



# CK30 Series

25 - 50 HP



# CK30 SERIES

Potente y cómodo tractor

La serie de tractores Kioti CK30 es el mejor trabajador para su campo.

Desde los 25 a los 50 cv, esta serie ofrece un alto rendimiento.

Tractores compactos con gran potencia y suave manejo

Manual (12+12) o HST (3 gamas)

Arco delantero, trasero o cabina

Diseño compacto de 25 a 50 cv

Motor KIOTI FASE 5

Características premium

Joystick elevador (HST)





KIOTI RC1060



\*Todas las imágenes del producto son solo para fines ilustrativos y pueden diferir del producto final



### Limpiaparabrisas traseros y luneta térmica

Los limpiaparabrisas delanteros y traseros, junto con la luneta térmica, ayudan a esclarecer la visibilidad manteniendo los cristales limpios de lluvia, polvo u otros elementos.

Los limpiaparabrisas están posicionados estratégicamente para molestar lo menos posible la visibilidad del operador.



### Interruptor TDF independiente y TDF Auto

La TDF independiente trasera es fácilmente activable con el simple giro del botón. Un bloqueo de seguridad evita que el motor arranque si se deja el interruptor de la TDF encendido. Todos los modelos vienen de serie con una opción de toma de fuerza manual o automática, seleccionable. Cuando la TDF automática está activada, la misma se apagará automáticamente cuando se levante el elevador, eliminando la exposición a los aperos trabajando.

