

# Multiprocesseurs

MP318, MP324, MP332, MP345, MP365

# Caractéristiques techniques

Les équipements ne sont pas tous disponibles dans toutes les régions. Veuillez contacter votre concessionnaire Cat® pour connaître les équipements spécifiques disponibles dans votre région.

#### Table des matières .....5 Correspondance . . . . 323F.....21 330F......33 336 GC . . . . . . . . . . 50 349F.....65 318D2.....13 336 . . . . . . . . . . . . . . . . . 52 349F XE . . . . . . . . . . . . 66 M320D2.....77 318F......13 320D2 GC.....14 325F CR ......25 340D2.....55 M320F . . . . . . . . . . . . . 78 349 . . . . . . . . . . . 67 320D2.....15 326D2......26 335F CR ......37 340F.....57 352F...............68 M322D2.....81 336D2 GC.....38 340F UHD ......58 352F XE ......70 M322F . . . . . . . . . . . . 84 320F......16 326F......27 336D2 XE......42 329D2.....30 340 . . . . . . . . . . . 61 345 GC . . . . . . . . . . . . 63 329F.....31 336F......43 374F......73 323D2.....19 330D2.....31 336F XE . . . . . . . . . . . . 47 349D2.....64



#### Caractéristiques

	Numéro de		Abréviation pour le	Numéro de référence		ommandé r, minimum		ommandé , maximum
Modèle	référence du carter	Type de mâchoire	type de mâchoire	de la mâchoire	kg	lb	kg	lb
	381-4048	Fraise à béton	CC	399-1968	18 000	39 700	25 000	55 100
	381-4048	Démolition	D	415-7261	18 000	39 700	25 000	55 100
MP318	381-4048	Pulvérisateur	P	419-9178	18 000	39 700	25 000	55 100
	381-4048	Cisaille	S	399-4291	18 000	39 700	25 000	55 100
	381-4048	Universel	U	554-3285	18 000	39 700	25 000	55 100
	381-4042	Fraise à béton	CC	395-0280	24 000	52 900	35 000	77 200
	381-4042	Démolition	D	397-9681	24 000	52 900	35 000	77 200
MP324	381-4042	Pulvérisateur	Р	388-0000	24 000	52 900	35 000	77 200
IVII 324	381-4042	Cisaille	S	417-0589	24 000	52 900	35 000	77 200
	381-4042	Cisailles universelles	TS	418-6385	24 000	52 900	35 000	77 200
	381-4042	Universel	U	524-3458	24 000	52 900	35 000	77 200
	453-9680	Fraise à béton	CC	454-5851	32 000	70 500	50 000	110 200
	453-9680	Démolition	D	459-4619	32 000	70 500	50 000	110 200
MP332	453-9680	Pulvérisateur	P	459-3004	32 000	70 500	50 000	110 200
IVII 332	453-9680	Cisaille	S	455-1469	32 000	70 500	50 000	110 200
	453-9680	Cisailles universelles	TS	462-4503	32 000	70 500	50 000	110 200
	453-9680	Universel	U	552-2698	32 000	70 500	50 000	110 200
	461-5577	Fraise à béton	CC	463-3817	45 000	99 200	65 000	143 300
MP345	461-5577	Démolition	D	468-3208	45 000	99 200	65 000	143 300
IVIF 343	461-5577	Pulvérisateur	Р	467-3614	45 000	99 200	65 000	143 300
	461-5577	Cisaille	S	465-0361	45 000	99 200	65 000	143 300
	481-1702	Fraise à béton	CC	487-0302	65 000	143 300	90 000	198 400
MP365	481-1702	Démolition	D	487-5924	65 000	143 300	90 000	198 400
IVIFOUU	481-1702	Pulvérisateur	Р	491-1012	65 000	143 300	90 000	198 400
	481-1702	Cisaille	S	482-5133	65 000	143 300	90 000	198 400

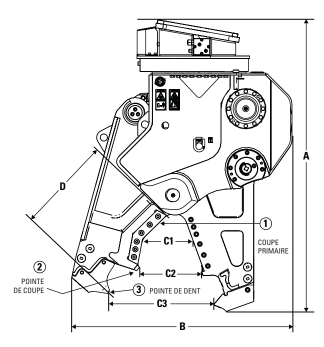
#### Caractéristiques (suite)

	Numéro de référence		Abréviation pour le	Numéro de référence de		carter ement		nâchoire ement		e de transport iement
Modèle	du carter	Type de mâchoire	type de mâchoire	la mâchoire	kg	lb	kg	lb	kg	lb
	381-4048	Fraise à béton	CC	399-1968	1 211	2 670	723	1 594	91,5	201,6
	381-4048	Démolition	D	415-7261	1 211	2 670	732	1 614	91,5	201,6
MP318	381-4048	Pulvérisateur	P	419-9178	1 211	2 670	872	1 922	91,5	201,6
	381-4048	Cisaille	S	399-4291	1 211	2 670	663	1 462	91,5	201,6
	381-4048	Universel	U	554-3285	1 211	2 670	763	1 682	91,5	201,6
	381-4042	Fraise à béton	CC	395-0280	1 645	3 627	1 038	2 288	111,0	244,7
	381-4042	Démolition	D	397-9681	1 645	3 627	1 063	2 344	111,0	244,7
MP324	381-4042	Pulvérisateur	P	388-0000	1 645	3 627	1 196	2 637	111,0	244,7
IVIP324	381-4042	Cisaille	S	417-0589	1 645	3 627	954	2 103	111,0	244,7
	381-4042	Cisailles universelles	TS	418-6385	1 645	3 627	1 128	2 487	111,0	244,7
	381-4042	Universel	U	524-3458	1 645	3 627	1 081	2 383	111,0	244,7
	453-9680	Fraise à béton	CC	454-5851	1 871	4 125	1 350	2 976	191,3	421,7
	453-9680	Démolition	D	459-4619	1 871	4 125	1 476	3 254	191,3	421,7
MP332	453-9680	Pulvérisateur	P	459-3004	1 871	4 125	1 494	3 294	191,3	421,7
IVIP332	453-9680	Cisaille	S	455-1469	1 871	4 125	1 315	2 899	191,3	421,7
	453-9680	Cisailles universelles	TS	462-4503	1 871	4 125	1 826	4 026	191,3	421,7
	453-9680	Universel	U	552-2698	1 871	4 125	1 494	3 294	191,3	421,7
	461-5577	Fraise à béton	CC	463-3817	2 345	5 170	1 971	4 345	288,8	636,7
MDOAE	461-5577	Démolition	D	468-3208	2 345	5 170	2 192	4 833	288,8	636,7
MP345	461-5577	Pulvérisateur	Р	467-3614	2 345	5 170	2 234	4 925	288,8	636,7
	461-5577	Cisaille	S	465-0361	2 345	5 170	1 975	4 354	288,8	636,7
	481-1702	Fraise à béton	CC	487-0302	3 082	6 795	2 572	5 670	319,0	703,3
MDOCE	481-1702	Démolition	D	487-5924	3 082	6 795	3 039	6 700	319,0	703,3
MP365	481-1702	Pulvérisateur	Р	491-1012	3 082	6 795	3 063	6 753	319,0	703,3
	481-1702	Cisaille	S	482-5133	3 082	6 795	2 768	6 102	319,0	703,3

#### Caractéristiques (suite)

	Numéro de référence		Abréviation pour le	Numéro de référence		carter choire		oire et cadre nsport
Modèle	du carter	Type de mâchoire	type de mâchoire	de la mâchoire	kg	lb	kg	lb
	381-4048	Fraise à béton	CC	399-1968	1 934	4 264	814,45	1 796
	381-4048	Démolition	D	415-7261	1 943	4 284	823,45	1 815
MP318	381-4048	Pulvérisateur	Р	419-9178	2 083	4 592	963,45	2 124
	381-4048	Cisaille	S	399-4291	1 874	4 131	754,45	1 663
	381-4048	Universel	U	554-3285	1 974	4 352	854,45	1 884
	381-4042	Fraise à béton	CC	395-0280	2 683	5 915	1 149	2 533
	381-4042	Démolition	D	397-9681	2 708	5 970	1 174	2 588
MP324	381-4042	Pulvérisateur	Р	388-0000	2 841	6 263	1 307	2 881
IVIP324	381-4042	Cisaille	S	417-0589	2 599	5 730	1 065	2 348
	381-4042	Cisailles universelles	TS	418-6385	2 773	6 113	1 239	2 732
	381-4042	Universel	U	524-3458	2 726	6 010	1 192	2 628
	453-9680	Fraise à béton	CC	454-5851	3 221	7 101	1 541,3	3 398
	453-9680	Démolition	D	459-4619	3 347	7 379	1 667,3	3 676
MP332	453-9680	Pulvérisateur	Р	459-3004	3 365	7 419	1 685,3	3 715
IVIP332	453-9680	Cisaille	S	455-1469	3 186	7 024	1 506,3	3 321
	453-9680	Cisailles universelles	TS	462-4503	3 697	8 150	2 017,3	4 447
	453-9680	Universel	U	552-2698	3 365	7 419	1 685,3	3 715
	461-5577	Fraise à béton	CC	463-3817	4 316	9 515	2 259,8	4 982
MDOAF	461-5577	Démolition	D	468-3208	4 537	10 002	2 480,8	5 469
MP345	461-5577	Pulvérisateur	Р	467-3614	4 579	10 095	2 522,8	5 562
	461-5577	Cisaille	S	465-0361	4 320	9 524	2 263,8	4 991
	481-1702	Fraise à béton	CC	487-0302	5 654	12 465	2 891	6 374
MADOCE	481-1702	Démolition	D	487-5924	6 121	13 494	3 358	7 403
MP365	481-1702	Pulvérisateur	Р	491-1012	6 145	13 547	3 382	7 456
	481-1702	Cisaille	S	482-5133	5 850	12 897	3 087	6 806

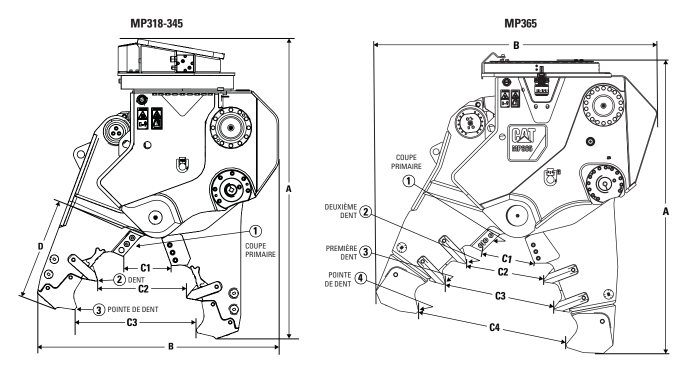
#### Dimensions – Mâchoire de fraise à béton (CC)



		ngueur, mâchoire	. , ,	uteur, mâchoire	, . ,	erture de choire		erture de choire		erture de choire	, ,	ndeur de choire		jueur oupe
Modèle	mm	po	mm	ро	mm	ро	mm	po	mm	ро	mm	ро	mm	po
MP318	1 972	77,64	1 296	51,02	324	12,76	368	14,49	682	26,85	645	25,39	382	15,04
MP324	2 133	83,98	1 485	58,46	380	14,96	513	20,20	826	32,52	753	29,65	439	17,28
MP332	2 175	85,63	1 864	73,39	450	17,72	541	21,30	927	36,50	869	34,21	496	19,53
MP345	2 344	92,28	2 200	86,61	498	19,61	617	24,29	1 023	40,28	913	35,94	501	19,72
MP365	2 663	104,84	2 534	99,76	668	26,30	752	29,61	1 232	48,50	1 051	41,38	634	24,96

	(1) Force de	e fermeture	(2) Force de	e fermeture	(3) Force d	e fermeture	(1) Force d'é de c	écrasement/ oupe	(2) Force d'e de c	ecrasement/ oupe		écrasement/ oupe
Modèle	kN	st	kN st		kN	st	kN	st	kN	st	kN	st
MP318	2 325	261,33	1 075	120,83	719	80,82	2 622	294,71	1 158	130,16	802	90,14
MP324	3 202	359,90	1 520	170,85	1 005	112,96	3 615	406,33	1 668	187,48	1 133	127,35
MP332	3 731	419,36	1 756	197,37	1 202	135,10	4 258	478,60	1 816	204,12	1 367	153,65
MP345	4 532	509,40	2 146	241,21	1 471	165,34	5 102	573,46	2 382	267,74	1 670	187,71
MP365	5 058	568,52	2 464	276,95	1 756	197,37	5 918	665,18	2 747	308,76	2 017	226,71

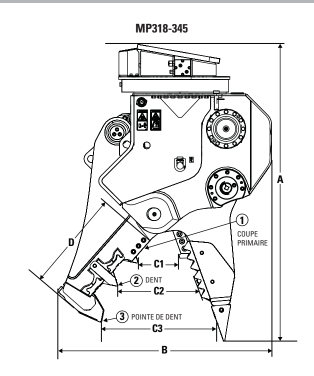
#### **Dimensions – Mâchoire de démolition (D)**

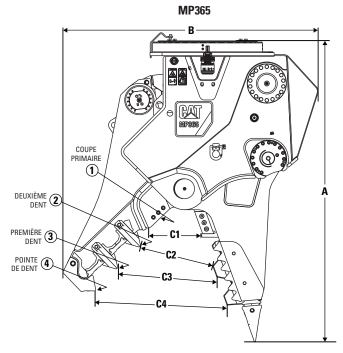


		ngueur, mâchoire	. , ,	uteur, mâchoire	,	verture âchoire	,	verture âchoire	, ,	verture âchoire	,	verture âchoire	' '	fondeur âchoire		jueur oupe
Modèle	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	po	mm	ро	mm	ро
MP318	1 935	76,18	1 368	53,86	271	10,67	549	21,61	736	28,98			645	25,39	150	5,91
MP324	2 079	81,85	1 593	62,72	365	14,37	677	26,65	903	35,55			756	29,76	191	7,52
MP332	2 253	88,70	1 995	78,54	433	17,05	785	30,91	1 078	42,44			909	35,79	200	7,87
MP345	2 367	93,19	2 304	90,71	461	18,15	821	32,32	1 183	46,57			954	37,56	225	8,86
MP365	2 678	105,43	2 626	103,39	484	19,06	726	28,58	1 022	40,24	1 384	54,49	1 089	42,87	225	8,86

	(1) Fo	rce de eture	(2) For	rce de eture	1	rce de eture	1 1.7	rce de eture	d'écras	orce sement/ oupe	d'écras	orce sement/ oupe	d'écras	orce sement/ oupe	d'écras	orce sement/ oupe
Modèle	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st
MP318	2 409	270,77	1 038	116,67	721	81,04			2 687	302,02	1 203	135,22	824	92,62		
MP324	3 308	371,82	1 427	160,39	1 002	112,62			3 767	423,41	1 684	189,28	1 166	131,06		
MP332	3 584	402,84	1 651	185,57	1 155	129,82			4 094	460,17	1 951	219,29	1 347	151,40		
MP345	4 619	519,18	2 110	237,16	1 417	159,27			5 327	598,75	2 522	283,47	1 670	187,71		
MP365	6 236	700,93	3 374	379,24	2 369	266,28	1 704	191,53	7 298	820,30	4 086	459,27	2 855	320,90	2 031	228,28

#### Dimensions – Mâchoire pulvérisatrice (P)

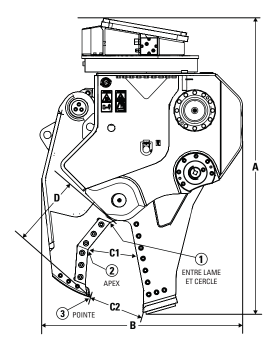




	1 ' '	ngueur, mâchoire	(B) Ha	uteur, mâchoire	,	verture âchoire		verture âchoire		verture âchoire	(C4) Ou de la m	verture âchoire	(D) Prot de la m			jueur oupe
Modèle	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	po	mm	po	mm	ро
MP318	2 006	78,98	1 307	51,46	275	10,83	453	17,83	824	32,44			666	26,22	200	7,87
MP324	2 183	85,94	1 466	57,72	330	12,99	588	23,15	965	37,99			764	30,08	200	7,87
MP332	2 277	89,65	1 879	73,98	384	15,12	617	24,29	803	31,61			840	33,07	200	7,87
MP345	2 503	98,54	2 138	84,17	429	16,89	661	26,02	938	36,93			868	34,17	225	8,86
MP365	2 869	112,95	2 491	98,07	483	19,02	719	28,31	953	37,52	1 260	49,61	1 089	42,87	225	8,86

	(1) Fo	rce de eture	(2) For	rce de eture	1	rce de eture	1 1.7	rce de eture	d'écras	orce sement/ oupe	d'écras	orce sement/ oupe	d'écras	orce sement/ oupe	d'écras	orce sement/ oupe
Modèle	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st
MP318	2 279	256,16	1 004	112,85	695	78,12			2 570	288,87	1 131	127,12	781	87,78		
MP324	3 277	368,33	1 449	162,87	971	109,14			3 727	418,91	1 664	187,03	1 104	124,09		
MP332	4 336	487,37	1 736	195,13	1 268	142,52			4 947	556,04	1 962	220,53	1 439	161,74		
MP345	4 842	544,24	2 124	238,74	1 519	170,74			5 616	631,24	2 468	277,40	1 768	198,72		
MP365	6 043	679,23	3 117	350,35	2 177	244,69	1 678	188,61	7 193	808,49	3 655	410,82	2 565	288,31	1 977	222,21

