



Benne a polipo per demolizione e per smistamento Cat®

per movimentatori di materiali

Caratteristiche Tecniche

Non tutti gli accessori sono disponibili in tutte le regioni. Consulta il tuo rivenditore Cat® per informazioni sulle specifiche configurazioni disponibili nella tua regione.

Indice

Specifiche	2
Dimensioni	3
Specifiche idrauliche	4
Abbinamento – Movimentatori di materiali	5
M322D2 MH	5
M324D2 MH	6
MH3022	7
MH3024	12
MH3026	18

Benne a polipo per demolizione e smistamento per movimentatori di materiali

Specifiche

Modello	Codice	Tipo di guscio	Peso vettore consigliato, minimo	Peso vettore consigliato, massimo	Capacità		Peso		Forza di chiusura		Tempo di ciclo, apertura	Tempo di ciclo, chiusura
			tonnellate	tonnellate	l	iarde ³	kg	libbre	kN	st	secondi	secondi
G212 GC	587-8632	Perforato	10	15	400	0,52	597	1.316	36	580	1,1	2,0
G212 GC	587-8643	Perforato	10	15	400	0,52	633	1.396	36	580	1,1	2,0
G212 GC	587-8639	Perforato	10	15	400	0,52	641	1.413	36	580	1,1	2,0
G213 GC	587-8648	Perforato	12	16	450	0,59	665	1.466	36	580	1,1	2,0
G213 GC	587-8655	Perforato	12	12	450	0,59	684	1.508	36	580	1,1	2,0
G213 GC	587-8652	Perforato	12	12	450	0,59	692	1.526	36	580	1,1	2,0
G217 GC	587-8659	Perforato	15	15	600	0,78	895	1.973	52	837	1,2	2,1
G217 GC	587-8658	Perforato	15	15	600	0,78	902	1.989	52	837	1,2	2,1
G217 GC	587-8657	Perforato	15	19	600	0,78	924	2.037	52	837	1,2	2,1
G312 GC	587-8713	Perforato	11	15	400	0,52	814	1.795	36	580	1,1	2,0
G312 GC	587-8715	Perforato	11	15	400	0,52	865	1.907	36	580	1,1	2,0
G313 GC	587-8718	Perforato	12	17	450	0,59	845	1.863	36	580	1,1	2,0
G313 GC	587-8719	Perforato	12	17	450	0,59	895	1.973	36	580	1,1	2,0
G314	587-8963	Grigliato	12	18	375	0,49	1.060	2.337	36	580	1,1	2,1
G317 GC	587-8720	Perforato	17	25	600	0,78	1.142	2.518	52	837	1,2	2,1
G317 GC	587-8721	Perforato	17	25	600	0,78	1.200	2.646	52	837	1,2	2,1
G318	587-8965	Grigliato	18	25	550	0,72	1.310	2.888	52	837	1,1	2,1
G318	587-8966	Perforato	18	25	600	0,78	1.308	2.884	52	837	1,2	2,1
G318	595-1393	Chiusa	18	25	600	0,78	1.323	2.917	52	837	1,2	2,1
G318 WH	587-8970	Chiusa	20	25	800	1,05	1.447	3.190	47	757	1,2	2,1
G318 WH	587-8975	Perforato	20	25	800	1,05	1.447	3.190	47	757	1,2	2,1
G318 WH	587-8976	Perforato	20	25	1.100	1,44	1.619	3.569	47	757	1,2	2,1
G324	587-8977	Grigliato	23	30	750	0,98	1.787	3.940	66	1.063	1,3	2,2
G324	587-8978	Perforato	23	30	800	1,05	1.732	3.818	66	1.063	1,3	2,2
G324 WH	587-8985	Perforato	23	30	1.500	1,96	2.004	4.418	53	853	1,3	2,2
G324 WH	587-8986	Perforato	23	30	1.800	2,35	2.104	4.639	53	853	1,3	2,2
G324 WH	587-8988	Perforato	23	30	2.000	2,62	2.205	4.861	53	853	1,3	2,2
G332	587-8991	Grigliato	30	40	850	1,11	2.073	4.570	66	1.063	1,3	2,2
G332	587-8994	Perforato	30	40	900	1,18	2.038	4.493	66	1.063	1,3	2,2
G345	587-8995	Grigliato	30	45	1.000	1,31	2.758	6.080	60	966	1,2	2,1



