

HONDA

TONDEUSES AUTOPORTÉES



ENGINEERING FOR *Life*

AU-DELÀ D'INNOVER INTELLIGEMMENT, C'EST ENGINEERING FOR *Life*

Lors de la conception de notre gamme de produits de jardin, nous avons pris en considération tous les aspects de votre vie et dédié toute notre expérience à la création de technologies innovantes. En plus d'être les plus performants possibles, nous voulons que nos produits soient également agréables et faciles à utiliser.



SOMMAIRE

- 03 CARACTÉRISTIQUES
- 05 TONDEUSES AUTOPORTÉES
- 07 SPÉCIFICATIONS
- 09 L'UNIVERS DE HONDA



HF 2317



HF 2417



HF 2625



TECHNOLOGIE DE POINTE

CARACTÉRISTIQUES

CARACTÉRISTIQUES DE CONCEPTION

Tondeuses autoportées robustes équipées de fonctions qui optimisent la tonte et le ramassage tout en garantissant un jardinage sans effort.



VOLANT DE DIRECTION ÉLÉGANT AVEC POMMEAU

Un volant de direction de forme spéciale au toucher doux améliore l'accès au siège. Les modèles HF 2625 disposent d'un pommeau qui simplifie les manœuvres.

SYSTÈME DE MAINTIEN DE LA VITESSE

Quatre options de maintien de la vitesse vous permettent de retirer le pied de l'accélérateur et de tondre tranquillement à une vitesse constante.

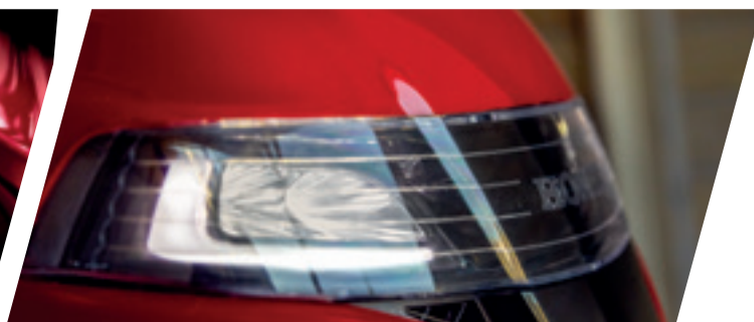
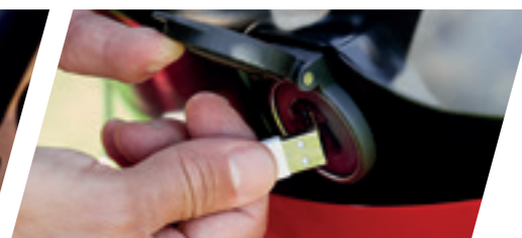
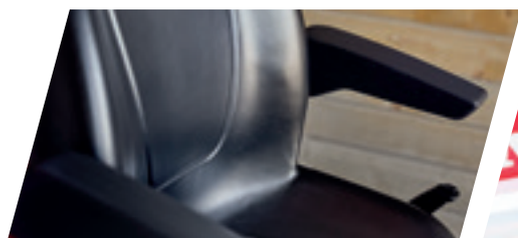


TABLEAU DE BORD LCD

Un écran LCD lumineux et facile à lire affiche toutes les informations dont vous avez besoin dans un format clair et concis.

PHARES À LED COMPRENANT DES PHARES DE JOUR

Des phares à LED puissants s'allument automatiquement pour améliorer votre visibilité en cas de besoin.



SIÈGE ERGONOMIQUE AVEC ACCOUDOIRS

Un nouveau siège à haut dossier doté d'accoudoirs ergonomiques vous permet de tondre confortablement assis.

SUPPORT POUR APPAREIL MOBILE

Un support intégré maintient votre appareil mobile en toute sécurité pour rester connecté pendant que vous tondez.

PRISE USB

Un chargeur USB pratique, intégré directement dans la tondeuse, vous permet de recharger votre appareil mobile pendant vos tontes.

TECHNOLOGIE CLÉ

Des technologies intelligentes vous permettent de garder votre pelouse en parfait état sans effort.



SYSTÈME DE MULCHING VARIABLE VERSAMOW™

La fonctionnalité de mulching intégrée vous permet de hacher, de ramasser ou de répandre les débris d'herbe simplement au moyen d'un levier.



LAME SYNCHRONISÉE

Les lames créent une zone de coupe superposée qui améliore la précision de tonte et permet une coupe plus régulière à chaque passage.



OPTIFLOW

L'association d'une aspiration puissante et d'un flux d'air optimisé améliore considérablement les performances de ramassage.



