



# Martillos Cat®

Serie E, GC y modelos silenciados GC

## Especificaciones técnicas

No todos los accesorios están disponibles en todas las regiones. Consulte a su concesionario Cat® sobre las configuraciones específicas disponibles en su región.

### Tabla de contenidos

<b>Especificaciones</b> .....	<b>2</b>				
<b>Especificaciones hidráulicas</b> .....	<b>3</b>				
<b>Dimensiones</b> .....	<b>4</b>				
<b>Especificaciones de la herramienta de martillo</b> .....	<b>6</b>				
<b>Compatibilidad</b> .....	<b>9</b>				
311F.....9	318D2.....17	326D2.....31	336F.....44	349F XE.....58	M317F.....83
312D2 GC.....9	318F.....18	326F.....32	336F XE.....46	349.....59	M318F.....85
312D2.....10	320D2 GC.....19	329D2.....34	336 GC.....48	352F.....59	M320D2.....95
312F.....11	320D2.....20	330D2.....35	336.....49	352F XE.....60	M320F.....97
313D2 GC.....11	320F.....21	330F.....36	340D2.....52	352.....60	M322D2.....101
313D2.....12	320 GC.....22	330 GC.....37	340F.....53	374F.....61	M322F.....110
313D2 LGP.....13	320.....23	330.....39	340F UHD.....54	M314F.....62	
313F GC.....14	323D2.....25	335F CR.....40	340.....56	M315D2.....66	
314F.....15	323F.....26	336D2 GC.....41	345 GC.....57	M315F.....70	
315F CR.....15	323.....28	336D2.....42	349D2.....57	M316F.....72	
316F.....16	325F CR.....30	336D2 XE.....43	349F.....58	M317D2.....81	
<b>Opciones adicionales</b> .....	<b>115</b>				
<b>Autolubricación</b> .....	<b>116</b>				

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Especificaciones

Modelo	Parte No.	Varillaje	Peso mínimo del portador		Peso máximo del portador		Peso mínimo de operación		Peso máximo de operación	
			t	lb	t	lb	kg	lb	kg	lb
H110 GC de montaje superior	569-1808	312/313, 315	11	24 250,6	16	35 273,6	1237	2721,4	1262	2776,4
H110 GC de montaje lateral	565-6678	312/313	11	24 250,6	16	35 273,6	837	1841,4	837	1841,4
	569-1810	315	11	24 250,6	16	35 273,6	868	1909,6	868	1909,6
H110 GC S de montaje superior	565-4611	312/313, 315, CW-40, CW-40 S	11	24 250,6	16	35 273,6	1203	2646,6	1228	2701,6
H110E S de montaje superior	355-3817		11	24 300,0	18	39 700,0	950	2090,0	1080	2376,0
	385-0326		11	24 300,0	18	39 700,0	950	2090,0	1080	2376,0
	388-4794		11	24 300,0	18	39 700,0	950	2090,0	1080	2376,0
H115 GC de montaje superior	417-8035	312/313, 315	13	28 659, 8	18	39 682,8	1327	2919,4	1388	3053,6
H115 GC de montaje lateral	417-8088	312/313	13	28 659, 8	18	39 682,8	1183	2602,6	1183	2602,6
	417-8092	315	13	28 659, 8	18	39 682,8	1199	2637,8	1199	2637,8
H115 GC S de montaje superior	536-3733	312/313, 315, CW-40, CW-40 S	13	28 659, 8	18	39 682,8	1307	2875,4	1331	2928,2
H115E S de montaje superior	355-7065	B, CB	12	26 500,0	20	44 100,0	1070	2354,0	1460	3212,0
	385-0328	B, CB	12	26 500,0	20	44 100,0	1070	2354,0	1460	3212,0
	388-4795	B, CB	12	26 500,0	20	44 100,0	1070	2354,0	1460	3212,0
H120 GC de montaje superior	572-0372	B, CB, DB	18	39 682,8	25	55 115,0	1826	4017,2	1866	4105,2
H120 GC de montaje lateral	572-0373	B	18	39 682,8	25	55 115,0	1663	3658,6	1663	3658,6
	572-0374	CB	18	39 682,8	25	55 115,0	1688	3713,6	1688	3713,6
	572-0375	DB	18	39 682,8	25	55 115,0	1718	3779,6	1718	3779,6
H120 GC S de montaje superior	536-3734	B, CB, DB, CW-40, CW-40 S	18	39 682,8	25	55 115,0	1754	3858,8	1785	3927,0
H120E S de montaje superior	355-7061	B, CB, DB	16	35 300,0	27	59 500,0	1480	3256,0	1860	4092,0
	385-0329	B, CB, DB	16	35 300,0	27	59 500,0	1480	3256,0	1860	4092,0
	388-4796	B, CB, DB	16	35 300,0	27	59 500,0	1480	3256,0	1860	4092,0
H130 GC de montaje superior	572-0384	CB, DB	25	55 115,0	32	70 547,2	2364	5200,8	2384	5244,8
H130 GC de montaje lateral	572-0385	CB	25	55 115,0	32	70 547,2	2187	4811,4	2187	4811,4
	572-0386	DB	25	55 115,0	32	70 547,2	2205	4851,0	2205	4851,0
H130 GC S de montaje superior	536-3735	CB, DB, CW-45, CW-45 S, CW-40	25	55 115,0	32	70 547,2	2451	5392,2	2487	5471,4
H130E S de montaje superior	355-7063	B, CB, DB	18	39 700,0	36	79 400,0	1750	3850,0	2140	4708,0
	385-0330	B, CB, DB	18	39 700,0	36	79 400,0	1750	3850,0	2140	4708,0
	388-4797	B, CB, DB	18	39 700,0	36	79 400,0	1750	3850,0	2140	4708,0
H140 GC de montaje superior	572-0376	CB, DB, TB	30	66 138,0	40	88 184,0	3017	6637,4	3074	6762,8
H140 GC S de montaje superior	536-3736	CB, DB, TB, CW-45, CW-45 S	30	66 138,0	40	88 184,0	2981	6558,2	3134	6894,8
H140E S de montaje superior	363-0738	CB, DB, TB	24	52 900,0	42	92 600,0	2410	5302,0	2660	5852,0
	426-4892	CB, DB, TB	24	52 900,0	42	92 600,0	2410	5302,0	2660	5852,0
	431-0575	CB, DB, TB	24	52 900,0	42	92 600,0	2410	5302,0	2660	5852,0
	431-0581	CB, DB, TB	24	52 900,0	42	92 600,0	2410	5302,0	2660	5852,0
H160E S de montaje superior	366-5119	DB, TB, UB	32	70 600,0	55	121 300,0	3230	7106,0	3530	7766,0
	426-4894	DB, TB, UB	32	70 600,0	55	121 300,0	3230	7106,0	3530	7766,0
	431-0578	DB, TB, UB	32	70 600,0	55	121 300,0	3230	7106,0	3530	7766,0
	431-0584	DB, TB, UB	32	70 600,0	55	121 300,0	3230	7106,0	3530	7766,0
H180E S de montaje superior	366-5168	TB, UB, VB/VB2	42	92 610,0	76	167 580,0	3990	8778,0	4340	9548,0
	426-4896	TB, UB, VB/VB2	42	92 610,0	76	167 580,0	3990	8778,0	4340	9548,0
	431-0580	TB, UB, VB/VB2	42	92 610,0	76	167 580,0	3990	8778,0	4340	9548,0
	431-0589	TB, UB, VB/VB2	42	92 610,0	76	167 580,0	3990	8778,0	4340	9548,0

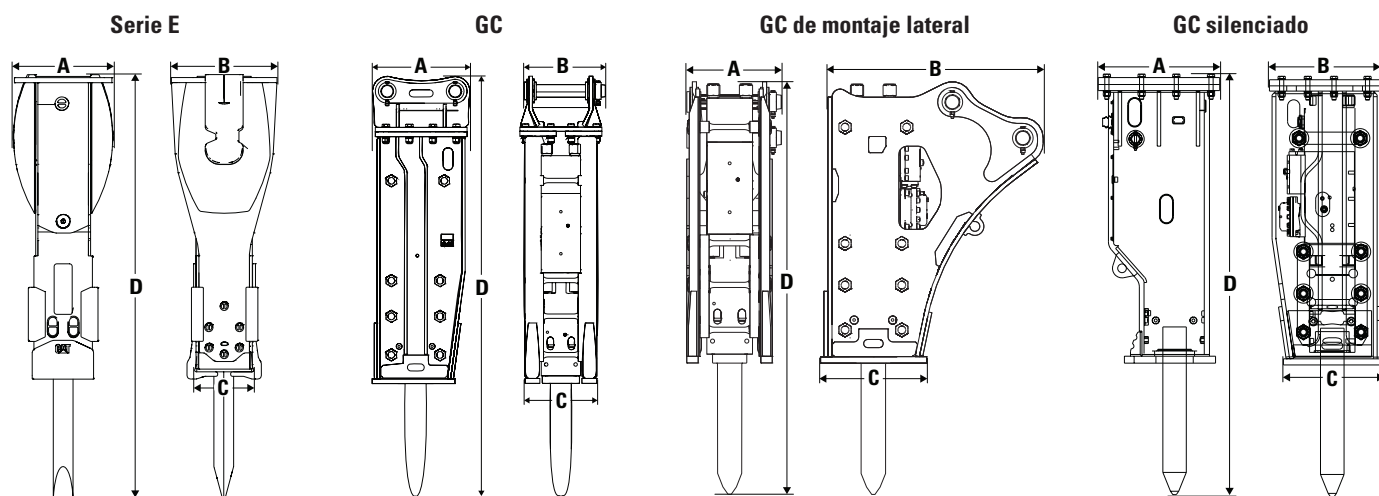
# Especificaciones técnicas de los martillos

## Especificaciones hidráulicas

Modelo	Parte No.	Clase de energía		Golpes por minuto		Flujo nominal mínimo		Flujo nominal máximo		Presión de operación mínima		Presión de operación máxima		Nivel de sonido dB
		J	ft-lb	Mínimo	Máximo	lpm	gpm	lpm	gpm	kPa	psi	kPa	psi	
H110 GC de montaje superior	569-1808	2000	1474,93	450	650	80	21,16	100	26,46	14 000	2030	16 000	2320	132
	565-6678	2000	1474,93	450	650	80	21,16	100	26,46	14 000	2030	16 000	2320	132
H110 GC de montaje lateral	569-1810	2000	1474,93	450	650	80	21,16	100	26,46	14 000	2030	16 000	2320	132
	565-4611	2000	1474,93	450	650	80	21,16	100	26,46	14 000	2030	16 000	2320	126
H110E S de montaje superior	355-3817	2712	2000,00	450	1000	60	15,87	120	31,75	13 000	1885	16 000	2320	118
	385-0326	2712	2000,00	450	1000	60	15,87	120	31,75	13 000	1885	16 000	2320	118
	388-4794	2712	2000,00	450	1000	60	15,87	120	31,75	13 000	1885	16 000	2320	118
H115 GC de montaje superior	417-8035	3000	2212,40	450	800	90	23,81	120	31,75	15 000	2175	17 000	2465	134
	417-8088	3000	2212,40	450	800	90	23,81	120	31,75	15 000	2175	17 000	2465	134
H115 GC de montaje lateral	417-8092	3000	2212,40	450	800	90	23,81	120	31,75	15 000	2175	17 000	2465	134
	417-8092	3000	2212,40	450	800	90	23,81	120	31,75	15 000	2175	17 000	2465	134
H115 GC S de montaje superior	536-3733	3000	2212,40	450	800	90	23,81	120	31,75	15 000	2175	17 000	2465	128
	355-7065	4067	3000,00	370	800	70	18,52	130	34,39	13 000	1885	15 000	2175	117
H115E S de montaje superior	385-0328	4067	3000,00	370	800	70	18,52	130	34,39	13 000	1885	15 000	2175	117
	388-4795	4067	3000,00	370	800	70	18,52	130	34,39	13 000	1885	15 000	2175	117
	388-4795	4067	3000,00	370	800	70	18,52	130	34,39	13 000	1885	15 000	2175	117
H120 GC de montaje superior	572-0372	4000	2949,87	400	800	125	33,07	150	39,68	16 000	2320	18 000	2610	134
	572-0373	4000	2949,87	400	800	125	33,07	150	39,68	16 000	2320	18 000	2610	134
H120 GC de montaje lateral	572-0374	4000	2949,87	400	800	125	33,07	150	39,68	16 000	2320	18 000	2610	134
	572-0375	4000	2949,87	400	800	125	33,07	150	39,68	16 000	2320	18 000	2610	134
	572-0375	4000	2949,87	400	800	125	33,07	150	39,68	16 000	2320	18 000	2610	134
H120 GC S de montaje superior	536-3734	4000	2949,87	400	800	125	33,07	151	39,95	16 000	2320	18 000	2610	130
	355-7061	4745	3500,00	350	620	100	26,46	170	44,97	13 000	1885	15 000	2175	118
H120E S de montaje superior	385-0329	4745	3500,00	350	620	100	26,46	170	44,97	13 000	1885	15 000	2175	118
	388-4796	4745	3500,00	350	620	100	26,46	170	44,97	13 000	1885	15 000	2175	118
	388-4796	4745	3500,00	350	620	100	26,46	170	44,97	13 000	1885	15 000	2175	118
H130 GC de montaje superior	572-0384	6000	4424,80	350	700	160	42,33	190	50,26	16 000	2320	18 000	2610	132
	572-0385	6000	4424,80	350	700	160	42,33	190	50,26	16 000	2320	18 000	2610	132
H130 GC de montaje lateral	572-0386	6000	4424,80	350	700	160	42,33	190	50,26	16 000	2320	18 000	2610	132
	572-0386	6000	4424,80	350	700	160	42,33	190	50,26	16 000	2320	18 000	2610	132
H130 GC S de montaje superior	536-3735	6000	4424,80	350	700	161	42,59	191	50,53	16 000	2320	18 000	2610	128
	355-7063	6101	4500,00	320	600	120	31,75	220	58,20	13 000	1885	15 000	2175	120
H130E S de montaje superior	385-0330	6101	4500,00	320	600	120	31,75	220	58,20	13 000	1885	15 000	2175	120
	388-4797	6101	4500,00	320	600	120	31,75	220	58,20	13 000	1885	15 000	2175	120
	388-4797	6101	4500,00	320	600	120	31,75	220	58,20	13 000	1885	15 000	2175	120
H140 GC de montaje superior	572-0376	7500	5531,00	250	550	180	47,62	220	58,20	16 000	2320	18 000	2610	136
	536-3736	7500	5531,00	250	550	181	47,88	221	58,47	16 000	2320	18 000	2610	130
H140E S de montaje superior	363-0738	8135	6000,00	325	540	160	42,33	230	60,85	13 000	1885	16 000	2320	120
	426-4892	8135	6000,00	325	540	160	42,33	230	60,85	13 000	1885	16 000	2320	120
	431-0575	8135	6000,00	325	540	160	42,33	230	60,85	13 000	1885	16 000	2320	120
	431-0581	8135	6000,00	325	540	160	42,33	230	60,85	13 000	1885	16 000	2320	120
H160E S de montaje superior	366-5119	11 524	8500,00	400	505	220	58,20	300	79,37	13 000	1885	16 000	2320	126
	426-4894	11 524	8500,00	400	505	220	58,20	300	79,37	13 000	1885	16 000	2320	126
	431-0578	11 524	8500,00	400	505	220	58,20	300	79,37	13 000	1885	16 000	2320	126
	431-0584	11 524	8500,00	400	505	220	58,20	300	79,37	13 000	1885	16 000	2320	126
H180E S de montaje superior	366-5168	16 270	12 000,00	275	450	220	58,20	300	79,37	13 000	1885	16 000	2320	126
	426-4896	16 270	12 000,00	275	450	220	58,20	300	79,37	13 000	1885	16 000	2320	126
	431-0580	16 270	12 000,00	275	450	220	58,20	300	79,37	13 000	1885	16 000	2320	126
	431-0589	16 270	12 000,00	275	450	220	58,20	300	79,37	13 000	1885	16 000	2320	126