Guscio grigliato



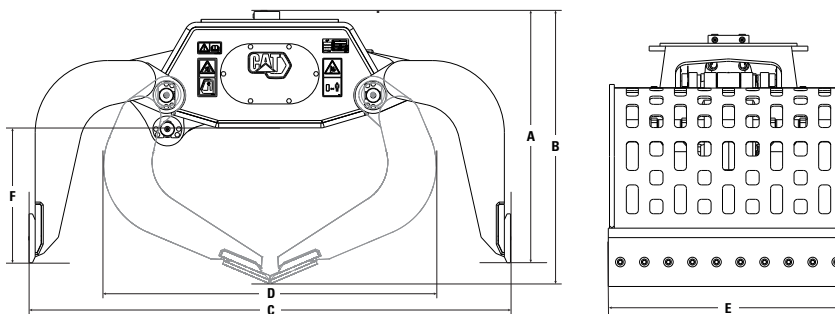
Guscio perforato



Guscio chiuso

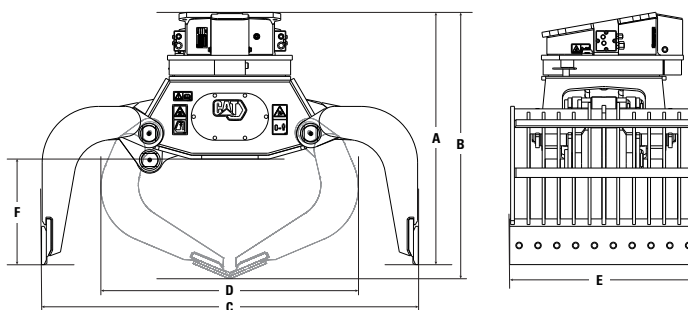
Dimensioni

Benne a polipo serie G200



Modello	Codice Numero	(A) Altezza, aperta		(B) Altezza, chiusa		(C) Ampiezza, aperta		(D) Ampiezza, chiusa		(E) Larghezza guscio		(F) Altezza	
		mm	pollici	mm	pollici	mm	pollici	mm	pollici	mm	pollici	mm	pollici
G212 GC	587-8632	896	35,3	980	38,6	1.788	70,4	1.228	48,3	850	33,5	514	20,2
G212 GC	587-8643	1.082	42,6	1.171	46,1	1.800	70,9	1.228	48,3	850	33,5	514	20,2
G212 GC	587-8639	1.082	42,6	1.171	46,1	1.800	70,9	1.228	48,3	850	33,5	514	20,2
G213 GC	587-8648	896	35,3	980	38,6	1.800	70,9	1.228	48,3	950	37,4	514	20,2
G213 GC	587-8655	1.082	42,6	1.171	46,1	1.800	70,9	1.228	48,3	950	37,4	514	20,2
G213 GC	587-8652	1.082	42,6	1.171	46,1	1.800	70,9	1.228	48,3	950	37,4	514	20,2
G217 GC	587-8659	1.168	46,0	1.265	49,8	2.000	78,7	1.360	53,5	1.000	39,4	565	22,2
G217 GC	587-8658	1.168	46,0	1.265	49,8	2.000	78,7	1.360	53,5	1.000	39,4	565	22,2
G217 GC	587-8657	1.000	39,4	1.097	43,2	2.000	78,7	1.360	53,5	1.000	39,4	560	22,0

