



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 1393cm³ pour le CK2810 et 1647cm³ 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 quelques 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

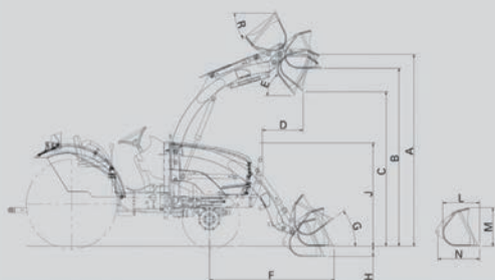
L'ensemble des commandes, leviers et agencement a été soigneusement disposé pour plus d'accessibilité et de commodité d'utilisation. Le tableau de bord à affichage digital donne en un seul coup d'œil les informations essentielles sur l'état de fonctionnement du tracteur.



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
Largeur du godet	1 270 mm
Poids approx. (sans godet)	274 kg
Capacité du godet	0,19 m ³

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		33	
Prise de force (CV)	24	23	29	28
Cylindrée (cc)	1393		1647	
Révolution (tr/min)	2600		2600	
Capacité du réservoir (ltr.)	25		25	
ENTRAINEMENT				
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.) (ltr./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.



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



INFORMATION CONCESSIONNAIRE