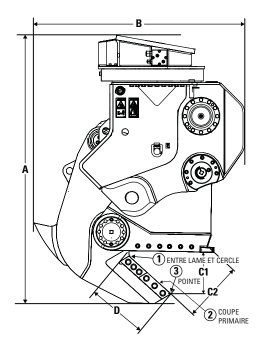
#### Dimensions – Mâchoire de cisaille (S)



		ngueur, mâchoire	, , ,	uteur, mâchoire		verture âchoire	(C2) Ou de la m	verture âchoire	, , ,	fondeur âchoire		jueur oupe
Modèle	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	ро
MP318	1 897	74,69	1 298	51,10	312	12,28	322	12,68	490	19,29	382	15,04
MP324	2 082	81,97	1 419	55,87	368	14,49	394	15,51	610	24,02	496	19,53
MP332	2 146	84,49	1 615	63,58	425	16,73	471	18,54	677	26,65	572	22,52
MP345	2 296	90,39	1 865	73,43	469	18,46	500	19,69	744	29,29	579	22,80
MP365	2 597	102,24	2 133	83,98	547	21,54	552	21,73	860	33,86	714	28,11

	(1) Force de	e fermeture	(2) Force de	e fermeture	(3) Force d	e fermeture	(1) Force d'é de c	écrasement/ oupe	(2) Force d'e de c	écrasement/ oupe		écrasement/ oupe
Modèle	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st
MP318	3 663	411,72	1 656	186,13	975	109,59	4 012	450,95	1 827	205,35	1 011	113,64
MP324	5 393	606,17	2 214	248,85	1 285	144,43	5 956	669,45	2 445	274,82	1 332	149,72
MP332	7 171	806,02	2 801	314,83	1 587	178,38	7 890	886,84	3 124	351,14	1 652	185,68
MP345	7 524	845,70	3 228	362,83	1 872	210,41	8 463	951,24	3 637	408,80	1 945	218,62
MP365	10 061	1 130,86	3 887	436,90	2 260	254,02	11 295	1 269,56	4 357	489,73	2 342	263,24

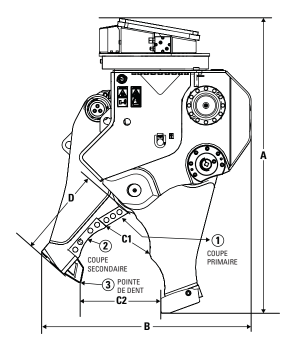
#### Dimensions – Mâchoire des cisailles universelles (Tank Shear, TS)



		ngueur, mâchoire	. , ,	uteur, mâchoire	,	verture âchoire	(C2) Ou de la m	verture âchoire	, , ,	fondeur âchoire		ueur oupe
Modèle	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	ро
MP324	2 129	83,82	1 571	61,85	347	13,66	485	19,09	490	19,29	439	17,28
MP332	2 200	86,61	1 969	77,52	384	15,12	521	20,51			600	23,62

	(1) Force do	e fermeture	(2) Force de	e fermeture	(3) Force d	e fermeture	(1) Force d'é de c	écrasement/ oupe	(2) Force d'é de c	•	(3) Force d'o de c	écrasement/ oupe
Modèle	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st
MP324	3 976	446,90	2 189	246,04	1 507	169,39	4 344	488,27	1 894	212,89	1 550	174,22
MP332	7 048	792,20	2 988	335,85	1 882	211,54	7 048	792,20	3 045	342,26	1 934	217,38

#### Dimensions – Universel (U)



		ngueur, mâchoire	(B) Ha carter et	uteur, mâchoire		iverture lâchoire		verture âchoire		fondeur âchoire		jueur oupe
Modèle	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	ро
MP318	2 003	78,86	1 274	50,16	326	12,83	462	18,19	565	22,24	400	15,75
MP324	2 186	86,06	1 464	57,64	422	16,61	642	25,28	680	26,77	526	20,71
MP332	2 303	90,67	1 866	73,46	420	16,54	717	28,23	835	32,87	670	26,38

	(1) Force do	e fermeture	(2) Force de	e fermeture	(3) Force d	e fermeture	(1) Force d'o de c	écrasement/ oupe	. ,	écrasement/ oupe		écrasement/ oupe
Modèle	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st	kN	st
MP318	2 511	282,24	1 339	150,50	803	90,26	2 661	299,10	1 489	167,36	855	96,10
MP324	3 386	380,59	1 724	193,78	1 083	121,73	3 646	409,81	1 964	220,75	1 180	132,63
MP332	4 223	474,67	2 262	254,25	1 285	144,43	4 743	533,11	2 600	292,24	1 436	161,41

#### Caractéristiques hydrauliques

			onnement maximale, la mâchoire		le maximal, la mâchoire	Débit de retour d'huile maximal, circuit de la mâchoire		
Modèle	Type de mâchoire	kPa	psi	l/min	gpm	l/min	gpm	
	Fraise à béton	35 000	5 076	150	39,6	240	63,4	
	Démolition	35 000	5 076	150	39,6	240	63,4	
MP318	Pulvérisateur	35 000	5 076	150	39,6	240	63,4	
	Cisaille	35 000	5 076	150	39,6	240	63,4	
	Universel	35 000	5 076	150	39,6	240	63,4	
	Fraise à béton	35 000	5 076	225	59,4	370	97,8	
	Démolition	35 000	5 076	225	59,4	370	97,8	
MP324	Pulvérisateur	35 000	5 076	225	59,4	370	97,8	
IVIP324	Cisaille	35 000	5 076	225	59,4	370	97,8	
	Cisailles universelles	35 000	5 076	225	59,4	370	97,8	
	Universel	35 000	5 076	225	59,4	370	97,8	
	Fraise à béton	35 000	5 076	280	74,0	463	122,3	
	Démolition	35 000	5 076	280	74,0	463	122,3	
MP332	Pulvérisateur	35 000	5 076	280	74,0	463	122,3	
IVIP332	Cisaille	35 000	5 076	280	74,0	463	122,3	
	Cisailles universelles	35 000	5 076	280	74,0	463	122,3	
	Universel	35 000	5 076	280	74,0	463	122,3	
	Fraise à béton	35 000	5 076	360	95,1	635	167,8	
MD24E	Démolition	35 000	5 076	360	95,1	635	167,8	
MP345	Pulvérisateur	35 000	5 076	360	95,1	635	167,8	
	Cisaille	35 000	5 076	360	95,1	635	167,8	
	Fraise à béton	35 000	5 076	450	118,9	810	214,0	
MADOCE	Démolition	35 000	5 076	450	118,9	810	214,0	
MP365	Pulvérisateur	35 000	5 076	450	118,9	810	214,0	
	Cisaille	35 000	5 076	450	118,9	810	214,0	

#### Caractéristiques hydrauliques (suite)

		Temps de cycle, circuit de mâchoire ouvert	Temps de cycle, circuit de mâchoire fermé	Temps de cycle, circuit de mâchoire		onctionnement cuit de rotation	des performai	maximal pour nces optimales, e rotation
Modèle	Type de mâchoire	secondes	secondes	secondes	kPa	psi	l/min	gpm
	Fraise à béton	1,6	1	2,6	14 000	2 031	40	10,6
	Démolition	1,6	1	2,6	14 000	2 031	40	10,6
MP318	Pulvérisateur	1,6	1	2,6	14 000	2 031	40	10,6
	Cisaille	1,6	1	2,6	14 000	2 031	40	10,6
	Universel	1,6	1	2,6	14 000	2 031	40	10,6
	Fraise à béton	1,8	1,2	3	14 000	2 031	40	10,6
	Démolition	1,8	1,2	3	14 000	2 031	40	10,6
MP324	Pulvérisateur	1,8	1,2	3	14 000	2 031	40	10,6
IVIP324	Cisaille	1,8	1,2	3	14 000	2 031	40	10,6
	Cisailles universelles	1,8	1,2	3	14 000	2 031	40	10,6
	Universel	1,8	1,2	3	14 000	2 031	40	10,6
	Fraise à béton	1,9	1,3	3,2	16 000	2 321	40	10,6
	Démolition	1,9	1,3	3,2	16 000	2 321	40	10,6
MP332	Pulvérisateur	1,9	1,3	3,2	16 000	2 321	40	10,6
IVIP332	Cisaille	1,9	1,3	3,2	16 000	2 321	40	10,6
	Cisailles universelles	1,9	1,3	3,2	16 000	2 321	40	10,6
	Universel	1,9	1,3	3,2	16 000	2 321	40	10,6
	Fraise à béton	1,9	1,4	3,3	16 000	2 321	50	13,2
MDO4F	Démolition	1,9	1,4	3,3	16 000	2 321	50	13,2
MP345	Pulvérisateur	1,9	1,4	3,3	16 000	2 321	50	13,2
	Cisaille	1,9	1,4	3,3	16 000	2 321	50	13,2
	Fraise à béton	2,1	1,6	3,7	16 000	2 321	50	13,2
MP365	Démolition	2,1	1,6	3,7	16 000	2 321	50	13,2
IVIF 300	Pulvérisateur	2,1	1,6	3,7	16 000	2 321	50	13,2
	Cisaille	2,1	1,6	3,7	16 000	2 321	50	13,2

Aucune correspondance

#### Correspondance – Pelles à chenilles Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement 318D2 Pin-on Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée Longueur du bras 2,90 m (9'6") 2,60 m (8'6") Mâchoire MP318 CC **√**\* Mâchoire MP318 D **√**\* Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S **√**\* **√**\* Mâchoire MP318 U 318F Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée Longueur du bras 2,25 m (7'5") 2,60 m (8'6") 2,90 m (9'6") 3,10 m (10'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D **√**\* √\* Mâchoire MP318 P **√**\* **√**\* Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U $\checkmark$ √\* $\checkmark$ Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée 2,25 m (7'5") Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D **√**\* Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S √\* Mâchoire MP318 U Attache CW-30s dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras 2,25 m (7'5") 2,60 m (8'6") Mâchoire MP318 CC **√**\* Mâchoire MP318 D **√**\* Mâchoire MP318 P

**√**\*

**√**\*

Mâchoire MP318 S

Mâchoire MP318 U

Correspondance – Pell	es à chenille	S (suite)	
Correspondance		* Zone de trava	il sur l'avant uniquement
318F (suite)			
Attache CW-30 dédiée			
Train de roulement		 L	-
Contrepoids	_	_	-
Type de flèche	Po	rtée	-
Longueur du bras	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")	-
Mâchoire MP318 CC	<b>√</b> *		-
Mâchoire MP318 D	<b>√</b> *		-
Mâchoire MP318 P			-
Mâchoire MP318 S	✓	<b>√</b> *	-
Mâchoire MP318 U	<b>√</b> *		-
320D2 GC	1	ı	-
Pin-on			
Train de roulement	-	_	-
Contrepoids	-	_	-
Type de flèche	Po	rtée	-
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	-
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	-
Mâchoire MP318 D	✓	✓	-
Mâchoire MP318 P	✓	<b>√</b> *	-
Mâchoire MP318 S	✓	<b>√</b>	-
Mâchoire MP318 U	✓	<b>√</b> *	-
Attache à accouplement par axes C	at		
Train de roulement	_	•	
Contrepoids	_	•	
Type de flèche	Portée	•	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	•	
Mâchoire MP318 CC		•	
Mâchoire MP318 D		•	
Mâchoire MP318 P		•	
Mâchoire MP318 S	<b>√</b> *	•	
Mâchoire MP318 U		•	
Attache CW-40s dédiée		•	
Train de roulement	-		_
Contrepoids	-	_	_
Type de flèche	Po	rtée	_
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	_
Mâchoire MP318 CC	<b>√</b> *		_
Mâchoire MP318 D	<b>√</b> *		_
Mâchoire MP318 P			_
Mâchoire MP318 S	✓	<b>√</b> *	_
BAA I : BADOGO II		I	

√\*

(continué en page suivante)

Aucune correspondance

Mâchoire MP318 U

Aucune correspondance

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement 320D2 GC (suite) Attache CW-40 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée Longueur du bras 2,50 m (8'2") 2,92 m (9'7") Mâchoire MP318 CC **√**\* Mâchoire MP318 D **√**\* Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S √\* Mâchoire MP318 U **√**\* 320D2 Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée HD Portée HD 2,92 m HD (9'7") 2,50 m HD (8'2") 2,50 m HD (8'2") 2,92 m HD (9'7") Longueur du bras Mâchoire MP318 CC **√**\* Mâchoire MP318 D ✓ ✓ Mâchoire MP318 P **√**\* Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U √\* ✓ $\checkmark$ Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée HD Longueur du bras 2,50 m HD (8'2") 2,92 m HD (9'7") Mâchoire MP318 CC **√**\* Mâchoire MP318 D √\* Mâchoire MP318 P **√**\* Mâchoire MP318 S **√**\* Mâchoire MP318 U √\* Attache CW-40s dédiée Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée HD 2,92 m HD (9'7") Longueur du bras 2,50 m HD (8'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S

**√**\*

Mâchoire MP318 U

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 320D2 (suite) Attache CW-40 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée HD 2,92 m HD (9'7") Longueur du bras 2,50 m HD (8'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P √\* Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U **√**\* 320 F Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée ۷A Portée ۷A 2,92 m HD (9'7") 2,92 m HD (9'7") 2,50 m HD (8'2") 2,92 m HD (9'7") 2,50 m HD (8'2") 2,92 m HD (9'7") Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D ✓ ✓ ✓ $\checkmark$ Mâchoire MP318 P **√**\* Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U ✓ √\* ✓ ✓ Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement L Contrepoids VA Type de flèche Portée Longueur du bras 2,50 m HD (8'2") 2,92 m HD (9'7") 2,50 m HD (8'2") 2,92 m HD (9'7") Mâchoire MP318 CC √\* Mâchoire MP318 D √\* Mâchoire MP318 P **√**\* **√**\* Mâchoire MP318 S ✓ Mâchoire MP318 U **√**∗ √\* Attache CW-40s dédiée Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée 2,92 m HD (9'7") Longueur du bras 2,92 m HD (9'7") 2,50 m HD (8'2") 2,50 m HD (8'2") 2,92 m HD (9'7") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D **√**\* Mâchoire MP318 P ✓ ✓ Mâchoire MP318 S ✓

(continué en page suivante)

**√**\*

Mâchoire MP318 U

**√**\*

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 320F (suite) Attache CW-40 dédiée Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée Longueur du bras 2,92 m HD (9'7") 2,50 m HD (8'2") 2,92 m HD (9'7") 2,50 m HD (8'2") 2,92 m HD (9'7") Mâchoire MP318 CC **√**\* Mâchoire MP318 D **√**\* Mâchoire MP318 P √\* Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U **√**\* $\checkmark$ √\*

#### 320 GC

Pin-on

Train de roulement		-	L					
Contrepoids	3,7 to	3,7 tonnes 4,2 tonnes				4,2 tonnes		
Type de flèche	Po	rtée	Po	rtée	Portée			
Longueur du bras	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")		
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP318 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP318 P	✓	<b>√</b> *	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP318 S	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>		
Mâchoire MP318 U	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>		

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	-	_	L			
Contrepoids	4,2 to	onnes	4,2 tonnes			
Type de flèche	Por	rtée	Portée			
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")		
Mâchoire MP318 CC	✓	<b>√</b> *	✓	✓		
Mâchoire MP318 D	✓	<b>√</b> *	✓	✓		
Mâchoire MP318 P	<b>√</b> *		✓	✓		
Mâchoire MP318 S	<b>✓</b>	<b>√</b> *	✓	✓		
Mâchoire MP318 U	<b>/</b> *		✓	✓		

#### Attache CW-40s dédiée

Train de roulement		-	L				
Contrepoids	3,7 to	onnes	4,2 to	4,2 tonnes			
Type de flèche	Poi	rtée	Po	rtée	Portée		
Longueur du bras	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")	
Mâchoire MP318 CC	<b>√</b> *		✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP318 D	<b>√</b> *		✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP318 P			✓	<b>√</b> *	✓	✓	
Mâchoire MP318 S	✓	<b>√</b> *	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP318 U	<b>√</b> *		✓	✓	✓	✓	