Benne a polipo serie G300



Modello	Codice	(A) Altezza, aperta		(B) Altezza, chiusa		(C) Ampiezza, aperta		(D) Ampiezza, chiusa		(E) Larghezza guscio		(F) Altezza	
		mm	pollici	mm	pollici	mm	pollici	mm	pollici	mm	pollici	mm	pollici
G312 GC	587-8713	1.223	48,1	1.315	51,8	1.788	70,4	1.227	48,3	850	33,5	513	20,2
G312 GC	587-8715	1.272	50,1	1.365	53,7	1.788	70,4	1.227	48,3	850	33,5	513	20,2
G313 GC	587-8718	1.223	48,1	1.315	51,8	1.800	70,9	1.227	48,3	950	37,4	513	20,2
G313 GC	587-8719	1.272	50,1	1.365	53,7	1.800	70,9	1.227	48,3	950	37,4	513	20,2
G314	587-8963	1.237	48,7	1.328	52,3	1.800	70,9	1.225	48,2	850	33,5	515	20,3
G317 GC	587-8720	1.321	52,0	1.422	56,0	2.000	78,7	1.360	53,5	1.000	39,4	560	22,0
G317 GC	587-8721	1.376	54,2	1.477	58,1	2.000	78,7	1.360	53,5	1.000	39,4	560	22,0
G318	587-8965	1.340	52,8	1.440	56,7	2.000	78,7	1.375	54,1	1.000	39,4	560	22,0
G318	587-8966	1.340	52,8	1.440	56,7	2.000	78,7	1.360	53,5	1.000	39,4	560	22,0
G318	595-1393	1.340	52,8	1.440	56,7	2.000	78,7	1.360	53,5	1.000	39,4	560	22,0
G318 WH	587-8970	1.386	54,6	1.550	61,0	2.200	86,6	1.408	55,4	1.100	43,3	607	23,9
G318 WH	587-8975	1.386	54,6	1.550	61,0	2.200	86,6	1.408	55,4	1.100	43,3	607	23,9
G318 WH	587-8976	1.386	54,6	1.550	61,0	2.200	86,6	1.408	55,4	1.500	59,1	607	23,9
G324	587-8977	1.484	58,4	1.584	62,4	2.200	86,6	1.540	60,6	1.100	43,3	623	24,5
G324	587-8978	1.484	58,4	1.584	62,4	2.200	86,6	1.509	59,4	1.100	43,3	623	24,5
G324 WH	587-8985	1.574	62,0	1.844	72,6	2.700	106,3	1.690	66,5	1.350	53,1	714	28,1
G324 WH	587-8986	1.574	62,0	1.844	72,6	2.700	106,3	1.690	66,5	1.550	61,0	714	28,1
G324 WH	587-8988	1.574	62,0	1.844	72,6	2.700	106,3	1.690	66,5	1.750	68,9	714	28,1
G332	587-8991	1.484	58,4	1.584	62,4	2.200	86,6	1.540	60,6	1.350	53,1	618	24,3
G332	587-8994	1.484	58,4	1.584	62,4	2.200	86,6	1.540	60,6	1.350	53,1	618	24,3
G345	587-8995	1.594	62,8	1.760	69,3	2.250	88,6	1.495	58,9	1.470	57,9	690	27,2

Benne a polipo per demolizione e smistamento per movimentatori di materiali

Specifiche idrauliche

Modello	Codice	Flusso operativo dell'olio, Apertura/Chiusura		Pressione operativa massima, Apertura/Chiusura		Flusso operativo dell'olio, Rotazione		Pressione operativa massima, Rotazione*		Pressione operativa consigliata, Rotazione	
		l	gal/min	kpa	psi	l	gal/min	kpa	psi	kpa	psi
G212 GC	587-8632	60	16	35.000	5.075						
G212 GC	587-8643	60	16	35.000	5.075						
G212 GC	587-8639	60	16	35.000	5.075						
G213 GC	587-8648	60	16	35.000	5.075						
G213 GC	587-8655	60	16	35.000	5.075						
G213 GC	587-8652	60	16	35.000	5.075						
G217 GC	587-8659	90	24	35.000	5.075						
G217 GC	587-8658	90	24	35.000	5.075						
G217 GC	587-8657	90	24	35.000	5.075						
G312 GC	587-8713	60	16	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G312 GC	587-8715	60	16	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G313 GC	587-8718	60	16	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G313 GC	587-8719	60	16	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G314	587-8963	60	16	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G317 GC	587-8720	90	24	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G317 GC	587-8721	90	24	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G318	587-8965	90	24	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G318	587-8966	90	24	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G318	595-1393	90	24	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G318 VVH	587-8970	90	24	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G318 VVH	587-8975	90	24	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G318 VVH	587-8976	90	24	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G324	587-8977	120	32	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G324	587-8978	120	32	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G324 VVH	587-8985	120	32	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G324 VVH	587-8986	120	32	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G324 VVH	587-8988	120	32	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G332	587-8991	120	32	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G332	587-8994	120	32	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030
G345	587-8995	100	26	35.000	5.075	40	10,4	22.000	3.190	14.000	2.030

* Questa impostazione può essere utilizzata nel caso di un sollevatore della cabina.