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Dimensiones

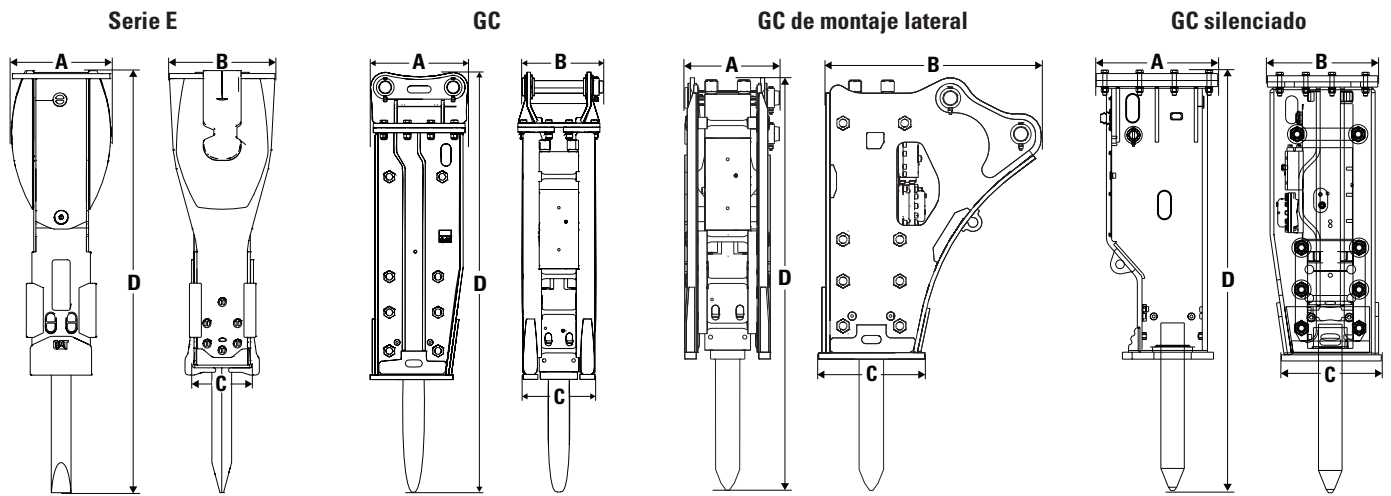


Modelo	Parte No.	(A) Ancho		(B) Longitud superior		(C) Longitud inferior		(D) Altura	
		mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg
H110 GC de montaje superior	569-1808	520	20,47	700	27,56	490	19,29	1433	56,42
H110 GC de montaje lateral	565-6678	350	13,78	1019	40,12	443	17,44	1176	46,30
	569-1810	360	14,17	1072	42,20	456	17,95	1232	48,50
H110 GC S de montaje superior	565-4611	520	20,47	700	27,56	400	15,75	1475	58,07
H110E S de montaje superior	355-3817	555	21,85	585	23,03			2024	79,69
	385-0326	555	21,85	585	23,03			2024	79,69
	388-4794	555	21,85	585	23,03			2024	79,69
H115 GC de montaje superior	417-8035	520	20,47	700	27,56	645	25,39	1430	56,30
H115 GC de montaje lateral	417-8088	422	16,61	1119	44,06	595	23,43	1354	53,31
	417-8092	422	16,61	1170	46,06	595	23,43	1365	53,74
H115 GC S de montaje superior	536-3733	520	20,47	700	27,56	485	19,09	1445	56,89
H115E S de montaje superior	355-7065	555	21,85	585	23,03			2191	86,26
	385-0328	555	21,85	585	23,03			2191	86,26
	388-4795	555	21,85	585	23,03			2191	86,26
H120 GC de montaje superior	572-0372	525	20,67	632	24,88			2389	94,06
H120 GC de montaje lateral	572-0373	556	21,89	1270	50,00	620	24,41	2294	90,31
	572-0374	576	22,68	1302	51,26	620	24,41	2294	90,31
	572-0375	610	24,02	1327	52,24	620	24,41	2304	90,71
H120 GC S de montaje superior	536-3734	520	20,47	700	27,56	525	20,67	1605	63,19
H120E S de montaje superior	355-7061	578	22,76	585	23,03			2372	93,39
	385-0329	578	22,76	585	23,03			2372	93,39
	388-4796	578	22,76	585	23,03			2372	93,39

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Dimensiones (continuación)



Modelo	Parte No.	(A) Ancho		(B) Longitud superior		(C) Longitud inferior		(D) Altura	
		mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg
H130 GC de montaje superior	572-0384	585	23,03	655	25,79			2632	103,62
H130 GC de montaje lateral	572-0385	580	22,83	1367	53,82	650	25,59	2530	99,61
	572-0386	615	24,21	1367	53,82	650	25,59	2537	99,88
H130 GC S de montaje superior	536-3735	660	25,98	830	32,68	563	22,17	1795	70,67
H130E S de montaje superior	355-7063	627	24,69	585	23,03			2560	100,79
	385-0330	627	24,69	585	23,03			2560	100,79
	388-4797	627	24,69	585	23,03			2560	100,79
H140 GC de montaje superior	572-0376	635	25,00	730	28,74	714	28,11	2798	110,16
H140 GC S de montaje superior	536-3736	660	25,98	830	32,68	606	23,86	2025	79,72
H140E S de montaje superior	363-0738	670	26,38	585	23,03			2759	108,62
	426-4892	670	26,38	585	23,03			2759	108,62
	431-0575	670	26,38	585	23,03			2759	108,62
	431-0581	670	26,38	585	23,03			2759	108,62
H160E S de montaje superior	366-5119	736	28,98	730	28,74			3057	120,35
	426-4894	736	28,98	730	28,74			3057	120,35
	431-0578	736	28,98	730	28,74			3057	120,35
	431-0584	736	28,98	730	28,74			3057	120,35
H180E S de montaje superior	366-5168	758	29,84	730	28,74			3257	128,23
	426-4896	758	29,84	730	28,74			3257	128,23
	431-0580	758	29,84	730	28,74			3257	128,23
	431-0589	758	29,84	730	28,74			3257	128,23

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Especificaciones de la herramienta de martillo

Modelo de martillo	Familia de la herramienta	Perfil de la herramienta	Parte No.	Longitud total		Longitud de trabajo		Diámetro superior		Diámetro inferior		Peso		
				mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	kg	lb	
H110 GC	Estándar	Roma	565-4613	950	37,40	550,0	21,65	72,0	2,83	98,0	3,86	52,6	115,98	
	Estándar	Cíncel	565-4615	950	37,40	550,0	21,65	72,0	2,83	98,0	3,86	50,4	111,13	
	Estándar	Cíncel (punta forjada)	565-4616	950	37,40	550,0	21,65	72,0	2,83	130,0	5,12	50,4	111,13	
	Estándar	Cónica	565-4612	950	37,40	550,0	21,65	72,0	2,83	98,0	3,86	47,6	104,96	
	Estándar	Piramidal	565-4614	950	37,40	550,0	21,65	72,0	2,83	98,0	3,86	48,3	106,50	
H110 GC S	Estándar	Roma	565-4613	950	37,40	550,0	21,65	72,0	2,83	98,0	3,86	52,6	115,98	
	Estándar	Cíncel	565-4615	950	37,40	550,0	21,65	72,0	2,83	98,0	3,86	50,4	111,13	
	Estándar	Cíncel (punta forjada)	565-4616	950	37,40	550,0	21,65	72,0	2,83	130,0	5,12	50,0	110,25	
	Estándar	Cónica	565-4612	950	37,40	550,0	21,65	72,0	2,83	98,0	3,86	47,6	104,96	
	Estándar	Piramidal	565-4614	950	37,40	550,0	21,65	72,0	2,83	98,0	3,86	48,3	106,50	
H110E S	Estándar	Roma	355-5887	890	35,04	496,0	19,53	99,5	3,92	99,5	3,92	53,1	117,07	
	Estándar	Cíncel	355-5882	890	35,04	496,0	19,53	99,5	3,92	99,5	3,92	50,4	111,11	
	Estándar	Cónica	355-5884	890	35,04	496,0	19,53	99,5	3,92	99,5	3,92	50,2	110,67	
	Especialidad	Cíncel largo	373-4914	1000	39,37	606,0	23,86	99,5	3,92	99,5	3,92	57,1	125,88	
	Especialidad	Cónica larga	373-4916	1000	39,37	606,0	23,86	99,5	3,92	99,5	3,92	56,9	125,44	
	WearFlex	Roma	468-8005	890	35,04	496,0	19,53	99,5	3,92	99,5	3,92	53,2	117,29	
	WearFlex	Cíncel	468-8031	890	35,04	496,0	19,53	99,5	3,92	99,5	3,92	50,4	111,11	
	WearFlex	Cónica	468-8013	890	35,04	496,0	19,53	99,5	3,92	99,5	3,92	50,3	110,89	
	H115 GC	Estándar	Roma	566-1533	1100	43,31	700,0	27,56	120,0	4,72	120,0	4,72	95,3	210,14
		Estándar	Cíncel	566-1536	1100	43,31	700,0	27,56	120,0	4,72	120,0	4,72	90,5	199,55
Estándar		Cíncel (punta forjada)	569-4710	1100	43,31	700,0	27,56	120,0	4,72	159,0	6,26	95,1	209,63	
Estándar		Cónica	566-1535	1100	43,31	700,0	27,56	120,0	4,72	120,0	4,72	85,4	188,31	
Estándar		Piramidal	566-1534	1100	43,31	700,0	27,56	120,0	4,72	120,0	4,72	89,0	196,25	
H115 GC S	Estándar	Roma	566-1533	1100	43,31	700,0	27,56	120,0	4,72	120,0	4,72	95,3	210,14	
	Estándar	Cíncel	566-1536	1100	43,31	700,0	27,56	120,0	4,72	120,0	4,72	90,5	199,55	
	Estándar	Cíncel (punta forjada)	569-4710	1100	43,31	700,0	27,56	120,0	4,72	159,0	6,26	95,1	209,63	
	Estándar	Cónica	566-1535	1100	43,31	700,0	27,56	120,0	4,72	120,0	4,72	85,4	188,31	
	Estándar	Piramidal	566-1534	1100	43,31	700,0	27,56	120,0	4,72	120,0	4,72	89,0	196,25	
H115E S	Estándar	Roma	355-5880	980	38,58	549,0	21,61	109,5	4,31	109,5	4,31	69,6	153,44	
	Estándar	Cíncel	355-5878	980	38,58	549,0	21,61	109,5	4,31	109,5	4,31	65,8	145,06	
	Estándar	Cónica	355-5879	980	38,58	549,0	21,61	109,5	4,31	109,5	4,31	65,7	144,84	
	Especialidad	Cíncel largo	373-4917	1080	42,52	649,0	25,55	109,5	4,31	109,5	4,31	73,2	161,38	
	Especialidad	Cónica larga	373-4918	1080	42,52	649,0	25,55	109,5	4,31	109,5	4,31	73,0	160,94	
	WearFlex	Roma	468-8006	980	38,58	549,0	21,61	109,5	4,31	109,5	4,31	69,7	153,66	
	WearFlex	Cíncel	468-8032	980	38,58	549,0	21,61	109,5	4,31	109,5	4,31	65,9	145,28	
	WearFlex	Cónica	468-8014	980	38,58	549,0	21,61	109,5	4,31	109,5	4,31	65,7	144,84	

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Especificaciones de la herramienta de martillo (continuación)