Pro MOTEUR PROFESSIONNEL

Moteur en acier et fonte pour encore plus de robustesse.



TRANSMISSION HYDROSTATIQUE

La transmission hydrostatique améliore la précision grâce à un contrôle de la vitesse variable sans à-coups.



VIDAGE ÉLECTRIQUE DU BAC

Déchargement rapide par simple pression sur un bouton. Cette fonction électrique vide le bac de ramassage sans effort pour vous.

PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES. FACILITÉ D'UTILISATION

GAMME HF

Cette gamme puissante est équipée d'un éventail de technologies de pointe qui attachent une attention particulière aux moindres détails : transmission hydrostatique souple et régulière, phares à LED automatiques, système de ramassage de l'herbe Optiflow et mulching sélectif intelligent Versamow™. Un siège ergonomique et un volant de direction élégant associés à un tableau de bord LCD lumineux, un support pour appareil mobile et un chargeur USB vous procurent un confort accru et vous permettent de rester connecté. Le bac de ramassage d'une capacité de 350 litres* avec fonction de vidage électrique et les bandes de roulement protégeant la pelouse vous permettent d'obtenir une tonte impeccable en toute simplicité que ce soit dans un jardin, un terrain de sport ou un parc.

*Disponible sur le modèle HF 2625 uniquement.



APERÇU DU MODÈLE HF 2317

Le modèle HF 2317 est une tondeuse autoportée robuste offrant une coupe précise. Elle est dotée d'une puissante transmission hydrostatique assurant une vitesse constante, d'un bac de ramassage de 280 litres et de la technologie Optiflow qui optimise le flux d'air et améliore les performances de ramassage de manière efficace et fiable.

1
OPTION
DU MODÈLE

280^L
CAPACITÉ DU BAC
DE RAMASSAGE

92^{cm}
CARTER
DE COUPE

NON
MULCHING
VARIABLE
VERSAMOW™



APERÇU DU MODÈLE HF 2417

Notre modèle HF 2417 est la tondeuse autoportée complète idéale. Elle est équipée d'un écran LCD de pointe et d'un carter de coupe empêchant de raser le sol de 102 cm, ainsi que de notre système Optiflow alimenté par ventilateur et de lames synchronisées assurant une coupe régulière. Tout le confort et toute la maîtrise que vous pouvez attendre d'une tondeuse.

3
OPTIONS
DU MODÈLE

300^L
CAPACITÉ DU BAC
DE RAMASSAGE

102^{cm}
CARTER
DE COUPE

OUI
MULCHING
VARIABLE
VERSAMOW™



APERÇU DU MODÈLE HF 2625

Le modèle HF 2625 est une tondeuse autoportée innovante disposant de fonctionnalités qui améliorent les performances de coupe et le confort de l'utilisateur. Elle dispose d'un système de maintien de la vitesse, d'un siège réglable et d'un carter de coupe empêchant de raser le sol avec les moteurs professionnels GXV 690.