Abbinamento – Movimentatori di materiali

 Abbinamento

 * Solo gamma operativa anteriore

 Nessun abbinamento

M322D2 MH Imperniata

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore		MH (2 serie di stabilizzatori)		
	4,0 ton		4,0 ton		
Contrappeso	1 PC		MH	2,80 m (9'2")	
Tipo braccio	1 PC		MH	2,80 m (9'2")	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓		✓	✓	
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100	✓			✓	

Attacco spinotto-benna

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore	MH (2 serie di stabilizzatori)
	4,0 ton	4,0 ton
Tipo braccio	1 PC	1 PC
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓

Attacco dedicato CW-30s

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore		MH (2 serie di stabilizzatori)		
	4,0 ton		4,0 ton		
Contrappeso	1 PC		MH	1 PC	
Tipo braccio	1 PC		MH	1 PC	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓		✓	✓	
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100	✓			✓	

Attacco dedicato CW-30

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore		MH (2 serie di stabilizzatori)		
	4,0 ton		4,0 ton		
Contrappeso	1 PC		MH	1 PC	
Tipo braccio	1 PC		MH	1 PC	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓		✓	✓	
G318 CAN fisso	✓			✓	
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100	✓			✓	

(continua alla pagina seguente)

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

 Abbinamento

 * Solo gamma operativa anteriore

 Nessun abbinamento

M324D2 MH Imperniata

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore			MH (2 serie di stabilizzatori)		
Contrappeso	5,4 ton			5,4 ton		
Tipo braccio	MH	1 PC		MH	1 PC	
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓*	✓		✓	✓	
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100		✓			✓	

Attacco spinotto-benna

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore	MH (2 serie di stabilizzatori)
Contrappeso	5,4 ton	5,4 ton
Tipo braccio	1 PC	1 PC
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓

Attacco dedicato CW-30s

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore	MH (2 serie di stabilizzatori)
Contrappeso	5,4 ton	5,4 ton
Tipo braccio	MH	MH
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	4,80 m (15'9")
G317 GC	✓	✓
G318 WH-800	✓*	✓

Attacco dedicato CW-30

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore	MH (2 serie di stabilizzatori)
Contrappeso	5,4 ton	5,4 ton
Tipo braccio	MH	MH
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	4,80 m (15'9")
G317 GC	✓	✓
G318 WH-800	✓*	✓

Attacco dedicato CW-40s

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore		MH (2 serie di stabilizzatori)	
Contrappeso	5,4 ton		5,4 ton	
Tipo braccio	1 PC		1 PC	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓		✓	

(continua alla pagina seguente)

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

Abbinamento
 * Solo gamma operativa anteriore
 Nessun abbinamento

M324D2 MH, continua

Attacco dedicato CW-40

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore		MH (2 serie di stabilizzatori)	
	Contrappeso	5,4 ton		5,4 ton
Tipo braccio	1 PC		1 PC	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓	✓	✓
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓		✓	

MH3022 Imperniata

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori							
	Contrappeso	3,7 ton				4,2 ton		
Tipo braccio	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA		MH (5,35 m)	MH (6,4 m)
Lunghezza avambraccio	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100	✓	✓	✓				✓	✓

Imperniata, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori				Stabilizzatori anteriori; lama posteriore			
	Contrappeso	4,2 ton				3,7 ton		
Tipo braccio	1 PC		VA		MH (5,35 m)	MH (6,4m)	1 PC	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓		✓	✓*	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓	✓
G318 WH-1100	✓				✓		✓	

Imperniata, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore							
	Contrappeso	3,7 ton				4,2 ton		
Tipo braccio	VA		MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100			✓		✓			

Imperniata, continua

Carro	MH (2,55 m)							
	Contrappeso	3,7 ton				4,2 ton		
Tipo braccio	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA		MH (5,35 m)	MH (6,4 m)
Lunghezza avambraccio	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100	✓	✓*	✓				✓	✓

(continua alla pagina seguente)

Benne a polipo per demolizione e smistamento per movimentatori di materiali

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

 Abbinamento

 * Solo gamma operativa anteriore

 Nessun abbinamento

MH3022, continua Imperniata, continua

Carro	MH (2,55 m)				MH (2,99 m)			
Contrappeso	4,2 ton				3,7 ton			
Tipo braccio	1 PC		VA		MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100	✓				✓	✓	✓	

Imperniata, continua

Carro	MH (2,99 m)							
Contrappeso	3,7 ton				4,2 ton			
Tipo braccio	VA		MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100			✓	✓	✓			