Modelo de martillo	Familia de la herramienta	Perfil de la herramienta	Parte No.	Longitud total		Longitud de trabajo		Diámetro superior		Diámetro inferior		Peso		
				mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	kg	lb	
H120 GC	Estándar	Roma	565-8758	1200	47,24	750,0	29,53	135,0	5,31	135,0	5,31	118,0	260,19	
	Estándar	Cinzel	565-8761	1200	47,24	750,0	29,53	135,0	5,31	135,0	5,31	116,0	255,78	
	Estándar	Cinzel (punta forjada)	569-4711	1200	47,24	750,0	29,53	135,0	5,31	180,0	5,31	132,0	291,06	
	Estándar	Cónica	565-8760	1200	47,24	750,0	29,53	135,0	5,31	135,0	5,31	116,0	255,78	
	Estándar	Piramidal	565-8759	1200	47,24	750,0	29,53	135,0	5,31	135,0	5,31	115,0	253,58	
H120 GC S	Estándar	Roma	565-8758	1200	47,24	750,0	29,53	135,0	5,31	135,0	5,31	118,0	260,19	
	Estándar	Cinzel	565-8761	1200	47,24	750,0	29,53	135,0	5,31	135,0	5,31	116,0	255,78	
	Estándar	Cinzel (punta forjada)	569-4711	1200	47,24	750,0	29,53	135,0	5,31	180,0	5,31	132,0	291,06	
	Estándar	Cónica	565-8760	1200	47,24	750,0	29,53	135,0	5,31	135,0	5,31	116,0	255,78	
	Estándar	Piramidal	565-8759	1200	47,24	750,0	29,53	135,0	5,31	135,0	5,31	115,0	253,58	
H120E S	Estándar	Roma	355-5867	1075	42,32	597,0	23,50	119,5	4,70	119,5	4,70	91,6	201,94	
	Estándar	Cinzel	355-5865	1075	42,32	597,0	23,50	119,5	4,70	119,5	4,70	86,3	190,26	
	Estándar	Cónica	355-5866	1075	42,32	597,0	23,50	119,5	4,70	119,5	4,70	86,2	190,04	
	Especialidad	Cinzel largo	373-4919	1175	46,26	697,0	27,44	119,5	4,70	119,5	4,70	95,1	209,66	
	Especialidad	Cónica larga	373-4920	1175	46,26	697,0	27,44	119,5	4,70	119,5	4,70	95,0	209,44	
	WearFlex	Roma	468-8007	1075	42,32	597,0	23,50	119,5	4,70	119,5	4,70	91,6	201,94	
	WearFlex	Cinzel	468-8033	1075	42,32	597,0	23,50	119,5	4,70	119,5	4,70	86,4	190,48	
	WearFlex	Cónica	468-8017	1075	42,32	597,0	23,50	119,5	4,70	119,5	4,70	86,3	190,26	
	H130 GC	Estándar	Roma	565-8762	1300	51,18	800,0	31,50	150,0	5,91	150,0	5,91	173,0	381,47
		Estándar	Cinzel	565-8767	1300	51,18	800,0	31,50	150,0	5,91	150,0	5,91	165,0	363,83
Estándar		Cinzel (punta forjada)	569-4712	1300	51,18	800,0	31,50	150,0	5,91	197,0	5,91	175,0	385,88	
Estándar		Cónica	565-8766	1300	51,18	800,0	31,50	150,0	5,91	150,0	5,91	165,0	363,83	
Estándar		Piramidal	565-8764	1300	51,18	800,0	31,50	150,0	5,91	150,0	5,91	161,0	355,01	
H130 GC S	Estándar	Roma	565-8762	1300	51,18	800,0	31,50	150,0	5,91	150,0	5,91	173,0	381,47	
	Estándar	Cinzel	565-8767	1300	51,18	800,0	31,50	150,0	5,91	150,0	5,91	165,0	363,83	
	Estándar	Cinzel (punta forjada)	569-4712	1300	51,18	800,0	31,50	150,0	5,91	197,0	5,91	175,0	385,88	
	Estándar	Cónica	565-8766	1300	51,18	800,0	31,50	150,0	5,91	150,0	5,91	165,0	363,83	
	Estándar	Piramidal	565-8764	1300	51,18	800,0	31,50	150,0	5,91	150,0	5,91	161,0	355,01	
H130E S	Estándar	Roma	355-5877	1150	45,28	646,6	25,46	130,0	5,12	130,0	5,12	115,3	254,19	
	Estándar	Cinzel	355-5868	1150	45,28	646,6	25,46	130,0	5,12	130,0	5,12	108,4	238,98	
	Estándar	Cónica	355-5876	1150	45,28	646,6	25,46	130,0	5,12	130,0	5,12	108,2	238,54	
	Especialidad	Cinzel para rocas duras	373-4923	1150	45,28	646,6	25,46	130,0	5,12	129,5	5,10	104,7	230,82	
	Especialidad	Cinzel largo	373-4921	1250	49,21	746,6	29,39	130,0	5,12	129,5	5,10	118,7	261,69	
	Especialidad	Cónica larga	373-4922	1250	49,21	746,6	29,39	130,0	5,12	129,5	5,10	118,5	261,25	
	WearFlex	Roma	468-8008	1150	45,28	646,6	25,46	130,0	5,12	130,0	5,12	115,4	254,41	
	WearFlex	Cinzel	468-8034	1150	45,28	646,6	25,46	130,0	5,12	130,0	5,12	108,5	239,20	
	WearFlex	Cónica	468-8021	1150	45,28	646,6	25,46	130,0	5,12	130,0	5,12	108,3	238,76	

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Especificaciones de la herramienta de martillo (continuación)

Modelo de martillo	Familia de la herramienta	Perfil de la herramienta	Parte No.	Longitud total		Longitud de trabajo		Diámetro superior		Diámetro inferior		Peso	
				mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	kg	lb
H140 GC	Estándar	Roma	566-1537	1400	55,12	735,0	28,94	120,0	4,72	153,0	6,02	172,0	379,26
	Estándar	Cíncel	566-1540	1400	55,12	735,0	28,94	120,0	4,72	153,0	6,02	178,0	392,49
	Estándar	Cíncel (punta forjada)	569-4713	1400	55,12	735,0	28,94	120,0	4,72	203,0	6,02	190,0	418,95
	Estándar	Cónica	566-1539	1400	55,12	735,0	28,94	120,0	4,72	153,0	6,02	176,0	388,08
	Estándar	Piramidal	566-1538	1400	55,12	735,0	28,94	120,0	4,72	153,0	6,02	172,0	379,26
H140 GC S	Estándar	Roma	566-1537	1400	55,12	735,0	28,94	120,0	4,72	153,0	6,02	172,0	379,26
	Estándar	Cíncel	566-1540	1400	55,12	735,0	28,94	120,0	4,72	153,0	6,02	178,0	392,49
	Estándar	Cíncel (punta forjada)	569-4713	1400	55,12	735,0	28,94	120,0	4,72	203,0	6,02	190,0	418,95
	Estándar	Cónica	566-1539	1400	55,12	735,0	28,94	120,0	4,72	153,0	6,02	176,0	388,08
	Estándar	Piramidal	566-1538	1400	55,12	735,0	28,94	120,0	4,72	153,0	6,02	172,0	379,26
H140E S	Estándar	Roma	374-3622	1200	47,24	651,8	25,66	139,5	5,49	139,5	5,49	140,0	308,65
	Estándar	Cíncel	374-3620	1200	47,24	651,8	25,66	139,5	5,49	139,5	5,49	131,0	288,81
	Estándar	Cónica	374-3621	1200	47,24	651,8	25,66	139,5	5,49	139,5	5,49	130,3	287,26
	Especialidad	Cíncel para rocas duras	423-1654	1200	47,24	651,8	25,66	139,5	5,49	139,5	5,49	127,3	280,65
	Especialidad	Cíncel largo	423-1659	1350	53,15	801,8	31,57	139,5	5,49	139,5	5,49	149,1	328,71
	Especialidad	Cónica larga	423-1660	1350	53,15	801,8	31,57	139,5	5,49	139,5	5,49	149,2	328,93
	Especialidad	Súper roma	423-1662	1250	49,21	701,8	27,63	139,5	5,49	150,0	5,91	157,4	347,01
	WearFlex	Roma	468-8010	1200	47,24	651,8	25,66	139,5	5,49	139,5	5,49	140,1	308,87
	WearFlex	Cíncel	468-8035	1200	47,24	651,8	25,66	139,5	5,49	139,5	5,49	131,2	289,25
	WearFlex	Cónica	468-8023	1200	47,24	651,8	25,66	139,5	5,49	139,5	5,49	131,2	289,25
	WearFlex	Cónica	468-8023	1200	47,24	651,8	25,66	139,5	5,49	139,5	5,49	131,2	289,25
H160E S	Estándar	Roma	374-3625	1400	55,12	753,0	29,65	155,5	6,12	159,5	6,28	211,0	465,17
	Estándar	Cíncel	374-3623	1400	55,12	753,0	29,65	155,5	6,12	159,5	6,28	196,8	433,87
	Estándar	Cónica	374-3624	1400	55,12	753,0	29,65	155,5	6,12	159,5	6,28	197,6	435,63
	Especialidad	Cíncel para rocas duras	423-1663	1400	55,12	753,0	29,65	155,5	6,12	159,5	6,28	190,9	420,86
	Especialidad	Cíncel largo	423-1664	1530	60,24	883,0	34,76	155,5	6,12	159,5	6,28	217,2	478,84
	Especialidad	Cónica larga	423-1665	1530	60,24	883,0	34,76	155,5	6,12	159,5	6,28	218,0	480,61
	Especialidad	Súper roma	423-1667	1450	57,09	803,0	31,61	155,5	6,12	175,0	6,89	241,7	532,86
	WearFlex	Roma	468-8011	1400	55,12	753,0	29,65	155,5	6,12	159,5	6,28	211,0	465,17
	WearFlex	Cíncel	468-8036	1400	55,12	753,0	29,65	155,5	6,12	159,5	6,28	196,8	433,87
	WearFlex	Cónica	468-8029	1400	55,12	753,0	29,65	155,5	6,12	159,5	6,28	197,6	435,63
H180E S	Estándar	Roma	374-3629	1500	59,06	760,5	29,94	174,5	6,87	179,5	7,07	287,1	632,95
	Estándar	Cíncel	374-3626	1500	59,06	760,5	29,94	174,5	6,87	179,5	7,07	266,2	586,87
	Estándar	Cónica	374-3627	1500	59,06	760,5	29,94	174,5	6,87	179,5	7,07	268,3	591,50
	Especialidad	Cíncel para rocas duras	423-1668	1500	59,06	760,5	29,94	174,5	6,87	179,5	7,07	257,7	568,13
	Especialidad	Súper roma	423-1669	1550	61,02	810,5	31,91	174,5	6,87	202,0	7,95	335,0	738,55
	WearFlex	Roma	468-8012	1500	59,06	760,5	29,94	174,5	6,87	179,5	7,07	287,1	632,95
	WearFlex	Cíncel	468-8038	1500	59,06	760,5	29,94	174,5	6,87	179,5	7,07	266,2	586,87
	WearFlex	Cónica	468-8030	1500	59,06	760,5	29,94	174,5	6,87	179,5	7,07	268,3	591,50



## Compatibilidad: excavadoras de cadenas

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 311F

#### Con pasador

Tren de rodaje	L	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance	
Longitud del brazo	2,25 m (7'5")	2,80 m (9'2")
H110GC		✓
H110GC S	✓	✓
H110E S	✓	✓
H115E S	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance	
Longitud del brazo	2,25 m (7'5")	2,80 m (9'2")
H110GC S	✓	
H110E S	✓	✓
H115E S	✓	

#### Acoplador dedicado CW-20 S

Tren de rodaje	L
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance
Longitud del brazo	2,25 m (7'5")
H110E S	✓
H115E S	✓

#### Acoplador dedicado CW-20

Tren de rodaje	L
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance
Longitud del brazo	2,25 m (7'5")
H110E S	✓
H115E S	✓

### 312D2 GC

#### Con pasador

Tren de rodaje	—
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")
H110E S	✓
H115E S	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")
H110E S	✓
H115E S	✓

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 312D2

#### Con pasador

Tren de rodaje	—		L	
Contrapeso	—		—	
Tipo de pluma	Alcance		Alcance	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H110GC	✓	✓	✓	✓
H110GC de montaje lateral			✓	✓
H110GC S	✓	✓	✓	✓
H110E S	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—		L	
Contrapeso	—		—	
Tipo de pluma	Alcance		Alcance	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H110GC	✓	✓	✓	✓
H110GC de montaje lateral			✓	✓
H110GC S	✓	✓	✓	✓
H110E S	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓*		✓	
H115 GC S	✓		✓	✓*
H115E S	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-20 S

Tren de rodaje	L
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")
H110GC	✓
H110GC S	✓
H110E S	✓
H115 GC	✓*
H115 GC S	✓
H115E S	✓

#### Acoplador dedicado CW-20

Tren de rodaje	L
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")
H110GC	✓
H110GC S	✓
H110E	✓
H115 GC	✓
H115 GC	✓
H115E	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 312F

#### Con pasador

Tren de rodaje	—					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance				VA	
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	3,00 m (9'10")	2,10 m (6'11")	2,50 m (8'2")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance				VA	
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	3,00 m (9'10")	2,10 m (6'11")	2,50 m (8'2")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓*		
H115E S	✓	✓	✓	✓		

#### Acoplador dedicado CW-20 S

Tren de rodaje	—				
Contrapeso	—				
Tipo de pluma	Alcance				VA
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	3,00 m (9'10")	2,10 m (6'11")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓*		
H115E S	✓	✓	✓	✓	

#### Acoplador dedicado CW-20

Tren de rodaje	—					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance				VA	
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	3,00 m (9'10")	2,10 m (6'11")	2,50 m (8'2")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓*		
H115E S	✓	✓	✓	✓		