**√**\*

Correspondance		* Zone de travai	l sur l'avant unique	ment		Aucune corres	oondance	
320 GC (suite)								
Attache CW-40 dédiée								
Train de roulement						 L		
Contrepoids	3,7 to	nnoc		onnes	-	onnes		
Type de flèche	Por			rtée	-	rtée		
Longueur du bras	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")		
Mâchoire MP318 CC	∠,30 iii (0 2 ) √*	2,32 111 (3.7.)	Z,30 III (0 Z )	Z,32 III (3 7 )	Z,30 III (0 Z )	Z,32 III (3 7 )		
Mâchoire MP318 D			<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>		
Mâchoire MP318 P	**		<b>√</b>		<b>√</b>	<b>✓</b>		
Mâchoire MP318 S	<b>√</b>	<b>√</b> *	<b>√</b>	✓ * ✓	<b>√</b>	<b>√</b>		
Mâchoire MP318 U		ν <b>Υ</b>	<u> </u>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>		
INIACIIOITE INIF 310 U			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· ·	V	V		
320								
Pin-on								
Train de roulement					L			
Contrepoids	3,7 to	nnes			4,2 to	onnes		
Type de flèche	Porté	e HD	Poi	rtée	Porté	ée HD	V	Α
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7'
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP318 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP318 P	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP318 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP318 U	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Au. 1	0.1							
Attache à accouplement par axes	Cat							
Train de roulement	971			L	40.			
Contrepoids	3,7 to		D-		4,2 tonnes	- UD	1/8	
Type de flèche	Porté			rtée		ée HD	VA (01011)	
Longueur du bras Mâchoire MP318 CC	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	
		<b>√</b> *			<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b> *	
Mâchoire MP318 D	<b>√</b> *		<b>√</b>	√ ()	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b> *	
Mâchoire MP318 P			<u>√</u>	<b>√</b> *	<b>√</b>	<b>√</b> *		
Mâchoire MP318 S	✓	<b>√</b> *	<u>√</u>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b> *	
Mâchoire MP318 U	<b>√</b> *		<b>√</b>	✓	✓	<b>√</b> *	<b>√</b> *	
A.: 1 014/ 40 1/ 11/								
Attache CW-40s dédiée					L			
Train de roulement Contrepoids	3,7 to	onnes			4,2 to	onnes		
Train de roulement Contrepoids		onnes ée HD	Po	rtée	1	e HD	V	Α
Train de roulement Contrepoids Type de flèche			Pol 2,50 m (8'2")	rtée 2,92 m (9'7")	1		2,50 m (8'2")	
Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras	Porté	e HD			Porté	ée HD		
Train de roulement	Porté 2,50 m HD (8'2")	ee HD 2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	ee HD 2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7'
Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP318 CC	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7'

(continué en page suivante)

√\*

Mâchoire MP318 U

Correspondance – F	Pollos à chanille	oc /auital						
Correspondance – r	elles a chemine	s (Suite)						
Correspondance		* Zone de travai	l sur l'avant unique	ment		Aucune corres	pondance	
		<u> </u>						
320 (suite)								
Attache CW-40 dédiée								
Train de roulement					L			
Contrepoids	3,7 to	onnes			4,2 t	onnes		
Type de flèche	Porte	ée HD	Po	rtée	Port	ée HD	١	/A
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b> *
Mâchoire MP318 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b> *
Mâchoire MP318 P	✓	<b>√</b> *	✓	✓	✓	✓	<b>√</b> *	
Mâchoire MP318 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP318 U	✓	<b>√</b> *	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b> *
323D2								
Pin-on				-				
Train de roulement		L		-				
Contrepoids		_						

Train de roulement	L								
Contrepoids		_							
Type de flèche	Porté	ée HD	ME						
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,40 m (7'10")						
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	✓						
Mâchoire MP318 D	✓	✓	✓						
Mâchoire MP318 P	✓	✓	✓						
Mâchoire MP318 S	✓	✓	✓						
Mâchoire MP318 U	✓	✓	✓						
Mâchoire MP324 CC			✓						
Mâchoire MP324 D			✓						
Mâchoire MP324 P			✓						
Mâchoire MP324 S			✓						
Mâchoire MP324 TS			✓						
Mâchoire MP324 U			✓						

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	L							
Contrepoids		_						
Type de flèche	Porté	e HD	ME					
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,40 m (7'10")					
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	✓					
Mâchoire MP318 D	✓	✓	✓					
Mâchoire MP318 P	✓	<b>√</b> *	✓					
Mâchoire MP318 S	✓	✓	✓					
Mâchoire MP318 U	✓	<b>√</b> *	✓					
Mâchoire MP324 CC			<b>√</b> *					
Mâchoire MP324 D			<b>√</b> *					
Mâchoire MP324 P								
Mâchoire MP324 S			✓					
Mâchoire MP324 TS								
Mâchoire MP324 U			<b>√</b> *					

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 323D2 (suite) Attache CW-40s dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée HD 2,50 m HD (8'2") 2,92 m HD (9'7") Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U Attache CW-40 dédiée Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée HD ME 2,40 m (7'10") Longueur du bras 2,50 m HD (8'2") 2,92 m HD (9'7") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S ✓ Mâchoire MP318 U Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U

Correspondance		* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune corres					pondance	
323F								
Pin-on								
Train de roulement				L				-
Contrepoids				_				-
Type de flèche	Po	rtée		Portée HD		v	'A	-
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD (9'7")	3,86 m HD (12'8")	2,92 m HD-TR (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	-
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	✓		<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	•
Mâchoire MP318 D	✓	✓	✓		<b>√</b>	<b>√</b>	✓	-
Mâchoire MP318 P	✓	✓	✓		<b>√</b>	<b>√</b>	✓	-
Mâchoire MP318 S	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	-
Mâchoire MP318 U	<b>√</b>	✓	✓		✓	✓	✓	-
Pin-on (suite)								-
Train de roulement			L			L	N	
Contrepoids		5,35 t	onnes			_	_	
Type de flèche	Po	rtée	l v	/A	Poi	rtée	l v	/A
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7"
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	✓	<b>✓</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b> *
Mâchoire MP318 D	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	<b>√</b> *
Mâchoire MP318 P	<b>√</b>	✓	✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b> *	
Mâchoire MP318 S	<b>√</b>	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>
Mâchoire MP318 U	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	<b>√</b> *
Attache à accouplement par a	xes Cat							
Train de roulement				L				
Contrepoids			_	_			-	
Type de flèche	Po	rtée	Porte	ée HD	v	Ά	-	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD-TR (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	-	
Mâchoire MP318 CC	<b>✓</b>	✓	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>√</b>	✓	-	
Mâchoire MP318 D	✓	✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	-	
Mâchoire MP318 P	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b> *	-	
Mâchoire MP318 S	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	-	
Mâchoire MP318 U	<b>√</b>	✓	✓	✓	✓	✓		
Attache à accouplement par a	xes Cat (suite)	<u> </u>	<u> </u>					
Train de roulement			L		L	N	-	
Contrepoids		5,35 t	onnes		-	_	-	
Type de flèche	Po	rtée	l v	/A	Poi	rtée	•	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	-	
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b> *	-	
Mâchoire MP318 D	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b> *	-	
Mâchoire MP318 P	✓	✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b> *		-	
Mâchoire MP318 S		✓	<b>√</b>	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	-	
MIGGIOTIC IN STO C								

Correspondance – Pel	ies a cileilille	so (Suite)							
Correspondance		* Zone de travail sur l'avant uniquement				Aucune correspondance			
323F (suite)									
Attache CW-40s dédiée									
Train de roulement					L				
Contrepoids		_	_			5,35 t	onnes		
Type de flèche	Po	rtée	V	'A	Por	tée	V	/A	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7'	
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP318 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP318 P	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP318 S	<b>✓</b>	✓	✓	<b>√</b>	✓	✓	<b>√</b>	✓	
Mâchoire MP318 U	<b>✓</b>	✓	✓	<b>✓</b>	✓	✓	<b>✓</b>	✓	
Attache CW-40s dédiée (suite)									
Train de roulement		LN		-					
Contrepoids		_		-					
Type de flèche	Po	rtée	VA	-					
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	-					
MAR-1-1 MAD240 00									
Machoire MP318 CC	✓	✓							
	✓ ✓	✓ ✓	<b>√</b> *	-					
Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P	_	-	<b>√</b> *	-					
Mâchoire MP318 D	<b>√</b>	✓	√*						
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P	✓ ✓	· ·*							
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S	√ √ √	√ √* √							
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U Attache CW-40 dédiée	√ √ √	√ √* √		- - -	L				
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U	√ √ √	√ √* √		-	L	5,35 t	onnes		
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U Attache CW-40 dédiée Train de roulement	\frac{}{}	√ √* √	·*	- - - -		5,35 t tée		/A	
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-40 dédiée Train de roulement Contrepoids	\frac{}{}		·*						
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U Attache CW-40 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche	✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓	✓ *	·*	/A	Por	tée	V		
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-40 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras	Po 2,50 m HD (8'2")	/ /* // // // // // // // // // // // // /	√*	A 2,92 m HD (9'7")	Por 2,50 m HD (8'2")	tée 2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7"	
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-40 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP318 CC	Po 2,50 m HD (8'2")	/ /* // / / / / / / / / / / / / / / / /		Z,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	tée 2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7"	
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-40 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D	Po 2,50 m HD (8'2")	/ **		Z,92 m HD (9'7")	Por 2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7"	
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U Attache CW-40 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P	Po 2,50 m HD (8'2")	/ **	- V 2,50 m HD (8'2")	Z,92 m HD (9'7")  /  /  /	2,50 m HD (8'2")	tée 2,92 m HD (9'7")  ✓	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7"	
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-40 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S	Po 2,50 m HD (8'2")	-rtée 2,92 m HD (9'7")	- V 2,50 m HD (8'2")	Z,92 m HD (9'7")	Por 2,50 m HD (8'2")  ✓  ✓	tée 2,92 m HD (9'7")  ✓  ✓	2,50 m HD (8'2")  ✓  ✓  ✓	2,92 m HD (9'7"	
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U Attache CW-40 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U	Po 2,50 m HD (8'2")	-rtée 2,92 m HD (9'7")	- V 2,50 m HD (8'2")	Z,92 m HD (9'7")	Por 2,50 m HD (8'2")  ✓  ✓	tée 2,92 m HD (9'7")  ✓  ✓	2,50 m HD (8'2")  ✓  ✓  ✓	2,92 m HD (9'7"	
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-40 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-40 dédiée (suite)	Po 2,50 m HD (8'2")		- V 2,50 m HD (8'2")	Z,92 m HD (9'7")	Por 2,50 m HD (8'2")  ✓  ✓	tée 2,92 m HD (9'7")  ✓  ✓	2,50 m HD (8'2")  ✓  ✓  ✓	2,92 m HD (9'7"	
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-40 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-40 dédiée (suite) Train de roulement	Po 2,50 m HD (8'2")	/ /* // // // // // // // // // // // LN	- V 2,50 m HD (8'2")	Z,92 m HD (9'7")	Por 2,50 m HD (8'2")  ✓  ✓	tée 2,92 m HD (9'7")  ✓  ✓	2,50 m HD (8'2")  ✓  ✓  ✓	2,92 m HD (9'7"	
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-40 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-40 dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids Type de flèche	Po 2,50 m HD (8'2")	/ /* // // // // // // // // // // // // LN	- V 2,50 m HD (8'2")	Z,92 m HD (9'7")	Por 2,50 m HD (8'2")  ✓  ✓	tée 2,92 m HD (9'7")  ✓  ✓	2,50 m HD (8'2")  ✓  ✓  ✓	2,92 m HD (9'7"	
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-40 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-40 dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids	Po 2,50 m HD (8'2")			Z,92 m HD (9'7")	Por 2,50 m HD (8'2")  ✓  ✓	tée 2,92 m HD (9'7")  ✓  ✓	2,50 m HD (8'2")  ✓  ✓  ✓	2,92 m HD (9'7"  ✓  ✓  ✓	
Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-40 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-40 dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras	Po 2,50 m HD (8'2")    Po 2,50 m HD (8'2")			Z,92 m HD (9'7")	Por 2,50 m HD (8'2")  ✓  ✓	tée 2,92 m HD (9'7")  ✓  ✓	2,50 m HD (8'2")  ✓  ✓  ✓	2,92 m HD (9'7"	

**√**\*

(suite à la page suivante)

Mâchoire MP318 S

Mâchoire MP318 U

Correspondance – Pell  Correspondance	Γ		il sur l'avant unique	ment		Aucune corres	nondance	
V Ourrespondance	* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspo							
323								
Pin-on								
Train de roulement				L				
Contrepoids				4,2 tonnes				
Type de flèche		Portée		Porté	e HD	V	Α	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	3,86 m (12'8")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7	
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP318 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP318 P	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP318 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP318 U	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Pin-on (suite)								
Train de roulement				L				
Contrepoids			5,4 to	onnes				
Type de flèche		Portée			Portée HD			
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	3,86 m (12'8")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m TR (9'7")		
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>		
Mâchoire MP318 D	<b>√</b>	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	<b>√</b>		
Mâchoire MP318 P	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>		
Mâchoire MP318 S	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>		
Mâchoire MP318 U	<b>√</b>	✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>		
Attache à accouplement par axes C	at	•		•		•		
Train de roulement				L				
Contrepoids			4.2 to	onnes				
Type de flèche	Po	rtée		ée HD	v	'A		
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")		
Mâchoire MP318 CC	✓ ·	✓ ·	✓ /	√ · · ·	√ ·	<b>√</b> *		
Mâchoire MP318 D	· ·	· ·	· ·	· ·	<i>'</i>	√*		
Mâchoire MP318 P	· ·	· ·	· ·			1,1		
Mâchoire MP318 S	· ·	<b>√</b>	· ·	✓ **	<u> </u>	<b>√</b> *		
Mâchoire MP318 U	<b>√</b>	<b>√</b>	· ·	<b>√</b>				
Attache à accouplement par axes C	Cat (suite)	I		I		I		
Train de roulement	,		L			-		
Contrepoids			5,4 tonnes			-		
Type de flèche	Po	rtée		Portée HD		-		
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m TR (9'7")	-		
		∠,62 iii (6 7 /	∠,55 III II	∠,oz 112 (0 7 7	∠,02 iii 111 (0 7 )	-		
Mâchoire MP318 CC	✓			I .	1			
Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D	<b>√</b>	· ·	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	-		
Mâchoire MP318 D	✓	✓				-		
			✓ ✓ ✓	<i>✓ ✓</i>	√ ✓	- - -		

#### Correspondance - Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 323 (suite) Attache CW-40s dédiée Train de roulement L Contrepoids 4,2 tonnes Type de flèche Portée Portée HD ۷A 2,92 m (9'7") 2,92 m HD (9'7") Longueur du bras 2,50 m (8'2") 2,50 m HD (8'2") 2,50 m (8'2") 2,92 m (9'7") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D ✓ Mâchoire MP318 P ✓ √\* Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U ✓ ✓ Attache CW-40s dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids 5,4 tonnes Type de flèche Portée HD 2,92 m HD (9'7") Longueur du bras 2,50 m (8'2") 2,92 m (9'7") 2,50 m HD (8'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S ✓ ✓ Mâchoire MP318 U Attache CW-40 dédiée Train de roulement L Contrepoids 4,2 tonnes Type de flèche Portée Portée HD VA Longueur du bras 2,50 m (8'2") 2,92 m (9'7") 2,50 m HD (8'2") 2,92 m HD (9'7") 2,50 m (8'2") 2,92 m (9'7") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P ✓ ✓ **√**\* Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U Attache CW-40 dédiée (suite) Train de roulement L Contrepoids 5,4 tonnes Portée HD Type de flèche Portée 2,50 m HD (8'2") 2,92 m HD (9'7") Longueur du bras 2,50 m (8'2") 2,92 m (9'7") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D ✓ Mâchoire MP318 P ✓ Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U

Aucune correspondance

Correspondance – Pello	es à chenille	S (suite)	
Correspondance		* Zone de trava	il sur l'avant uniquement
325F CR			
Pin-on			
Train de roulement		L	•
Contrepoids	-	_	•
Type de flèche	Portée	VA	•
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD (9'7")	_
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	•
Mâchoire MP318 D	✓	✓	•
Mâchoire MP318 P	✓	✓	•
Mâchoire MP318 S	✓	✓	•
Mâchoire MP318 U	✓	✓	•
Attache à accouplement par axes C	at		
Train de roulement		L	•
Contrepoids	-	_	•
Type de flèche	Portée	VA	•
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD (9'7")	•
Mâchoire MP318 CC	✓	<b>√</b> *	,
Mâchoire MP318 D	✓	<b>√</b> *	,
Mâchoire MP318 P	✓		•
Mâchoire MP318 S	<b>√</b>	<b>√</b> *	•
Mâchoire MP318 U	✓		
Attache CW-40s dédiée			
Train de roulement		L	•
Contrepoids	-	_	•
Type de flèche	Portée	VA	
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD (9'7")	•
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	•
Mâchoire MP318 D	✓	✓	•
Mâchoire MP318 P	✓	<b>√</b> *	•
Mâchoire MP318 S	<b>√</b>	✓	•
Mâchoire MP318 U	✓	<b>√</b> *	-
Attache CW-40 dédiée			•
Train de roulement		L	•
Contrepoids	-	_	•
Type de flèche	Portée	VA	
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD (9'7")	•
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	•
Mâchoire MP318 D	✓	✓	•
Mâchoire MP318 P	<b>√</b>	<b>√</b> *	
Mâchoire MP318 S	<b>√</b>	<b>√</b>	•
Mâchoire MP318 U	<b>√</b>	<b>√</b> *	
	1	L	