2
OPTIONS
DU MODÈLE

350^L
CAPACITÉ DU BAC
DE RAMASSAGE

122^{cm}
CARTER
DE COUPE

OUI
MULCHING
VARIABLE
VERSAMOW™

TECHNOLOGIE CLÉ



SYSTÈME DE
MULCHING
VARIABLE
VERSAMOW™



OPTIFLOW



TRANSMISSION
HYDROSTATIQUE



LAME
SYNCHRONISÉE

Pro

MOTEUR
PROFESSIONNEL



VIDAGE
ÉLECTRIQUE
DU BAC



SPÉCIFICATIONS

TONDEUSES AUTOPORTÉES

HF 2317 HME



HF 2417 HBE



HF 2417 HME



HF 2417 HTE



	HF 2317 HME	HF 2417 HBE	HF 2417 HME	HF 2417 HTE
Largeur de coupe (cm)	92	102	102	102
Moteur	V-twin 4-temps, arbre à cames en tête			
Cylindrée (cc)	530	530	530	530
Modèle moteur	GCV 530	GCV 530	GCV 530	GCV 530
Puissance nominale du moteur (kW/tr/min)*	9,7/2.800	9,7/2.800	9,7/2.800	9,7/2.800
Contenance du réservoir de carburant (litres)	5,4	5,4	8,5	8,5
Niveau sonore garanti dB(A)**	100	100	100	100
Type de transmission	Hydrostatique variable	Hydrostatique variable	Hydrostatique variable	Hydrostatique variable
Vitesse d'avancement (km/h)	0-8,2	0-8,2	0-8,2	0-8,2
Optiflow®	Oui	Oui	Oui	Oui
Nombre de lames	2	2	2	2
Positionnement de la lame	Asynchrone	Synchronisé	Synchronisé	Synchronisé
Embrayage de frein de lames	Électro-magnétique	Électro-magnétique	Électro-magnétique	Électro-magnétique
Vidage du bac de ramassage	Manuel	Manuel	Manuel	Électrique
Positions et réglage de la hauteur de coupe (mm)	7 (30-80)	7 (29-90)	7 (29-90)	7 (29-90)
Contenance du bac de ramassage (l)	280	300	300	300
Mulching (Versamow™ on off/variable)	-	-	Oui	Oui
Kit mulching	o	o	-	-
Défecteur arrière	o	o	o	o
Volant de direction souple	-	Oui	Oui	Oui
Écran LCD couleur	-	Oui	Oui	Oui
Siège avec accoudoirs	-	-	Oui	Oui
Maintien de la vitesse (quatre phases)	-	-	Oui	Oui
Phares LED	-	-	Oui	Oui
Prise USB	-	-	Oui	Oui
Support pour appareil mobile	-	-	Oui	Oui
Poids à vide (kg)	218	236	238	249
Dimensions (L x P x H (mm))***	2.440 x 970 x 1.230	2.440 x 1.060 x 1.230	2.440 x 1.060 x 1.230	2.440 x 1.060 x 1.230
Pneus avant/pneus arrière (diamètre x largeur - jante (pouces))	13 x 5,0-6 / 18 x 8,5-8	15 x 6,0-6 / 18 x 8,5-8	15 x 6,0-6 / 18 x 8,5-8	15 x 6,0-6 / 18 x 8,5-8
Rayon de braquage (m)	1,8	1,8	1,8	1,8
Crochet d'attelage	o	o	o	o

*La puissance nominale des moteurs mentionnée dans ce document est la puissance nette mesurée à 3 600 tr/min sur un moteur de série conformément à la norme SAE J1349.