### 313D2 GC

#### Con pasador

Tren de rodaje	—
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")
H110GC	✓
H110GC de montaje lateral	✓
H110GC S	✓
H110E S	✓
H115 GC	✓
H115 GC S	✓
H115E S	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 313D2 GC (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")
H110GC	✓
H110GC de montaje lateral	✓
H110GC S	✓
H110E S	✓
H115 GC S	✓*
H115E S	✓

### 313D2

#### Con pasador

Tren de rodaje	—	L
Contrapeso	—	—
Tipo de pluma	Alcance HD	Alcance HD
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,50 m (8'2") HD
H110GC	✓	✓
H110GC de montaje lateral	✓	✓
H110GC S	✓	✓
H110E S	✓	✓
H115 GC	✓	✓
H115 GC S	✓	✓
H115E S	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—	L
Contrapeso	—	—
Tipo de pluma	Alcance HD	Alcance HD
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,50 m (8'2") HD
H110GC	✓	✓
H110GC de montaje lateral	✓	✓
H110GC S	✓	✓
H110E S	✓	✓
H115 GC	✓*	✓*
H115 GC S	✓	✓
H115E S	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 313D2 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-20 S

Tren de rodaje	L
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance HD
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD
H110GC	✓
H110GC S	✓
H110E S	✓
H115 GC S	✓*
H115E S	✓

#### Acoplador dedicado CW-20

Tren de rodaje	L
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance HD
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD
H110GC	✓
H110GC S	✓
H110E S	✓
H115 GC	✓*
H115 GC S	✓
H115E S	✓

### 313D2 LGP

#### Con pasador

Tren de rodaje	L	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance HD	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	3,00 m (9'10")
H110GC	✓	✓
H110GC S	✓	✓
H110E S	✓	✓
H115 GC	✓	✓
H115 GC S	✓	✓
H115E S	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 313F GC

#### Con pasador

Tren de rodaje	L		L con hoja	
Contrapeso	—		—	
Tipo de pluma	Alcance		Alcance	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H110GC	✓	✓	✓	✓
H110GC S	✓	✓	✓	✓
H110E S	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L		L con hoja	
Contrapeso	—		—	
Tipo de pluma	Alcance		Alcance	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H110GC	✓	✓	✓	✓
H110GC S	✓	✓	✓	✓
H110E S	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-20 S

Tren de rodaje	L		L con hoja	
Contrapeso	—		—	
Tipo de pluma	Alcance		Alcance	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H110GC S	✓	✓	✓	✓
H110E S	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-20

Tren de rodaje	L		L con hoja	
Contrapeso	—		—	
Tipo de pluma	Alcance		Alcance	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H110GC S	✓	✓	✓	✓
H110E S	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 314F

Con pasador

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance					VA
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	3,00 m (9'10")	3,00 m (9'10") TR	2,50 m (8'2")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC		✓	✓	✓	✓	
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S		✓	✓	✓	✓	✓

Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance					VA
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	3,00 m (9'10")	3,00 m (9'10") TR	2,50 m (8'2")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC		✓	✓	✓*	✓*	
H115 GC S		✓	✓	✓	✓*	
H115E S		✓	✓	✓	✓	

Acoplador dedicado CW-20 S

Tren de rodaje	L		
Contrapeso	—		
Tipo de pluma	Alcance		VA
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")	2,50 m (8'2")
H110E S	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓*	
H115E S	✓	✓	

Acoplador dedicado CW-20

Tren de rodaje	L			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Alcance			VA
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")	2,50 m (8'2")
H110E S	✓	✓	✓	✓
H115 GC		✓	✓*	
H115E S		✓	✓	

### 315F CR

Con pasador

Tren de rodaje	L				
Contrapeso	—				
Tipo de pluma	Alcance				VA
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	3,00 m (9'10")	3,00 m (9'10") TR	2,10 m (6'11")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 315F CR (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L				
Contrapeso	—				
Tipo de pluma	Alcance				VA
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	3,00 m (9'10")	3,00 m (9'10") TR	2,10 m (6'11")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓*	✓*	
H115 GC S	✓	✓	✓	✓*	
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-20 S

Tren de rodaje	L		
Contrapeso	—		
Tipo de pluma	Alcance		VA
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")	2,10 m (6'11")
H110E S	✓	✓	✓
H115 GC S		✓*	
H115E S	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-20

Tren de rodaje	L		
Contrapeso	—		
Tipo de pluma	Alcance		VA
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")	2,10 m (6'11")
H110E S	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓*	
H115E S	✓	✓	✓

### 316F

#### Con pasador

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance				VA	
Longitud del brazo	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")	2,90 m (9'6")	3,10 m (10'2")	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC		✓	✓	✓		
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)



# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 316F (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance				VA	
Longitud del brazo	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")	2,90 m (9'6")	3,10 m (10'2")	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC		✓	✓	✓		
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓*			

#### Acoplador dedicado CW-30 S

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance				VA	
Longitud del brazo	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")	2,90 m (9'6")	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")	
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-30

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance				VA	
Longitud del brazo	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")	2,90 m (9'6")	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")	
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	
H120E S	✓	✓	✓			

### 318D2

#### Con pasador

Tren de rodaje	L				
Contrapeso	—				
Tipo de pluma	Alcance			Alcance HD	
Longitud del brazo	2,60 m (8'6")	2,90 m (9'6")	2,60 m (8'6") HD	2,90 m (9'6")	
H115 GC	✓	✓	✓	✓	
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	
H115E S	✓	✓	✓	✓	
H120E S	✓	✓	✓	✓	

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 318D2 (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Alcance		Alcance HD	
Longitud del brazo	2,60 m (8'6")	2,90 m (9'6")	2,60 m (8'6") HD	2,90 m (9'6")
H115 GC	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓*	✓*	✓*

#### Acoplador dedicado CW-30 S

Tren de rodaje	L
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance
Longitud del brazo	2,60 m (8'6")
H115 GC	✓
H115 GC S	✓
H115E S	✓
H120E S	✓

#### Acoplador dedicado CW-30

Tren de rodaje	L
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance
Longitud del brazo	2,60 m (8'6")
H115 GC	✓
H115 GC S	✓
H115E S	✓
H120E S	✓

### 318F

#### Con pasador

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance				VA	
Longitud del brazo	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")	2,90 m (9'6")	3,10 m (10'2")	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")
H115 GC			✓	✓		
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓		

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 318F (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance				VA	
Longitud del brazo	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")	2,90 m (9'6")	3,10 m (10'2")	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")
H115 GC			✓	✓		
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓*	✓	✓
H130E S	✓	✓*	✓*			

#### Acoplador dedicado CW-30 S

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance				VA	
Longitud del brazo	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")	2,90 m (9'6")	3,10 m (10'2")	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓		
H130E S	✓	✓*	✓*			

#### Acoplador dedicado CW-30

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance				VA	
Longitud del brazo	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")	2,90 m (9'6")	3,10 m (10'2")	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓*	✓*			

### 320D2 GC

#### Con pasador

Tren de rodaje	—	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H115E S	✓	✓
H120 GC	✓	✓
H120 GC de montaje lateral		✓
H120 GC S	✓	✓
H120E S	✓	✓
H130E S	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 320D2 GC (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H115E S	✓	✓
H120 GC	✓	✓*
H120 GC de montaje lateral		✓
H120 GC S	✓	✓*
H120E S	✓	✓
H130E S	✓	✓*

#### Acoplador dedicado CW-40 S

Tren de rodaje	—	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H115E S	✓	✓
H120 GC	✓	✓
H120 GC S	✓	✓
H120E S	✓	✓
H130E S	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-40

Tren de rodaje	—	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H115E S	✓	✓
H120 GC	✓	✓
H120 GC S	✓	✓
H120E S	✓	✓
H130E S	✓	✓*

### 320D2

#### Con pasador

Tren de rodaje	—			L		
Contrapeso	—			—		
Tipo de pluma	Alcance HD		ME	Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,40 m (7'10")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,40 m (7'10")
H115E S	✓	✓		✓	✓	
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral	✓	✓		✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 320D2 (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—		L	
Contrapeso	—		—	
Tipo de pluma	Alcance HD		Alcance HD	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H115E S	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓		✓	✓
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓*	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓*		✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-40 S

Tren de rodaje	L	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance HD	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H115E S	✓	✓
H120 GC	✓	✓
H120 GC S	✓	✓
H120E S	✓	✓
H130E S	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-40

Tren de rodaje	L	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance HD	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H115E S	✓	✓
H120 GC	✓	✓
H120 GC S	✓	✓
H120E S	✓	✓
H130E S	✓	✓

### 320F

#### Con pasador

Tren de rodaje	—		L			
Contrapeso	—		—			
Tipo de pluma	Alcance	VA	Alcance		VA	
Longitud del brazo	2,92 m (9'7") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC				✓		
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 320F (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—				L	
Contrapeso	—				—	
Tipo de pluma	Alcance		Alcance		VA	
Longitud del brazo	2,92 m (9'7") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC				✓		
H120 GC S	✓	✓*	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓*		✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-40 S

Tren de rodaje	—				L	
Contrapeso	—				—	
Tipo de pluma	Alcance	VA	Alcance		VA	
Longitud del brazo	2,92 m (9'7") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓*	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-40

Tren de rodaje	—				L	
Contrapeso	—				—	
Tipo de pluma	Alcance	VA	Alcance		VA	
Longitud del brazo	2,92 m (9'7") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓*	✓	✓	✓	✓

### 320 GC

#### Con pasador

Tren de rodaje	—				L	
Contrapeso	3,7 mt		4,2 mt		4,2 mt	
Tipo de pluma	Alcance		Alcance		Alcance	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral	✓	✓				
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓†	✓	✓†	✓	✓†

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 320 GC (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—				L	
Contrapeso	3,7 mt		4,2 mt		4,2 mt	
Tipo de pluma	Alcance		Alcance		Alcance	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓†	✓†*	✓†	✓†	✓†	✓†
H120 GC de montaje lateral	✓†	✓†				
H120 GC S	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†
H120E S	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†
H130E S	✓†	✓†*	✓†	✓†	✓†	✓†

#### Acoplador dedicado CW-40 S

Tren de rodaje	—				L	
Contrapeso	3,7 mt		4,2 mt		4,2 mt	
Tipo de pluma	Alcance		Alcance		Alcance	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓†	✓†				
H120 GC S	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†
H120E S	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†
H130E S	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†

#### Acoplador dedicado CW-40

Tren de rodaje	—				L	
Contrapeso			4,2 mt		4,2 mt	
Tipo de pluma	Alcance		Alcance		Alcance	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓†	✓†				
H120 GC S	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†
H120E S	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†
H130E S	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†	✓†

### 320

#### Con pasador

Tren de rodaje	—			
Contrapeso	3,7 mt			
Tipo de pluma	Alcance		Alcance HD	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H115E S	✓	✓	✓	✓
H120 GC				
H120 GC S				
H120E S	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓†	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 320 (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	L							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD		Alcance		Alcance HD		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓†	✓	✓	✓	✓†

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—			
Contrapeso	3,7 mt			
Tipo de pluma	Alcance		Alcance HD	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H115E S	✓	✓	✓	✓
H120 GC				
H120 GC de montaje lateral				
H120 GC S				
H120E S	✓†	✓†	✓	✓
H130E S	✓†	✓†*	✓*	

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	L							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD		Alcance		Alcance HD		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓†	✓†	✓	✓		
H120 GC de montaje lateral					✓	✓		
H120 GC S	✓	✓	✓†	✓†	✓	✓	✓†	✓†
H120E S	✓	✓	✓†	✓†	✓	✓	✓†	✓†
H130E S	✓	✓	✓†	✓†	✓	✓	✓†	✓†

#### Acoplador dedicado CW-40 S

Tren de rodaje	L							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD		Alcance		Alcance HD		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓			✓	✓		
H120 GC S	✓	✓	✓†	✓†	✓	✓	✓†	✓†
H120E S	✓	✓	✓†	✓†	✓	✓	✓†	✓†
H130E S	✓	✓	✓†	✓†	✓	✓	✓†	✓†

(continúa en la página siguiente)



# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 320 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-40

Tren de rodaje	L							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD		Alcance		Alcance HD		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓			✓	✓		
H120 GC S	✓	✓	✓†	✓†	✓	✓	✓†	✓†
H120E S	✓	✓	✓†	✓†	✓	✓	✓†	✓†
H130E S	✓	✓	✓†	✓†	✓	✓	✓†	✓†

### 323D2

#### Con pasador

Tren de rodaje	L			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Alcance	Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,40 m (7'10")
H120 GC	✓	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral		✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L		
Contrapeso	—		
Tipo de pluma	Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,40 m (7'10")
H120 GC	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-40 S

Tren de rodaje	L	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance HD	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H120 GC	✓	✓
H120 GC S	✓	✓
H120E S	✓	✓
H130E S	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 323D2 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-40

Tren de rodaje	L		
Contrapeso	—		
Tipo de pluma	Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,40 m (7'10")
H120 GC	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓

### 323F

#### Con pasador

Tren de rodaje	L						
Contrapeso	—						
Tipo de pluma	Alcance		Alcance HD			VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,92 m (9'7") HD	2,92 m (9'7") HD-TR	3,86 m (12'8") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H120 GC		✓	✓	✓	✓		
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	L							
Contrapeso	5,35 mt				—			
Tipo de pluma	Alcance		VA		Alcance		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H120 GC								
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L						
Contrapeso	—						
Tipo de pluma	Alcance		Alcance HD			VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,92 m (9'7") HD	2,92 m (9'7") HD-TR	3,86 m (12'8") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H120 GC		✓	✓	✓	✓		
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 323F (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	L				LN			
Contrapeso	5,35 mt				—			
Tipo de pluma	Alcance		VA		Alcance		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H120 GC								
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	

#### Acoplador dedicado CW-40 S

Tren de rodaje	L							
Contrapeso	—				5,35 mt			
Tipo de pluma	Alcance		VA		Alcance		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-40 S (continuación)