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement 326D2 Pin-on Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée Portée HD 2,95 m HD (9'8") Longueur du bras 2,50 m (8'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée Portée HD 2,50 m (8'2") 2,95 m HD (9'8") Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P **√**\* Mâchoire MP324 S ✓ √\* Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U

(suite à la page suivante)

Aucune correspondance

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance

#### 326D2 (suite)

Attache CW-40 dédiée

Train de roulement	L				
Contrepoids	_				
Type de flèche	Portée	Portée HD			
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,95 m HD (9'8")			
Mâchoire MP318 CC	✓	<b>√</b>			
Mâchoire MP318 D	✓	✓			
Mâchoire MP318 P	✓	<b>√</b>			
Mâchoire MP318 S	✓	<b>√</b>			
Mâchoire MP318 U	✓	<b>√</b>			
Mâchoire MP324 CC	✓	<b>✓</b>			
Mâchoire MP324 D	✓	<b>✓</b>			
Mâchoire MP324 P	✓	<b>√</b> *			
Mâchoire MP324 S	✓	<b>✓</b>			
Mâchoire MP324 TS	✓	<b>√</b> *			
Mâchoire MP324 U	✓	<b>√</b>			

#### 326F

Pin-on

Train de roulement		L								
Contrepoids		_								
Type de flèche		Portée HD VA								
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	3,60 m HD (11'10")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")					
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP318 D	✓	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP318 P	✓	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP318 S	✓	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP318 U	✓	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP324 D	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓					
Mâchoire MP324 P	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓					
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓					
Mâchoire MP324 U	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓					

#### Correspondance - Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement 326F (suite) Pin-on (suite) Train de roulement LN Contrepoids Type de flèche Portée HD ۷A 2,95 m HD (9'8") 2,50 m HD (8'2") 2,95 m HD (9'8") Longueur du bras 2,50 m HD (8'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D ✓ Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U ✓ Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D **√**\* Mâchoire MP324 P **√**\* **√**\* Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS **√**\* Mâchoire MP324 U **√**\* Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée HD 2,50 m HD (8'2") 2,95 m HD (9'8") 3,60 m HD (11'10") 2,50 m HD (8'2") 2,95 m HD (9'8") Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U Mâchoire MP324 CC √\* √\* Mâchoire MP324 D **√**∗ **√**\* Mâchoire MP324 P **√**\* Mâchoire MP324 S ✓ √\* Mâchoire MP324 TS

**√**∗

(suite à la page suivante)

Aucune correspondance

Mâchoire MP324 U

#### Correspondance - Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 326F (suite) Attache à accouplement par axes Cat (suite) Train de roulement LN Contrepoids Type de flèche Portée HD ۷A 2,95 m HD (9'8") 2,50 m HD (8'2") 2,95 m HD (9'8") Longueur du bras 2,50 m HD (8'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D ✓ Mâchoire MP318 P ✓ √\* Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U ✓ Mâchoire MP324 CC √\* Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U Attache CW-40 dédiée Train de roulement L LN Contrepoids Portée HD Type de flèche Portée HD 2,50 m HD (8'2") 2,95 m HD (9'8") Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P ✓

✓

✓

√\*

**√**\*

√\*

**√**\*

√\*

**√** 

**√**\*

✓

√\*

√\*

✓

√\*

√\*

√\*

√\*

Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U Mâchoire MP324 CC

Mâchoire MP324 D

Mâchoire MP324 P

Mâchoire MP324 S

Mâchoire MP324 TS

Mâchoire MP324 U

✓

✓ Correspondance	* Zone de travail sur l'avant uniquement						
	L						
329D2							
Pin-on							
Train de roulement							
Contrepoids			_				
Type de flèche	Po	rtée	Porté	e HD	ME		
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,50 m (8'2"		
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓	<b>√</b> *	✓		
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓	<b>√</b> *	✓		
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓	<b>√</b> *	✓		
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓	<b>/</b> *	✓		
Pin-on (suite)							
Train de roulement			L				
Contrepoids			_				
Type de flèche	Po	rtée	Porté	ée HD	ME		
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,50 m (8'2"		
Mâchoire MP324 CC	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	<b>√</b>	✓		
Mâchoire MP324 D	✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	✓		
Mâchoire MP324 P	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	<b>√</b>	✓		
Mâchoire MP324 S	✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	✓		
Mâchoire MP324 TS	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	<b>√</b>	✓		
Mâchoire MP324 U	<b>√</b>	✓	✓	✓	✓		
Attache CW-45s dédiée							
Train de roulement							
Contrepoids			_				
Type de flèche	Pn	rtée	Portée HD	ME			
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m HD (8'8")	2,50 m (8'2")			
Mâchoire MP324 CC	2,03 iii (0 0 7	-,_, (100)	✓*	2,30 iii (0 2 )			
Mâchoire MP324 D		+		· · ·			
Mâchoire MP324 P		+	. 45	· ·			
	1						
Mâchoire MP324 S	<b>√</b>			<b>/</b>			
Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS	·/*	<b>/</b> *	√ √*	✓ ✓			
Mâchoire MP324 TS	<b>/</b> *	<b>/</b> *	<b>/</b> *	✓			
Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U		<b>*</b>					
Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U Attache CW-45s dédiée (suite)	<b>/</b> *	<b>/*</b>	√* √*	✓			
Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U  Attache CW-45s dédiée (suite) Train de roulement	<b>/</b> *	<b>/*</b>	/* /*	✓			
Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U  Attache CW-45s dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids	/* /*		/* /* L _	✓ ✓	ME		
Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U  Attache CW-45s dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids Type de flèche	/* /* Po	rtée		ý ý	ME		
Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U  Attache CW-45s dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras	✓*  ✓*  Po 2,65 m (8'8")	rtée 3,20 m (10'6")	✓ *	Ge HD 3,20 m HD (10'6")	2,50 m (8'2"		
Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U  Attache CW-45s dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP324 CC	✓*  ✓*  Po  2,65 m (8'8")  ✓	rtée 3,20 m (10'6")	✓ *	6e HD 3,20 m HD (10'6")	2,50 m (8'2"		
Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U  Attache CW-45s dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D	✓*  ✓*  Po  2,65 m (8'8")  ✓	rtée 3,20 m (10'6")	L Porté 2,65 m HD (8'8")	√ √ √ √ ★ √ ★	2,50 m (8'2"		
Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U  Attache CW-45s dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 P	Po 2,65 m (8'8")	rtée 3,20 m (10'6")  / /*	L Porté 2,65 m HD (8'8")	y y de HD 3,20 m HD (10'6") √* √*	2,50 m (8'2"		
Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U  Attache CW-45s dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP324 CC	✓*  ✓*  Po  2,65 m (8'8")  ✓	rtée 3,20 m (10'6")	L Porté 2,65 m HD (8'8")	√ √ √ √ ★ √ ★	2,50 m (8'2"		

(suite à la page suivante)

Aucune correspondance

Correspondance – Pelles à chenilles (suite)									
Correspondance	Correspondance   * Zone de travail sur l'avant uniquement   Aucune correspondance								
329D2 (suite)									
Attache CW-45 dédiée									
Train de roulement		_				L			
Contrepoids		_				_			
Type de flèche	Portée	Portée HD	ME	Poi	rtée	Porte	ée HD	ME	
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	2,65 m HD (8'8")	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,50 m (8'2")	
Mâchoire MP324 CC	<b>√</b> *	<b>√</b> *	✓	✓	✓	✓	<b>√</b> *	✓	
Mâchoire MP324 D	<b>√</b> *	<b>√</b> *	✓	✓	<b>√</b> *	✓	<b>√</b> *	✓	
Mâchoire MP324 P			✓	✓	<b>√</b> *	✓	<b>√</b> *	✓	
Mâchoire MP324 S	✓	<b>√</b> *	✓	✓	✓	✓	<b>√</b> *	✓	
Mâchoire MP324 TS	<b>√</b> ∗		✓	✓	<b>√</b> *	✓	<b>√</b> *	✓	
Mâchoire MP324 U	<b>√</b> *		✓	✓	<b>√</b> *	✓	<b>√</b> *	✓	

#### 329F

Pin-on

Train de roulement		L
Contrepoids	-	_
Type de flèche	Portée HD	Portée HD
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,75 m HD (12'4")
Mâchoire MP324 CC	✓	✓
Mâchoire MP324 D	✓	✓
Mâchoire MP324 P	✓	✓
Mâchoire MP324 S	✓	✓
Mâchoire MP324 TS	✓	✓
Mâchoire MP324 U	✓	✓

#### 330D2

Pin-on

Train de roulement	L							
Contrepoids		_						
Type de flèche	Portée	Porte	ée HD	ME				
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,50 m (8'2")				
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP332 CC				✓				
Mâchoire MP332 D				✓				
Mâchoire MP332 P				✓				
Mâchoire MP332 S				✓				
Mâchoire MP332 TS				✓				

#### Correspondance - Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement 330D2 (suite) Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée Portée HD ME 3,20 m HD (10'6") 2,65 m (8'8") Longueur du bras 2,65 m HD (8'8") 2,50 m (8'2") Mâchoire MP324 CC **√**\* Mâchoire MP324 D **√**\* ✓ Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS ✓ Mâchoire MP324 U √\* Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D **√**\* Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Attache CW-45s dédiée Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée Portée HD ME Longueur du bras 2,65 m (8'8") 2,65 m HD (8'8") 3,20 m HD (10'6") 2,50 m (8'2") Mâchoire MP324 CC √\* Mâchoire MP324 D **√**\* Mâchoire MP324 P √\* Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS **√**\* Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S

(suite à la page suivante)

Aucune correspondance

Aucune correspondance

#### Correspondance - Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement 330D2 (suite) Attache CW-45 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée Portée HD ME 3,20 m HD (10'6") Longueur du bras 2,65 m (8'8") 2,65 m HD (8'8") 2,50 m (8'2") Mâchoire MP324 CC **√**\* Mâchoire MP324 D **√**\* ✓ Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S √\* Mâchoire MP324 TS ✓ Mâchoire MP324 U √\* Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S 330F Pin-on Train de roulement LN Contrepoids Type de flèche Portée HD Portée HD 2,65 m HD (8'8") 3,20 m HD (10'6") 3,75 m HD (12'4") 3,20 m HD (10'6") Longueur du bras 2,65 m HD (8'8") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S ✓ Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U ✓ Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement LN L Contrepoids Type de flèche Portée HD Portée HD Longueur du bras 2,65 m HD (8'8") 3,20 m HD (10'6") 3,75 m HD (12'4") 2,65 m HD (8'8") 3,20 m HD (10'6") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D √\* √\* Mâchoire MP324 P **√**\* **√**\* Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS √\* √\* Mâchoire MP324 U

**√**\*

√\*

# Correspondance — Pelles à chenilles (suite) \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 330F (suite)

Attache CW-45s dédiée

Train de roulement		L	LN		
Contrepoids	_	_	_		
Type de flèche	Porté	e HD	Portée HD		
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓	<b>√</b> *	
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓	<b>√</b> *	
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓	<b>√</b> *	

#### Attache CW-45 dédiée

Train de roulement		L	LN			
Contrepoids	-	_	_			
Type de flèche	Port	ée HD	Portée HD			
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")		
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	<b>√</b> *		
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓	<b>√</b> *		
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓	<b>√</b> *		
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP324 TS	<b>√</b>	✓	✓	<b>√</b> *		
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓	<b>√</b> *		

#### 330 GC

Pin-on

Train de roulement		_							
Contrepoids Type de flèche		5,8 tonnes			6,7 tonnes			6,7 tonnes	
	Portée		ME	Portée		ME	Portée		
Longueur du bras	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")	
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP332 CC									
Mâchoire MP332 D									
Mâchoire MP332 P									
Mâchoire MP332 S									
Mâchoire MP332 TS									
Mâchoire MP332 U			<b>√</b>			✓			

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 330 GC (suite) Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement L Contrepoids 6,7 tonnes 5,8 tonnes 6,7 tonnes Type de flèche ME ME 3,20 m (10'6") Longueur du bras 2,65 m (8'8") 3,20 m (10'6") 2,65 m (8'8") 3,20 m (10'6") 2,50 m (8'2") 2,50 m (8'2") 2,65 m (8'8") Mâchoire MP324 CC **√**\* Mâchoire MP324 D **√**\* ✓ ✓ ✓ Mâchoire MP324 P √\* Mâchoire MP324 S **√**\* Mâchoire MP324 TS **√**\* ✓ ✓ **√**\* ✓ Mâchoire MP324 U √\* Mâchoire MP332 U √\* Attache CW-45s dédiée Train de roulement Contrepoids 5.8 tonnes 6,7 tonnes 6,7 tonnes Type de flèche ME ME Portée 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") 3,20 m (10'6") Longueur du bras 2,65 m (8'8") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D ✓ ✓ ✓ ✓ Mâchoire MP324 P √\* Mâchoire MP324 S √\* Mâchoire MP324 TS **√**\* Mâchoire MP324 U √\* ✓ ✓ Mâchoire MP332 U Attache CW-45 dédiée Train de roulement Contrepoids 5,8 tonnes 6,7 tonnes 6,7 tonnes Type de flèche ME Portée ME Portée Portée Longueur du bras 2,65 m (8'8") 2,50 m (8'2") 3,20 m (10'6") 2,50 m (8'2") 3,20 m (10'6") 2,65 m (8'8") 2,65 m (8'8") Mâchoire MP324 CC **√**\* Mâchoire MP324 D **√**\* Mâchoire MP324 P √\* Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS **√**\* **√**\* Mâchoire MP324 U **√**\* √\* Mâchoire MP332 U √\*

#### Correspondance - Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 330 Pin-on Train de roulement L LN Contrepoids 6,7 tonnes 6,7 tonnes Type de flèche Portée Portée HD ME 3,20 m (10'6") 2,65 m HD (8'8") 3,20 m HD (10'6") 2,50 m (8'2") Longueur du bras 3,75 m (12'4") 2,65 m (8'8") 3,20 m (10'6") 2,65 m (8'8") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D ✓ ✓ ✓ Mâchoire MP324 P ✓ Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS ✓ ✓ ✓ Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 U Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement LN 6,7 tonnes Contrepoids 6,7 tonnes Type de flèche Portée Portée HD ME Portée 3,20 m (10'6") 2,65 m (8'8") 3,75 m (12'4") 2,65 m HD (8'8") 3,20 m HD (10'6") 2,50 m (8'2") 2,65 m (8'8") 3,20 m (10'6") Longueur du bras Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U ✓ ✓ ✓ Mâchoire MP332 U Attache CW-45s dédiée Train de roulement LN Contrepoids 6,7 tonnes 6,7 tonnes Type de flèche Portée Portée HD ME Portée Longueur du bras 2,65 m (8'8") 3,20 m (10'6") 3,20 m HD (10'6") 2,50 m (8'2") 3,20 m (10'6") 2,65 m HD (8'8") 2,65 m (8'8") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P ✓ Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 U **√**

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 330 (suite) Attache CW-45 dédiée Train de roulement L LN Contrepoids 6,7 tonnes 6,7 tonnes Type de flèche Portée HD ME 2,65 m (8'8") 3,20 m (10'6") 3,20 m HD (10'6") Longueur du bras 2,65 m HD (8'8") 2,50 m (8'2") 2,65 m (8'8") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D ✓ Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS ✓ Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP332 U 335F CR Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée HD 2,65 m HD (8'8") 3,75 m HD (12'4") 3,20 m HD (10'6") Longueur du bras Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée HD Longueur du bras 2,65 m HD (8'8") 3,20 m HD (10'6") 3,75 m HD (12'4") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P √\*

**√**\*

Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS

Mâchoire MP324 U

(suite à la page suivante)

3,20 m (10'6")

### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement 335F CR (suite) Attache CW-45s dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée HD 2,65 m HD (8'8") 3,20 m HD (10'6") Longueur du bras Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U Attache CW-45 dédiée Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée HD Longueur du bras 2,65 m HD (8'8") 3,20 m HD (10'6") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U 336D2 GC Pin-on Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée 2,80 m (9'2") Longueur du bras Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS

(suite à la page suivante)

Aucune correspondance

Mâchoire MP332 U

### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 336D2 GC (suite) Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée Longueur du bras 2,80 m (9'2") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U Attache CW-45s dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée Longueur du bras 2,80 m (9'2") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP332 U Attache CW-45 dédiée Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée Longueur du bras 2,80 m (9'2") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement 336D2 Pin-on Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée HD 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") Longueur du bras 3,20 m (10'6") 2,15 m (7'1") 2,55 m (8'4") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P ✓ Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS ✓ Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC √\* Mâchoire MP332 D **√**\* Mâchoire MP332 P √\* Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS **√**\* **√**\* Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D √\* Mâchoire MP345 P **√**\* Mâchoire MP345 S Attache à accouplement par axes Cat L Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée HD Longueur du bras 3,20 m (10'6") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m (12'10") 2,15 m (7'1") 2,55 m (8'4") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D **√**\* Mâchoire MP324 P **√**\* Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS √\* Mâchoire MP324 U **√**\* Mâchoire MP332 CC **√**\* √\* Mâchoire MP332 D √\* Mâchoire MP332 P **√**\* Mâchoire MP332 S **√**\* √\* Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP332 U

