



# CK SERIES

CK2810/CK3310



# CK Agile et compact aux performances intactes!



## Nouveau Design Kioti

Le nouveau design du capot allie élégance et modernité. Le capot monobloc, d'ouverture large, facilite l'accès aux éléments du moteur pour toutes vos opérations quotidiennes de maintenance.

## Moteur puissant et économique

Les motorisations 3 cylindres diesel Kioti de 1393cm<sup>3</sup> pour le CK2810 et 1647cm<sup>3</sup> pour le CK3310 vous apporteront toujours le couple et la puissance nécessaires à l'ensemble de vos travaux tout en respectant l'environnement. Éprouvé depuis de nombreuses années, ces motorisations respectent les normes en vigueur de faibles émissions polluantes des moteurs EEC Stage IIIA tout en gardant une conception simple, tel que : la régulation mécanique de l'injection, une pompe d'injection en ligne directement commandée par l'arbre à came ou encore un système simple et efficace de préchauffage pour un démarrage facile par n'importe quelle température.



## Système de refroidissement

Un radiateur de grande capacité équipe les nouveaux CK2810 et CK3310 permettant un refroidissement optimal du moteur quel que soient les conditions climatiques ou le travail intense que vous effectuerez avec le tracteur.

Une grille de protection facilement amovible située devant le radiateur assurera une sécurité contre les débris et un entretien simplifié du radiateur.



# Hydrostatique ou mécanique à chacun sa conduite



## **Pompes hydrauliques**

Le débit élevé des pompes hydrauliques assurera puissance et rapidité à l'ensemble de vos accessoires. (chargeur, relevage, pelle rétro...) Le circuit de direction est sécurisé par son alimentation en huile complètement indépendante.



## **Joystick d'origine**

Un joystick monté d'origine commande deux distributeurs double effets (dont un avec position flottante). Ces distributeurs situés sous la plate-forme de conduite sont utilisables pour un chargeur frontal, relevage avant etc... Ce montage d'usine avec un levier à portée de main facilitera une fois de plus la conduite.



## **Attelage 3 points**

L'attelage 3 points de catégorie 1, d'une capacité de 850 kg vous permettra d'atteler vos outils même les plus lourds. Suivant le poids de vos outils, la vitesse de descente du relevage est réglable par une simple molette. La prise de force arrière correspond à la norme standard de 540 tours /minute. La barre de tir vous permet également de tracter vos outils roulants.



## **Transmission hydrostatique**

Les versions à transmission hydrostatique à 2 gammes de vitesses vous procureront une conduite souple, précise et sans effort. La pédale unique vous permet de régler la vitesse et le changement de direction sans effort. Quelle que soit la tâche, c'est vous qui définissez la vitesse de votre travail. Un régulateur de vitesse actionnable à tout moment surenchérit l'équipement.



## **Transmission mécanique**

Les versions à boîte de vitesses mécanique représenteront la solution idéale pour utiliser pleinement la puissance de traction de votre tracteur.



### **Direction hydrostatique**

La direction hydraulique a été longuement peaufinée dans le but d'assurer au conducteur, une utilisation extrêmement souple même en cas de travail avec chargeur.



### **Arceau repliable**

L'arceau est facilement repliable grâce à deux axes et goupilles.



### **Siège grand confort**

Grâce au siège réglable et équipé de suspensions, vous bénéficiez d'une conduite souple et confortable. Une ceinture de sécurité et un capteur de présence sont installés pour assurer votre protection.

## **Sécurité et confort records**

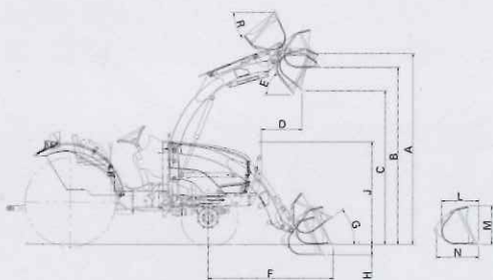
L'ensemble des commandes, leviers et agencement a été soigneusement disposé pour plus d'accessibilité et de commodité d'utilisation. Le tableau de bord à affichage digital donne en un seul coup d'œil les informations essentielles sur l'état de fonctionnement du tracteur.



Multitâche  
et configurable  
à souhait



## Caractéristiques du chargeur **KIOTI KL 2510**



A. Hauteur maximum de levage	2 230 mm
B. Distance au niveau du godet	2 141 mm
C. Distance au niveau du godet décharge	1 706 mm
D. Portée à la hauteur maximum	800 mm
E. Angle de décharge maximum	53°
F. Portée avec godet au sol	1 498 mm
G. Angle de repli du godet	33°
H. Profondeur de fouille sous le niveau du sol	99 mm
J. Hauteur totale en position de transport	1 016 mm
R. Degré d'inclinaison	47°
S. Capacité de levage à hauteur pleine au axe de rotation	480 kg
T. Force d'arrachement aux axes de rotation	834 kg
<b>Largeur du godet</b>	<b>1 270 mm</b>
Poids approx. (sans godet)	274 kg
Capacité du godet	0,19 m <sup>3</sup>

Équipements disponibles



### Chargeur MX

Les Kioti CK peuvent être munis d'un chargeur MX C2 pouvant être équipés de nombreux accessoires tels que godet, godet griffe, fourche à fumier, fourche à fumier avec griffe, boule d'azote...