Attacco spinotto-benna

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori							
Contrappeso	3,7 ton				4,2 ton			
Tipo braccio	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC
Lunghezza avambraccio	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")
G317 GC			✓	✓	✓			✓
G318			✓					✓
G318 WH-800	✓	✓	✓			✓	✓	✓

Attacco spinotto-benna, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori		Stabilizzatori anteriori; lama posteriore					
Contrappeso	4,2 ton		3,7 ton			4,2 ton		
Tipo braccio	1 PC	VA	MH (5,35 m)	1 PC		VA	MH (5,35 m)	1 PC
Lunghezza avambraccio	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓	✓		✓	✓	✓		✓
G318				✓				✓
G318 WH-800			✓	✓			✓	✓

Attacco spinotto-benna, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori		MH (2,55 m)					
Contrappeso	4,2 ton		3,7 ton			4,2 ton		
Tipo braccio	1 PC	VA	MH (5,35 m)	1 PC	VA	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC
Lunghezza avambraccio	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓	✓		✓	✓			✓
G318								
G318 WH-800			✓	✓		✓	✓*	✓

(continua alla pagina seguente)

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

Abbinamento * Solo gamma operativa anteriore Nessun abbinamento

MH3022, continua

Attacco spinotto-benna, continua

Carro	MH (2,55 m)	MH (2,99 m)						
Contrappeso	4,2 ton	3,7 ton				4,2 ton		
Tipo braccio	VA	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")
G317 GC	✓			✓	✓	✓		
G318				✓				
G318 WH-800		✓	✓	✓			✓	✓

Attacco spinotto-benna, continua

Carro	MH (2,99 m)		
Contrappeso	4,2 ton		
Tipo braccio	1 PC		VA
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓	✓	✓
G318	✓		
G318 WH-800	✓		

Attacco dedicato CW-30s

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori							
Contrappeso	3,7 ton				4,2 ton			
Tipo braccio	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC
Lunghezza avambraccio	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100	✓	✓	✓			✓	✓	✓

Attacco dedicato CW-30s, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori		Stabilizzatori anteriori; lama posteriore					
Contrappeso	4,2 ton		3,7 ton				4,2 ton	
Tipo braccio	1 PC	VA	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA	MH (5,35 m)
Lunghezza avambraccio	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")
G317 GC	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100			✓		✓			✓

Attacco dedicato CW-30s, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore				MH (2,55 m)			
Contrappeso	4,2 ton				3,7 ton			
Tipo braccio	MH (6,4 m)	1 PC		VA	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC	
Lunghezza avambraccio	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓*	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100		✓			✓		✓	

(continua alla pagina seguente)

Benne a polipo per demolizione e smistamento per movimentatori di materiali

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

Abbinamento * Solo gamma operativa anteriore Nessun abbinamento

MH3022, continua

Attacco dedicato CW-30s, continua

Carro	MH (2,55 m)							
Contrappeso	3,7 ton				4,2 ton			
Tipo braccio	VA		MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
G318 WH-800	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
G318 WH-1100			✓	✓*	✓			

Attacco dedicato CW-30s, continua

Carro	MH (2,99 m)							
Contrappeso	3,7 ton				4,2 ton			
Tipo braccio	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC
Lunghezza avambraccio	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100	✓	✓	✓			✓	✓	✓

Attacco dedicato CW-30s, continua

Carro	MH (2,99 m)	
Contrappeso	4,2 ton	
Tipo braccio	1 PC	VA
Lunghezza avambraccio	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓	✓
G318	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓
G318 WH-1100		

Attacco dedicato CW-30

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori							
Contrappeso	3,7 ton						4,2 ton	
Tipo braccio	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA		MH (5,35 m)	MH (6,4 m)
Lunghezza avambraccio	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
G318 CAN fisso			✓	✓	✓	✓		
G318 WH-800	✓	✓	✓				✓	✓
G318 WH-1100	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓

(continua alla pagina seguente)

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

Abbinamento
 * Solo gamma operativa anteriore
 Nessun abbinamento

MH3022, continua

Attacco dedicato CW-30, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori				Stabilizzatori anteriori; lama posteriore			
	4,2 ton				3,7 ton			
Contrappeso	1 PC		VA		MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓	✓		✓	✓*	✓	✓
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓		✓		✓	✓
G318 CAN fisso	✓	✓	✓	✓			✓	✓
G318 WH-800	✓				✓		✓	
G318 WH-1100	✓	✓	✓		✓		✓	✓

