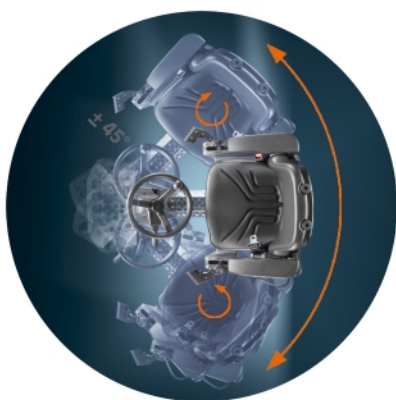


HD 75.4 / 75.4 K



Compactador articulado tándem doble de vibración

- ▶ Puesto de conductor ergonómico con 2 palancas de maniobra multifuncionales
- ▶ Asiento del conductor incluyendo volante y cuadro de instrumentos ajustable y giratorio
- ▶ Visibilidad libre de la superficie y extremos exteriores de los cilindros y del campo de trabajo
- ▶ Desplazamiento lateral para incremento de ancho de trabajo
- ▶ De uso universal gracias a oscilación y vibración
- ▶ Accionamiento hidrostático en todas los cilindros para alta capacidad ascensional
- ▶ Turbo diesel con alta potencia y bajo nivel acústico
- ▶ Rociado con presión mediante 2 bombas de agua, boquillas rociadoras visibles desde asiento conductor



HD 75.4 / HD 75.4K



DATOS TECNICOS

HD 75.4 ASC

HD 75.4K ASC

Desos			
Peso en estado de funcionamiento	kg	8025	7500
Peso máximo	kg	10800	10200
Carga sobre el eje, delante/detrás	kg	4035/3990	4040/3460
Carga de rueda por cada neumático, detrás	kg		865
Carga lineal estática, delante/detrás	kg/cm	24,0/23,8	
Carga lineal estática, delante	kg/cm		24,0

Dimensiones máquina

Anchura máxima de trabajo	mm	1780	1750
Radio de giro dirección, interior	mm	4084	4084
Dimensión de neumáticos, detrás			11.00-20

Motor diesel

Fabricante		DEUTZ	DEUTZ
Tipo		BF4M 2011	BF4M 2011
Cilindros, cantidad		4	4
Potencia DIN/ISO 3046 IFN kW/CV/r.p.m.		60,0/81,6/2500	60,0/81,6/2500
Potencia SAE J1349, kW/CV/r.p.m.		60,0/80,4/2500	60,0/80,4/2500

Mecanismo de traslación

Mecanismo de traslación hidroest., delante/detrás	Motor hidr./motor hidr.	Motor hidr./motor hidr.
Velocidad, con progresión continua	km/h	0 - 8,5
Velocidad, ciclo de trabajo	km/h	0-7,4
Velocidad, ciclo de transporte	km/h	0-10,5
Capacidad ascensional, con/sin vibración	%	35/40

Sistema de oscilación

Accionamiento hidroestático, con doble vibración

Vibración

Frecuencia de vibración, delante, l/ll	Hz	42/50	42/50
Frecuencia de vibración, detrás, l/ll	Hz	42/50	
Amplitud, delante, l/ll	mm	0,52/0,36	0,52/0,36
Amplitud, detrás, l/ll	mm	0,52/0,36	
Fuerza centrífuga, delante, l/ll	kN	63/62	63/62
Fuerza centrífuga, detrás, l/ll	kN	63/62	

Dirección

Dirección, tipo		Dirección pivotante	Dirección pivotante
Dirección, maniobra		Hidroestático, volante	Hidroestático, volante
Giro de volante +/-	Grad	36	36
Ángulo de suspensión pendular +/-	Grad	10	10

Sistema de freno

Freno de servicio, acción		Hidroestático	Hidroestático
Freno de servicio, aplicación		Palanca de maniobra	Palanca de maniobra
Freno de estacionamiento, acción		Freno por resorte/discos múlt.	Freno por resorte/discos múlt.
Freno de estacionamiento, aplicación		Eléct. y automat.	Eléct. y automat.
Freno auxiliar, acción		Hidr./mec.	Hidr./mec.
Freno auxiliar, aplicación		Parada de emergencia	Parada de emergencia