### Cabine chauffée et ventilée

La cabine homologuée équipant les CK2810 et CK3310 est équipée de grandes portes à ouverture large. Votre confort sera amélioré par l'efficacité de l'isolation phonique garantissant un habitacle silencieux.



### Tondeuse ventrale

D'une largeur de 150 cm, la coupe ventrale robuste et silencieuse est complètement suspendue au tracteur. Son attelage et dételage se réalisent très simplement.

# Caractéristiques



ISO 9001  
NO:954596



ISO 14001  
NO:771475



OHSAS 18001  
NO:K033008

MODELE	CK2810 Mécanique		CK2810 HST		CK3310 Mécanique		CK3310 HST	
MOTEUR								
Modèle	3A139LW				3A165LW			
Type 3 Cyl.	3 cylindres à refroidissement liquide				3 cylindres à refroidissement liquide			
Moteur brut (CV)	28				<b>33</b>			
Prise de force (CV)	24		23		29		28	
Cylindrée (cc)	1393				<b>1647</b>			
Révolution (tr/min)	2600				2600			
Capacité du réservoir (litr.)	25				25			
ENTRAÎNEMENT								
Embrayage	Monodisque				Monodisque			
Transmission	Manuel		Hydrostatique		Manuel		Hydrostatique	
Vitesses	6AV/2AR		2 gammes HST		6AV/2AR		2 gammes HST	
Blocage différentiel	Standard				Standard			
Frein	Disque humide				Disque humide			
Prise de force	Direct				Direct			
Arrière	540				540			
Centrale (Optionnel)	(2000)				(2000)			
SYSTEME HYDRAULIQUE								
Pompe	2 Pompes hydrauliques				2 Pompes hydrauliques			
Capacité de la pompe (Débit max.) (litr./min)	43 (17+26)				43 (17+26)			
Attelage 3 points	Cat.1				Cat.1			
Capacité de levage maximum (61 cm après attelage) (kg)	580				580			
Capacité de levage aux points d'attache (kg)	850				850			
Système de contrôle de levage hydraulique	Contrôle de position				Contrôle de position			
TAILLE DES PNEUS								
Agraire Avant	6 - 12 ou 7 - 12				6 - 12 ou 7 - 12			
Agraire Arrière	9,5 - 16 ou 11,2 - 16				9,5 - 18 ou 11,2 - 16			
VITESSES DE DEPLACEMENT								
Avant (km/h)	1,10 - 17		0 - 17		1,10 - 17		0 - 17	
Arrière (km/h)	1,36 - 6,30		0 - 10,48		1,36 - 6,30		0 - 10,48	
DIMENSIONS								
Longueur totale (attelage 3 points inclus) (mm)	2684				2684			
Largeur totale (mm)	1180				1180			
Hauteur totale (au dessus de l'arceau ROPS) (mm)	2215				2215			
Empattement (mm)	1520				1520			
Dégagement (min. mm)	330				330			
Rayon de braquage min. (avec frein) (m)	2,3				2,3			
Poids avec arceau ROPS (kg)	956		1025		956		1025	

## Équipement standard

- Arceau repliable
- Direction assistée
- Blocage différentiel
- Joystick pour le Chargeur
- Un distributeur double effet arrière
- Eclairages avant/ Eclairages de sécurité
- Disques de freins humides
- Contrôle de vitesses du relevage arrière
- Attelage 3 points complètement ajustable
- Régulateur de vitesses (modèles HST)
- Sièges réglables avec ceinture de sécurité.
- Coupe batterie

## Équipement optionnel

- PDF ventrale (avec tondeuse ventrale)
- Masses avant
- Tondeuse ventrale + bac 600 ltr
- Relevage et PDF avant
- Chappe d'attelage

## Équipements Kioti

- Chargeur frontal
- Pelle Retro
- Cabine avec chauffage\*

\*catalogue exhaustif chez votre revendeur

\*\*Voir conditions générales chez votre concessionnaire Kioti.



**Ets Paul RAVEL MOTOCULTURE**

VENTE - LOCATION - S.A.V.

Routé de la Beauté - D 14 - 3 km de Billom

**63160 MONTMORIN**

Tél. 04 73 73 44 44

Fax 04 73 73 44 43



KIOTI France sarl  
Z.A Guinassou  
24120 Pazayac  
Tel. 05 55 23 05 80  
contact@kiotifrance.fr  
www.kiotifrance.fr