Attacco dedicato CW-30, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore							
	3,7 ton		4,2 ton				4,2 ton	
Contrappeso	VA		MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓		✓	✓*	✓	✓	✓	
G318 CAN fisso	✓	✓			✓	✓	✓	✓
G318 WH-800			✓		✓			
G318 WH-1100	✓		✓	✓*	✓	✓	✓	

Attacco dedicato CW-30, continua

Carro	MH (2,55 m)							
	3,7 ton				4,2 ton			
Contrappeso	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA		MH (5,35 m)	MH (6,4 m)
Lunghezza avambraccio	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓*	✓	✓	✓		✓	✓
G318 CAN fisso			✓		✓			
G318 WH-800	✓		✓				✓	✓*
G318 WH-1100	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓

Attacco dedicato CW-30, continua

Carro	MH (2,55 m)				MH (2,99 m)			
	4,2 ton				3,7 ton			
Contrappeso	1 PC		VA		MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓
G318 CAN fisso	✓	✓	✓				✓	✓
G318 WH-800	✓				✓	✓	✓	
G318 WH-1100	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓

(continua alla pagina seguente)

Benne a polipo per demolizione e smistamento per movimentatori di materiali

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

Abbinamento * Solo gamma operativa anteriore Nessun abbinamento

MH3022, continua

Attacco dedicato CW-30, continua

Carro	MH (2,99 m)							
Contrappeso	3,7 ton				4,2 ton			
Tipo braccio	VA		MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
G318 CAN fisso	✓	✓			✓	✓	✓	✓
G318 WH-800			✓	✓	✓			
G318 WH-1100	✓		✓	✓	✓	✓	✓	

Attacco dedicato S70

Carro	MH (2,55 m)							
Contrappeso	3,7 ton				4,2 ton			
Tipo braccio	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA	MH (5,35 m)	MH (6,4 m)	1 PC
Lunghezza avambraccio	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318			✓					✓
G318 WH-800			✓		✓			✓

Attacco dedicato S70, continua

Carro	MH (2,55 m)	
Contrappeso	4,2 ton	
Tipo braccio	1 PC	VA
Lunghezza avambraccio	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓	✓
G318		
G318 WH-800		✓

MH3024 Imperniata

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori							
Contrappeso	4,1 ton				5,2 ton			
Tipo braccio	MH (6,8 m)	1 PC		VA		MH (6,8 m)	1 PC	
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100	✓*	✓		✓		✓	✓	

(continua alla pagina seguente)

Benne a polipo per demolizione e smistamento per movimentatori di materiali

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

Abbinamento Solo gamma operativa anteriore Nessun abbinamento

MH3024, continua Imperniata, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori		Lama anteriore; Stabilizzatori posteriori					Stabilizzatori anteriori; lama posteriore
Contrappeso	5,2 ton		4,2 ton					4,1 ton
Tipo braccio	VA		MH (6,4 m)	1 PC		VA		1 PC
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,20 m (13'9")	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")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100	✓		✓*	✓				✓

Imperniata, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore							
Contrappeso	4,1 ton			4,2 ton				
Tipo braccio	1 PC	VA		MH (6,4 m)	1 PC		VA	
Lunghezza avambraccio	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100		✓			✓			

Imperniata, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore					MH (2,75 m)		
Contrappeso	5,2 ton					4,2 ton		
Tipo braccio	MH (6,8 m)	1 PC		VA		MH (6,4 m)	1 PC	
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓*	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100		✓		✓		✓	✓	

Imperniata, continua

Carro	MH (2,75 m)		MH (2,99 m)					
Contrappeso	4,2 ton		4,1 ton				4,2 ton	
Tipo braccio	VA		MH (6,8 m)	1 PC		VA		MH (6,4 m)
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,20 m (13'9")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100			✓	✓		✓		✓

Imperniata, continua

Carro	MH (2,99 m)							
Contrappeso	4,2 ton				5,2 ton			
Tipo braccio	1 PC		VA		MH (6,8 m)	1 PC		VA
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100	✓				✓	✓		✓

(continua alla pagina seguente)