(suite à la page suivante)

Aucune correspondance

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 336D2 (suite) Attache CW-45s dédiée Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée HD 3,20 m HD (10'6") Longueur du bras 3,90 m (12'10") 2,55 m (8'4") 2,15 m (7'1") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC √\* Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S √\* Mâchoire MP332 TS **√**\* Mâchoire MP332 U Attache CW-45 dédiée Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée HD 3,20 m (10'6") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m (12'10") 2,55 m (8'4") Longueur du bras 2,15 m (7'1") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P **√**\* Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS √\* Mâchoire MP324 U **√**\* Mâchoire MP332 CC **√**\* **√**\* Mâchoire MP332 D √\* **✓** Mâchoire MP332 P **√**\* Mâchoire MP332 S **√**∗ Mâchoire MP332 TS $\checkmark$ √\*

Mâchoire MP332 U

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement 336D2 XE Pin-on Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée HD ME Longueur du bras 3,20 m (10'6") 2,55 m (8'4") 2,15 m (7'1") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS **√**\* Mâchoire MP332 U Mâchoire MP345 CC √\* Mâchoire MP345 D **√**\* Mâchoire MP345 P **√**∗ Mâchoire MP345 S $\checkmark$ √\* Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée HD ME Longueur du bras 3,20 m (10'6") 2,15 m (7'1") 2,55 m (8'4") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC √\* Mâchoire MP332 D / √\* Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S √\* Mâchoire MP332 TS

(suite à la page suivante)

Aucune correspondance

Mâchoire MP332 U

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 336D2 XE (suite) Attache CW-45 dédiée Train de roulement L Contrepoids Type de flèche Portée HD ME 3,20 m (10'6") Longueur du bras 2,15 m (7'1") 2,55 m (8'4") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC √\* Mâchoire MP332 D **√**\* Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS **√**∗ Mâchoire MP332 U

33	b	r

Pin-on

Train de roulement					L					
Contrepoids	6,0 to	onnes	7,0 tonnes							
Type de flèche	Port	ée HD		Portée HD		Port	ée ES	ME		
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m ES (10'6")	3,90 m ES (12'10")	2,55 m (8'4")		
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP332 P	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	✓	✓	✓		
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP332 TS	✓	<b>√</b> *	<b>✓</b>	✓	<b>√</b>	✓	✓	✓		
Mâchoire MP345 CC								✓		
Mâchoire MP345 D								✓		
Mâchoire MP345 P								✓		
Mâchoire MP345 S								✓		

Componendones	Г	* Zone de trava	il ava l'avant va i			Aucune corres		
Correspondance	L	* Zone de travail sur l'avant uniquement					spondance	
336F (suite)								
Pin-on (suite)								
Train de roulement		L			LI	N		
Contrepoids	8,45 t	onnes		7,0 to	onnes		8,45 t	onnes
Type de flèche	Dr	oite		Portée HD		ME	Dre	oite
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>
Mâchoire MP332 P	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>
Mâchoire MP332 TS	✓	✓	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓	<b>√</b> *
Mâchoire MP345 CC						<b>√</b> *		
Mâchoire MP345 D						<b>√</b> *		
Mâchoire MP345 P						<b>√</b> *		
Mâchoire MP345 S						✓		
Attache à accouplement par axe	es Cat							
Train de roulement					L			
Contrepoids	6,0 to	onnes			7,0 to	nnes		
Type de flèche	Port	ée HD	Porte	ée ES		Portée HD		ME
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m ES (10'6")	3,90 m ES (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 D	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	<b>√</b>	✓	
Mâchoire MP324 P	✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 S	<b>√</b>	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	✓	
Mâchoire MP324 TS	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	✓	<b>√</b>	
Mâchoire MP324 U	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	✓	✓	
IVIACIONIC IVII JET O		-		,	✓	<b>√</b>	<b>√</b> *	<b>/</b>
	✓	<b>√</b> *	✓	✓	y 1	•	V *	· •
Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D	✓ ✓	<b>√</b> *	✓ ✓	<b>√</b> *	<b>√</b>	<b>√</b>		<b>√</b>
Mâchoire MP332 CC		<b>/</b> *				•		·

(suite en page suivante)

Mâchoire MP332 TS

Correspondance – Pelles à chenill	es (suite)	
Correspondance	* Zone de travail sur l'avant uniquement	Aucune correspondance
DOCE		

#### 336F (suite)

Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement		L		LN					
Contrepoids	8,45 t	onnes		7,0 to	onnes		8,45 tonnes		
Type de flèche	Dr	oite		Portée HD		ME	Dr	oite	
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓	✓	✓		✓	<b>√</b>	
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓	✓	✓		✓	<b>√</b>	
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓	✓		✓	✓		
Mâchoire MP332 D	✓		✓	<b>√</b> *		✓	✓		
Mâchoire MP332 P			✓	<b>√</b> *		<b>/</b> *			
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓	✓		✓	✓	<b>√</b> *	
Mâchoire MP332 TS			<b>√</b> *						

#### Attache CW-45s dédiée

Train de roulement			L							
Contrepoids		7,0 tonnes								
Type de flèche		Portée HD		ME	Droite					
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")				
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓		✓	✓				
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓		✓	✓				
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓		✓	✓				
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓		✓	✓				
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓		✓	✓				
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓		✓	✓				
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP332 P	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>				
Mâchoire MP332 TS	✓	✓		✓						
Mâchoire MP345 CC				<b>√</b> *						
Mâchoire MP345 D				<b>√</b> *						
Mâchoire MP345 S				<b>√</b> *						

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 336F (suite) Attache CW-45s dédiée (suite) Train de roulement LN 8,45 tonnes Contrepoids 7.0 tonnes Type de flèche Portée HD ME Droite 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") Longueur du bras 2,80 m HD (9'2") 2,55 m (8'4") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P ✓ Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS ✓ Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC √\* √\* Mâchoire MP332 D **√**\* Mâchoire MP332 P √\* Mâchoire MP332 S √\* **√**\* Mâchoire MP332 TS **√**\* **√**\* Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 S Attache CW-45 dédiée Train de roulement L Contrepoids 7.0 tonnes 8,45 tonnes Type de flèche Portée HD ME 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") 2,80 m HD (9'2") 2,55 m (8'4") Longueur du bras Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P ✓ ✓ Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U ✓ ✓ ✓ Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P √\* Mâchoire MP332 S / **✓** Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP345 CC √\* Mâchoire MP345 S

Correspondance – Pelles	à chenilles (suite)	
Correspondance	* Zone de travail sur l'avant uniquement	Aucune correspondance

#### 336F (suite)

Attache CW-45 dédiée (suite)

Train de roulement		LN								
Contrepoids		7,0 t	onnes		8,45 1	onnes				
Type de flèche		Portée HD		ME	Droite					
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")				
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓		✓	✓				
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓		✓	✓				
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓		✓	✓				
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓		✓	✓				
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓		✓	✓				
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓		✓	✓				
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓	<b>√</b> *				
Mâchoire MP332 D	✓	✓		✓	✓	<b>√</b> *				
Mâchoire MP332 P	✓	✓		✓	✓					
Mâchoire MP332 S	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓	<b>√</b> *				
Mâchoire MP332 TS	<b>√</b> *	<b>√</b> *		✓						
Mâchoire MP345 CC										
Mâchoire MP345 S										

#### 336F XE

Pin-on

Train de roulement		L									
Contrepoids	5,05 t	onnes	6,05 tonnes								
Type de flèche	Port	ée HD	Port	ée ES		Portée HD		ME			
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m ES (10'6")	3,90 m ES (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")			
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	✓	✓			
Mâchoire MP332 P	✓	<b>√</b>	✓	<b>√</b>	✓	✓	✓	✓			
Mâchoire MP332 S	✓	<b>√</b>	✓	<b>√</b>	✓	✓	✓	✓			
Mâchoire MP332 TS	✓	<b>√</b> *	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	✓	✓			
Mâchoire MP345 CC								✓			
Mâchoire MP345 D								✓			
Mâchoire MP345 P								✓			
Mâchoire MP345 S								<b>√</b>			

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 336F XE (suite) Pin-on (suite) Train de roulement LN Contrepoids 6,05 tonnes Type de flèche Portée HD ME 2,80 m HD (9'2") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") Longueur du bras 2,55 m (8'4") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS ✓ Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS **√**\* Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D √\* Mâchoire MP345 P **√**\* Mâchoire MP345 S Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement				1	L			
Contrepoids	5,05 t	onnes			6,05 1	tonnes		
Type de flèche	Port	ée HD	Port	ée ES		Portée HD		ME
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m ES (10'6")	3,90 m ES (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP332 CC	✓	<b>√</b> *	✓	✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b> *	✓
Mâchoire MP332 D	✓		✓	<b>√</b> *	✓	✓	<b>√</b> *	✓
Mâchoire MP332 P	✓		✓	<b>√</b> *	✓	✓	<b>√</b> *	✓
Mâchoire MP332 S	✓	<b>√</b> *	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP332 TS			✓		✓	<b>√</b> *		✓

Correspondance – Pelles à chenil	es (suite)	
Correspondance	* Zone de travail sur l'avant uniquement	Aucune correspondance

### 336F XE (suite)

Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement		6,05 tonnes								
Contrepoids										
Type de flèche		Portée HD		ME						
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")						
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓							
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓							
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓							
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓							
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓							
Mâchoire MP324 U	✓	<b>√</b>	✓							
Mâchoire MP332 CC	✓	<b>√</b>		✓						
Mâchoire MP332 D	✓	<b>√</b> *		✓						
Mâchoire MP332 P	✓	<b>√</b> *		<b>√</b> *						
Mâchoire MP332 S	✓	✓		✓						
Mâchoire MP332 TS	<b>√</b> *									

#### Attache CW-45s dédiée

Train de roulement			L		LN 6,05 tonnes			
Contrepoids		6,05 t	onnes					
Type de flèche		Portée HD		ME		Portée HD		ME
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓		✓	<b>√</b>	✓	
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓		✓	<b>√</b>	✓	
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓		✓	<b>√</b>	✓	
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	✓	<b>√</b> *	✓
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	✓		✓
Mâchoire MP332 P	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	✓		✓
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	✓	<b>√</b> *	✓
Mâchoire MP332 TS	✓	<b>✓</b>		✓	<b>√</b> *	<b>√</b> *		✓
Mâchoire MP345 CC				<b>√</b> *				
Mâchoire MP345 D				<b>√</b> *				
Mâchoire MP345 S				<b>√</b> *				

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 336F XE (suite) Attache CW-45 dédiée Train de roulement LN Contrepoids 6,05 tonnes 6,05 tonnes Type de flèche Portée HD ME Portée HD ME 2,80 m HD (9'2") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") Longueur du bras 2,55 m (8'4") 2,80 m HD (9'2") 2,55 m (8'4") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P ✓ Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS $\checkmark$ Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC √\* Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P √\* Mâchoire MP332 S √\* Mâchoire MP332 TS **√**\* **√**\* Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 S √\*

#### 336 GC

Pin-on

Train de roulement		_			L	
Contrepoids		6,8 tonnes			6,8 tonnes	
Type de flèche		Portée			Portée	
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m HD (12'10")
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	✓
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	✓
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP332 P	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP332 S	✓	<b>√</b>	✓	✓	✓	<b>√</b>
Mâchoire MP332 TS	✓	<b>√</b>		✓	<b>√</b>	
Mâchoire MP332 U	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	✓	<b>√</b>

### Correspondance – Pelles à chenilles (suite)

✓ Correspondance

\* Zone de travail sur l'avant uniquement

Aucune correspondance

### 336 GC (suite)

Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement		_			L	
Contrepoids		6,8 tonnes			6,8 tonnes	
Type de flèche		Portée			Portée	
Longueur du bras	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")
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP332 CC	✓	<b>√</b> *		✓	✓	
Mâchoire MP332 D	✓	<b>√</b> *		✓	<b>√</b> *	
Mâchoire MP332 P	<b>√</b> *	<b>√</b> *		✓	<b>√</b> *	
Mâchoire MP332 S	✓	<b>√</b> *		✓	✓	
Mâchoire MP332 TS				<b>√</b> *		
Mâchoire MP332 U	<b>√</b> *	<b>√</b> *		✓	<b>√</b> *	

#### Attache CW-45s dédiée

Train de roulement	-	_	L 6,8 tonnes		
Contrepoids	6,8 to	onnes			
Type de flèche	Po	rtée	Po	rtée	
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	<b>√</b>	
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP332 P	✓	<b>√</b> *	✓	✓	
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP332 TS	<b>√</b> *		<b>√</b> *	<b>√</b> *	
Mâchoire MP332 U	✓	<b>√</b> *	✓	<b>~</b>	

### Correspondance – Pelles à chenilles (suite)

✓ Correspondance

\* Zone de travail sur l'avant uniquement

Aucune correspondance

### 336 GC (suite)

Attache CW-45 dédiée

Train de roulement	-	_	L 6,8 tonnes		
Contrepoids	6,8 to	onnes			
Type de flèche	Po	rtée	Po	rtée	
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP332 D	✓	<b>√</b> *	✓	✓	
Mâchoire MP332 P	✓	<b>√</b> *	✓	✓	
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP332 TS	<b>√</b> *		<b>√</b> *		
Mâchoire MP332 U	✓	<b>√</b> *	✓	✓	

#### 336

Pin-on

Train de roulement	L									
Contrepoids		6,8 tonnes								
Type de flèche	Po	ortée	Port	ée HD	ME					
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	2,55 m (8'4")					
Mâchoire MP324 CC	✓	✓	✓	✓						
Mâchoire MP324 D	✓	✓	✓	✓						
Mâchoire MP324 P	✓	✓	✓	✓						
Mâchoire MP324 S	✓	✓	✓	<b>√</b>						
Mâchoire MP324 TS	✓	✓	✓	✓						
Mâchoire MP324 U	✓	✓	✓	✓						
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP332 P	✓	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP332 TS	✓	<b>√</b> *	✓	✓	✓					
Mâchoire MP332 U	✓	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP345 CC					<b>√</b> *					
Mâchoire MP345 D					<b>√</b> *					
Mâchoire MP345 P					<b>√</b> *					
Mâchoire MP345 S					<b>√</b> *					

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 336 (suite) Pin-on (suite) Train de roulement Contrepoids 7,5 tonnes Type de flèche Portée Portée HD ME 3,90 m HD (12'10") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") Longueur du bras 2,80 m (9'2") 3,20 m (10'6") 2,55 m (8'4") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS ✓ Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP332 U Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P Mâchoire MP345 S Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement Contrepoids 6,8 tonnes Type de flèche Portée HD Portée ME Longueur du bras 3,20 m (10'6") 3,90 m (12'10") 2,80 m HD (9'2") 3,20 m HD (10'6") 2,55 m (8'4") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S ✓ Mâchoire MP324 TS Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC √\* Mâchoire MP332 D / **√**\* √\* Mâchoire MP332 P **√**\* √\* Mâchoire MP332 S $\checkmark$ √\* Mâchoire MP332 TS √\*

**√**\*

√\*

Mâchoire MP332 U

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 336 (suite) Attache à accouplement par axes Cat (suite) Train de roulement L Contrepoids 7,5 tonnes Type de flèche Portée Portée HD ME 3,90 m (12'10") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") Longueur du bras 2,80 m (9'2") 3,20 m (10'6") 2,55 m (8'4") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D ✓ Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS ✓ ✓ Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC √\* √\* Mâchoire MP332 D **√**\* **√**\* Mâchoire MP332 P √\* √\* Mâchoire MP332 S √\* Mâchoire MP332 TS **√**\* **√**\* **√**\* Mâchoire MP332 U √\* √\* Attache CW-45s dédiée Train de roulement L Contrepoids 6,8 tonnes 7,5 tonnes Type de flèche Portée HD ME Portée Portée HD MF 3,20 m HD (10'6") 3,90 m (12'10") 3,20 m HD (10'6") Longueur du bras 2,55 m (8'4") 2,80 m (9'2") 3,20 m (10'6") 2,55 m (8'4") Mâchoire MP324 CC Mâchoire MP324 D Mâchoire MP324 P Mâchoire MP324 S Mâchoire MP324 TS ✓ ✓ Mâchoire MP324 U Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D ✓ ✓ Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP332 U / / ✓ **✓** Mâchoire MP345 CC **√**\*

(suite en page suivante)

Mâchoire MP345 S

Correspondance – Pell	es a chenille	es (suite)						
Correspondance		* Zone de travai	l sur l'avant unique	ment		Aucune corre	spondance	
336 (suite)								
Attache CW-45 dédiée								
Train de roulement					L			
Contrepoids		6,8 tonnes				7,5 tonnes		
Type de flèche	Porte	ée HD	ME		Portée		Portée HD	ME
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m HD (10'6")	2,55 m (8'4")
Mâchoire MP324 CC	✓	✓		✓	✓	✓	<b>✓</b>	
Mâchoire MP324 D	✓	✓		✓	✓	✓	<b>✓</b>	
Mâchoire MP324 P	✓	✓		✓	✓	✓	<b>√</b>	
Mâchoire MP324 S	✓	✓		✓	✓	✓	<b>√</b>	
Mâchoire MP324 TS	✓	✓		✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	
Mâchoire MP324 U	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	✓
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP332 P	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâchoire MP332 TS	<b>/</b> *		✓	✓	✓		<b>√</b> *	✓
Mâchoire MP332 U	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓
Mâchoire MP345 CC								<b>√</b> *
Mâchoire MP345 S								<b>√</b> *

