

For Earth, For Life
Kubota

Z

KUBOTA Z2-481

La tondeuse résidentielle
qui fonctionne comme une professionnelle



Confort avec sécurité intégrée

Pour les clients qui envisagent d'acheter une tondeuse à rayon de braquage zéro, les principaux critères sont probablement la maniabilité et les performances. Ajoutez à cette liste de souhaits le confort et la fiabilité et vous obtenez la tondeuse Z2-481 de KUBOTA.

Kubota est un nom historique de le monde de l'entretien des espaces verts et de la gamme d'équipements qu'elle fabrique. Le Z2-481 a toutes les caractéristiques de la longue et célèbre expérience de Kubota dans ce secteur industriel.

Kubota mise sur sa réputation de qualité et de fiabilité en offrant une garantie de 2 ans ou 300 heures de tranquillité d'esprit*.

* 2 ans ou 300 heures, selon le premier terme échu. Contactez votre concessionnaire Kubota agréé pour plus de détails.



#Mission

Tout d'abord, le résidentiel

Pour les propriétaires de grands jardins privés, la Z2-481 garantit une coupe régulière, sans délai ni perte de productivité, autour des arbres et autres obstacles sur une grande surface engazonnée. 4 principales raisons pour lesquelles la Z2-481 est le bon choix :

- Technologie de rotation à 360° : vous permet de contourner les obstacles avec une grande facilité, rendant chaque manœuvre de tonte plus efficace.
- Un confort inégalé : Siège de luxe K-ride entièrement réglable avec suspension. Plaque de sol et leviers d'entraînement anti-vibration.
- Réglage rapide et facile du plateau de coupe : Une fois la hauteur de coupe réglée, il suffit d'actionner la pédale pour lever/abaisser le plateau de coupe.
- Protection complète : Arceau de sécurité repliable (ROPS) Ceinture de sécurité. Barre de pare-chocs arrière pour éviter d'endommager l'arrière et le compartiment moteur.



#Sécurité



La tondeuse à rayon de braquage zéro la plus complète, avec tout ce qu'il faut pour l'utiliser



La sécurité avant tout

L'arceau de sécurité (protection ROPS) et la ceinture assurent la sécurité de l'opérateur lors des travaux en pente. L'arceau de sécurité est repliable, ce qui permet de ranger la machine dans un bâtiment à entrée basse ou de couper sous des branches basses.



Tous les principaux contrôles opérationnels sont regroupés

La console est profilée pour permettre aux commandes d'être à portée de main pour faciliter l'utilisation.



Protection de la partie arrière

Une barre de pare-chocs arrière protège la zone contre les dommages accidentels. Un axe de remorquage arrière augmente la polyvalence de la machine.



Un confort exceptionnel

Un siège confortable entièrement réglable. Le siège et le dossier profondément rembourrés, les accoudoirs, les leviers de commande à poignée rembourrée et la plateforme spacieuse font de la Z2-481 une expérience vraiment agréable.



#Poste de conduite

Fonctionnement en toute simplicité le meilleur



K-Lift. Commande de montée/descente du plateau de coupe

Une pédale actionnée au pied permet à l'opérateur de lever le plateau si nécessaire. En relâchant la pédale, le plateau revient à chaque fois à la hauteur de coupe sélectionnée. L'angle de la pédale assure une utilisation confortable.



Système de réglage rapide de la hauteur du plateau de coupe

Il suffit de tourner la molette pour régler la hauteur de coupe par cran de 6 mm. Pour le transport, placez le plateau de coupe dans la position la plus haute.



Amortisseurs anti-vibration

La plaque de plancher est non seulement amovible, ce qui permet d'accéder aux courroies d'entraînement, mais elle est également montée sur des amortisseurs en caoutchouc qui éliminent toute vibration susceptible d'être ressentie à travers le plancher. Les leviers d'entraînement sont également anti-vibration afin d'éliminer toute gêne ressentie au niveau des mains.



Système de confort K-Ride

Le système de suspension de la conduite peut être réglé pour s'adapter à l'opérateur individuel.



Compartiment de rangement

Le rangement fermé protège de la poussière et empêche les objets de tomber. Un porte-boissons sécurisé est commodément situé.

#Performance

La puissance est synonyme de performance



Vous avez besoin de puissance pour atteindre la performance.



Moteur à essence V Twin

Moteur Kawasaki. La conception des moteurs bicylindres en V leur permet de fonctionner plus silencieusement et en douceur, avec moins de vibrations que les moteurs monocylindres traditionnels.



