

Spécifications

		Kubota				
Modèle		Z412KW-48	Z422KW-54	Z422KWT-60	Z452KWI-54	Z452KWTI-60
Moteur*	Nom du modèle Kubota	GH7302V		GH7301V		GH730V
	Fabricant du moteur	Kawasaki (série FS)			Kawasaki (série FT)	
	Type	Carburateur			EFI	
		Moteur à essence 2 cylindres refroidi par air			Moteur à essence 2 cylindres vertical, refroidi par air	
	Puissance brute du moteur	HP**	22,0	24,0	26,0	
	Cylindrée totale	cm ³ (po ³)	726 (44,3)			
	Système de démarrage	Clé			Bouton-poussoir	
Dimensions	Longueur hors tout	po (mm)	80,9 (2055)			
	Largeur hors tout	avec tondeuse	61,1 (1 552)	67,3 (1 710)	73,6 (1 870)	73,6 (1 870)
		sans tondeuse	48,7 (1 236)		54,2 (1 376)	54,6 (1 388)
	Hauteur totale	avec ROPS (position droite)	69,8 (1 772)			
		sans cadre ROPS (replié)	49,8 (1 265)			
Empattement		po (mm)	49,4 (1 255)			
Bande/Pneu	Bande	po (mm)	37,2 (944)			
	Arrière	po (mm)	39,4 (1 000)		42,1 (1 070)	39,4 (1 000)
		po (mm)	13 x 6,5-6 pneumatiques lisses		13 x 6,5-6 semi-pneumatiques	
	Dimensions	Pneu avant	24 x 9,5-14 pneu à profil bas		24 x 12-14 pneu à profil bas	
		Pneu arrière	24 x 9,5-14 pneu à profil bas		24 x 12-14 pneu à profil bas	
Poids (avec tondeuse)		lb (kg)	904 (410)	918 (416)	954 (433)	988 (448)
Transmission			Hydro-Gear® commerciale ZT-3600® 2-HST avec réducteur à engrenages (indépendant)			
Contrôle de vitesse			2 leviers manuels			
Plage de vitesse de déplacement	Avant	km/h (mi/h)	0 – 16,0 (0 – 10,0)			
	Arrière	km/h (mi/h)	0 – 8,0 (0 – 5,0)			
Système de freinage			Verrou de stationnement à crémaillère/pédale			
PDF	Type		Entraînement à courroie			
	Type embrayage		Embrayage électrique			
	Frein de PDF		Disque sec			
Cartier de tondeuse	Modèle		RCK48P-400Z	RCK54P-400Z	RCK60P-400Z	RCK54P-400Z RCK60P-400Z
	Type de cartier de tondeuse		Décharge latérale			
	Système de levage de la tondeuse		Pédale mécanique / au pied (avant droit)			
	Profondeur du cartier	po (mm)	5,0 (127)			
	Type de courroie		Courroie à rainure en V simple			
	Épaisseur d'acier du cartier	po (mm)	0,135 (3,4)			
	Roue anti-décapage		Rigide			
	Largeur de coupe	po (mm)	48 (1 219)	54 (1 372)	60 (1 524)	54 (1 372) 60 (1 524)
	Nombre de lames		3 lames			
	Hauteur de coupe	po (mm)	1,5 - 5,0 (38 - 127) avec des incréments de 0,25 pouce			
	Système de montage		Tringlerie parallèle			
	Vitesse d'extrémité des lames		18 800	18 700	18 300	18 700 18 300
Siège			Siège à dossier haut de 22 pouces avec suspension de 3 po et réglage coulissant de 4 po			
Capacité du réservoir de carburant		ℓ (gal)	25,7 (6,8)			
Batterie			U1 (12 V, RC : 45 min, CCA : 300, CA : 410)			
Capacité de l'alternateur		Amp	15A			
Compteur horaire			De série			
Indicateur de niveau de carburant			Hublot			
Axes			Arbre de 1,25 po de diamètre en fonte d'aluminium avec roulements étanches			

*Ces moteurs Kawasaki ont été testés conformément à la norme SAE J1995.
**Les spécifications de puissance (hp) pour les modèles individuels de moteurs à essence sont évaluées conformément à la norme SAE J1940 ou J2723 de la Society of Automotive Engineers, selon des tests de puissance brute effectués conformément à la norme SAE J1995, sans filtre à air ni silencieux. La puissance brute du moteur sera supérieure à la puissance réelle du moteur qui est affectée par les accessoires, l'application, le régime moteur, les conditions ambiantes de fonctionnement et d'autres facteurs.