### 340D2

Pin-on

Train de roulement				L			
Contrepoids		_		8,5 tonnes			
Type de flèche	Portée HD	N	1E	Portée HD	N	1E	
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")	3,20 m HD (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")	
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP332 P	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP332 TS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP345 CC		✓	✓		✓	✓	
Mâchoire MP345 D		✓	✓		✓	✓	
Mâchoire MP345 P		✓	✓		✓	✓	
Mâchoire MP345 S		✓	<b>√</b>		✓	✓	

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 340D2 (suite) Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement L Contrepoids 8,5 tonnes Type de flèche Portée HD ME Portée HD ME 3,20 m HD (10'6") 3,20 m HD (10'6") Longueur du bras 2,55 m (8'4") 2,15 m (7'1") 2,55 m (8'4") 2,15 m (7'1") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D ✓ Mâchoire MP332 P ✓ Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS ✓ Mâchoire MP332 U Mâchoire MP345 CC **√**\* Mâchoire MP345 D **√**\* Mâchoire MP345 P **√**∗ Mâchoire MP345 S ✓ √\* Attache CW-45s dédiée Train de roulement Contrepoids 8,5 tonnes Type de flèche Portée HD ME Portée HD Longueur du bras 3,20 m HD (10'6") 2,55 m (8'4") 3,20 m HD (10'6") 2,15 m (7'1") 2,55 m (8'4") 2,15 m (7'1") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP332 U Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P Mâchoire MP345 S ✓

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 340D2 (suite) Attache CW-45 dédiée Train de roulement L Contrepoids 8,5 tonnes Type de flèche Portée HD ME Portée HD ME 3,20 m HD (10'6") 3,20 m HD (10'6") Longueur du bras 2,55 m (8'4") 2,15 m (7'1") 2,55 m (8'4") 2,15 m (7'1") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D ✓ Mâchoire MP332 P ✓ Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS ✓ ✓ Mâchoire MP332 U Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P ✓ Mâchoire MP345 S 340F Pin-on Train de roulement Contrepoids 7,0 tonnes Type de flèche Portée HD ME 2,80 m HD (9'2") 2,55 m (8'4") Longueur du bras 3,20 m HD (10'6") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP345 CC ✓ Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P Mâchoire MP345 S Attache à accouplement par axes Cat

7,0 tonnes

3,20 m HD (10'6")

ME

2,55 m (8'4")

Portée HD

2,80 m HD (9'2")

Train de roulement Contrepoids

Type de flèche

Longueur du bras

Mâchoire MP332 CC
Mâchoire MP332 D
Mâchoire MP332 P
Mâchoire MP332 S
Mâchoire MP332 TS
Mâchoire MP345 CC
Mâchoire MP345 D
Mâchoire MP345 P
Mâchoire MP345 S

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 340F (suite) Attache CW-45s dédiée Train de roulement Contrepoids 7,0 tonnes Type de flèche Portée HD ME 3,20 m HD (10'6") Longueur du bras 2,80 m HD (9'2") 2,55 m (8'4") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D ✓ Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS ✓ Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P Mâchoire MP345 S Attache CW-45 dédiée Train de roulement Contrepoids 7,0 tonnes Type de flèche Portée HD ME Longueur du bras 2,80 m HD (9'2") 3,20 m HD (10'6") 2,55 m (8'4") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P ✓ Mâchoire MP345 S **340F UHD** Pin-on Train de roulement L-FIX 8,45 tonnes Contrepoids Type de flèche Kit de rééquipement (B) Kit de rééquipement (S) Longueur du bras 2,80 m HD (9'2") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") 2,80 m HD (9'2") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10")

 $\checkmark$ 

✓

✓

√\*

(suite en page suivante)

**√**\*

√\*

√\*

**√**\*

Mâchoire MP332 CC

Mâchoire MP332 D

Mâchoire MP332 P

Mâchoire MP332 S

Mâchoire MP332 TS

Mâchoire MP332 U

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 340F UHD (suite) Pin-on (suite) Train de roulement L-VG Contrepoids 8,45 tonnes Type de flèche Kit de rééquipement (B) Kit de rééquipement (S) 2,80 m HD (9'2") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") Longueur du bras 2,80 m HD (9'2") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D ✓ Mâchoire MP332 P / ✓ Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS ✓ ✓ Mâchoire MP332 U Attache à accouplement par axes Cat L-FIX Train de roulement Contrepoids 8,45 tonnes Type de flèche Kit de rééquipement (B) Kit de rééquipement (S) 3,20 m HD (10'6") 2,80 m HD (9'2") Longueur du bras 2,80 m HD (9'2") 3,90 m HD (12'10") 3,20 m HD (10'6") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D **√**\* √\* Mâchoire MP332 P ✓ ✓ **√**\* Mâchoire MP332 S √\* Mâchoire MP332 TS Attache à accouplement par axes Cat (suite) Train de roulement L-VG Contrepoids 8,45 tonnes Type de flèche Kit de rééquipement (B) Kit de rééquipement (S) 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") 2,80 m HD (9'2") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") 2,80 m HD (9'2") Longueur du bras Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D ✓ ✓ Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 340F UHD (suite) Attache CW-45s dédiée Train de roulement L-FIX Contrepoids 8,45 tonnes Type de flèche Kit de rééquipement (B) Kit de rééquipement (S) 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") 2,80 m HD (9'2") 3,20 m HD (10'6") Longueur du bras 2,80 m HD (9'2") Mâchoire MP332 CC **√**\* Mâchoire MP332 D ✓ ✓ **√**\* **√**\* Mâchoire MP332 P / ✓ √\* √\* Mâchoire MP332 S √\* Mâchoire MP332 TS Attache CW-45s dédiée (suite) L-VG Train de roulement Contrepoids 8,45 tonnes Type de flèche Kit de rééquipement (B) Kit de rééquipement (S) Longueur du bras 2,80 m HD (9'2") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") 2,80 m HD (9'2") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S ✓ ✓ ✓ ✓ Mâchoire MP332 TS Attache CW-45 dédiée Train de roulement L-FIX Contrepoids 8,45 tonnes Type de flèche Kit de rééquipement (B) Kit de rééquipement (S) Longueur du bras 2,80 m HD (9'2") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") 2,80 m HD (9'2") 3,20 m HD (10'6") Mâchoire MP332 CC **√**\* Mâchoire MP332 D **√**\* √\* Mâchoire MP332 P ✓ **√**\* Mâchoire MP332 S ✓ √\* Mâchoire MP332 TS

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 340F UHD (suite) Attache CW-45 dédiée (suite) Train de roulement L-VG Contrepoids 8,45 tonnes Type de flèche Kit de rééquipement (B) Kit de rééquipement (S) 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") 2,80 m HD (9'2") 3,20 m HD (10'6") 3,90 m HD (12'10") Longueur du bras 2,80 m HD (9'2") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D ✓ Mâchoire MP332 P / ✓ Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS 340 Train de roulement L LN HD large et élevé Contrepoids 9,0 tonnes 9,0 tonnes 7,5 tonnes Type de flèche **Droite** Portée ME 3,20 m (10'6") 3,90 m HD (12'10") 3,20 m (10'6") 3,90 m HD (12'10") 3,20 m (10'6") 3,90 m HD (12'10") 2,55 m (8'4") Longueur du bras Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D ✓ ✓ ✓ $\checkmark$ Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS ✓ √\* Mâchoire MP332 U / Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P Mâchoire MP345 S Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement LN HD large et élevé Contrepoids 9,0 tonnes 9,0 tonnes 7,5 tonnes Type de flèche ME 3,20 m (10'6") 3,20 m (10'6") 3,90 m (12'10") 3,90 m (12'10") 3,20 m (10'6") 3,90 m (12'10") 2,55 m (8'4") Longueur du bras Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S **√**\* Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP332 U Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D

Mâchoire MP345 S

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 340 (suite) Attache CW-45s dédiée Train de roulement L LN HD large et élevé Contrepoids 9,0 tonnes 9,0 tonnes 7,5 tonnes Type de flèche Droite ME 3,90 m (12'10") 3,90 m (12'10") Longueur du bras 3,20 m (10'6") 3,20 m (10'6") 3,90 m (12'10") 3,20 m (10'6") 2,55 m (8'4") Mâchoire MP332 CC **√**\* Mâchoire MP332 D **√**\* ✓ Mâchoire MP332 P √\* Mâchoire MP332 S √\* Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP332 U $\checkmark$ $\checkmark$ Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P Mâchoire MP345 S Attache CW-45 dédiée Train de roulement LN HD large et élevé Contrepoids 9,0 tonnes 9,0 tonnes 7,5 tonnes Type de flèche Droite Droite Portée ME 3,90 m (12'10") Longueur du bras 3,20 m (10'6") 3,20 m (10'6") 3,90 m (12'10") 3,20 m (10'6") 3,90 m (12'10") 2,55 m (8'4") Mâchoire MP332 CC √\* Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S √\* Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP332 U Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P Mâchoire MP345 S

Aucune correspondance

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement 345 GC Pin-on Train de roulement Contrepoids 8,5 tonnes Type de flèche Portée HD ME 3,35 m HD (11'0") Longueur du bras 2,90 m HD (9'6") 3,00 m (9'10") 2,50 m (8'2") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP332 U Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D **√**\* Mâchoire MP345 P **√**\* Mâchoire MP345 S Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement Contrepoids 8,5 tonnes Type de flèche Portée HD Longueur du bras 2,90 m HD (9'6") 3,35 m HD (11'0") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS **√**\* Mâchoire MP332 U Attache CW-55 dédiée Train de roulement Contrepoids 8,5 tonnes Type de flèche Portée HD MF Longueur du bras 2,90 m HD (9'6") 3,35 m HD (11'0") 2,50 m (8'2") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS √\* Mâchoire MP332 U Mâchoire MP345 CC

√\*

Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P Mâchoire MP345 S

**√**\*

√\*

**√**\*

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 349D2 Pin-on Train de roulement L-FIX Contrepoids Type de flèche Portée HD ME Portée HD ME 3,35 m HD (11'0") 3,90 m HD (12'10") 3,00 m (9'10") 3,90 m HD (12'10") 3,00 m (9'10") Longueur du bras 2,50 m (8'2") 3,35 m HD (11'0") 2,50 m (8'2") Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D ✓ Mâchoire MP345 P ✓ Mâchoire MP345 S Mâchoire MP365 CC ✓ **√**\* Mâchoire MP365 D **√**\* Mâchoire MP365 S √\* √\* Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement L-FIX Contrepoids Type de flèche Portée HD Portée HD 3,35 m HD (11'0") 3,35 m HD (11'0") 3,90 m HD (12'10") Longueur du bras Mâchoire MP345 CC **√**\* **√**\* √\* Mâchoire MP345 D **√**\* **√**∗ Mâchoire MP345 P **√**\* Mâchoire MP345 S √\* √\* √\* Attache CW-55 dédiée Train de roulement L-FIX Contrepoids Portée HD ME Portée HD ME Type de flèche 3,35 m HD (11'0") 3,90 m HD (12'10") 2,50 m (8'2") 3,00 m (9'10") 3,35 m HD (11'0") 3,90 m HD (12'10") 2,50 m (8'2") 3,00 m (9'10") Longueur du bras

**√**∗

**√**\*

**√**\*

**√**\*

(suite à la page suivante)

✓

√\*

**√**\*

√\*

Mâchoire MP345 CC

Mâchoire MP345 D

Mâchoire MP345 P

Mâchoire MP345 S

Correspondance – Pelles à che	Correspondance – Pelles à chenilles <i>(suite)</i>				
Correspondance	* Zone de travail sur l'avant uniquement	Aucune correspondance			
349F					

Pin-on										
Train de roulement			L-FIX							
Contrepoids		_								
Type de flèche	Port	ée HD	Longue portée	ME						
Longueur du bras	3,40 m HD (11'2")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")					
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓							
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓							
Mâchoire MP332 P	✓	✓	✓							
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓							
Mâchoire MP332 TS	✓	✓	✓							
Mâchoire MP332 U										
Mâchoire MP345 CC	✓	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP345 D	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓					
Mâchoire MP345 P	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓					
Mâchoire MP345 S	✓	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP365 CC				✓	<b>√</b> *					
Mâchoire MP365 D				✓						
Mâchoire MP365 P				<b>√</b> *						
Mâchoire MP365 S				✓	<b>√</b> *					

### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement		L-FIX						
Contrepoids		_						
Type de flèche	Porte	ée HD	Longue portée					
Longueur du bras	3,40 m HD (11'2")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")					
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓					
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓					
Mâchoire MP332 P	✓	✓	✓					
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓					
Mâchoire MP332 TS	✓	✓						
Mâchoire MP332 U								
Mâchoire MP345 CC	✓	<b>√</b> *						
Mâchoire MP345 D	✓							
Mâchoire MP345 P	<b>√</b> *							
Mâchoire MP345 S	✓	<b>√</b> *						

# Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance

#### 349F XE

Pin-on

Train de roulement			L-FIX						
Contrepoids	_								
Type de flèche	Port	ée HD	Longue portée	N	ΛE				
Longueur du bras	3,40 m HD (11'2")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")				
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓						
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓						
Mâchoire MP332 P	✓	✓	✓						
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓						
Mâchoire MP332 TS	✓	✓	✓						
Mâchoire MP332 U									
Mâchoire MP345 CC	✓	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP345 D	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓				
Mâchoire MP345 P	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓				
Mâchoire MP345 S	✓	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP365 CC				✓	<b>√</b> *				
Mâchoire MP365 D				✓					
Mâchoire MP365 P				<b>√</b> *					
Mâchoire MP365 S				✓	<b>√</b> *				

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement		L-FIX				
Contrepoids	_					
Type de flèche	Port	Portée HD				
Longueur du bras	3,40 m HD (11'2")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")			
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓			
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓			
Mâchoire MP332 P	✓	✓	✓			
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓			
Mâchoire MP332 TS	✓	✓				
Mâchoire MP332 U						
Mâchoire MP345 CC	✓	<b>√</b> *				
Mâchoire MP345 D	✓					
Mâchoire MP345 P	<b>√</b> *					
Mâchoire MP345 S	✓	<b>√</b> *				

### $\textbf{Correspondance} - \textbf{Pelles \grave{a} chenilles} \textit{ (suite)}$

✓ Correspondance

\* Zone de travail sur l'avant uniquement

Aucune correspondance

#### 349

Pin-on

Train de roulement	L							
Contrepoids		9,0 tonnes						
Type de flèche	Port	ée HD	Longue portée	ME				
Longueur du bras	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")			
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓					
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓					
Mâchoire MP332 P	✓	✓	✓					
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓					
Mâchoire MP332 TS	✓	✓	✓					
Mâchoire MP332 U	✓	✓	✓					
Mâchoire MP345 CC	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓			
Mâchoire MP345 D	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓			
Mâchoire MP345 P	✓	✓		✓	✓			
Mâchoire MP345 S	✓	✓	<b>√</b> *	✓	✓			
Mâchoire MP365 CC				✓	<b>√</b> *			
Mâchoire MP365 D				<b>/</b> *				
Mâchoire MP365 P				<b>/</b> *				
Mâchoire MP365 S				<b>√</b> *				

### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	L					
Contrepoids	9,0 tonnes					
Type de flèche	Porté	ée HD	Longue portée			
Longueur du bras	3,35 m HD (11'0")	3,35 m HD (11'0") 3,90 m HD (12'10")				
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓			
Mâchoire MP332 D	✓	✓	<b>√</b> *			
Mâchoire MP332 P	✓	✓	<b>√</b> *			
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓			
Mâchoire MP332 TS	✓	✓				
Mâchoire MP332 U	✓	✓	<b>√</b> *			
Mâchoire MP345 CC	✓	<b>√</b> *				
Mâchoire MP345 D	<b>√</b> *					
Mâchoire MP345 P	<b>√</b> *					
Mâchoire MP345 S	✓	<b>√</b> *				

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance **349** (suite) Attache CW-55 dédiée Train de roulement Contrepoids 9,0 tonnes Type de flèche Portée HD 2,50 m (8'2") 3,35 m HD (11'0") 3,00 m (9'10") Longueur du bras Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP332 U Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P Mâchoire MP345 S

#### 352F

Pin-on

Train de roulement		L-VG						
Contrepoids		_						
Type de flèche		Portée HD			ME			
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,40 m HD (11'2")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")		
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓					
Mâchoire MP332 D	✓	<b>√</b> *	✓	✓				
Mâchoire MP332 P	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP332 TS	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP332 U								
Mâchoire MP345 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP345 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP345 P	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP345 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP365 CC					✓	✓		
Mâchoire MP365 D					✓	✓		
Mâchoire MP365 P					✓	✓		
Mâchoire MP365 S					✓	✓		