Tren de rodaje	LN			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Alcance		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H120 GC S	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓*

#### Acoplador dedicado CW-40

Tren de rodaje	L							
Contrapeso	—				5,35 mt			
Tipo de pluma	Alcance		VA		Alcance		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-40 (continuación)

Tren de rodaje	LN			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Alcance		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD
H120 GC S	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓*

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

323

Con pasador

Tren de rodaje	L						
Contrapeso	4,2 mt						
Tipo de pluma	Alcance			Alcance HD			
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	3,86 m (12'8")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7")	2,92 m (9'7") HD
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral	✓	✓			✓		✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓†	✓	✓	✓	✓	✓

Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	L				
Contrapeso	4,2 mt		5,4 mt		
Tipo de pluma	VA		Alcance		
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	3,86 m (12'8")
H120 GC			✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral			✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓†	✓	✓†	✓

Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	L						
Contrapeso	5,4 mt						
Tipo de pluma	Alcance HD					VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7")	2,92 m (9'7") HD	2,92 m (9'7") TR	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓		
H120 GC de montaje lateral		✓		✓			
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓†

Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L						
Contrapeso	4,2 mt						
Tipo de pluma	Alcance			Alcance HD			
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	3,86 m (12'8")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7")	2,92 m (9'7") HD
H120 GC	✓†	✓†	✓†	✓	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral	✓†	✓†			✓		✓
H120 GC S	✓†	✓†	✓†	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓†	✓†	✓†	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓†	✓†		✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 323 (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	L				
Contrapeso	4,2 mt		5,4 mt		
Tipo de pluma	VA		Alcance		
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	3,86 m (12'8")
H120 GC			√†	√†	√†
H120 GC de montaje lateral			√†	√†	
H120 GC S	√†	√†	√†	√†	√†
H120E S	√†	√†	√†	√†	√†
H130E S	√†	√†	√†	√†	

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	L						
Contrapeso	5,4 mt						
Tipo de pluma	Alcance HD					VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7")	2,92 m (9'7") HD	2,92 m (9'7") TR	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓		
H120 GC de montaje lateral		✓		✓			
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	√†	√†
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	√†	√†
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	√†	√†

#### Acoplador dedicado CW-40 S

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	4,2 mt					
Tipo de pluma	Alcance		Alcance HD		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H120 GC			✓	✓		
H120 GC S	√†	√†	✓	✓	√†	√†
H120E S	√†	√†	✓	✓	√†	√†
H130E S	√†	√†	✓	✓	√†	√†

#### Acoplador dedicado CW-40 S (continuación)

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	5,4 mt					
Tipo de pluma	Alcance		Alcance HD		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H120 GC			✓	✓		
H120 GC S	√†	√†	✓	✓	√†	√†
H120E S	√†	√†	✓	✓	√†	√†
H130E S	√†	√†	✓	✓	√†	√†

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 323 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-40

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	4,2 mt					
Tipo de pluma	Alcance		Alcance HD		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H120 GC			✓	✓		
H120 GC S	✓†	✓†	✓	✓	✓†	✓†
H120E S	✓†	✓†	✓	✓	✓†	✓†
H130E S	✓†	✓†	✓	✓	✓†	✓†

#### Acoplador dedicado CW-40 (continuación)

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	5,4 mt					
Tipo de pluma	Alcance		Alcance HD		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2") HD	2,92 m (9'7") HD	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
H120 GC			✓	✓		
H120 GC S	✓†	✓†	✓	✓	✓†	✓†
H120E S	✓†	✓†	✓	✓	✓†	✓†
H130E S	✓†	✓†	✓	✓	✓†	✓†

### 325F CR

#### Con pasador

Tren de rodaje	L	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance	VA
Longitud del brazo	2,92 m (9'7") HD	2,92 m (9'7") HD
H120 GC	✓	
H120 GC S	✓	✓
H120E S	✓	✓
H130E S	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance	VA
Longitud del brazo	2,92 m (9'7") HD	2,92 m (9'7") HD
H120 GC	✓	
H120 GC S	✓	✓
H120E S	✓	✓
H130E S	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 325F CR (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-40 S

Tren de rodaje	L	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance	VA
Longitud del brazo	2,92 m (9'7") HD	2,92 m (9'7") HD
H120 GC S	✓	✓
H120E S	✓	✓
H130E S	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-40

Tren de rodaje	L	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance	VA
Longitud del brazo	2,92 m (9'7") HD	2,92 m (9'7") HD
H120 GC S	✓	✓
H120E S	✓	✓
H130E S	✓	✓

### 326D2

#### Con pasador

Tren de rodaje	L		
Contrapeso	—		
Tipo de pluma	Alcance		Alcance HD
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")	2,95 m (9'8") HD
H120 GC	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral			✓
H120 GC S	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓
H130 GC	✓	✓	✓
H130 GC de montaje lateral			✓
H130 GC S	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 326D2 (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L		
Contrapeso	—		
Tipo de pluma	Alcance		Alcance HD
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")	2,95 m (9'8") HD
H120 GC	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral			✓
H120 GC S	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓
H130 GC	✓	✓	✓
H130 GC de montaje lateral			✓
H130 GC S	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-40

Tren de rodaje	L	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance	Alcance HD
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8") HD
H120 GC	✓	✓
H120 GC S	✓	✓
H120E S	✓	✓
H130 GC	✓	✓
H130 GC S	✓	✓
H130E S	✓	✓
H140E S	✓	✓

### 326F

#### Con pasador

Tren de rodaje	L				
Contrapeso	—				
Tipo de pluma	Alcance HD			VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,95 m (9'8") HD	3,60 m (11'10") HD	2,50 m (8'2") HD	2,95 m (9'8") HD
H120 GC	✓	✓	✓		
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC	✓	✓	✓		
H130 GC S	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)



# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 326F (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	LN			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Alcance HD		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,95 m (9'8") HD	2,50 m (8'2") HD	2,95 m (9'8") HD
H120 GC				
H120 GC S	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓
H130 GC				
H130 GC S	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L				
Contrapeso	—				
Tipo de pluma	Alcance HD			VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,95 m (9'8") HD	3,60 m (11'10") HD	2,50 m (8'2") HD	2,95 m (9'8") HD
H120 GC	✓	✓	✓		
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC	✓	✓	✓*		
H130 GC S	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓*	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	LN			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Alcance HD		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,95 m (9'8") HD	2,50 m (8'2") HD	2,95 m (9'8") HD
H120 GC				
H120 GC S	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓
H130 GC				
H130 GC S	✓	✓	✓	✓*
H130E S	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓*	

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 326F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-40

Tren de rodaje	L				LN			
Contrapeso	—				—			
Tipo de pluma	Alcance HD		VA		Alcance HD		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2") HD	2,95 m (9'8") HD	2,50 m (8'2") HD	2,95 m (9'8") HD	2,50 m (8'2") HD	2,95 m (9'8") HD	2,50 m (8'2") HD	2,95 m (9'8") HD
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*

### 329D2

#### Con pasador

Tren de rodaje	—			L		
Contrapeso	—			—		
Tipo de pluma	Alcance		ME	Alcance		ME
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	—			L		
Contrapeso	—			—		
Tipo de pluma	Alcance		ME	Alcance		ME
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	—			L		
Contrapeso	—			—		
Tipo de pluma	Alcance		ME	Alcance		ME
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓*	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 330D2

#### Con pasador

Tren de rodaje	L			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Alcance	Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD	2,50 m (8'2")
H120E S	✓	✓	✓	
H130 GC	✓	✓	✓	✓
H130 GC de montaje lateral		✓	✓	✓
H130 GC S	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓
H140 GC	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Alcance	Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD	2,50 m (8'2")
H120E S	✓	✓	✓	
H130 GC	✓	✓	✓	✓
H130 GC de montaje lateral		✓	✓	✓
H130 GC S	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓
H140 GC	✓	✓		✓
H140 GC S	✓	✓*		✓
H140E S	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	L			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Alcance	Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD	2,50 m (8'2")
H120E S	✓	✓	✓	
H130 GC	✓	✓	✓	✓
H130 GC S	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓
H140 GC	✓	✓		✓
H140 GC S	✓*	✓*		✓
H140E S	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 330D2 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	L			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Alcance	Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD	2,50 m (8'2")
H120E S	✓	✓	✓	
H130 GC	✓	✓	✓	✓
H130 GC S	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓
H140 GC	✓	✓		✓
H140 GC S	✓	✓*		✓
H140E S	✓	✓	✓	✓

### 330F

#### Con pasador

Tren de rodaje	L				LN	
Contrapeso	—				—	
Tipo de pluma	Alcance ES	Alcance HD			Alcance HD	
Longitud del brazo	3,20 m (10'6") ES	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD	3,75 m (12'4") HD	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC	✓		✓	✓		
H130 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC	✓		✓	✓		
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L			LN	
Contrapeso	—			—	
Tipo de pluma	Alcance HD			Alcance HD	
Longitud del brazo	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD	3,75 m (12'4") HD	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC		✓	✓		
H130 GC S	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC		✓	✓*		
H140 GC S	✓	✓*		✓*	
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 330F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	L		LN	
Contrapeso	—		—	
Tipo de pluma	Alcance HD		Alcance HD	
Longitud del brazo	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD
H120E S	✓	✓	✓	✓
H130 GC S	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓*	✓*	
H140E S	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	L		LN	
Contrapeso	—		—	
Tipo de pluma	Alcance HD		Alcance HD	
Longitud del brazo	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD
H120E S	✓	✓	✓	✓
H130 GC S	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓*	✓*	
H140E S	✓	✓	✓	✓

### 330 GC

#### Con pasador

Tren de rodaje	—					
Contrapeso	5,8 mt			6,7 mt		
Tipo de pluma	Alcance		ME	Alcance		ME
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓*	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 330 GC (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	L		
Contrapeso	6,7 mt		
Tipo de pluma	Alcance		ME
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")
H120E S	✓	✓	
H130 GC	✓	✓	✓
H130 GC de montaje lateral			
H130 GC S	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	
H140 GC	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—						L	
Contrapeso	5,8 mt			6,7 mt			6,7 mt	
Tipo de pluma	Alcance		ME	Alcance		ME	Alcance	
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
H130 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC	✓*		✓	✓	✓*	✓	✓	✓
H140 GC S			✓*	✓		✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	—						L	
Contrapeso	5,8 mt			6,7 mt			6,7 mt	
Tipo de pluma	Alcance		ME	Alcance		ME	Alcance	
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
H130 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC			✓	✓	✓*	✓		
H140 GC S			✓*	✓*		✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 330 GC (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	—						L	
Contrapeso	5,8 mt			6,7 mt			6,7 mt	
Tipo de pluma	Alcance		ME	Alcance		ME	Alcance	
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
H130 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC	✓*		✓	✓	✓*	✓		
H140 GC S			✓*	✓*		✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

### 330

#### Con pasador

Tren de rodaje	L						LN	
Contrapeso	6,7 mt						6,7 mt	
Tipo de pluma	Alcance			Alcance HD		ME	Alcance	
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	3,75 m (12'4")	3,20 m (10'6")	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
H130 GC de montaje lateral				✓	✓	✓		
H130 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L						LN	
Contrapeso	6,7 mt						6,7 mt	
Tipo de pluma	Alcance			Alcance HD		ME	Alcance	
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	3,75 m (12'4")	3,20 m (10'6")	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
H130 GC de montaje lateral				✓	✓	✓		
H130 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
H140 GC S	✓		✓	✓	✓*	✓	✓	✓*
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 330 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	L					LN	
Contrapeso	6,7 mt					6,7 mt	
Tipo de pluma	Alcance		Alcance HD		ME	Alcance	
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC			✓	✓	✓		
H130 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC			✓	✓	✓		
H140 GC S	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	L					LN	
Contrapeso	6,7 mt					6,7 mt	
Tipo de pluma	Alcance		Alcance HD		ME	Alcance	
Longitud del brazo	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130 GC			✓	✓	✓		
H130 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC			✓	✓	✓		
H140 GC S	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓*
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

### 335F CR

#### Con pasador

Tren de rodaje	L		
Contrapeso	—		
Tipo de pluma	Alcance HD		
Longitud del brazo	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD	3,75 m (12'4") HD
H120E S	✓	✓	✓
H130 GC	✓	✓	✓
H130 GC S	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓
H140 GC	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)



## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 335F CR (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L		
Contrapeso	—		
Tipo de pluma	Alcance HD		
Longitud del brazo	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD	3,75 m (12'4") HD
H120E S	✓	✓	✓
H130 GC	✓	✓	✓
H130 GC S	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓
H140 GC	✓	✓	✓*
H140 GC S	✓	✓*	
H140E S	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	L	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance HD	
Longitud del brazo	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD
H120E S	✓	✓
H130 GC S	✓	✓
H130E S	✓	✓
H140 GC S	✓	
H140E S	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	L	
Contrapeso	—	
Tipo de pluma	Alcance HD	
Longitud del brazo	2,65 m (8'8") HD	3,20 m (10'6") HD
H120E S	✓	✓
H130 GC S	✓	✓
H130E S	✓	✓
H140 GC S	✓	✓*
H140E S	✓	✓

### 336D2 GC

#### Con pasador

Tren de rodaje	—
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")
H140 GC	✓
H140 GC S	✓
H140E S	✓
H160E S	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 336D2 GC (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")
H140 GC	✓
H140 GC S	✓*
H140E S	✓

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	—
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")
H140 GC	✓
H140 GC S	✓*
H140E S	✓

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	—
Contrapeso	—
Tipo de pluma	Alcance
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")
H140 GC	✓
H140 GC S	✓*
H140E S	✓

### 336D2

#### Con pasador

Tren de rodaje	—		L					
Contrapeso	—		—					
Tipo de pluma	Alcance HD		Alcance HD				ME	
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S			✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S			✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—		L					
Contrapeso	—		—					
Tipo de pluma	Alcance HD		Alcance HD				ME	
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓	✓
H140 GC S	✓*	✓*	✓	✓*	✓		✓	✓
H140E S			✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S			✓	✓*	✓*		✓	✓*