KUBOTA Canada liée se réserve le droit de modifier ces spécifications sans préavis. Cette brochure a été faite à des fins de description seulement et des efforts raisonnables ont été faits pour sa rédaction; certains composants illustrés peuvent être en option et certains produits illustrés peuvent ne pas être disponibles chez tous les concessionnaires. Kubota rejette toute représentation et garantie, expresse ou implicite, concernant l'utilisation de cette brochure. Pour des informations complètes sur la garantie, la sécurité et les produits, consultez votre concessionnaire Kubota et le manuel de l'opérateur. La puissance (HP/KW) et les autres spécifications sont basées sur diverses normes ou pratiques recommandées. Pour votre sécurité, Kubota recommande fortement d'utiliser une structure de protection antirretournement (ROPS) et une ceinture de sécurité dans presque toutes les applications. Cette brochure est destinée uniquement au Canada. Pour des renseignements sur les produits ou services Kubota à l'extérieur de ces zones, voir le site Web international de Kubota Corporation. Kubota ne fournit pas de pièces, de garantie ou de service pour un (des) produit(s) qui est (sont) revendu(s) ou vendu(s) au détail dans un pays autre que le pays pour lequel ce(s) produit(s) a (ont) été conçu(s) ou fabriqué(s).

Ensembles d'accessoires et en option



- Kit de déchiquetage
- Lampes de travail à DEL
- Goulotte de décharge commandée par l'opérateur
- Kit de relevage pour faciliter l'entretien
- Ensemble de marquage de pelouse



- Ramasse-herbe à 3 sacs
- Auvent

KUBOTA CANADA LTÉE

Siège social :
1155 Kubota Drive, Pickering, Ontario, L1X 0H4
TEL : 1 800-405-6916

Visitez notre site internet : www.kubota.ca

©2024 Kubota Corporation



Pièces d'origine Kubota
pour un rendement,
une longévité
et une sécurité
optimum



For Earth, For Life
Kubota

Z

TONDEUSE À RAYON DE BRAQUAGE NUL KUBOTA Série Z400 Z412/Z422/Z452

Conçue pour les utilisateurs résidentiels et professionnels, la Z400 offre un confort et une commodité exceptionnels combinés aux performances et à la durabilité que vous attendez de Kubota.



Le Meilleur sur Gazon Série Z400 de Kubota



Valeur exceptionnelle
Moteur Kawasaki® FS 22 HP
Z412KW*
avec carter de 48 po

Productivité exceptionnelle
Moteur Kawasaki® FS 24 HP
Z422KW/Z422KWT*
avec carter de 54 ou 60 po

Performance de pointe
Moteur Kawasaki FT 26 HP EFI®
Z452KWⁱ/Z452KW^{Ti}*
avec carter de 54 ou 60 po

NOUVEAU

*Garantie : Veuillez consulter le guide d'information de la garantie du propriétaire Kubota pour plus de détails.

Modèles standard

Z412/Z422 22HP/24HP

- Moteur à carburateur Kawasaki®
- Transmission Hydro Gear ZT-3600 de qualité commerciale
- Siège à suspension intégrée 3 po
- Carter de tondeuse profond de 5 po
- Pneu avant Pneumatiques à bande lisse de 13 x 6.5-6



Modèles haut de gamme

NOUVEAU Z452 26HP

en plus des caractéristiques des modèles standard :

- Moteur Kawasaki®
- Pneu avant semi-pneumatiques (anti-crevaison)
- Démarrage du moteur par bouton-poussoir
- Commande d'accélérateur électrique ergonomique
- Horomètre avancé avec témoin d'entretien
- Témoin de vérification du moteur



**Confort et commodité, durabilité et performance.
Elle ne fait pas que couper l'herbe. Elle offre une tonte de pointe.**

Vous exigez durabilité et performance, et vous méritez confort et commodité. Cette tondeuse est construite pour dépasser vos attentes. Les tondeuses à rayon de braquage nul de la série Z400 offrent tout cela et bien plus.

Des moteurs puissants combinés à des transmissions robustes, des commandes souples et, bien sûr, la réputation de qualité et de durabilité exceptionnelles de Kubota.

Voici la Z452KWi Kubota, la façon plus intelligente de tondre votre pelouse.

Avec son moteur à injection électronique de pointe, ses capacités d'autodiagnostic, sa construction durable et son système de démarrage à bouton-poussoir, elle vous offre des performances, une fiabilité et une efficacité de calibre commercial. Profitez d'une conduite en douceur grâce à une conception ergonomique et à un siège confortable. Investissez dans la Z452KWi et découvrez l'avenir de l'entretien des pelouses en appuyant simplement sur un bouton!