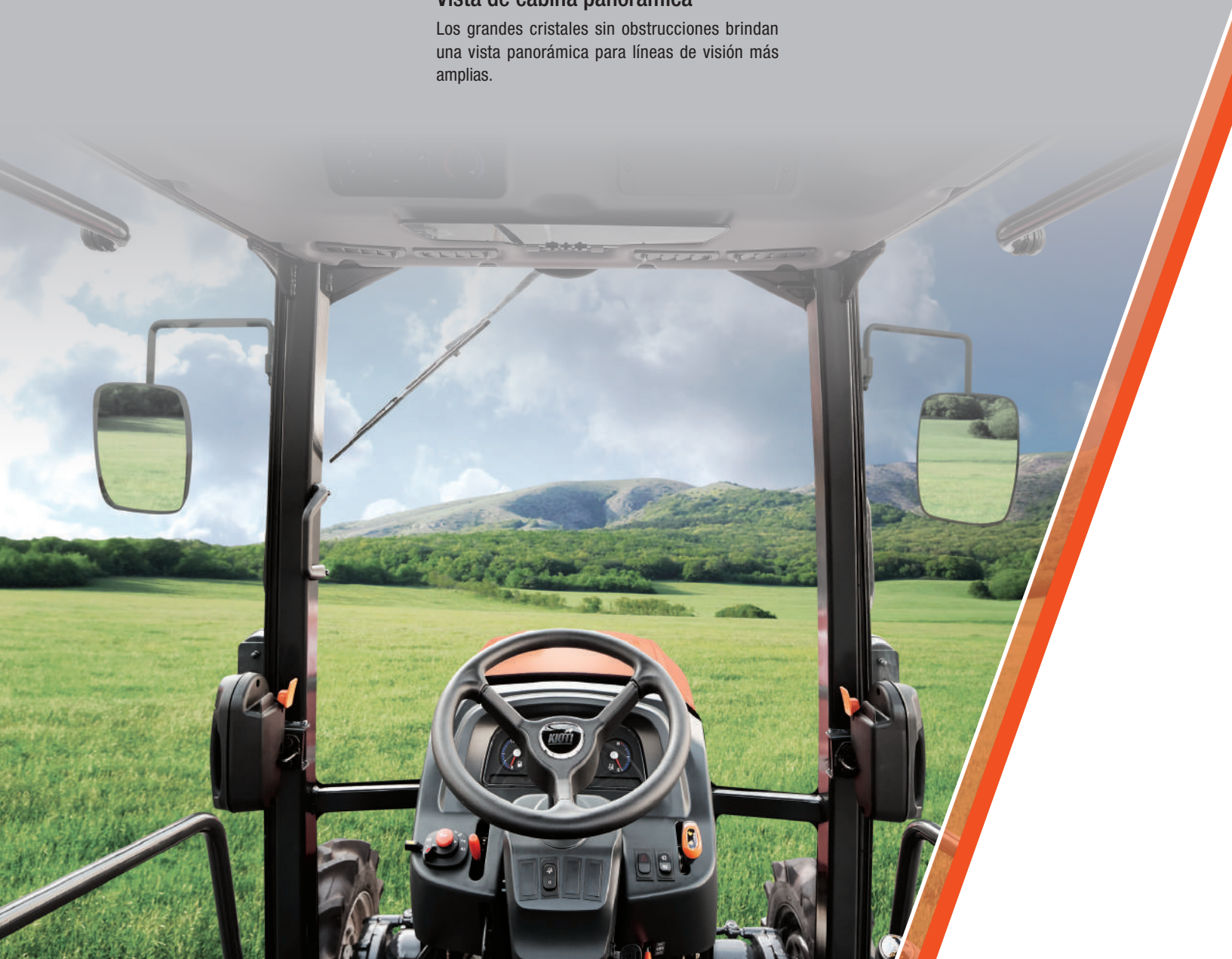
### Vista de cabina panorámica

Los grandes cristales sin obstrucciones brindan una vista panorámica para líneas de visión más amplias.



### Joystick (HST y Cabina)

Los trabajos con la pala cargadora son más fáciles por el uso de una sola palanca en forma de joystick válvula en cruz. El joystick vuelve a la posición neutra cuando se suelta. Una posición de flotación permite liberar el cazo sobre la superficie del terreno.



# CK30 Series

## Potente rendimiento. Gran Comfort.

Compacto y fácil de usar. Pero robusto e innovador



### Capó de un toque

El capó cuenta con una fácil apertura para un trabajo de comprobaciones de servicio diarias.



### Motor KIOTI Fase V

El nuevo motor Kioti, cumple con todas las regulaciones de la Fase V de emisiones de la UE. Ofrece un silencioso y suave trabajo, pero a la vez, un potente rendimiento.



### Dirección asistida con inclinación regulable

La dirección asistida reduce el esfuerzo requerido para hacer giros cerrados y repetitivos. La función de inclinación ayuda a ajustar el volante de acuerdo con las necesidades del operador.



### Asiento con reposabrazos

El asiento con suspensión ajustable le brinda al operador un trabajo cómodo incluso después de largas horas de trabajo en cualquier tarea. El cinturón de seguridad retráctil es una característica estándar en todos los tractores KIOTI para la seguridad de los operadores.



### Cuadro de instrumentos iluminado

El cuadro de mandos iluminado, asegura una gran visibilidad mientras se trabaja tanto de día como de noche.



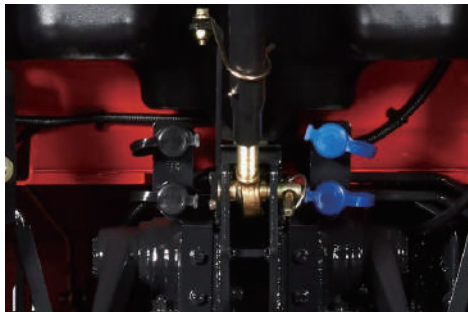
### Velocidad rápida HST (modelo HST)

La palanca de la velocidad rápida hidrostática está situada entre las RPM y el pedal del hidrostático. Una vez activada, el operador ya no tiene que controlar el acelerador para medir la velocidad. Esto permite que la conducción sea tan sencilla como en un coche.



### Parasol delantero (Cabina)

El parasol protege al operador de la constante exposición al sol, y mejora la visibilidad en los días soleados.



### Tomas hidráulicas traseras

Los modelos con cabina vienen de serie con 2 distribuidores y 4 salidas. Los modelos con ROPS vienen de serie con 1 distribuidor y 2 salidas, siendo opcionales los 2 distribuidores y 4 salidas en esta versión



### Amplio despeje del suelo

El amplio despeje al suelo de 340 mm hace que pueda trabajar sobre terreno rocoso o irregular sin dificultades.

