

FENDT KATANA

Variantes d'équipements et détails techniques.



		Katana 650
Moteur		
Constructeur		MTU BR 1500
Norme antipollution Stage 5		■
Puissance nominale (ECE R 120)	kW/ch	478 / 650
Cylindres	Nombre	R6
Cylindrée	litres	15,6
Post-traitement des gaz d'échappement		SCR + DPF
Réservoir d'AdBlue	litres	205
Mesure de la consommation de carburant		■
Contenance du réservoir de carburant, configuration 1 – Diesel/AdBlue	litres	1.225 / 205
Contenance du réservoir de carburant, configuration 2 – Diesel/AdBlue/ Additif	litres	1.010 / 205 /215
Ventilateur standard		■
Ventilateur réversible		□
Contrôle optimal de la charge		■

		Katana 650
Entraînement mécanique		
Entraînement hydrostatique		■
Transmission intégrale hydrostatique		■
Vitesse au champ	km/h	0 - 20
Vitesse sur route (max. à 1 420 tr/min)	km/h	0 - 40
Régulateur de vitesse et contrôle optimal de la charge		■
Version 40 km/h		■
Version 25 km/h		□
Version 20 km/h		□
Essieu directeur avec suspension hydraulique		■
Essieu directeur avec suspension HD		□
BalancedGrip – traction intégrale à commande intelligente		□

		Katana 650
Rouleaux d'alimentation		
Rouleaux	Nombre	6
Entraînement hydrostatique		■
Réglage en continu de la longueur de coupe depuis la cabine		■
Distance entre le détecteur de métal et le rotor	mm	620
Détecteur de métal		■

		Katana 650
Rotor de hachage		
Arbre plein de tête rotor		■
Diamètre	mm	720
Largeur	mm	800
Hacheur	Nombre	2 x 14 (7)
Vitesse	tr/min	1.150
Longueur de coupe avec 14 couteaux	mm	7,4 - 41,4
Longueur de coupe avec 20 couteaux	mm	5,2 - 29,0
Longueur de coupe avec 28 couteaux	mm	3,7 - 20,7
Longueur de coupe avec 40 couteaux	mm	2,6 - 14,5
Couteaux universels pour rotor /20		□
Couteaux universels pour rotor /28		■
Couteaux universels pour rotor /40		□
Jeu de couteaux, maïs /20		□
Jeu de couteaux, maïs /28		□
Jeu de couteaux, maïs /40		□
Contre-couteau, maïs		□
Contre-couteau, universel		□
Contre-couteau, universel HD		□
Réglage du contre-couteau, manuel		■
Jeu de pièces d'usure, standard		■
Jeu de pièces d'usure, HD		□

		Katana 650
Traitement des grains		
Éclateur R : éclateur à rouleaux avec profil en dents de scie		■
Éclateur RS : éclateur à rouleaux avec profil en dents de scie et rainure hélicoïdale en V		□
Diamètre des rouleaux	mm	300

		Katana 650
Soufflerie		
Rotor ouvert en V		■
Diamètre de la soufflerie	mm	550
Largeur de la soufflerie	mm	620

		Katana 650
Goulotte d'éjection		
Angle de rotation	Degrés	210
Hauteur de chargement	m	6,2
Goulotte d'éjection, standard		■
Rallonge de goulotte		□

		Katana 650
Cabine		
Cabine confort avec visibilité panoramique		■
Feux avant		■
Pré-équipement radio		■
Rétroviseur grand angle à réglage électrique		■
Siège confort à suspension pneumatique		■
Siège confort à suspension pneumatique, Évolution		□
Feux de travail, standard		■
Feux de travail LED		□
Terminal Vario 10,4* à écran tactile et pavé de touches		■
VarioDoc Basic		■
Pilotage des outils ISOBUS		□
Mesure du débit et du rendement		□
VarioDoc Pro		□
Kit caméra		□
Kit d'urgence		□
Radio MP3		□
Feux de travail, latéral		□
Feux de travail, LED, latéraux		□
Éclairage de maintenance, LED		□
Refroidissement du rangement		□
Essuie-glace et lave-glace, latéral et arrière		■
Système de transmission sans fil pour caméra de goulotte d'éjection		□
2 haut-parleurs coaxiaux supplémentaires		□
Système de direction superposé et pré-équipement guidage		■
Guidage par palpeurs		□
Autoguidage VarioGuide pour Controller GSM		□
Autoguidage VarioGuide pour NovAtel		□

		Katana 650
Équipement supplémentaire		
Dispositif de signalisation pour largeur du véhicule jusqu'à 3,00 m		■
Dispositif de signalisation pour largeur du véhicule jusqu'à 3,30 m		□
Dispositif de signalisation pour largeur du véhicule jusqu'à 3,50 m		□
Extincteur		□
Attelage, automatique		□
Attelage, manuel		□
Circuit d'air comprimé		■
Réservoir de carburant diesel additionnel		■
Réservoir de carburant diesel et réservoir d'eau		□
Système de dosage		□
Pré-équipement pour système de dosage		□

		Katana 650
Supplément		
Protection intégrale pour le transport		□
Electrovanne additionnelle - double effet		□
Suivi de sol automatique		■
Boîte à outils Fendt Katana		□

		Katana 650
Pneus avant		
650/75R32 172A8 MT : AC70G ET 66	mm	3000
710/70R38 171D TB : TM800HS ET 22	mm	3200
710/70R42 173D TB : TM900 HP ET22	mm	3200
800/65R32 178A8 TB : TM2000 ET -12	mm	3300
800/70R38 173A8 MI : MACHXBIB ET -12	mm	3300
900/60R38 172D MT : SFT ET -58	mm	3500

		Katana 650
Pneus arrière		
500/80R28 172A8 MT : SVT ET 185		■
600/65R28 154 D TB : TM800 HS ET 160		□
600/70R34 160D TB : TM900 ET 130		□
620/70R30 166A8 MT : SFT ET 100		□
VF620/75R30 172D MI : AXIOBIB 2 ET 100		□
710/60R30 165A8 MT : SFT ET 31		□

		Katana 650
Dimensions et poids		
Poids à vide avec cabine, sans tête de récolte	kg	15.600
PTAC	kg	18.500
Longueur hors tout, sans tête de récolte	mm	7.182
Largeur hors tout, sans roues	mm	2.955
Largeur hors tout, avec roues	mm	2.995 - 3.499
Hauteur hors tout maximale	mm	3.989
Empattement	mm	3.450
Garde au sol avec taille de pneus maxi.	mm	450