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 336D2 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	L			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Alcance HD		ME	
Longitud del brazo	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓*	✓	✓
H140 GC S	✓*		✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓*		✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	L				
Contrapeso	—				
Tipo de pluma	Alcance HD			ME	
Longitud del brazo	3,20 m (10'6") HD	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓*	✓	✓
H140 GC S	✓*	✓		✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓*	✓		✓	✓

### 336D2 XE

#### Con pasador

Tren de rodaje	—		L					
Contrapeso	—		—					
Tipo de pluma	Alcance HD		Alcance HD			ME		
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S			✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S			✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—		L		
Contrapeso	—		—		
Tipo de pluma	Alcance HD		Alcance HD	ME	
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,20 m (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓*	✓*	✓	✓	✓
H140E S			✓	✓	✓
H160E S			✓*	✓	✓*

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 336D2 XE (continuación)

Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	L		
Contrapeso	—		
Tipo de pluma	ME		
Longitud del brazo	Alcance HD	ME	
	3,20 m (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓

### 336F

Con pasador

Tren de rodaje	L			
Contrapeso	6,0 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD			ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓

Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	L							
Contrapeso	7,0 mt						8,45 mt	
Tipo de pluma	Alcance ES		Alcance HD			ME	Recto	
Longitud del brazo	3,20 m (10'6") ES	3,90 m (12'10") ES	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC	✓	✓		✓	✓	✓		
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	LN					
Contrapeso	7,0 mt				8,45 mt	
Tipo de pluma	Alcance HD			ME	Recto	
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC						
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 336F (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L			
Contrapeso	6,0 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD			ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓*	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓*	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	L							
Contrapeso	7,0 mt						8,45 mt	
Tipo de pluma	Alcance ES		Alcance HD			ME	Recto	
Longitud del brazo	3,20 m (10'6") ES	3,90 m (12'10") ES	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC	✓	✓		✓	✓	✓		
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓		

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	LN						
Contrapeso	7,0 mt				8,45 mt		
Tipo de pluma	Alcance HD			ME	Recto		
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	
H140 GC							
H140 GC S	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓*	✓			

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	L						
Contrapeso	7,0 mt				8,45 mt		
Tipo de pluma	Alcance HD			ME	Recto		
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	
H140 GC S	✓	✓	✓	✓			
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
H160E S	✓	✓	✓	✓			

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 336F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-45 S (continuación)

Tren de rodaje	LN					
Contrapeso	7,0 mt				8,45 mt	
Tipo de pluma	Alcance HD			ME	Recto	
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC S	✓	✓	✓*	✓		
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓*	✓		

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	7,0 mt				8,45 mt	
Tipo de pluma	Alcance HD			ME	Recto	
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC S	✓	✓	✓	✓		
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓		

#### Acoplador dedicado CW-45 (continuación)

Tren de rodaje	LN					
Contrapeso	7,0 mt				8,45 mt	
Tipo de pluma	Alcance HD			ME	Recto	
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC S	✓	✓	✓	✓		
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓*	✓		

### 336F XE

#### Con pasador

Tren de rodaje	L			
Contrapeso	5,05 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD			
Longitud del brazo	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 336F XE (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	6,05 mt					
Tipo de pluma	Alcance ES		Alcance HD			ME
Longitud del brazo	3,20 m (10'6") ES	3,90 m (12'10") ES	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	LN			
Contrapeso	6,05 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD			ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC				
H140 GC S	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L			
Contrapeso	5,05 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD			
Longitud del brazo	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓*
H140E S	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓*

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	6,05 mt					
Tipo de pluma	Alcance ES		Alcance HD			ME
Longitud del brazo	3,20 m (10'6") ES	3,90 m (12'10") ES	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 336F XE (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	LN			
Contrapeso	6,05 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD			ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC				
H140 GC S	✓	✓	✓*	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓*	✓

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	L				LN			
Contrapeso	6,05 mt				6,05 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD			ME	Alcance HD			ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	L				LN			
Contrapeso	6,05 mt				6,05 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD			ME	Alcance HD			ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓

### 336 GC

#### Con pasador

Tren de rodaje	—				L			LN	
Contrapeso	6,8 mt				6,8 mt			6,8 mt	
Tipo de pluma	Alcance				Alcance			Alcance	
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

(continúa en la página siguiente)



# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 336 GC (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—			L			LN	
Contrapeso	6,8 mt			6,8 mt			6,8 mt	
Tipo de pluma	Alcance			Alcance			Alcance	
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")
H140 GC	✓	✓	✓*	✓	✓	✓		
H140 GC S	✓	✓		✓	✓		✓	✓*
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓		✓	✓		✓	✓*

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	—		L		LN	
Contrapeso	6,8 mt		6,8 mt		6,8 mt	
Tipo de pluma	Alcance		Alcance		Alcance	
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")
H140 GC	✓	✓				
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	—		L		LN	
Contrapeso	6,8 mt		6,8 mt		6,8 mt	
Tipo de pluma	Alcance		Alcance		Alcance	
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")
H140 GC	✓	✓				
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*

### 336

#### Con pasador

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	6,8 mt					
Tipo de pluma	Alcance			Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 336 (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	L						
Contrapeso	7,5 mt						
Tipo de pluma	Alcance			Alcance HD			ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓		✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓		✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	LN					
Contrapeso	7,5 mt					
Tipo de pluma	Alcance			Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC						
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	6,8 mt					
Tipo de pluma	Alcance			Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓*	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	L						
Contrapeso	7,5 mt						
Tipo de pluma	Alcance			Alcance HD			ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓		✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓		✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 336 (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	LN					
Contrapeso	7,5 mt					
Tipo de pluma	Alcance			Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC						
H140 GC S	✓	✓	✓*	✓	✓*	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓*	✓		✓

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	L						
Contrapeso	6,8 mt			7,5 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD	ME	Alcance			Alcance HD	ME
Longitud del brazo	3,20 m (10'6") HD	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m (10'6") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓				✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-45 S (continuación)

Tren de rodaje	LN					
Contrapeso	7,5 mt					
Tipo de pluma	Alcance			Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC						
H140 GC S	✓	✓	✓*	✓	✓*	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓*	✓		✓

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	L							
Contrapeso	6,8 mt			7,5 mt				
Tipo de pluma	Alcance HD		ME	Alcance			Alcance HD	ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m (10'6") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓				✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 336 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-45 (continuación)

Tren de rodaje	LN					
Contrapeso	7,5 mt					
Tipo de pluma	Alcance			Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC						
H140 GC S	✓	✓	✓*	✓	✓*	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓*	✓		✓

### 340D2

#### Con pasador

Tren de rodaje	L							
Contrapeso	—				8,5 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD		ME		Alcance HD		ME	
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H180E S		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L							
Contrapeso	—				8,5 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD		ME		Alcance HD		ME	
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")	3,20 m (10'6") HD	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")	
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
H140E S		✓	✓	✓	✓	✓	✓	
H160E S		✓	✓	✓	✓	✓	✓	
H180E S		✓*	✓	✓	✓	✓	✓	

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	L						
Contrapeso	—			8,5 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD	ME		Alcance HD	ME		
Longitud del brazo	3,20 m (10'6") HD	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")	3,20 m (10'6") HD	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")	
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
H180E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 340D2 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance HD			ME		
Longitud del brazo	3,20 m (10'6") HD	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")	3,20 m (10'6") HD	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

### 340F

#### Con pasador

Tren de rodaje	L		
Contrapeso	7,0 mt		
Tipo de pluma	Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC S	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓
H180E S	✓†	✓†	✓†

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L		
Contrapeso	7,0 mt		
Tipo de pluma	Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC S	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	L		
Contrapeso	7,0 mt		
Tipo de pluma	Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC S	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	L		
Contrapeso	7,0 mt		
Tipo de pluma	Alcance HD		ME
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	2,55 m (8'4")
H140 GC S	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 340F UHD

Con pasador

Tren de rodaje	L-FIX					
Contrapeso	8,45 mt					
Tipo de pluma	Retroadaptación (B)			Retroadaptación (S)		
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓†	✓†	✓†			

Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	L-VG					
Contrapeso	8,45 mt					
Tipo de pluma	Retroadaptación (B)			Retroadaptación (S)		
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓†	✓†	✓†			

Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L-FIX					
Contrapeso	8,45 mt					
Tipo de pluma	Retroadaptación (B)			Retroadaptación (S)		
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓*	
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓			

Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	L-VG					
Contrapeso	8,45 mt					
Tipo de pluma	Retroadaptación (B)			Retroadaptación (S)		
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓			

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 340F UHD (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	L-FIX					
Contrapeso	8,45 mt					
Tipo de pluma	Retroadaptación (B)			Retroadaptación (S)		
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC S	✓	✓	✓		✓	
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-45 S (continuación)

Tren de rodaje	L-VG					
Contrapeso	8,45 mt					
Tipo de pluma	Retroadaptación (B)			Retroadaptación (S)		
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC S	✓	✓	✓		✓	
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	L-FIX					
Contrapeso	8,45 mt					
Tipo de pluma	Retroadaptación (B)			Retroadaptación (S)		
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC S	✓	✓	✓		✓	
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-45 (continuación)

Tren de rodaje	L-VG					
Contrapeso	8,45 mt					
Tipo de pluma	Retroadaptación (B)			Retroadaptación (S)		
Longitud del brazo	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD	2,80 m (9'2") HD	3,20 m (10'6") HD	3,90 m (12'10") HD
H140 GC S	✓	✓	✓		✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓			

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 340

#### Con pasador

Tren de rodaje	L		LN		HD alto ancho			
Contrapeso	9,0 mt		9,0 mt		7,5 mt			
Tipo de pluma	Recto		Recto		Alcance			ME
Longitud del brazo	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓						
H140 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L		LN		HD alto ancho			
Contrapeso	9,0 mt		9,0 mt		7,5 mt			
Tipo de pluma	Recto		Recto		Alcance			ME
Longitud del brazo	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,55 m (8'4")
H140 GC	✓	✓						
H140 GC S	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S					✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-45 S

Tren de rodaje	L		LN		HD alto ancho			
Contrapeso	9,0 mt		9,0 mt		7,5 mt			
Tipo de pluma	Recto		Recto		Alcance			ME
Longitud del brazo	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,55 m (8'4")
H140 GC S					✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S					✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-45

Tren de rodaje	L		LN		HD alto ancho			
Contrapeso	9,0 mt		9,0 mt		7,5 mt			
Tipo de pluma	Recto		Recto		Alcance			ME
Longitud del brazo	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,55 m (8'4")
H140 GC S					✓	✓	✓	✓
H140E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H160E S					✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)



# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 345 GC

Con pasador

Tren de rodaje	—			
Contrapeso	9,0 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD		ME	
Longitud del brazo	2,90 m (9'6") HD	3,35 m (11'0") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H160E S	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓

Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—	
Contrapeso	9,0 mt	
Tipo de pluma	Alcance HD	
Longitud del brazo	2,90 m (9'6") HD	3,35 m (11'0") HD
H160E S	✓	✓
H180E S	✓	✓*

Acoplador dedicado CW-55

Tren de rodaje	—			
Contrapeso	9,0 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD		ME	
Longitud del brazo	2,90 m (9'6") HD	3,35 m (11'0") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H160E S	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓*	✓	✓*

### 349D2

Con pasador

Tren de rodaje	—				L-FIX			
Contrapeso	—				—			
Tipo de pluma	Alcance HD		ME		Alcance HD		ME	
Longitud del brazo	3,35 m (11'0") HD	3,90 m (12'10") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")	3,35 m (11'0") HD	3,90 m (12'10") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	—		L-FIX	
Contrapeso	—		—	
Tipo de pluma	Alcance HD		Alcance HD	
Longitud del brazo	3,35 m (11'0") HD	3,90 m (12'10") HD	3,35 m (11'0") HD	3,90 m (12'10") HD
H160E S	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 349D2 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-55

Tren de rodaje	—				L-FIX			
Contrapeso	—				—			
Tipo de pluma	Alcance HD		ME		Alcance HD		ME	
Longitud del brazo	3,35 m (11'0") HD	3,90 m (12'10") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")	3,35 m (11'0") HD	3,90 m (12'10") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

### 349F

#### Con pasador

Tren de rodaje	L-FIX				
Contrapeso	—				
Tipo de pluma	Largo alcance	Alcance HD		ME	
Longitud del brazo	4,30 m (14'1") HD	3,40 m (11'2") HD	3,90 m (12'10") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L-FIX		
Contrapeso	—		
Tipo de pluma	Largo alcance	Alcance HD	
Longitud del brazo	4,30 m (14'1") HD	3,40 m (11'2") HD	3,90 m (12'10") HD
H160E S	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓

### 349F XE

#### Con pasador

Tren de rodaje	L-FIX				
Contrapeso	—				
Tipo de pluma	Largo alcance	Alcance HD		ME	
Longitud del brazo	4,30 m (14'1") HD	3,40 m (11'2") HD	3,90 m (12'10") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L-FIX		
Contrapeso	—		
Tipo de pluma	Largo alcance	Alcance HD	
Longitud del brazo	4,30 m (14'1") HD	3,40 m (11'2") HD	3,90 m (12'10") HD
H160E S	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 349

Con pasador

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	9,0 mt					
Tipo de pluma	Largo alcance	Alcance HD			ME	
Longitud del brazo	4,30 m (14'1") HD	2,90 m (9'6") HD	3,35 m (11'0") HD	3,90 m (12'10") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L			
Contrapeso	9,0 mt			
Tipo de pluma	Largo alcance	Alcance HD		
Longitud del brazo	4,30 m (14'1") HD	2,90 m (9'6") HD	3,35 m (11'0") HD	3,90 m (12'10") HD
H160E S	✓	✓	✓	✓
H180E S		✓	✓	✓

