

Equipamiento estándar y opcional

Estándar: ■

Opcional: □

FENDT KATANA 650

# Variantes de equipamiento y datos técnicos.



		Katana 650
<b>Motor</b>		
Fabricante		MTU BR 1500
Fase V de emisiones		■
Potencia del motor (ECE R 120)	kW/CV	478/650
Cilindro	Número	R6
Cilindrada	litros	15,6
Posttratamiento de los gases de escape		SCR + DPF
Depósito AdBlue	litros	205
Medición del consumo de combustible		■
Configuración de capacidad de depósito 1 – Diésel/AdBlue	litros	1.225 / 205
Configuración de capacidad de depósito 2 – Diésel/AdBlue/Aditivo	litros	1.010 / 205 /215
Ventilador estándar		■
Ventilador reversible		□
Control de carga máxima		■

<b>Accionamiento</b>		
Transmisión hidrostática		■
Doble tracción hidrostática		■
Velocidad en campo	km/h	0 - 20
Velocidad en carretera (máx. a 1.420 rpm)	km/h	0 - 40
Control de crucero y control de carga máxima		■
Versión de 40 km/h		■
Versión de 25 km/h		□
Versión de 20 km/h		□
Eje direccional con suspensión hidráulica		■
Doble tracción – 4 WD estándar		■
Doble tracción con aumento de par		□
BalancedGrip – doble tracción con control inteligente		□

<b>Rodillos de alimentación</b>		
Rodillos	Número	6
Transmisión hidrostática		■
Longitud de corte con ajuste progresivo desde la cabina		■
Distancia del detector de metales al tambor de picado	mm	620
Detector de metales		■
Detección de objetos extraños		□

		Katana 650
<b>Tambor de picado</b>		
Eje del tambor de picado continuo		■
Diámetro	mm	720
Anchura	mm	800
Picador	Número	2 x 14 (7)
Velocidad	rpm	1.150
Longitud de corte 14 cuchillas	mm	7,4 - 41,4
Longitud de corte 20 cuchillas	mm	5,2 - 29,0
Longitud de corte 28 cuchillas	mm	3,7 - 20,7
Longitud de corte 40 cuchillas	mm	2,6 - 14,5
Tambor de picado con cuchillas universales /20		□
Tambor de picado con cuchillas universales /28		■
Tambor de picado con cuchillas universales /40		□
Juego de cuchillas de maíz /20		□
Juego de cuchillas de maíz /28		□
Juego de cuchillas de maíz /40		□
Contracuchilla de maíz		□
Contracuchilla universal		□
Contracuchilla universal HD		□
Ajuste manual de la contracuchilla		■
Juego de piezas de desgaste estándar		■
Juego de piezas de desgaste HD		□

<b>Procesamiento del grano</b>		
Cracker R: cracker de rodillos con perfil de dientes de sierra		■
Cracker RS: cracker de rodillos con perfil de dientes de sierra y ranura helicoidal en V		□
Diámetro de rodillos	mm	300
Diferencia de revoluciones del 30%		■
Diferencia de revoluciones del 40%		□

<b>Soplador de descarga</b>		
Rotor abierto con elementos verticales en V		■
Diámetro del rotor	mm	550
Anchura del rotor	mm	620

<b>Canal de descarga</b>		
Ángulo de oscilación	Grados	210
Altura de descarga	m	6,2
Canal de descarga estándar		■
Extensión de canal de descarga		□

		Katana 650
<b>Cabina</b>		
Confortable cabina con visión panorámica		■
Luz de conducción delantera		■
Preinstalación de radio		■
Espejo retrovisor externo de regulación eléctrica y espejo gran angular		■
Asiento confort, suspensión neumática		■
Asiento confort, suspensión neumática Evolution		□
Faros de trabajo estándar		■
Todos los faros de trabajo de LED		□
Terminal Vario de 10,4" con control mediante pantalla táctil y pulsadores		■
VarioDoc Basic		■
Paquete básico del sistema de autoguiado		□
Sistema de autoguiado Novatel		□
Contour Assistant		□
Paquete básico de agronomía (incluyendo VarioDoc Pro)		□
Paquete básico de control de la máquina (ISOBUS)		□
Medición de rendimiento y productividad		□
Paquete de cámara		□
Paquete de emergencia		□
Radio MP3		□
Faros de trabajo laterales		□
Faros de trabajo LED laterales		□
Iluminación de mantenimiento LED		□
Refrigeración para caja de almacenamiento		□
Limpia-lavaparabrisas laterales		■
Sistema de radio para la cámara del canal de descarga		□
2 altavoces coaxiales adicionales		□
Sistema de dirección superpuesta y preinstalación del sistema de guiado automático		■
Sistema de guiado con pulsador de dirección		□

<b>Equipamiento adicional</b>		
Dispositivo de advertencia hasta anchura de vehículo 3,00 m		■
Dispositivo de advertencia hasta anchura de vehículo 3,30 m		□
Dispositivo de advertencia hasta anchura de vehículo 3,50 m		□
Extintor		□
Eenganche automático		□
Eenganche manual		□
Sistema de generación de aire comprimido		■
Depósito de combustible diésel adicional		■
Depósito de combustible diésel y depósito de agua		□
Sistema de dosificación		□
Preinstalación para sistema de dosificación		□

<b>Accesorios</b>		
Cubierta de protección para transporte		□
Válvula auxiliar DE		□
Adaptación automática al terreno		■
Caja de herramientas Fendt Katana		□

		Katana 650
<b>Neumáticos delanteros</b>		
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
800/70R38 173A8 MI: MACHXBIB ET -12	mm	3300
900/60R38 172D MT: SFT ET -58	mm	3500

		Katana 650
<b>Neumáticos traseros</b>		
500/80R28 176A8 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		□

<b>Pesos y dimensiones</b>		
Peso en vacío con cabina sin cabezal	kg	15.600
Peso total autorizado máx.	kg	18.500
Longitud total sin cabezal	mm	7.182
Anchura total sin ruedas	mm	2.955
Anchura total con ruedas	mm	2.995 - 3.499
Altura total máx.	mm	3.989
Batalla	mm	3.450
Despeje con neumáticos máx.	mm	450