La facilité d'accès encourage les contrôles réguliers

Un volet relevable permet d'exposer le filtre à air, qui peut être rapidement retiré et nettoyé. La jauge d'huile moteur est intégrée au bouchon de remplissage et peut être retirée et vérifiée sans effort.



Démarrage par bouton-poussoir

Un boîtier à clé permet d'actionner d'une seule main le starter et l'interrupteur de démarrage du moteur.



Excellente répartition du poids Les pneus à profil bas n'endommagent pas le gazon et ne le compactent pas. Les jantes ajoutent une allure élégante à la Z2-481.

La transmission et le braquage à portée de main

Les tondeuses à rayon de braquage zéro sont achetées pour leur capacité unique à tourner avec un rayon de braquage zéro. Les leviers d'entraînement actionnent deux unités hydrostatiques indépendantes qui contrôlent les roues motrices. Les leviers anti-vibration avec des coussinets de préhension confortables offrent à l'opérateur un contrôle total.

#Efficacité



Construction robuste avec finition professionnelle

Le tablier en acier soudé à haute résistance offre la durabilité requise pour ces opérations.



Plateau à éjection latérale de 122 cm

L'éjection latérale est particulièrement efficace dans l'herbe longue, dense ou humide, car il y a peu d'accumulation sur le dessous du plateau de coupe.

Roues avant décalées

Les roues avant sont légèrement décalées pour assurer une coupe optimale de l'herbe. L'herbe pliée par les roues se trouve sur le chemin de la lame qui vient relever l'herbe.

Kit Mulching disponible

Un kit de mulching peut être installé sur le plateau de coupe standard, ce qui permet de couper et de réintroduire l'herbe dans le gazon.

Construction en acier soudé

Le tablier en acier soudé à haute résistance offre la durabilité requise pour ces opérations.

Fonctionnement de la lame de coupe

La conception des lames et le contour de la chambre de coupe améliorent non seulement la qualité de la coupe, mais aussi le flux d'air pour une éjection rapide et efficace de l'herbe.

#Résumons

La tondeuse résidentielle Kubota Z2-481 qui fonctionne comme une professionnelle. Et voici pourquoi.



Confort ultime

Siège premium profondément rembourré et entièrement réglable. K-Ride avec suspension réglable, plaque du plancher anti-vibration et leviers d'entraînement.



Réglage et fonctionnement du plateau de coupe

Le levier de commande au pied K-Lift permet de lever/abaisser rapidement et facilement le plateau de coupe. Réglage de la hauteur de coupe au bout des doigts de l'opérateur.

Moteur puissant, souple et silencieux

Le moteur à essence V-Twin refroidi par air produit non seulement la puissance nécessaire, mais sa conception améliore le rendement énergétique.



Transmission confortable et précise

Les leviers d'entraînement sont non seulement confortables à utiliser, mais ils répondent également aux exigences opérationnelles. Très bonne réaction aux manœuvres de franchissement d'obstacles.



Construction robuste du plateau de coupe

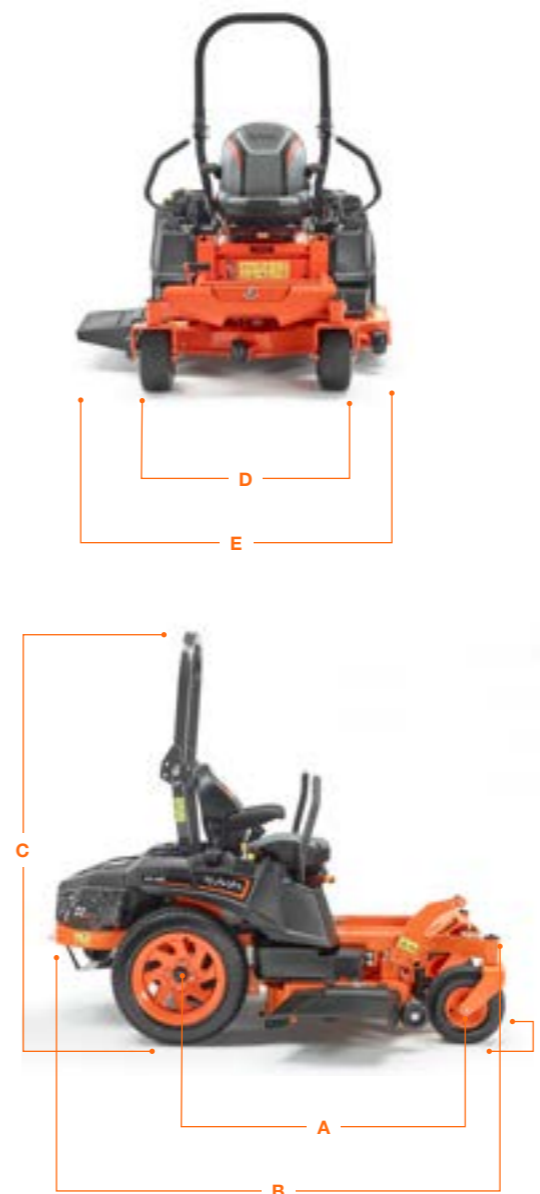
Plateau de coupe en acier soudé à haute résistance. La forme de la chambre de coupe et les lames durables garantissent une coupe de haute qualité.