Acoplador dedicado CW-55

Tren de rodaje	L			
Contrapeso	9,0 mt			
Tipo de pluma	Alcance HD		ME	
Longitud del brazo	2,90 m (9'6") HD	3,35 m (11'0") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H160E S	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓

### 352F

Con pasador

Tren de rodaje	L-VG					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Largo alcance	Alcance HD			ME	
Longitud del brazo	4,30 m (14'1") HD	2,90 m (9'6") HD	3,40 m (11'2") HD	3,90 m (12'10") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L-VG			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Largo alcance	Alcance HD		
Longitud del brazo	4,30 m (14'1") HD	2,90 m (9'6") HD	3,40 m (11'2") HD	3,90 m (12'10") HD
H160E S	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 352F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-55

Tren de rodaje	L-VG			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Alcance HD		ME	
Longitud del brazo	2,90 m (9'6") HD	3,40 m (11'2") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H160E S	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓

### 352F XE

#### Con pasador

Tren de rodaje	L-VG					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Largo alcance	Alcance HD			ME	
Longitud del brazo	4,30 m (14'1") HD	2,90 m (9'6") HD	3,40 m (11'2") HD	3,90 m (12'10") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L-VG			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Largo alcance	Alcance HD		
Longitud del brazo	4,30 m (14'1") HD	2,90 m (9'6") HD	3,40 m (11'2") HD	3,90 m (12'10") HD
H160E S	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-55

Tren de rodaje	L-VG			
Contrapeso	—			
Tipo de pluma	Alcance HD		ME	
Longitud del brazo	2,90 m (9'6") HD	3,40 m (11'2") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H160E S	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓

### 352

#### Con pasador

Tren de rodaje	L-VG					
Contrapeso	9,0 mt					
Tipo de pluma	Largo alcance	Alcance HD			ME	
Longitud del brazo	4,30 m (14'1") HD	2,90 m (9'6") HD	3,35 m (11'0") HD	3,90 m (12'10") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de cadenas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### 352 (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	L-VG			
Contrapeso	9,0 mt			
Tipo de pluma	Largo alcance	Alcance HD		
Longitud del brazo	4,30 m (14'1") HD	2,90 m (9'6") HD	3,35 m (11'0") HD	3,90 m (12'10") HD
H160E S	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓*	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-55

Tren de rodaje	L-VG				
Contrapeso	9,0 mt				
Tipo de pluma	Largo alcance	Alcance HD		ME	
Longitud del brazo	4,30 m (14'1") HD	2,90 m (9'6") HD	3,35 m (11'0") HD	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")
H160E S	✓	✓	✓	✓	✓
H180E S	✓	✓	✓	✓	✓

### 374F

#### Con pasador

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance				ME	
Longitud del brazo	2,84 m (9'4") HD	3,60 m (11'10") HD	4,15 m (13'7") HD	4,67 m (15'4") HD	2,57 m (8'5")	3,00 m (9'10")
H180E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-70

Tren de rodaje	L					
Contrapeso	—					
Tipo de pluma	Alcance				ME	
Longitud del brazo	2,84 m (9'4") HD	3,60 m (11'10") HD	4,15 m (13'7") HD	4,67 m (15'4") HD	2,57 m (8'5")	3,00 m (9'10")
H180E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M314F

#### Con pasador

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros								
Contrapeso	2,8 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros								
Contrapeso	3,3 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros								
Contrapeso	2,8 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros								
Contrapeso	3,3 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera								
Contrapeso	2,8 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M314F (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera								
Contrapeso	3,3 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros								
Contrapeso	2,8 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros								
Contrapeso	3,3 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros								
Contrapeso	2,8 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros								
Contrapeso	3,3 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M314F (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera							
Contrapeso	2,8 mt							
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
H115 GC	✓	✓*						
H115 GC S	✓	✓	✓*	✓*				
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓*	

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera								
Contrapeso	3,3 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓*				
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓*		
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*

#### Acoplador dedicado CW-20 S

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros								
Contrapeso	2,8 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros								
Contrapeso	3,3 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros								
Contrapeso	2,8 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓			

(continúa en la página siguiente)



# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad
  \* Rango de trabajo frontal únicamente
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %
  Sin compatibilidad

### M314F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros								
Contrapeso	3,3 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera								
Contrapeso	2,8 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
H115 GC S	✓	✓	✓*	✓*					
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera								
Contrapeso	3,3 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*			
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros								
Contrapeso	2,8 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros								
Contrapeso	3,3 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M314F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros								
Contrapeso	2,8 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
H115 E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros								
Contrapeso	3,3 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
H115 E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera								
Contrapeso	2,8 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
H115 GC S	✓	✓	✓*	✓	✓*				
H115 E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓*	

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera								
Contrapeso	3,3 mt								
Tipo de pluma	1 PC (corta)			1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
H115 E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓*

### M315D2

#### Con pasador

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	2,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad
  \* Rango de trabajo frontal únicamente
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %
  Sin compatibilidad

### M315D2 (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,3 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	2,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,3 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	2,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,3 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M315D2 (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	2,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓*				
H115 GC S	✓	✓	✓*			
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,3 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓*	✓*	
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓*	
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-20 S

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	2,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓		
H115 GC S	✓	✓	✓	✓		
H115E S	✓	✓	✓	✓		

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,3 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓		
H115 GC S	✓	✓	✓	✓		
H115E S	✓	✓	✓	✓		

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	2,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓*	✓*			
H115 GC S	✓	✓	✓*	✓*		
H115E S	✓	✓	✓	✓		

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M315D2 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,3 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓*		
H115 GC S	✓	✓	✓	✓		
H115E S	✓	✓	✓	✓		

#### Acoplador dedicado CW-20

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	2,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓		
H115 GC S	✓	✓	✓	✓		
H115E S	✓	✓	✓	✓		✓

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,3 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓		
H115 GC S	✓	✓	✓	✓		
H115E S	✓	✓	✓	✓		✓

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	2,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓*			
H115 GC S	✓	✓	✓	✓*		
H115E S	✓	✓	✓	✓		✓*

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,3 mt					
Tipo de pluma	1 PC (corta)		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")	2,00 m (6'7")	2,30 m (7'7")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓		
H115 GC S	✓	✓	✓	✓		
H115E S	✓	✓	✓	✓		✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M315F

#### Con pasador

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros				Estabilizadores frontales; hoja trasera (paralela)			
Contrapeso	3,75 mt				3,75 mt			
Tipo de pluma	Descentrada		VA		Descentrada		VA	
Longitud del brazo	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores frontales; hoja trasera (radial)				Hoja trasera (paralela)			
Contrapeso	3,75 mt				3,75 mt			
Tipo de pluma	Descentrada		VA		Descentrada		VA	
Longitud del brazo	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (radial)			
Contrapeso	3,75 mt			
Tipo de pluma	Descentrada		VA	
Longitud del brazo	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")
H110E S	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros				Estabilizadores frontales; hoja trasera (paralela)			
Contrapeso	3,75 mt				3,75 mt			
Tipo de pluma	Descentrada		VA		Descentrada		VA	
Longitud del brazo	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores frontales; hoja trasera (radial)				Hoja trasera (paralela)			
Contrapeso	3,75 mt				3,75 mt			
Tipo de pluma	Descentrada		VA		Descentrada		VA	
Longitud del brazo	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓			✓*	✓*
H115 GC S	✓	✓	✓	✓			✓	✓*
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M315F (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (radial)			
Contrapeso	3,75 mt			
Tipo de pluma	Descentrada		VA	
Longitud del brazo	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")
H110E S	✓	✓	✓	✓
H115 GC			✓*	
H115 GC S			✓*	✓*
H115E S	✓*	✓*	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-20 S

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros				Estabilizadores frontales; hoja trasera (paralela)			
Contrapeso	3,75 mt				3,75 mt			
Tipo de pluma	Descentrada		VA		Descentrada		VA	
Longitud del brazo	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S		✓		✓		✓		✓
H115E S	✓	✓		✓	✓	✓		✓

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores frontales; hoja trasera (radial)				Hoja trasera (paralela)			
Contrapeso	3,75 mt				3,75 mt			
Tipo de pluma	Descentrada		VA		Descentrada		VA	
Longitud del brazo	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S		✓		✓		✓		✓
H115E S	✓	✓		✓	✓	✓		✓

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (radial)			
Contrapeso	3,75 mt			
Tipo de pluma	Descentrada		VA	
Longitud del brazo	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")
H110E S	✓	✓	✓	✓
H115 GC S				✓*
H115E S	✓	✓		✓

#### Acoplador dedicado CW-20

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros				Estabilizadores frontales; hoja trasera (paralela)			
Contrapeso	3,75 mt				3,75 mt			
Tipo de pluma	Descentrada		VA		Descentrada		VA	
Longitud del brazo	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC		✓		✓		✓		✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M315F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores frontales; hoja trasera (radial)				Hoja trasera (paralela)			
Contrapeso	3,75 mt				3,75 mt			
Tipo de pluma	Descentrada		VA		Descentrada		VA	
Longitud del brazo	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC		✓		✓				✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (radial)			
Contrapeso	3,75 mt			
Tipo de pluma	Descentrada		VA	
Longitud del brazo	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")	2,30 m (7'7")	2,45 m (8'0")
H110E S	✓	✓	✓	✓
H115 GC				✓
H115E S	✓	✓	✓	✓

### M316F

#### Con pasador

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)



# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M316F (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M316F (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (paralela)					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓*	✓*		

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (paralela)					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓*	✓*		

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M316F (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M316F (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (paralela)					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓*				
H115 GC S	✓	✓*	✓*	✓*		
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
H120E S						

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (paralela)					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓*	
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓*					

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M316F (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓*					
H115 GC S	✓	✓*	✓*	✓*		
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓*	✓*
H120E S						

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓*	✓*	✓*	
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓*	✓*
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓*					

#### Acoplador dedicado CW-20 S

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M316F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (paralela)					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓*	✓*		
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S						

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M316F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (paralela)					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓*				

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓*	✓*	✓*		
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S						

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓*	✓*
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓*				

#### Acoplador dedicado CW-20

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M316F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (paralela)					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓*	✓*	✓*	
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S						

(continúa en la página siguiente)



# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M316F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (paralela)					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓*				

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,2 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓*	✓*		
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
H120E S						

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,7 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓*				

### M317D2

#### Con pasador

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera							
Contrapeso	3,5 mt				3,9 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M317D2 (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera							
	3,5 mt				3,9 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓*	✓*		✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera							
	3,5 mt				3,9 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera							
	3,5 mt				3,9 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓*				✓	✓	✓*	✓*
H115 GC S	✓	✓*	✓*		✓	✓	✓	✓*
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S								

#### Acoplador dedicado CW-20 S

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera							
	3,5 mt				3,9 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓			✓	✓		

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M317D2 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera							
	3,5 mt				3,9 mt			
Contrapeso	1 PC		VA		1 PC		VA	
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓*	✓*			✓	✓	✓*	✓*
H115 GC S	✓	✓*	✓*		✓	✓	✓	✓*
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S					✓*			

#### Acoplador dedicado CW-20

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera							
	3,5 mt				3,9 mt			
Contrapeso	1 PC		VA		1 PC		VA	
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓			✓	✓		

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera							
	3,5 mt				3,9 mt			
Contrapeso	1 PC		VA		1 PC		VA	
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓*			✓	✓	✓	✓*
H115 GC S	✓	✓	✓*	✓*	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S					✓*			

### M317F

#### Con pasador

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros			Estabilizadores frontales; hoja trasera (paralela)		
	4,3 mt			4,3 mt		
Contrapeso	1 PC		VA	1 PC		VA
Tipo de pluma	Descentrada	VA		Descentrada	VA	
Longitud del brazo	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M317F (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (paralela)			Eje ancho; hoja trasera (paralela)		
Contrapeso	4,3 mt			4,3 mt		
Tipo de pluma	Descentrada	VA		Descentrada	VA	
Longitud del brazo	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros			Estabilizadores frontales; hoja trasera (paralela)		
Contrapeso	4,3 mt			4,3 mt		
Tipo de pluma	Descentrada	VA		Descentrada	VA	
Longitud del brazo	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (paralela)			Eje ancho; hoja trasera (paralela)		
Contrapeso	4,3 mt			4,3 mt		
Tipo de pluma	Descentrada	VA		Descentrada	VA	
Longitud del brazo	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓*	✓	✓*	✓	✓	✓
H115 GC S	✓*	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-20 S

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros			Estabilizadores frontales; hoja trasera (paralela)		
Contrapeso	4,3 mt			4,3 mt		
Tipo de pluma	Descentrada	VA		Descentrada	VA	
Longitud del brazo	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓		✓	✓	
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (paralela)			Eje ancho; hoja trasera (paralela)		
Contrapeso	4,3 mt			4,3 mt		
Tipo de pluma	Descentrada	VA		Descentrada	VA	
Longitud del brazo	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓		✓	✓	
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M317F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-20

Tren de rodaje	Hoja frontal (paralela); estabilizadores traseros			Estabilizadores frontales; hoja trasera (paralela)		
Contrapeso	4,3 mt			4,3 mt		
Tipo de pluma	Descentrada	VA		Descentrada	VA	
Longitud del brazo	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓		✓	✓	
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (paralela)			Eje ancho; hoja trasera (paralela)		
Contrapeso	4,3 mt			4,3 mt		
Tipo de pluma	Descentrada	VA		Descentrada	VA	
Longitud del brazo	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")	2,45 m (8'0")	2,45 m (8'0")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓		✓	✓	
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

### M318F

#### Con pasador

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M318F (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M318F (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S		✓	✓	✓	✓	✓*

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M318F (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)



# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M318F (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓*	✓*
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓*	✓*				

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓*	✓*	✓*	

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M318F (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓*	