# ESPECIFICACIONES (25 y 35CV)

MODELO	CK2630D	CK2630H	CK2630CH	CK3530	CK3530D	CK3530C	CK3530H	CK3530CH
<b>MOTOR</b>								
Fabricante	Daedong							
Modelo	3A165LWM-E1	3A165LWH-E1		3H-TM5B			3H-TH5B	
Potencia	CV	25		35				
RPM		2.400		2.600				
Torque máximo	Nm	84		115				
Porcentaje reserva torque	%	15		20				
Tipo	En línea, vertical, refrigerado por agua, CRDi Diésel			En línea, vertical, refrigerado por agua, CRDi Diésel				
Cilindros	3							
Cilindrada	cc	1.647		1.826				
<b>CAPACIDAD</b>								
Depósito de combustible	ℓ	34						
<b>TDF</b>								
TDF Trasera	rpm	Independiente 540/540E						
TDF Ventral	rpm	2.000 (opcional)						
<b>SISTEMA HIDRÁULICO</b>								
Control de elevación	Posición, esfuerzo y mixto	Posición			Posición, esfuerzo y mixto	Posición		
Caudal bomba principal	ℓ /min	24			26			
Caudal bomba dirección	ℓ /min	15,6			16,9			
Caudal total bombas	ℓ /min	39,6			42,9			
Tipo enganche tripuntal	Categoría I							
Tipo de enganche inferior		De bola	Rápido	De bola	Rápido	De bola	Rápido	
Capacidad máxima de elevación	kg.f	1,030						
Núm. de tomas hidráulicas traseras		1 distribuidor / 2 salidas	2 distr. / 4 salidas	1 distribuidor / 2 salidas	2 distr. / 4 salidas	1 distr. / 2 salidas	2 distr. / 4 salidas	
<b>TRANSMISIÓN</b>								
Transmisión	Mecánica	HST		Mecánica			HST	
Núm de velocidades		12 + 12		12 + 12			3 gamas	
Tipo de inversor	Sincronizado	Hidrostático		Sincronizado			Hidrostáticos	
Dirección	Dirección asistida hidrostática							
Bloqueo de diferencial	Trasero							
<b>VELOCIDADES</b>								
Hacia delante	km/h	1,31 ~ 15,50	0 ~ 16,11		1.65 ~ 25,00			0 ~ 25,48
Hacia detrás	km/h	1,27 ~ 15,10	0 ~ 11,28		1.61 ~ 24,36			0 ~ 17,58
<b>DIMENSIONES</b>								
Longitud total (incluye barra 3 puntos)	mm	3.063						
Anchura total (pisada mínima)	mm	1.385						
Pisada frontal 4WD	mm	1.126						
Pisada trasera	mm	1.102						
Altura total con ROPS	mm	2.118	2.507	-	2.507	2.118	-	2.507
Altura total con cabina	mm	-	-	2.359	-	-	2.359	-
Distancia entre ejes	mm	1.670						
Despeje al suelo	mm	340						
Radio de giro con frenos	mm	2.450						
<b>RUEDAS</b>								
Agrícolas delanteros	6.5-16 o 240/70R16							
Agrícolas traseros	11.2-24 o 320/70R24 o 360/70R24							
Turf/Césped delanteros	27×8.5-15							
Turf/Césped traseros	41×14-20							
Industrial delanteros	25×8.5-14							
Industrial traseros	15-19.5							

\* NOTA : Las especificaciones pueden estar sujetas a cambios con el propósito de mejoras sin previo aviso.