Garantie de 2 ans / 300 heures

Kubota s'engage à fournir des produits fiables et de haute qualité avec l'une des meilleures périodes de garantie du marché.

#Données techniques



Modèle	Z2-481	
Moteur	V3800-CR Stage V	
Constructeur	Kawasaki	
Modèle	FR651V	
Émissions	Stage	V
Cylindre	nbre	Bicylindre en V à 90°
Cylindrée	cm ³	726
Système de carburant	Essence sans plomb	
Système d'allumage	Allumage électronique	
Système de refroidissement	Par air	
Puissance brute (SAE J1995)	ch/kW	21,5 / 16,0
Régime moteur max. (nominal)	tr/min	3600
Accélérateur manuel du moteur	•	
Capacité du réservoir de carburant	litres	16
Jauge à carburant	Vue Type fenêtre	
Transmission		
Type de transmission	Transmission hydrostatique	
Plage de vitesse d'avancement	km/h	0-12,9
Plage de vitesse en marche arrière	km/h	0-6,3
PLATEFORME OPÉRATEUR		
Siège	Siège premium à dossier haut de 53 cm avec accoudoirs et suspension	
Compteur horaire	•	
Arceau repliable	•	
Porte-gobelet	•	
Espace de rangement fermé	•	
Attelage de remorquage	•	
PLATEAU DE COUPE		
Montée / abaissement du plateau	Pédale de relevage mécanique	
Montage du plateau	Raccordement rapide, attelage parallèle	
Ejection	Latéral	
Largeur de coupe	mm	1219 (48 p.)
Nombre de lames	3	
Plage de hauteur de coupe	mm	38 - 114
Crans de hauteur de coupe	mm	6
Réglage de la hauteur de coupe	Système de réglage par cadran	
Rouleaux anti-scalp	Fixe	
Freins et direction		
Frein de stationnement	•	
Engagement de frein de stationnement	Lever de la console	
Fonctionnement de la direction et de la conduite	2 leviers manuels avec réglage de la hauteur et de l'angle	
PDF		
Système d'entraînement de la prise de force	Ceinture	
Type d'embrayage	Électromagnétique	
Dimensions et poids		
Pneus avant	13x6.5-6 Lisse, semi-pneumatique	
Pneus arrière	22x10.0-14 Turf, profil bas	
Empattement (A)	mm	1195
Longueur totale (B)	mm	2006
Hauteur totale (avec arceau en position verticale) (C)	mm	1738
Hauteur totale (avec arceau replié)	mm	1240
Largeur hors tout (sans plateau de coupe) (D)	mm	1207
Largeur hors tout (avec plateau de coupe - éjection latérale) (E)	mm	1552
Garde au sol minimale - avec le plateau de coupe (F)	mm	110
Poids total (avec plateau de coupe)	kg	391
Standard		

KUBOTA EUROPE SAS .

19 Rue Jules Vercrey - 95101 Argenteuil

<http://www.kubota-eu.com>

Cette publication ne peut être reproduite en totalité ou en partie sous quelque forme que ce soit sans l'accord écrit préalable de KUBOTA. Il correspond à l'état au moment de la mise sous presse. Le fabricant se réserve le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis. Certaines des pièces illustrées dans la publication sont optionnelles et ne font pas partie de l'équipement standard. Les informations relatives à la garantie et à la sécurité ainsi que d'autres informations sur le produit peuvent être obtenues auprès du concessionnaire agréé KUBOTA responsable.

v_1/2023



Kubota