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-20 S

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad
  \* Rango de trabajo frontal únicamente
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %
  Sin compatibilidad

### M318F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M318F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
H115E S	✓*	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S		✓*	✓*			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M318F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M318F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓*	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S		✓*				

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

#### Acoplador dedicado CW-20 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (tren de rodaje ancho)					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")
H110E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓			

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M320D2

#### Con pasador

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros				Estabilizadores delanteros; hoja trasera			
Contrapeso	4,0 mt				4,0 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera			
Contrapeso	4,0 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓*	✓	✓*
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓*	✓	✓*

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros				Estabilizadores delanteros; hoja trasera			
Contrapeso	4,0 mt				4,0 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
H120 GC de montaje lateral	✓	✓			✓	✓		
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓		✓		✓		✓	

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera			
Contrapeso	4,0 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓
H120 GC				
H120 GC de montaje lateral				
H120 GC S				
H120E S	✓*		✓*	
H130E S				

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M320D2 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-30 S

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros				Estabilizadores delanteros; hoja trasera			
Contrapeso	4,0 mt				4,0 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-30 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera			
Contrapeso	4,0 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓
H120 GC				
H120 GC S	✓*		✓*	
H120E S	✓	✓*	✓	✓*

#### Acoplador dedicado CW-30

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros				Estabilizadores delanteros; hoja trasera			
Contrapeso	4,0 mt				4,0 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓				✓			

#### Acoplador dedicado CW-30 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera			
Contrapeso	4,0 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓
H120 GC				
H120 GC S	✓*		✓*	
H120E S	✓	✓*	✓	✓*
H130E S				

(continúa en la página siguiente)



# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M320F

#### Con pasador

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros							
	3,7 mt				4,2 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera (tren de rodaje ancho)							
	3,7 m				4,2 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera							
	3,7 mt				4,2 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera							
	3,7 mt				4,2 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓*	✓*	✓*	✓*	✓	✓	✓	✓*
H120 GC S	✓	✓*	✓	✓*	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓*	✓*	✓*	✓*	✓	✓	✓	✓*

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M320F (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (tren de rodaje ancho)							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera (tren de rodaje ancho)							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M320F (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera							
	3,7 mt				4,2 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC								
H120 GC S								
H120E S					✓	✓*	✓*	
H130E S								

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (tren de rodaje ancho)							
	3,7 mt				4,2 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC					✓*		✓*	
H120 GC S	✓*				✓	✓*	✓	
H120E S	✓	✓*	✓	✓*	✓	✓	✓	✓
H130E S					✓*		✓*	

#### Acoplador dedicado CW-30 S

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros							
	3,7 mt				4,2 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-30 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera (tren de rodaje ancho)							
	3,7 mt				4,2 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M320F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-30 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-30 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S					✓*	✓*	✓*	
H120E S	✓*	✓*	✓*		✓	✓	✓	✓
H130E S								

#### Acoplador dedicado CW-30 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (tren de rodaje ancho)							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓*	✓*		✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓*				✓	✓*	✓	

#### Acoplador dedicado CW-30

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-30 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera (tren de rodaje ancho)							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  Rango de trabajo frontal únicamente     
  Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M320F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-30 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador dedicado CW-30 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S					✓	✓*	✓*	✓*
H120E S	✓*	✓*	✓*		✓	✓	✓	✓*
H130E S								

#### Acoplador dedicado CW-30 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera (tren de rodaje ancho)							
Contrapeso	3,7 mt				4,2 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓*	✓	✓*	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓*				✓	✓*	✓	

### M322D2

#### Con pasador

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓		✓	✓	

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M322D2 (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	4,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	5,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	4,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M322D2 (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	5,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓		✓	✓	

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓		✓	✓	
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓*	✓	✓	✓*
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓*		✓	✓*	

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	4,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓		✓	✓	

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	5,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓		✓	✓	

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M322D2 (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓		✓	✓	
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓		✓	✓	
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓		✓	✓	

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	4,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓		✓	✓	
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓		✓	✓	
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓		✓	✓	

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	5,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓		✓	✓	
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓		✓	✓	
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓		✓	✓	

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓		✓	✓	
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓		✓	✓	
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓		✓	✓	

(continúa en la página siguiente)



# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M322D2 (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	4,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓		✓	✓	
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓		✓	✓	
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓		✓	✓	

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	5,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓		✓	✓	
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓		✓	✓	
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓		✓	✓	

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC						
H120 GC de montaje lateral				✓*		
H120 GC S						
H120E S	✓*			✓*	✓*	
H130E S						

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	4,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓*			✓*		
H120 GC de montaje lateral	✓	✓*		✓	✓*	
H120 GC S	✓*	✓*		✓*	✓*	
H120E S	✓	✓	✓*	✓	✓	✓*
H130E S						

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M322D2 (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	5,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓		✓	✓	
H120 GC de montaje lateral	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓		✓	✓	
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓		✓	✓	

#### Acoplador dedicado CW-40 S

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓		✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓			✓		

#### Acoplador dedicado CW-40 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	4,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓		✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓			✓		

#### Acoplador dedicado CW-40 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	5,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓		✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓			✓		

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M322D2 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-40 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓		✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓			✓		

#### Acoplador dedicado CW-40 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	4,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓		✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓			✓		

#### Acoplador dedicado CW-40 S (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	5,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓		✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓			✓		

#### Acoplador dedicado CW-40 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC						
H120 GC S	✓*			✓*		
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S						

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M322D2 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-40 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	4,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓*		✓	✓*	
H120 GC S	✓	✓		✓	✓	
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓*			✓*		

#### Acoplador dedicado CW-40 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	5,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓		✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓			✓		

#### Acoplador dedicado CW-40

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓			✓		

#### Acoplador dedicado CW-40 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	4,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓			✓		

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M322D2 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-40 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros					
Contrapeso	5,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓			✓		

#### Acoplador dedicado CW-40 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓			✓		

#### Acoplador dedicado CW-40 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	4,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓			✓		

#### Acoplador dedicado CW-40 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera					
Contrapeso	5,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓			✓		

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M322D2 (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-40 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	3,9 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓*			✓*		
H120 GC S	✓*	✓*		✓*	✓*	
H120E S	✓	✓*		✓	✓	
H130E S						

#### Acoplador dedicado CW-40 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	4,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓*		✓	✓*	
H120 GC S	✓	✓	✓*	✓	✓	✓*
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓*			✓*		

#### Acoplador dedicado CW-40 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera					
Contrapeso	5,4 mt					
Tipo de pluma	1 PC			VA		
Longitud del brazo	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓		✓	✓	
H130E S	✓			✓		

### M322F

#### Con pasador

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros							
Contrapeso	3,5 mt				4,7 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M322F (continuación)

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros							
	3,5 mt				4,7 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera							
	3,5 mt				4,7 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Con pasador (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera							
	3,5 mt				4,7 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓*	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓*	✓	✓*	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓	✓

#### Acoplador con sujetapasador Cat

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros							
	3,5 mt				4,7 mt			
	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M322F (continuación)

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros							
Contrapeso	3,5 mt				4,7 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓		✓		✓		✓	
H120 GC S	✓		✓		✓		✓	
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓		✓		✓		✓	

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros							
Contrapeso	3,5 mt				4,7 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC	✓		✓		✓		✓	
H120 GC S	✓		✓		✓		✓	
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓		✓		✓		✓	

#### Acoplador con sujetapasador Cat (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera							
Contrapeso	3,5 mt				4,7 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC					✓		✓	
H120 GC S					✓		✓	
H120E S	✓*		✓*		✓	✓	✓	✓
H130E S					✓		✓	

#### Acoplador dedicado CW-40 S

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros							
Contrapeso	3,5 mt				4,7 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓		✓		✓		✓	

(continúa en la página siguiente)



# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M322F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-40 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros							
Contrapeso	3,5 mt				4,7 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓		✓		✓		✓	

#### Acoplador dedicado CW-40 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros							
Contrapeso	3,5 mt				4,7 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓		✓		✓		✓	

#### Acoplador dedicado CW-40 S (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera							
Contrapeso	3,5 mt				4,7 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓*				✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓*	✓		✓	✓	✓	✓
H130E S					✓		✓	

#### Acoplador dedicado CW-40

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros y traseros							
Contrapeso	3,5 mt				4,7 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓		✓		✓		✓	

(continúa en la página siguiente)

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Compatibilidad: excavadoras de ruedas (continuación)

Compatibilidad     
  \* Rango de trabajo frontal únicamente     
  † Uso permitido en la máquina menos del 50 %     
  Sin compatibilidad

### M322F (continuación)

#### Acoplador dedicado CW-40 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja delantera; estabilizadores traseros							
Contrapeso	3,5 mt				4,7 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓		✓		✓		✓	

#### Acoplador dedicado CW-40 (continuación)

Tren de rodaje	Estabilizadores delanteros; hoja trasera							
Contrapeso	3,5 mt				4,7 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H130E S	✓		✓		✓		✓	

#### Acoplador dedicado CW-40 (continuación)

Tren de rodaje	Hoja trasera							
Contrapeso	3,5 mt				4,7 mt			
Tipo de pluma	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longitud del brazo	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
H115E S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
H120 GC S	✓*		✓*		✓	✓	✓	✓
H120E S	✓	✓*	✓		✓	✓	✓	✓
H130E S					✓		✓	

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Opciones adicionales

Modelo	Parte No.	Cuchillas para rocas	Paquete contra el desgaste (instalado de fábrica)	Paquete contra el desgaste instalado por el distribuidor	Kit de autolubricación, montado en el martillo	Kit de autolubricación, montado en el portador
H110 GC de montaje superior	569-1808		No			
H110 GC de montaje lateral	565-5678		No			
	569-1810		No			
H110 GC S de montaje superior	565-4611		No		550-0446	
H110E S de montaje superior	355-3817	355-5839	No	367-0863	317-4203	152-3395
	385-0326	355-5839	No	367-0863	317-4203	152-3395
H115 GC de montaje superior	417-8035		No			
H115 GC de montaje lateral	417-8088		No			
	417-8092		No			
H115 GC S de montaje superior	536-3733		No		550-0446	
H115E S de montaje superior	355-7065	355-5839	No	367-0863	317-4203	152-3395
	385-0328	355-5839	No	367-0863	317-4203	152-3395
H120 GC de montaje superior	572-0372		No			
H120 GC de montaje lateral	572-0373		No			
	572-0374		No			
	572-0375		No			
H120 GC S de montaje superior	536-3734		No		550-0446	
H120E S de montaje superior	355-7061	355-5785	No	365-9541	317-4204	152-3395
	385-0329	355-5785	No	365-9541	317-4204	152-3395
H130 GC de montaje superior	572-0384		No			
H130 GC de montaje lateral	572-0385		No			
	572-0386		No			
H130 GC S de montaje superior	536-3735		No		550-0446	
H130E S de montaje superior	355-7063	355-5785	No	365-9541	317-4204	152-3395
	385-0330	355-5785	No	365-9541	317-4204	152-3395
H140 GC de montaje superior	572-0376		No			
H140 GC S de montaje superior	536-3736		No		550-0446	
H140E S de montaje superior	363-0738	369-9027	No	388-3071	317-4204	152-3395
	426-4892	369-9027	Sí	388-3071	317-4204	152-3395
	431-0575	369-9027	No	388-3071	317-4204	152-3395
	431-0581	369-9027	No	388-3071	317-4204	152-3395
H160E S de montaje superior	366-5119	371-7113	No	388-3071	317-4206	152-3395
	426-4894	371-7113	Sí	388-3071	317-4206	152-3395
	431-0578	371-7113	No	388-3071	317-4206	152-3395
	431-0584	371-7113	No	388-3071	317-4206	152-3395
H180E S de montaje superior	366-5168	371-7113	No	388-3071	317-4206	152-3395
	426-4896	371-7113	Sí	388-3071	317-4206	152-3395
	431-0580	371-7113	No	388-3071	317-4206	152-3395
	431-0589	371-7113	No	388-3071	317-4206	152-3395

# Especificaciones técnicas de los martillos

## Autolubricación

Kit de autolubricación, montado en el martillo	Parte No.	317-4203	317-4204	317-4206
Presión de suministro mínima, circuito del martillo	bar	90	90	90
	psi	1305	1305	1305
Presión de suministro máxima, circuito del martillo	bar	250	250	250
	psi	3626	3626	3626
Desplazamiento de flujo, por minuto	l	2	2	2
	gal	0,6	0,6	0,6
Temperatura mínima de operación	°C	0	0	0
	°F	31	31	31
Temperatura máxima de operación	°C	70	70	70
	°F	158	158	158
Flujo de grasa, predeterminado de fábrica, por minuto	cc	1,68	1,68	1,68
	in <sup>3</sup>	0,11	0,11	0,11
Autolubricación, montaje en martillo, grasa	única	317-8491	317-8491	317-8491
	Paquete de 12	317-8492	317-8492	317-8492

Kit de autolubricación, montaje en el portador	152-3395
Autolubricación, montaje en el portador, pasta del martillo, cartucho (400 g)	130-6951
Autolubricación, montaje en el portador, pasta para martillos, balde (5 kg)	133-8807

Para obtener más información sobre los productos Cat, los servicios de los distribuidores y las soluciones de la industria, visite nuestro sitio web: [www.cat.com](http://www.cat.com)

GSJQ9376-01 (07-2019)  
Reemplaza a GSJQ9376  
(Global)

© 2019 Caterpillar

Todos los derechos reservados

Los materiales y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Las máquinas en las fotografías pueden incluir equipos adicionales. Consulte a su distribuidor Cat para conocer las opciones disponibles.

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, sus respectivos logotipos, "Caterpillar Yellow", la imagen comercial "Power Edge" y "Modern Hex" de Cat, así como la identidad corporativa y de producto aquí utilizados, son marcas comerciales de Caterpillar y no pueden utilizarse sin su autorización.