# ESPECIFICACIONES (40CV)

MODELO	CK4030	CK4030D	CK4030C	CK4030H	CK4030CH
<b>MOTOR</b>					
Fabricante	Daedong				
Modelo	3H-TM5B			3H-TH5B	
Potencia	HP	40			
RPM	2,600				
Torque máximo	Nm	118			
Porcentaje reserva de torque	9				
Tipo	En línea, vertical, refrigerado por agua, CRDi Diésel				
Cilindros	3				
Cilindrada	cc	1,826			
<b>CAPACIDAD</b>					
Depósito de combustible	ℓ	34			
<b>TDF</b>					
TDF Trasera	rpm	Independiente 540/540E			
TDF Ventral	rpm	2.000 (opcional)			
<b>SISTEMA HIDRÁULICO</b>					
Control de elevación		Posición	Posición, esfuerzo y mixto	Posición	
Caudal bomba principal	ℓ /min	26			
Bomba de la dirección	ℓ /min	16,9			
Caudal total bombas	ℓ /min	42,9			
Tipo enganche tripuntal	Categoría I				
Tipo de enganche inferior		De bola	Rápido	De bola	Rápido
Capacidad máxima de elevación	kg.f	1,030			
Núm. de tomas hidráulicas traseras		1 distribuidor / 2 salidas	2 distribuidores / 4 salidas	1 distribuidor / 2 salidas	2 distribuidores / 4 salidas
<b>TRANSMISIÓN</b>					
Transmisión		Mecánica		HST	
Velocidades		12 + 12		3 gamas	
Tipo de inversor		Sincronizado		Hidroestático	
Dirección	Dirección asistida hidrostática				
Bloqueo del diferencial	Trasero				
<b>VELOCIDADES</b>					
Hacia delante	km/h	1,65 ~ 25,00		0 ~ 25,48	
Hacia detrás	km/h	1,61 ~ 24,36		0 ~ 17,58	
<b>DIMENSIONES</b>					
Longitud total (incluye barra 3 puntos)	mm	3,063			
Anchura total (pisada mínima)	mm	1,385			
Pisada frontal 4WD	mm	1,126			
Pisada trasera	mm	1,102			
Altura total con ROPS	mm	2,507	2,118	-	2,507
Altura total con cabina	mm	-	-	2,359	2,359
Distancia entre ejes	mm	1,670			
Despeje al suelo	mm	340			
Radio de giro con frenos	mm	2,450			
<b>RUEDAS</b>					
Agrícolas delanteros	6.5-16 o 240/70R16				
Agrícolas traseros	11.2-24 o 320/70R24 o 360/70R24				
Turf/Césped delanteros	27×8.5-15				
Turf/Césped traseros	41×14-20				
Industrial delanteros	25×8.5-14				
Industrial traseros	15-19.5				

\* NOTA : Las especificaciones pueden estar sujetas a cambios con el propósito de mejoras

