

Datos técnicos

HD 14i TT



Rodillos tándem Serie HD CompactLine

Rodillo tándem con dos juegos de ruedas

H264

ASPECTOS MÁS DESTACADOS

- > Facilidad de transporte y carga
- > Puesto ergonómico de mando del conductor
- > Manejo sencillo, intuitivo e independiente del idioma
- > Dimensiones compactas
- > Excelente visión de los neumáticos, la máquina y la obra

DATOS TÉCNICOS HD 14i TT (H264)

Pesos

Peso de servicio con cabina	kg	3845
Peso de servicio con ROPS	kg	3545
Peso en vacío sin cabina, sin ROPS	kg	3205
Peso en funcionamiento máx.	kg	4400
Carga sobre el eje, delante/detrás	kg	1680/1865
Clasificación franc., valor/clase		5,6/PLO
Carga de rueda por neumático, delante/detrás	kg	560/466,25

Dimensiones de la máquina

Longitud total	mm	2965
Altura total con cabina	mm	2720
Altura total con ROPS	mm	2590
Elevada carga, mínim.	mm	1820
Distancia entre ejes	mm	1950
Anchura total	mm	1296
Anchura de trabajo máxima	mm	1276
Distancia al suelo, centro	mm	305
Distancia respecto al bordillo, izquierda/derecha	mm	-/-
Radio de giro de trazada, interior	mm	2602

Dimensiones neumáticos

Tamaño de neumáticos, delante/detrás		10.5/80-16
Anchura sobre neumáticos, delante/detrás	mm	1127/1276
Número de neumáticos, delante/detrás		3/4

Motor diésel

Fabricante		KUBOTA
Tipo		V2403-CR-E5B
Cilindros, número		4
Potencia ISO 14396, kW/PS/rpm		36,8/50,0/2700
Potencia SAE J1995, kW/HP/rpm		37,4/50,1/2700
Norma sobre gases de escape		UE Fase V/EPA Tier 4
Tratamiento posterior de gases de escape		DOC-DPF

Accionamiento de marcha

Velocidad, con progresión continua	km/h	0-10,0
Capacidad de ascenso	%	40

Dirección

Ángulo de oscilación +/-	°	8
Dirección, tipo		Dirección articulada

Sistema de rociado

Rociado con agua, tipo		Presión
------------------------	--	---------

Contenido del depósito/cantidad de llenado

Depósito de combustible, contenido	L	73
Depósito de agua, contenido	L	260

Contenido del depósito/cantidad de llenado

Depósito de aditivos, contenido	L	18
---------------------------------	---	----

Nivel de presión acústica

Nivel de potencia acústica L(WA), garantizada	db(A)	101
Nivel de potencia acústica L(WA), medida de forma representativa	db(A)	99

EQUIPAMIENTO

Enchufe de 12 V | Articulación pendular de 3 puntos | Tablero de instrumentos con indicaciones, luces de control e interruptores | Cubierta del tablero de instrumentos bloqueable y resistente a las inclemencias meteorológicas | Barandillas de subida izquierda/derecha | Seccionador de batería | Sistema de rociado de agua a presión | Puesto del conductor accesible por ambos lados | Dirección hidrostática | Puesto del conductor aislado de vibraciones | Argolla de enganche delantera CompactLine | Paquete de iluminación para circular por carreteras públicas

EQUIPAMIENTO ESPECIAL

Cabina ROPS con calefacción | ROPS, plegable | Asiento del conductor con calefacción del asiento, cuero sintético negro, equipamiento de confort | Dispositivo de monitorización del cinturón de seguridad | Radio | Techo de protección de lona en ROPS | Faldones térmicos | Sistema automático de parada del motor | Alarma de marcha atrás | Faros de trabajo | Luz omnidireccional | Capó del motor con insonorización | Tapa del depósito de agua bloqueable | Válvula de drenaje de agua | Enganche para remolque | Kit de herramientas