**Niveau sonore garanti (selon les normes 2000/14/CE et 2005/88/CE).

***Dimensions : L - y compris le bac de ramassage, P - y compris le plateau de coupe.

TONDEUSES AUTOPORTÉES

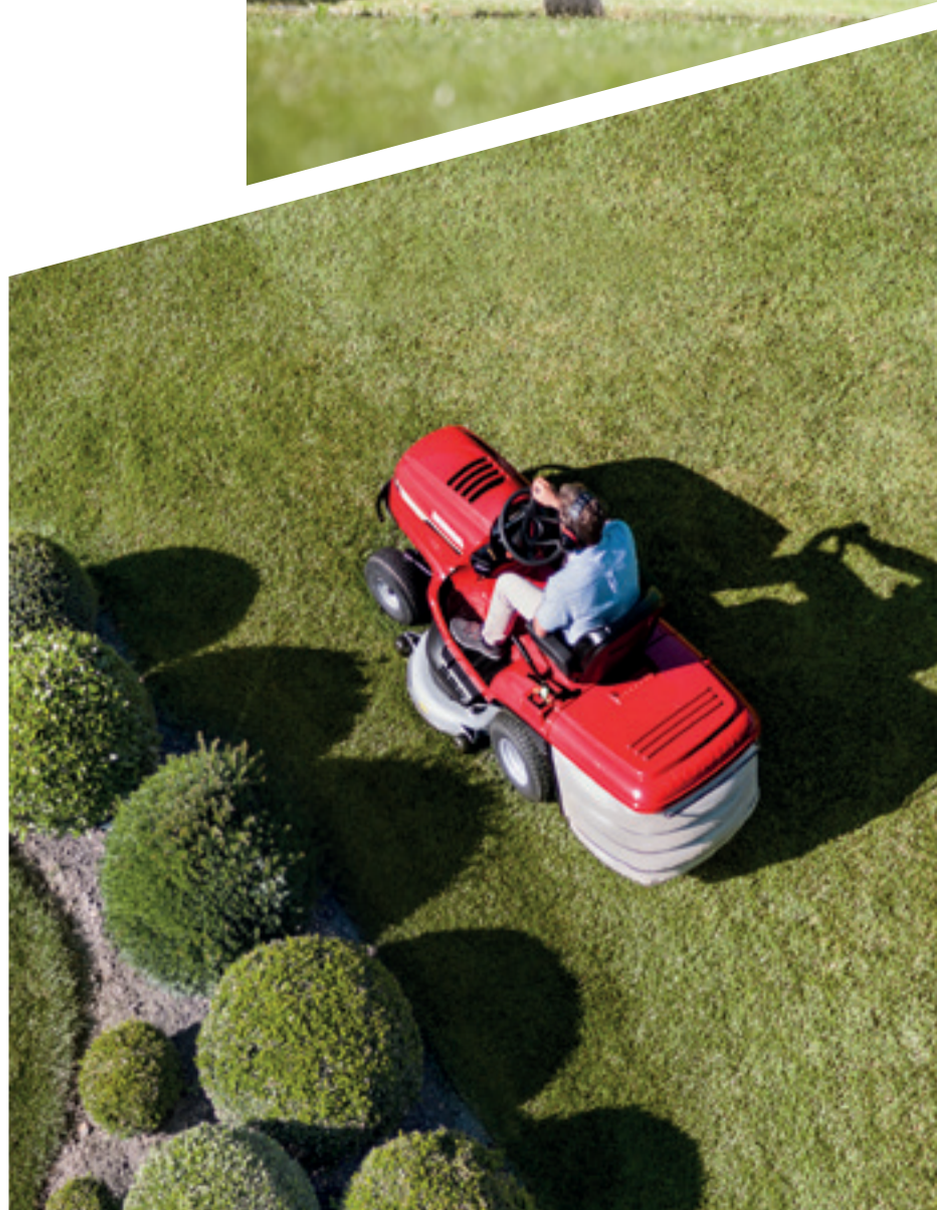
HF 2625 HME



HF 2625 HTE



122	122
V-twin 4-temps, arbre à cames en tête	V-twin 4-temps, arbre à cames en tête
690	690
GXV 690	GXV 690
13,9/2.800	13,9/2.800
8,5	8,5
105	105
Hydrostatique variable	Hydrostatique variable
0-8,2	0-8,2
Oui	Oui
2	2
Synchronisé	Synchronisé
Électro-magnétique	Électro-magnétique
Manuel	Électrique
7 (29-90)	7 (29-90)
350	350
Oui	Oui
-	-
o	o
Oui	Oui
261	270
2.445 x 1.260 x 1.230	2.445 x 1.260 x 1.230
15 x 6,0-6 / 18 x 8,5-8	15 x 6,0-6 / 18 x 8,5-8
1,6	1,6
o	o





L'UNIVERS DES PRODUITS D'ÉQUIPEMENT HONDA

Chaque produit d'innovation de Honda est source d'inspiration pour l'avenir. Nous nous engageons à concevoir des produits performants pour améliorer votre quotidien. Cela se traduit aussi bien dans le confort et la facilité d'utilisation de nos tondeuses autoportées que dans l'autonomie totale de nos tondeuses robots Miimo, entre autres. Nous mettons notre expérience à profit pour développer des fraises à neige à la pointe de la technologie qui déneigent efficacement et sans effort, ainsi que des moteurs pour bateaux fiables et réactifs qui ont été perfectionnés pendant plus de 54 ans pour fournir une efficacité exceptionnelle et un confort agréable.

Contactez votre concessionnaire pour plus d'informations.



RETROUVEZ-NOUS SUR
WWW.HONDA.CH





Honda Suisse
Honda Motor Europe Ltd., Bracknell
Succursale de Satigny / Genève
Rue de la Bergère 5 CH - 1242 Satigny
Tel: +41(0) 800-036-036
info.ch@honda-eu.com
www.honda.ch

Les caractéristiques mentionnées dans ce document ne s'appliquent à aucun produit spécifique fourni ou commercialisé. Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits, y compris leur couleur avec ou sans préavis. Des modifications mineures ou majeures peuvent être concernées. Cependant, tout est mis en oeuvre pour garantir l'exactitude des indications figurant dans cette brochure. Consultez le revendeur chez qui votre commande a été passée pour en savoir plus sur le produit. Ce document ne constitue en aucun cas une offre faite par l'entreprise à une quelconque personne. Les ventes sont réalisées par le distributeur ou le revendeur conformément aux conditions générales de vente et aux termes de la garantie assurée par le distributeur. Tandis que tous les efforts sont faits pour garantir l'exactitude des caractéristiques, les brochures sont préparées et imprimées plusieurs mois avant leur distribution, et par conséquent, ne peuvent pas toujours refléter immédiatement les changements de spécifications ou, dans certains cas isolés, la fourniture d'une fonction particulière. Il est toujours conseillé à nos clients de discuter des détails spécifiques avec le revendeur, en particulier si la décision d'achat dépend de l'une des fonctions vantées. Photos et illustrations non contractuelles.