Moteur Kawasaki®

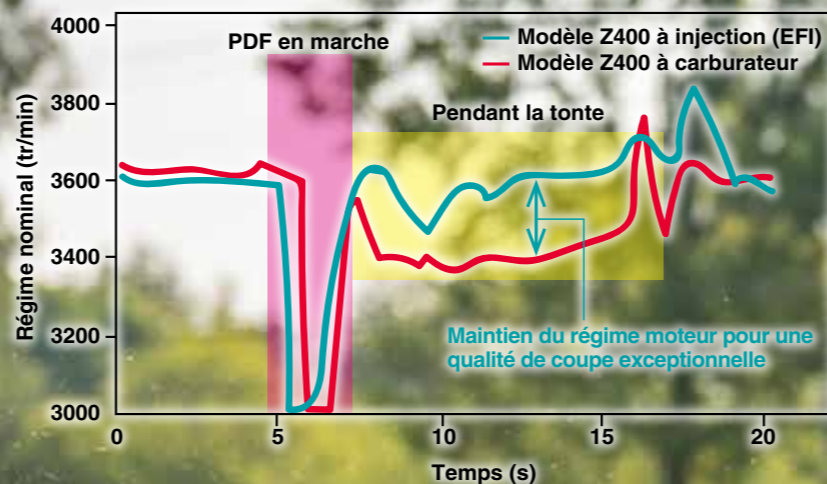
Z452KWi/Z452KWTi

26HP

Une plage de couple plus large empêche le moteur de s'enliser lorsque l'herbe est plus dense, ce qui améliore la qualité de la coupe et la productivité. Les conditions d'herbe dense et humide deviennent faciles à gérer. Vous ne manquerez jamais une journée de coupe.



Performance Modèle Z400 EFI



Caractéristiques exclusives des modèles EFI

OUBLIEZ LES CREVAISONS

Les roues pivotantes semi-pneumatiques sont conçues pour absorber les chocs sur le terrain sans dépendre de la pression d'air, ce qui réduit les risques de temps d'arrêt et vous permet de tondre dans un confort total et en toute confiance.



FONCTIONNEMENT SANS EFFORT

Aucun étrangleur, aucun commutateur, il suffit de s'asseoir confortablement, d'insérer la télécommande et d'appuyer sur le bouton de démarrage pour mettre le moteur en marche.



CONDUITE DE PRÉCISION

Profitez d'un contrôle précis et fiable du moteur grâce à la commande électronique de l'accélérateur.



RESTEZ INFORMÉ

Équipé d'un horomètre avancé qui vous permet de savoir quand l'entretien doit être effectué. Soyez rassuré en sachant que le témoin d'anomalie du moteur vous préviendra en cas de défaillance du moteur.



PERFORMANCE DE COUPE EXCEPTIONNELLE

Construit avec des composants de qualité commerciale et une norme de qualité que vous attendez d'une machine Kubota, la Z400 offre une valeur exceptionnelle en termes de performance, de durabilité et de confort.

UNE COUPE SUPÉRIEURE

Le châssis de tondeuse de 5 po de profondeur de calibre 10 fabriqué avec une bande de renfort de 1/4 po offre des performances de coupe exceptionnelles de niveau professionnel. La zone de montage de l'axe est renforcée pour améliorer la durabilité.

RÉGLEZ ET PARTEZ!

Une simple rotation de la molette permet de régler la hauteur de coupe par incréments précis de 1/4 po.



CONDUITE STABLE

Les pneus arrière larges à profil bas et les roues pivotantes de 6,5 po rehaussent la stabilité sur les terrains accidentés et réduisent les dommages dans les virages pour une pelouse plus saine et plus heureuse. Les pneus larges à profil bas de la série Z400 rehaussent l'apparence de la machine et offrent une meilleure adhérence dans toutes les conditions. L'empreinte plus large réduit le compactage du sol et les dommages causés à la pelouse pendant les virages.



RELEVAGE DU CHÂSSIS AVEC UNE SEULE PRESSION

Le système K-Lift permet de régler rapidement et sans effort la hauteur de coupe ou de relever le châssis de tondeuse en position de transport. Il suffit d'appuyer sur la pédale et de tourner le bouton de réglage!