Aucune correspondance

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement **352F** (suite) Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement L-VG Contrepoids Type de flèche Portée HD Longue portée 3,40 m HD (11'2") 3,90 m HD (12'10") Longueur du bras 2,90 m HD (9'6") 4,30 m HD (14'1") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P ✓ ✓ Mâchoire MP332 S **√**\* Mâchoire MP332 TS ✓ ✓ Mâchoire MP332 U Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P **√**∗ ✓ **√**\* Mâchoire MP345 S ✓ Attache CW-55 dédiée Train de roulement L-VG Contrepoids Type de flèche Portée HD Longueur du bras 2,90 m HD (9'6") 3,40 m HD (11'2") 2,50 m (8'2") 3,00 m (9'10") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP332 U Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P Mâchoire MP345 S ✓ ✓ Mâchoire MP365 CC Mâchoire MP365 D Mâchoire MP365 P Mâchoire MP365 S

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 352F XE Pin-on Train de roulement L-VG Contrepoids Type de flèche Portée HD Longue portée ME 3,40 m HD (11'2") Longueur du bras 2,90 m HD (9'6") 3,90 m HD (12'10") 4,30 m HD (14'1") 2,50 m (8'2") 3,00 m (9'10") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D ✓ Mâchoire MP332 P ✓ Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS ✓ ✓ Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P Mâchoire MP345 S Mâchoire MP365 CC Mâchoire MP365 D Mâchoire MP365 P **√**\* Mâchoire MP365 S Attache à accouplement par axes Cat L-VG Train de roulement Contrepoids Type de flèche Portée HD Longue portée Longueur du bras 2,90 m HD (9'6") 3,40 m HD (11'2") 3,90 m HD (12'10") 4,30 m HD (14'1") Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D

✓

✓

(suite à la page suivante)

Mâchoire MP332 P Mâchoire MP332 S

Mâchoire MP332 TS Mâchoire MP332 U Mâchoire MP345 CC

Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P Mâchoire MP345 S ✓

✓

# Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance

### 352F XE (suite)

Attache CW-55 dédiée

Train de roulement		L-VG							
Contrepoids		_							
Type de flèche Longueur du bras	Port	ée HD	ME						
	2,90 m HD (9'6")	3,40 m HD (11'2")	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")					
Mâchoire MP332 CC	✓	✓							
Mâchoire MP332 D	✓	<b>√</b>							
Mâchoire MP332 P	✓	<b>✓</b>							
Mâchoire MP332 S	✓	<b>✓</b>							
Mâchoire MP332 TS	✓	✓							
Mâchoire MP332 U									
Mâchoire MP345 CC	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP345 D	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP345 P	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP345 S	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP365 CC			✓						
Mâchoire MP365 D			<b>√</b> *						
Mâchoire MP365 P									
Mâchoire MP365 S			<b>√</b> *						

#### 352

Pin-on

Train de roulement		L-VG						
Contrepoids		9,0 tonnes						
Type de flèche Longueur du bras		Portée HD			ME			
	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")		
Mâchoire MP332 CC	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP332 D	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP332 P	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP332 S	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP332 TS	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP332 U	✓	✓	✓	✓				
Mâchoire MP345 CC	✓	✓		✓	✓	✓		
Mâchoire MP345 D	✓	✓		✓	✓	✓		
Mâchoire MP345 P	✓	✓		✓	✓	✓		
Mâchoire MP345 S	✓	✓		✓	✓	✓		
Mâchoire MP365 CC					✓	✓		
Mâchoire MP365 D					✓	<b>√</b>		
Mâchoire MP365 P					✓	<b>√</b> *		
Mâchoire MP365 S					✓	✓		

#### Correspondance – Pelles à chenilles (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance 352 (suite) Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement L-VG Contrepoids 9,0 tonnes Type de flèche Portée HD Longue portée 2,90 m HD (9'6") 3,35 m HD (11'0") 3,90 m HD (12'10") 4,30 m HD (14'1") Longueur du bras Mâchoire MP332 CC Mâchoire MP332 D ✓ Mâchoire MP332 P

✓

#### Attache CW-55 dédiée

Mâchoire MP332 S Mâchoire MP332 TS

Mâchoire MP332 U Mâchoire MP345 CC Mâchoire MP345 D Mâchoire MP345 P Mâchoire MP345 S

Train de roulement	L-VG								
Contrepoids		9,0 tonnes							
Type de flèche	Port	Portée HD		ME					
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")	2,50 m (8'2")	3,00 m (9'10")	4,30 m HD (14'1")				
Mâchoire MP332 CC	✓	✓			✓				
Mâchoire MP332 D	✓	✓			✓				
Mâchoire MP332 P	✓	✓			✓				
Mâchoire MP332 S	✓	✓			✓				
Mâchoire MP332 TS	✓	✓			✓				
Mâchoire MP332 U	✓	✓			✓				
Mâchoire MP345 CC	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP345 D	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP345 P	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP345 S	✓	✓	✓	✓					
Mâchoire MP365 CC			<b>√</b> *						
Mâchoire MP365 D									
Mâchoire MP365 P									
Mâchoire MP365 S			<b>√</b> *						

Correspondance – Pello	es à chenille	S (suite)										
Correspondance		* Zone de travai	il sur l'avant unique	ment		Aucune corresp	ondance					
374F												
Pin-on												
Train de roulement			1	L								
Contrepoids		<u> </u>										
Type de flèche		Por	rtée		ľ	ΛE						
Longueur du bras	2,84 m HD (9'4")	3,60 m HD (11'10")	4,15 m HD (13'7")	4,67 m HD (15'4")	2,57 m (8'5")	3,00 m (9'10")						
Mâchoire MP365 CC	✓	✓	✓	✓	✓	<b>✓</b>						
Mâchoire MP365 D	✓	✓	✓	✓	✓	<b>✓</b>						
Mâchoire MP365 P	✓	✓	✓	✓	✓	✓						
Mâchoire MP365 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓						
Attache CW-70 dédiée												
Train de roulement				L								
Contrepoids			_	_								
Type de flèche		Por	rtée		N	ΛΕ						
Longueur du bras	2,84 m HD (9'4")	3,60 m HD (11'10")	4,15 m HD (13'7")	4,67 m HD (15'4")	2,57 m (8'5")	3,00 m (9'10")						
Mâchoire MP365 CC	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b> *	✓	<b>√</b>						
Mâchoire MP365 D	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b> *	<b>√</b>	<b>√</b>						
Mâchoire MP365 P	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b> *	<b>√</b> *	✓	✓						
Mâchoire MP365 S	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b> *	✓	<b>✓</b>						
390F	I	ı										
Pin-on												
Train de roulement		1	 L									
Contrepoids			<u>-</u>									
Type de flèche	Poi	rtée	G	P								
Longueur du bras	4,40 m HD (14'5")	5,50 m HD (18'1")	4,40 m HD (14'5")	5,50 m HD (18'1")								
Mâchoire MP365 CC	✓ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<b>√</b> *	✓ · · · · ·	✓ · · · ·								
Mâchoire MP365 D	<b>√</b> *	<b>√</b> *	<b>√</b>	<b>√</b>								
Mâchoire MP365 P	<b>√</b> *	<b>√</b> *	✓	<b>√</b>								
Mâchoire MP365 S	<b>√</b>	<b>√</b> *	✓	<b>√</b>								
Attache CW-70 dédiée												
Train de roulement	L	-										
Contrepoids	_											
Type de flèche	GP	-										
Longueur du bras	4,40 m HD (14'5")	-										
Mâchoire MP365 CC	√ √ √	-										
Mâchoire MP365 D	, 	-										
Mâchoire MP365 P	, 	-										
Mâchoire MP365 S	, 	-										
	I .	_										

#### **Correspondance – Pelles sur pneus** Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance M318F Pin-on Train de roulement Balanciers avant ; lame arrière Contrepoids 3,4 tonnes 3,9 tonnes Type de flèche 1 PC 1 PC Longueur du bras 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") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D ✓ Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U ✓ ✓ Pin-on (suite) Train de roulement Balanciers avant et arrière Contrepoids 3,4 tonnes 3,9 tonnes Type de flèche 1 PC 1 PC 2,10 m (6'11") Longueur du bras 2,10 m (6'11") 2,40 m (7'10") 2,60 m (8'6") 2,40 m (7'10") 2,60 m (8'6") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S ✓ ✓ ✓ Mâchoire MP318 U Pin-on (suite) Train de roulement Balanciers avant ; lame arrière (large U/C) Contrepoids 3,4 tonnes 3,9 tonnes Type de flèche 1 PC 1 PC Longueur du bras 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") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P ✓ Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U Pin-on (suite) Train de roulement Lame arrière Contrepoids 3,4 tonnes 3,9 tonnes Type de flèche 1 PC 1 PC 2,10 m (6'11") 2,10 m (6'11") 2,40 m (7'10") Longueur du bras 2,60 m (8'6") Mâchoire MP318 CC **√**\* Mâchoire MP318 D **√**∗ √\* Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S √\* √\* √\* Mâchoire MP318 U **√**\*

					Г	一.	
Correspondance		* Zone de trava	il sur l'avant unique	ment	L	Aucune corres	pondance
M318F (suite)							
Pin-on (suite)							
Train de roulement			Lame arrièr	e (large U/C)			-
Contrepoids		3,4 tonnes			3,9 tonnes		-
Type de flèche		1 PC			1 PC		-
Longueur du bras	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	2,10 m (6'11")	-		
Mâchoire MP318 CC	✓	<b>√</b> *		✓	✓	✓	-
Mâchoire MP318 D	<b>/</b> *	<b>√</b> *		<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b> *	•
Mâchoire MP318 P				<b>√</b>	<b>√</b> *		•
Mâchoire MP318 S	✓	<b>√</b> *	<b>√</b> *	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	•
Mâchoire MP318 U	<b>√</b> *			✓	✓	<b>√</b> *	•
			ı	I			
Attache à accouplement par axes C	at T						
Train de roulement	Balanciers ava	nt ; lame arrière	Balanciers a	vant et arrière		ers avant ; e (large U/C)	Lame arriè (large U/C
Contrepoids	3,4 tonnes	3.9 tonnes	3,4 tonnes	3,9 tonnes	3,4 tonnes	3.9 tonnes	3,9 tonnes
Type de flèche	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2.10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11
Mâchoire MP318 CC							410 111 (0.11
Mâchoire MP318 D							
Mâchoire MP318 P							
Mâchoire MP318 S	<b> </b>	<b>/</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b> *
Mâchoire MP318 U	1				·		7 -1-
Attache CW-20s dédiée							-
Train de roulement			Balanciers ava	nt ; lame arrière			
Contrepoids		3,4 tonnes			3,9 tonnes 1 PC		
Type de flèche		1 PC					
Longueur du bras	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")	
Mâchoire MP318 CC	✓	✓		✓	✓		
Mâchoire MP318 D	<b>✓</b>					✓	
<del>-</del>	<u> </u>	✓	✓	✓	✓	· ·	
Mâchoire MP318 P	· ·	<b>√</b>	✓	√ √	<b>√</b>	V	
Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S		✓ ✓	✓ ✓		√ √	<b>√</b>	• •
Mâchoire MP318 P	✓			<b>√</b>			• • •
Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S	✓ ✓	✓		√ √	<b>√</b>		
Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U	✓ ✓	✓	<b>√</b>	√ √	<b>√</b>		- - -
Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U Attache CW-20s dédiée (suite)	✓ ✓	✓	<b>√</b>	<i>✓ ✓</i>	<b>√</b>		·
Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-20s dédiée (suite) Train de roulement	✓ ✓	✓ ✓	<b>√</b>	<i>✓ ✓</i>	√ √		
Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-20s dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids	✓ ✓	3,4 tonnes	<b>√</b>	<i>✓ ✓</i>	3,9 tonnes		
Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-20s dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids Type de flèche	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3,4 tonnes	Balanciers a	vant et arrière	3,9 tonnes	<b>✓</b>	
Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-20s dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras	2,10 m (6'11")	3,4 tonnes 1 PC 2,40 m (7'10")	Balanciers a	vant et arrière	3,9 tonnes 1 PC 2,40 m (7'10")	<b>✓</b>	
Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-20s dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP318 CC	2,10 m (6'11")	3,4 tonnes 1 PC 2,40 m (7'10")	Balanciers a 2,60 m (8'6")	vant et arrière  2,10 m (6'11")	3,9 tonnes 1 PC 2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	
Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U  Attache CW-20s dédiée (suite) Train de roulement Contrepoids Type de flèche Longueur du bras Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D	2,10 m (6'11")	3,4 tonnes 1 PC 2,40 m (7'10")	Balanciers a 2,60 m (8'6")	vant et arrière  2,10 m (6'11")	3,9 tonnes 1 PC 2,40 m (7'10")	2,60 m (8'6")	

#### Correspondance - Pelles sur pneus (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance M318F (suite) Attache CW-20s dédiée (suite) Train de roulement Balanciers avant ; lame arrière (large U/C) Lame arrière (large U/C) Contrepoids 3,4 tonnes 3,9 tonnes 3,9 tonnes Type de flèche 1 PC 1 PC 2,40 m (7'10") 2,40 m (7'10") Longueur du bras 2,10 m (6'11") 2,10 m (6'11") 2,10 m (6'11") 2,40 m (7'10") Mâchoire MP318 CC **√**\* Mâchoire MP318 D ✓ √\* Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S **√**\* **√**\* Mâchoire MP318 U ✓ **√**\* Attache CW-20 dédiée Train de roulement Balanciers avant ; lame arrière Contrepoids 3,4 tonnes 3,9 tonnes Type de flèche 1 PC 1 PC 2,10 m (6'11") Longueur du bras 2,10 m (6'11") 2,40 m (7'10") 2,60 m (8'6") 2,40 m (7'10") 2,60 m (8'6") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S ✓ ✓ $\checkmark$ ✓ ✓ Mâchoire MP318 U Attache CW-20 dédiée (suite) Train de roulement Balanciers avant et arrière Contrepoids 3,4 tonnes 3,9 tonnes Type de flèche 1 PC 1 PC Longueur du bras 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") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P ✓ Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U Attache CW-20 dédiée (suite) Train de roulement Balanciers avant ; lame arrière (large U/C) Lame arrière (large U/C) Contrepoids 3,4 tonnes 3,9 tonnes 3,9 tonnes 1 PC 1 PC Type de flèche 2,10 m (6'11") 2,40 m (7'10") Longueur du bras 2,10 m (6'11") 2,40 m (7'10") 2,10 m (6'11") 2,40 m (7'10") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D ✓ ✓ **√**\* Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S √\* Mâchoire MP318 U **√**\*

Balanciers avant et arrière 4,0 tonnes 1 PC

2,80 m (9'2")

Aucune correspondance

Correspondance		* Zone de travail	sur l'avant unique	ment	
M320D2					
Pin-on					
Train de roulement	Polonoioro ovo	nt ; lame arrière	Balanciers a	vont c	
Contrepoids		onnes	4,0 t		
Type de flèche		PC		PC	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2	
Mâchoire MP318 CC		_,,			
Mâchoire MP318 D	√ ·		<u>√</u>		
Mâchoire MP318 P					
Mâchoire MP318 S	<b>√</b>		<b>√</b>		
Mâchoire MP318 U	<u> </u>	<b>√</b>	<u> </u>		
			-		
Attache à accouplement par a	axes Cat				
Train de roulement	Balanciers avant ;	Balanciers avant et arrière			
Contrepoids	4.0 tonnes	4.0 tonnes			
Type de flèche	1 PC	1 PC			
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")			
Mâchoire MP318 CC	2,30 111 (0 2 )	2,50 111 (0 2 )			
Mâchoire MP318 D					
Mâchoire MP318 P					
Mâchoire MP318 S		<b>√</b>			
Mâchoire MP318 U	,	,			
muonono mi oro o		<u> </u>			
Attache CW-30s dédiée					
Train de roulement	Balanciers avant ; lame arrière	Balanciers avant et arrière			
Contrepoids	4,0 tonnes	4,0 tonnes			
Type de flèche	1 PC	1 PC			
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")			
Mâchoire MP318 CC					
Mâchoire MP318 D					
Mâchoire MP318 P					
Mâchoire MP318 S					
Mâchoire MP318 U	✓	✓			
Attache CW-30 dédiée					
Train de roulement	Balanciers avant ; lame arrière	Balanciers avant et arrière			
Contrepoids	4,0 tonnes	4,0 tonnes			
Type de flèche	1 PC	1 PC			
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")			
Mâchoire MP318 CC					
Mâchoire MP318 D					
Mâchoire MP318 P					

Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U

✓ Correspondance	[	* Zone de trava	il sur l'avant unique	ement	Aucune correspondance					
M320F										
Pin-on										
Train de roulement				Ralanciers ava	nt ; lame arrière					
Contrepoids		3.7 to	onnes	Datanololo ava	III TITLE	4.2 to	onnes			
Type de flèche	,	/A		PC	,	/A	1 PC			
Longueur du bras	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")		
Mâchoire MP318 CC		✓ ·	✓ /	✓ /	✓ /	✓ ·	✓ /	√ ·		
Mâchoire MP318 D			<b>√</b>	<b>√</b>	<b>✓</b>		<b>√</b>			
Mâchoire MP318 P			<b>√</b>	<b>√</b>			<b>√</b>	<b>√</b>		
Mâchoire MP318 S		<b>√</b>	· ·	· ·	<b>√</b>	<b>✓</b>	· ·			
Mâchoire MP318 U	· · ·	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<b>∨</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	,	<b>√</b>	<b>√</b>		
		1	l *	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>			
Pin-on (suite)										
Train de roulement				Balanciers a	vant et arrière					
Contrepoids		3,7 to	onnes			4,2 to	onnes			
Type de flèche	'	/A	1 PC		VA		1 PC			
Longueur du bras	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"		
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP318 D	✓		✓	✓	✓		✓	✓		
Mâchoire MP318 P			✓	✓			✓	✓		
Mâchoire MP318 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP318 U	✓		✓	✓	✓		<b>√</b>	✓		
Pin-on (suite)										
Train de roulement			В	alanciers avant ; la	mo arriàro (largo II	/C\				
Contrepoids		274	onnes	alaliciers availt, la	line arriere (rarge o		nnne			
Type de flèche	<del></del>	7A	1	PC	4,2 tonnes  VA 1 PC					
Longueur du bras	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")	1 PC			
Mâchoire MP318 CC	2,50 III (6 2 )	2,00 III (9 2 )	Z,30 III (6 Z )	Z,00 III (3 Z )	2,30 111 (6 2 )	2,00 111 (9 2 )	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")		
Mâchoire MP318 D			<b>√</b>	<b>∀</b>	<b>√</b>		<b>∀</b>	<b>√</b>		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			<b>*</b>	· ·			· ·		
Mâchoire MP318 P			<b>✓</b>				<b>√</b>			
Mâchoire MP318 S	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>✓</b>	<b>√</b>	<b>√</b>		
Mâchoire MP318 U			✓	✓			✓	<b>√</b>		
Pin-on (suite)										
Train de roulement	Lame	arrière			Lame arrière (large U/C)					
Contrepoids	4,2 t	onnes	3,7 to	onnes		4,2 to	tonnes			
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC	١	/A	1	PC		
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")		
Mâchoire MP318 CC				<b>√</b> *			✓	<b>√</b> *		
Mâchoire MP318 D		<b>√</b> *		<b>√</b> *	✓		✓	<b>√</b> *		
Mâchoire MP318 P							<b>√</b> *			
Mâchoire MP318 S	<b>/</b> *	<b>√</b> *	<b>√</b> *	<b>√</b> *	✓	<b>√</b> *	✓	✓		
Mâchoire MP318 U		1		1	1		✓	<b>√</b> ∗		

✓

#### Correspondance - Pelles sur pneus (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance M320F (suite) Attache à accouplement par axes Cat Balanciers avant; **Balanciers** avant Balanciers avant; Train de roulement et arrière lame arrière (large U/C) Contrepoids 3,7 tonnes 4,2 tonnes 3,7 tonnes 4,2 tonnes 3,7 tonnes 4,2 tonnes Type de flèche 1 PC 1 PC 1 PC 1 PC 1 PC 1 PC Longueur du bras 2,50 m (8'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P **✓** ✓ ✓ ✓ Mâchoire MP318 S **√** / / Mâchoire MP318 U Attache CW-30s dédiée Train de roulement Balanciers avant ; lame arrière Contrepoids 3,7 tonnes 4,2 tonnes Type de flèche ۷A 1 PC ۷A 1 PC 2,50 m (8'2") Longueur du bras 2,50 m (8'2") 2,80 m (9'2") 2,50 m (8'2") 2,50 m (8'2") 2,80 m (9'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D $\checkmark$ ✓ ✓ ✓ $\checkmark$ Mâchoire MP318 P / / Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U $\checkmark$ ✓ $\checkmark$ Attache CW-30s dédiée (suite) Train de roulement Balanciers avant et arrière Contrepoids 3,7 tonnes 4,2 tonnes Type de flèche VA VA 1 PC 1 PC Longueur du bras 2,50 m (8'2") 2,50 m (8'2") 2,80 m (9'2") 2,50 m (8'2") 2,50 m (8'2") 2,80 m (9'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D / Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S ✓ ✓ ✓ ✓ Mâchoire MP318 U Attache CW-30s dédiée (suite) Train de roulement Balanciers avant ; lame arrière (large U/C) Lame arrière (large U/C) Contrepoids 3,7 tonnes 4,2 tonnes 4,2 tonnes VA Type de flèche VA VA 1 PC 2,50 m (8'2") 2,50 m (8'2") Longueur du bras 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") 2,50 m (8'2") Mâchoire MP318 CC √\*

Mâchoire MP318 D

Mâchoire MP318 P

Mâchoire MP318 S

Mâchoire MP318 U

✓

(suite à la page suivante)

√\*

**√**\*

√\*

#### Correspondance - Pelles sur pneus (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance M320F (suite) Attache CW-30 dédiée Train de roulement Balanciers avant ; lame arrière Contrepoids 3,7 tonnes 4,2 tonnes Type de flèche ۷A 1 PC VA 1 PC 2,80 m (9'2") 2,80 m (9'2") Longueur du bras 2,50 m (8'2") 2,50 m (8'2") 2,50 m (8'2") 2,50 m (8'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D ✓ ✓ Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U $\checkmark$ ✓ ✓ Attache CW-30 dédiée (suite) Train de roulement Balanciers avant et arrière Contrepoids 3,7 tonnes 4,2 tonnes Type de flèche ۷A VA 1 PC 2,80 m (9'2") Longueur du bras 2,50 m (8'2") 2,50 m (8'2") 2,80 m (9'2") 2,50 m (8'2") 2,50 m (8'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S $\checkmark$ $\checkmark$ ✓ ✓ ✓ Mâchoire MP318 U Attache CW-30 dédiée (suite) Train de roulement Balanciers avant ; lame arrière (large U/C) Lame arrière (large U/C) Contrepoids 3,7 tonnes 4,2 tonnes 4,2 tonnes Type de flèche VA VA 1 PC VA 1 PC Longueur du bras 2,50 m (8'2") 2,50 m (8'2") 2,80 m (9'2") 2,50 m (8'2") 2,50 m (8'2") 2,80 m (9'2") 2,50 m (8'2") 2,50 m (8'2")

✓

(suite à la page suivante)

√\*

**√**\*

√\*

Mâchoire MP318 CC

Mâchoire MP318 D

Mâchoire MP318 P

Mâchoire MP318 S

Mâchoire MP318 U

#### Correspondance - Pelles sur pneus (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance M322D2 Pin-on Train de roulement Balanciers avant ; lame arrière Contrepoids 3,9 tonnes 4,4 tonnes Type de flèche ۷A 1 PC ۷A 2,20 m (7'3") Longueur du bras 2,50 m (8'2") 2,20 m (7'3") 2,50 m (8'2") 2,20 m (7'3") 2,50 m (8'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U ✓ ✓ Pin-on (suite) Train de roulement Balanciers avant ; lame arrière Contrepoids 4,4 tonnes 5,4 tonnes Type de flèche 1 PC 1 PC Longueur du bras 2,20 m (7'3") 2,50 m (8'2") 2,20 m (7'3") 2,50 m (8'2") 2,20 m (7'3") 2,50 m (8'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S ✓ ✓ ✓ Mâchoire MP318 U Pin-on (suite) Train de roulement Balanciers avant et arrière Contrepoids 3,9 tonnes 4,4 tonnes Type de flèche 1 PC 1 PC Longueur du bras 2,20 m (7'3") 2,50 m (8'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P ✓ Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U Pin-on (suite) Train de roulement Balanciers avant et arrière Contrepoids 3,9 tonnes 5,4 tonnes 1 PC ۷A Type de flèche 1 PC 2,20 m (7'3") Longueur du bras 2,50 m (8'2") 2,20 m (7'3") 2,50 m (8'2") 2,20 m (7'3") 2,20 m (7'3") Mâchoire MP318 CC **√**\* Mâchoire MP318 D **√**\* Mâchoire MP318 P ✓ Mâchoire MP318 S √\* √\* Mâchoire MP318 U

#### Correspondance - Pelles sur pneus (suite) Correspondance Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance M322D2 (suite) Pin-on (suite) Train de roulement Lame arrière Contrepoids 4.4 tonnes 5.4 tonnes Type de flèche ۷A 1 PC ۷A 1 PC Longueur du bras 2,20 m (7'3") 2,50 m (8'2") 2,20 m (7'3") 2,50 m (8'2") 2,20 m (7'3") 2,50 m (8'2") 2,20 m (7'3") 2.50 m (8'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P √\* √\* Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U **√**\* **√**\* **√**\* **√**\* Attache à accouplement par axes Cat Train de roulement Balanciers avant ; lame arrière Contrepoids 3,9 tonnes 4,4 tonnes 5,4 tonnes Type de flèche VA 1 PC VA 1 PC VA 1 PC Longueur du bras 2,20 m (7'3") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D ✓ Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S ✓ $\checkmark$ ✓ ✓ Mâchoire MP318 U Attache à accouplement par axes Cat (suite) Train de roulement Balanciers avant et arrière Lame arrière Contrepoids 3,9 tonnes 5,4 tonnes 5,4 tonnes Type de flèche VA 1 PC VA 1 PC VA 1 PC VA 1 PC Longueur du bras 2,20 m (7'3") Mâchoire MP318 CC **√**\* **√**\* Mâchoire MP318 D **√**\* **√**\* Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U √\* √\* Attache CW-40s dédiée Train de roulement Balanciers avant ; lame arrière Contrepoids 4,4 tonnes 3,9 tonnes 5,4 tonnes VA 1 PC ۷A ۷A Type de flèche 1 PC 1 PC 2,20 m (7'3") 2,20 m (7'3") Longueur du bras 2,20 m (7'3") 2,50 m (8'2") 2,20 m (7'3") 2,20 m (7'3") 2,50 m (8'2") 2,20 m (7'3") 2,50 m (8'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S

(suite à la page suivante)

Mâchoire MP318 U

Correspondance – Pell	es sur pneu	IS (suite)								
✓ Correspondance		* Zone de t	ravail sur l'avant	uniquement		A	ucune correspon	dance		
M322D2 (suite)										
Attache CW-40s dédiée (suite)										
Train de roulement				Bala	nciers avant et a	rrière				
Contrepoids	3,9 tonnes				4,4 tonnes			5,4 tonnes		
Type de flèche	VA	1	PC	VA	1 PC		VA	1	PC	
Longueur du bras	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	
Mâchoire MP318 CC										
Mâchoire MP318 D										
Mâchoire MP318 P										
Mâchoire MP318 S		✓			✓			✓		
Mâchoire MP318 U	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	
Attache CW-40s dédiée (suite)										
Train de roulement		La	ame arrière							
Contrepoids	4,4 tonnes		5,4 tonn	es						
Type de flèche	1 PC	VA		1 PC						
Longueur du bras	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3"	) 2,20 m (7	'3") 2,50 m	(8'2")					
Mâchoire MP318 CC										
Mâchoire MP318 D										
Mâchoire MP318 P										
Mâchoire MP318 S	<b>√</b> *		✓							
Mâchoire MP318 U		✓	✓	√>	*					
Attache CW-40 dédiée		'								
Train de roulement				Baland	ciers avant ; lame	arrière				
Contrepoids		3,9 tonnes			4,4 tonnes			5,4 tonnes		
Type de flèche	VA	1	PC	VA	1	PC	VA 1 PC		PC	
Longueur du bras	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	
Mâchoire MP318 CC										
Mâchoire MP318 D										
Mâchoire MP318 P										
Mâchoire MP318 S		✓			✓			<b>√</b>		
Mâchoire MP318 U	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Attache CW-40 dédiée (suite)										
Train de roulement				Bala	nciers avant et a	rrière				
Contrepoids		3,9 tonnes			4,4 tonnes	,4 tonnes 5,4 tonnes				
Type de flèche	VA	1	PC	VA	1	PC	VA	1	PC	
Longueur du bras	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	
Mâchoire MP318 CC										
Mâchoire MP318 D										
Mâchoire MP318 P										
Mâchoire MP318 S		✓			✓			<b>√</b>		

Mâchoire MP318 U

#### Correspondance - Pelles sur pneus (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance M322D2 (suite) Attache CW-40 dédiée (suite) Train de roulement Lame arrière Contrepoids 4.4 tonnes 5.4 tonnes Type de flèche 1 PC VA 1 PC Longueur du bras 2,20 m (7'3") 2,20 m (7'3") 2,20 m (7'3") 2,50 m (8'2") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S √\* Mâchoire MP318 U √\* M322F Train de roulement Lame avant ; balanciers arrière Contrepoids 3,5 tonnes 4,7 tonnes Type de flèche VA 1 PC ۷A 1 PC 2,50 m (8'2") 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") Longueur du bras 2,90 m (9'6") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D ✓ ✓ ✓ $\checkmark$ ✓ Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U ✓ $\checkmark$ $\checkmark$ Pin-on (suite) Train de roulement Balanciers avant ; lame arrière Contrepoids 3,5 tonnes 4,7 tonnes VA 1 PC Type de flèche Longueur du bras 2,50 m (8'2") 2,90 m (9'6") Mâchoire MP318 CC ✓ ✓ ✓ Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S ✓ ✓ Mâchoire MP318 U **√** / Pin-on (suite) Train de roulement Balanciers avant et arrière Contrepoids 3,5 tonnes 4,7 tonnes Type de flèche Longueur du bras 2,50 m (8'2") 2,90 m (9'6") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P ✓ Mâchoire MP318 S ✓ ✓ ✓ ✓

(suite à la page suivante)

Mâchoire MP318 U

#### Correspondance – Pelles sur pneus (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance M322F (suite) Pin-on (suite) Train de roulement Lame arrière Contrepoids 3,5 tonnes 4,7 tonnes Type de flèche 1 PC VA 1 PC 2,50 m (8'2") Longueur du bras 2,90 m (9'6") 2,50 m (8'2") 2,50 m (8'2") 2,90 m (9'6") Mâchoire MP318 CC Mâchoire MP318 D Mâchoire MP318 P

### Attache CW-40s dédiée

√\*

Mâchoire MP318 S

Mâchoire MP318 U

Train de roulement		Lame avant ; ba	lanciers arrière		Balanciers avant ; lame arrière				
Contrepoids	3,5 tonnes		4,7 tonnes		3,5 tonnes		4,7 tonnes		
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC	VA 1 PC		VA	1 PC	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	
Mâchoire MP318 CC		✓		✓		✓		✓	
Mâchoire MP318 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP318 P									
Mâchoire MP318 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Mâchoire MP318 U		✓		✓		✓		✓	

### Attache CW-40s dédiée (suite)

Train de roulement		Balanciers a	Lame arrière				
Contrepoids	3,5 to	onnes	4,7 to	onnes	4,7 tonnes		
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")						
Mâchoire MP318 CC		✓		✓		<b>√</b> *	
Mâchoire MP318 D	✓	✓	✓	✓	<b>√</b> *	<b>√</b>	
Mâchoire MP318 P							
Mâchoire MP318 S	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	
Mâchoire MP318 U		✓		<b>√</b>		<b>√</b> *	

### Attache CW-40 dédiée

Train de roulement		Lame avant ; ba	lanciers arrière		Balanciers avant ; lame arrière					
Contrepoids	3,5 tonnes		4,7 to	4,7 tonnes		3,5 tonnes		onnes		
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC	VA 1 PC		VA	1 PC		
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")		
Mâchoire MP318 CC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP318 D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Mâchoire MP318 P										
Mâchoire MP318 S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>		
Mâchoire MP318 U		✓		✓		✓		✓		

#### Correspondance - Pelles sur pneus (suite) Correspondance \* Zone de travail sur l'avant uniquement Aucune correspondance M322F (suite) Attache CW-40 dédiée (suite) Train de roulement Balanciers avant et arrière Lame arrière Contrepoids 4.7 tonnes 3.5 tonnes 4.7 tonnes Type de flèche ۷A 1 PC ۷A 1 PC VA 1 PC 2,50 m (8'2") Longueur du bras 2,50 m (8'2") Mâchoire MP318 CC **√**\* **√**\* Mâchoire MP318 D ✓ ✓ ✓ ✓ **√**\* Mâchoire MP318 P Mâchoire MP318 S Mâchoire MP318 U ✓ **√**\*

Pour tout renseignement complémentaire sur les produits Cat, les services proposés par nos concessionnaires et nos solutions par secteur d'activité, rendez-vous sur notre site Web www.cat.com

© 2019 Caterpillar

Tous droits réservés

Documents et spécifications susceptibles de modifications sans préavis. Les machines représentées sur les photos peuvent comporter des équipements supplémentaires. Pour connaître les options disponibles, veuillez vous adresser à votre concessionnaire.

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, leurs logos respectifs, la couleur « Caterpillar Yellow » et l'habillage commercial « Power Edge » et Cat « Modern Hex », ainsi que l'identité visuelle de l'entreprise et des produits qui figurent dans le présent document, sont des marques déposées de Caterpillar qui ne peuvent pas être utilisées sans autorisation.

GFJ09362-00 (01-2019) (AME, CEI, UE, Am. du N., Am. du S., Turquie)