Instalación rociadora

Rociado con agua, tipo		Presión	Presión
Aplicación, rociado con agua		Intervalo/manual	Intervalo/manual
Depósito de agua, capacidad	Ltr.	720	720
Rociado con aditivos, tipo			Presión
Aplicación, rociado con aditivos			Pulsador
Depósito de aditivos, capacidad	Ltr.		11

Equipamiento

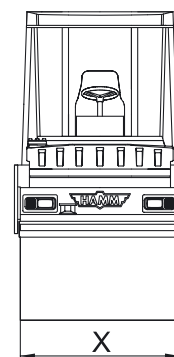
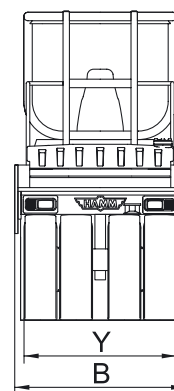
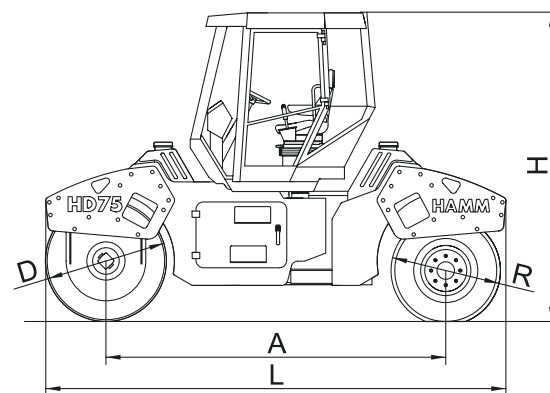
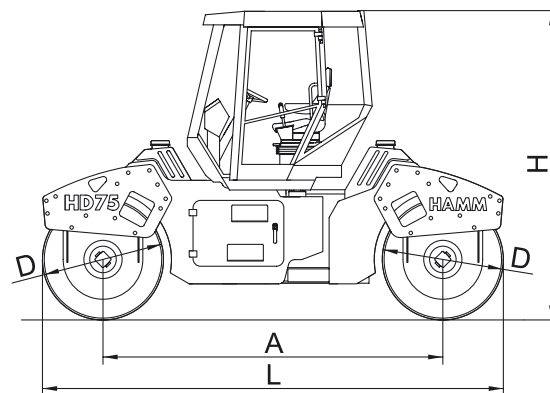
Puesto del conductor amortiguado basculante, 1 asiento confort orientable y giratorio, 2 palancas de maniobra multifuncionales a la izquierda y derecha del asiento. Indicadores para: temperatura motor, horas de servicio, combustible, pilotos de control e interruptor de parada de emergencia. 2 faros de trabajo traseros, interruptor principal de batería, filtraje de aceite triple, indicador de temperatura de aceite hidráulico, indicador de nivel de agua, conformidad CE.

Equipamiento especial

Cabina panorámica ROPS: calefacción, ventilación sin polvo, parasoles, alumbrado interior, limpiaparabrisas delante y detrás, espejo retrovisor interior. Luz omnidireccional, iluminación según StVZO, ROPS/FOPS, cinturón de seguridad, indicador de velocidad, insonorización, techo solar, equipo de corte y presión (KAG), radio, pintura especial, rodillo de esponja, indicador de temperatura betún, alarma back-up, vibración conmutable: delante/detrás/doble.

Solicite información sobre otros datos/ Nos reservamos el derecho a efectuar modificaciones

HD 75.4 ASC - Compactador articulado tándem doble de vibración
HD 75.4K ASC - Compactador combinado articulado tándem



		HD 75.4 ASC	HD 75.4K ASC
Longitud total	L	4340	4340
Ancho total	B	1790	1790
Altura total	H	2910	2910
Distancia entre ejes	A	3200	3200
Ancho de cilindro	X	1680	1680
Diámetro de cilindro	D	1140	1140
Ancho sobre neumático	Y		1620
Diámetro de neumático	R		1030