1 Appuyez et relâchez la pédale pour faire monter le carter.



2 Utilisez le cadran pour régler la hauteur de coupe.



3 Appuyez et relâchez la pédale pour abaisser le carter.



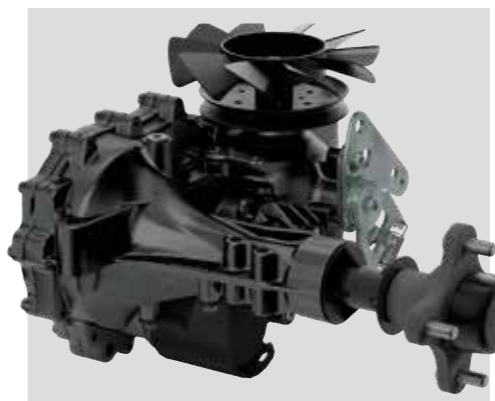
PUISSANCE EN TOUT TEMPS

Avec les moteurs KAWASAKI® à carburateur ou injection (EFI) éprouvés. Les moteurs puissants et fiables fournissent le couple nécessaire pour s'attaquer aux pelouses les plus denses.



CONSTRUCTION DURABLE

La puissance du moteur est transmise aux roues par la transmission Hydro-Gear® ZT-3600® de qualité commerciale et robuste.



SÉCURITÉ INTÉGRÉE

La Z400 est équipée d'une cadre ROPS qui peut être repliée pour réduire la hauteur hors tout de la machine, ce qui vous permet de manœuvrer sous des obstacles suspendus ou dans des espaces de stockage. Satisfait aux critères ISO21299.



UN CONFORT QUI COMPTE

Améliorez votre expérience de coupe avec la série Z400. Elle est dotée d'une multitude de caractéristiques de confort et de commodité qui facilitent les travaux.



NOUVEAU

RÉDUCTION DE LA VIBRATION

Tous les modèles Z400 sont maintenant équipés de leviers de commande à poids brevetés Kubota qui réduisent les vibrations au niveau de la prise.

CONTRÔLE OPTIMISÉ

Ajustez la sensation de conduite à votre convenance en réglant la hauteur et la force des leviers à commande pour obtenir un contrôle souple et précis et subir moins de fatigue à la fin des travaux.



A. PRENEZ PLACE ET DÉTENDEZ-VOUS

Comprend un siège de luxe à dossier haut de 22 po avec 3 po de suspension. Le siège réglable se déplace sur 4 pouces, ce qui vous permet de trouver la bonne position pour un maximum de confort.



B. ÉTIREZ-VOUS

L'espace pour les jambes à l'avant est généreux grâce à un vaste espace pour les pieds. À la fin des travaux, retirez rapidement et sans outil le panneau des pieds pour nettoyer le dessus du châssis de la tondeuse.

C. RESTEZ HYDRATÉ

Le porte-gobelet intégré garantit que votre boisson soit toujours à portée de main.

D. CHARGEZ VOTRE APPAREIL

Chargez et transportez votre appareil grâce à une prise de courant de 12 V et à une pochette de téléphone intégrée.

E. ACCÈS FACILE

Toutes les commandes sont disposées de manière ergonomique et intuitive. La plupart d'entre elles se trouvent sur le côté droit pour un accès plus rapide et plus facile.

F. FAITES LE PLEIN

Le grand réservoir de carburant de 26 litres (6,8 gal) permet à la série Z400 de tondre pendant plus de 6 heures entre deux ravitaillements (selon les conditions).

ACCESSOIRES



RAMASSE-HERBE

Le ramassage de l'herbe et des feuilles devient une tâche facile grâce au ramasse-herbe avec et sans entraînement qui peut contenir jusqu'à 10 boisseaux (250 litres).

CARACTÉRISTIQUES DU RAMASSE-HERBE

- Construction en acier (entraînement seulement)
- Ouverture/fermeture sans outil

ENSEMBLE DE DÉCHIQUETAGE

Les châssis de tondeuses professionnelles de la série Z400 sont parfaits pour le déchiquetage, même sur la pelouse épaisse. La conception unique de la plaque d'acheminement Kubota optimise le flux d'air pour améliorer le déchiquetage et les lames de déchiquetage spéciales fournissent une coupe extra-fine pour assurer une finition supérieure.



GOULOTTE DE DÉCHARGE COMMANDÉE PAR L'OPÉRATEUR

Contrôlez le débit de rognures en fermant et en ouvrant la décharge du châssis avec un seul levier.



LAMPES DE TRAVAIL À DEL

Commencez plus tôt et terminez plus tard avec l'ensemble d'éclairage à DEL.

AUVENT DELUXE

Protégez-vous du soleil grâce à une variété d'options d'auvent, y compris un auvent de luxe doté d'un système de fixation/retrait rapide sans outil pour une installation et une dépose faciles.