# ESPECIFICACIONES (45 y 50CV)

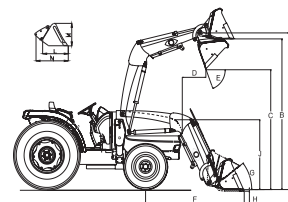
MODELO	CK4530D	CK4530H	CK4530CH	CK5030D	CK5030C	CK5030H	CK5030CH
<b>ENGINE</b>							
Marca	Daedong						
Modelo	3HT-TM5E	3HT-TH5E		3HT-TM5E		3HT-TH5E	
Potencia CV	44.9			50.3			
RPM	2.600						
Torque Max. Nm	148			166			
Porcentaje reserva torque	%						
Tipo	En línea, vertical, refrigerado por agua, CRDi Diésel						
Cilindros	3						
Cilindrada cc	1.826						
<b>CAPACIDAD</b>							
Depósito de combustible 	34						
<b>TDF</b>							
TDF Trasera rpm	Independiente 540/540E						
TDF Ventral rpm	2,000 (opcional)						
<b>SISTEMA HIDRÁULICO</b>							
Control de elevación	Posición, esfuerzo y mixto	Posición		Posición, esfuerzo y mixto	Posición		
Caudal bomba principal	26 lpm						
Caudal bomba dirección	16,9 lpm						
Caudal total bombas	42,9 lpm						
Tipo enganche tripuntal	Categoría I						
Tipo de enganche inferior	De bola	Rápido	De bola	Rápido	De bola	Rápido	
Capacidad máxima de elevación	1.030 kg.f						
Núm. de tomas hidráulicas traseras	1 distribuidor / 2 salidas	2 distr. / 4 sal.	1 distr. / 2 sal.	2 distr. / 4 sal.	1 distr. / 2 sal.	2 distr. / 4 sal.	
<b>TRANSMISIÓN</b>							
Transmisión	Manual	HST		Manual	HST		
Velocidades	12 + 12	3 gamas		12 + 12	3 gamas		
Tipo de inversor	Sincronizado	Hidrostático		Sincronizado	Hidrostático		
Dirección	Dirección asistida hidrostática						
Bloqueo del diferencial	Trasero						
<b>VELOCIDADES</b>							
Forward km/h	1.65 ~ 25.00	0 ~ 25.48		1.65 ~ 25.00	0 ~ 25.48		
Reverse km/h	1.61 ~ 24.36	0 ~ 17.58		1.61 ~ 24.36	0 ~ 17.58		
<b>DIMENSIONES</b>							
Longitud total (con barra 3 puntos) mm	3.063						
Anchura total (pisada mínima) mm	1.385						
Pisada frontal con 4WD mm	1.126						
Pisada trasera mm	1.102						
Altura total con ROPS mm	2.118	2.507	-	2.118	-	2.507	-
Altura total con cabina mm	-	-	2.359	-	2.359	-	2.359
Distancia entre ejes mm	1.670						
Despeje al suelo mm	340						
Radio de giro con frenos mm	2.450						
<b>RUEDAS</b>							
Agrícolas delanteros	6.5-16 o 240/70R16						
Agrícolas traseros	11.2-24 o 320/70R24 o 360/70R24						
Turf/Césped delanteros	27x8.5-15						
Turf/Césped traseros	41x14-20						
Industrial delanteros	25x8.5-14						
Industrial traseros	15-19.5						

## Equipamiento estándar

- TDF trasera
- Joystick (modelo HST y Cabina)
- Auto TDF
- Retrovisores laterales
- Freno de mano
- Clxon
- Enchufe de 7 pines
- Luces de cruce
- Luces de trabajo delanteras y traseras (modelo Cabina)
- Aire acondicionado y calefacción (modelo Cabina)
- Luneta térmica trasera (modelo Cabina)
- Reposabrazos
- Parasol delantero (modelo Cabina)
- Enganche delantero
- Tapa depósito combustible
- Protector TDF
- Posabebidas
- HST Crucero (modelo HST)
- HST Link (modelo HST)
- Caja de herramientas
- TDF Crucero (para 35, 40, 45, 50 cv)
- Toma de corriente (modelo HST y Cabina)

## Equipamiento opcional

- TDF Ventral
- Contrapesas delanteras y traseras
- Retrovisor central (modelo Cabina)
- Radio (para Cabina)
- Limpiaparabrisas trasero (modelo Cabina)
- Filtro de seguridad
- Pala cargadora KL4010



## Especificaciones de la pala

MODEL	KL4010
A	Altura máxima de elevación 2.500 mm
B	Altura máxima libre con cazo horizontal 2.234 mm
C	Altura con cazo volteado 1.839 mm
D	Altura máxima a 45 321 mm
E	ngulo máximo de volteo 55.5
F	Alcance con enganche en el suelo 1.660 mm
G	ngulo de recogida 41.5
H	Profundidad de excavación 124 mm
J	Altura total en posición de carga 1.345 mm
L	Profundidad del cazo (desde punto interno) 485 mm
M	Altura del cazo 501 mm
N	Profundidad del cazo (desde punto interno) 665 mm
	Peso (sin cazo) 310 kg
	Capacidad del cazo 0.21 m

\* NOTA : Las especificaciones pueden estar sujetas a cambios con el propósito de mejoras



**CATRON INTERNACIONAL, S.A.**

Av. Ausias March, 222  
46026 VALENCIA (Spain)  
Tel: 96 339 03 10  
email: info@catron.es  
web: www.catron.es | www.kioti.es

Sello de concesionario  
autorizado