travers d'EcoFolio, Honda participe à la gestion environnementale de ses supports papiers, en finançant leur fin de vie (recyclage...), et en réalisant des opérations de prévention, dans le but de réconcilier consommation et environnement.

www.ecofolio.fr



HONDA RELATIONS CLIENTS

Parc d'activités de Pariest
Allée du 1^{er} mai - BP 46 - Croissy-Beaubourg
77312 MARNE-LA-VALLÉE CEDEX 2
Tél. 01 60 37 30 00
e-mail : espaceclient@honda-eu.com
www.honda-fr.com



La couverture et l'intérieur de ce catalogue ont été réalisés sur un papier labellisé PEFC, constitué d'au minimum 70% de bois issus de forêts répondant pour leur gestions aux recommandations des entités nationales et régionales de PEFC.

www.pefc.org