Benne a polipo per demolizione e smistamento per movimentatori di materiali

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

Abbinamento * Solo gamma operativa anteriore Nessun abbinamento

MH3024, continua Imperniata, continua

Carro	MH (2,99 m)
Contrappeso	5,2 ton
Tipo braccio	VA
Lunghezza avambraccio	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓
G318	✓
G318 WH-800	✓
G318 WH-1100	✓

Attacco spinotto-benna

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori				Lama anteriore; Stabilizzatori posteriori		Stabilizzatori anteriori; lama posteriore	
	4,1 ton		5,2 ton		4,2 ton		4,1 ton	
Tipo braccio	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC	VA
Lunghezza avambraccio	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")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓			✓	✓
G318 WH-800	✓		✓		✓		✓	

Attacco spinotto-benna, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore				MH (2,75 m)			MH (2,99 m)
	4,2 ton		5,2 ton		4,2 ton			4,1 ton
Tipo braccio	1 PC	VA	1 PC	VA	MH (6,4 m)	1 PC	VA	1 PC
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
G318			✓	✓				✓
G318 WH-800	✓		✓		✓	✓		✓

Attacco spinotto-benna, continua

Carro	MH (2,99 m)					
	4,1 ton	4,2 ton		5,2 ton		
Tipo braccio	VA	MH (6,4 m)	1 PC	VA	1 PC	VA
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓		✓	✓	✓	✓
G318	✓				✓	✓
G318 WH-800		✓	✓		✓	

Attacco dedicato CW-30s

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori		Lama anteriore; Stabilizzatori posteriori					Stabilizzatori anteriori; lama posteriore
	4,1 ton	5,2 ton	4,2 ton					4,2 ton
Tipo braccio	MH (6,8 m)	MH (6,8 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA		MH (6,4 m)
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	4,80 m (15'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")
G317 GC			✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318			✓*	✓	✓	✓	✓	✓*
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100		✓		✓				

(continua alla pagina seguente)

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

Abbinamento * Solo gamma operativa anteriore Nessun abbinamento

MH3024, continua

Attacco dedicato CW-30s, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore				MH (2,75 m)			
	4,2 ton				4,2 ton			
Contrappeso	1 PC		VA		MH (6,8 m)		1 PC	
Tipo braccio	1 PC		VA		MH (6,8 m)		1 PC	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,80 m (15'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓			✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓		✓*	✓	✓	✓
G318 WH-1100	✓					✓	✓	

Attacco dedicato CW-30s, continua

Carro	MH (2,75 m)		MH (2,99 m)					
	4,2 ton		4,1 ton	4,2 ton				
Contrappeso	VA		MH (6,8 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA	
Tipo braccio	VA		MH (6,8 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,80 m (15'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓			✓	✓	✓	✓	
G318 WH-800	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
G318 WH-1100			✓	✓	✓			

Attacco dedicato CW-30s, continua

Carro	MH (2,99 m)
Contrappeso	5,2 ton
Tipo braccio	MH (6,8 m)
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")
G317 GC	
G318	
G318 WH-800	✓
G318 WH-1100	✓

Attacco dedicato CW-30

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori		Lama anteriore; Stabilizzatori posteriori					Stabilizzatori anteriori; lama posteriore
	4,1 ton	5,2 ton	4,2 ton					4,2 ton
Contrappeso	MH (6,8 m)	MH (6,8 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA		MH (6,4 m)
Tipo braccio	MH (6,8 m)	MH (6,8 m)	MH (6,4 m)	1 PC		VA		MH (6,4 m)
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	4,80 m (15'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,20 m (13'9")
G317 GC			✓	✓	✓	✓	✓	✓
G317 GC CAN fisso			✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318			✓*	✓	✓	✓	✓	✓*
G318 CAN fisso				✓	✓	✓		
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓*
G318 WH-1100				✓				

(continua alla pagina seguente)

Benne a polipo per demolizione e smistamento per movimentatori di materiali

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

Abbinamento Solo gamma operativa anteriore Nessun abbinamento

MH3024, continua

Attacco dedicato CW-30, continua

Carro	Stabilizzatori frontali; Lama posteriore						MH (2,75 m)	
	4,2 ton				5,2 ton		4,2 ton	
Contrappeso	1 PC		VA		MH (6,8 m)		1 PC	
Tipo braccio	1 PC		VA		MH (6,8 m)		1 PC	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,80 m (15'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓			✓	✓	✓
G318 CAN fisso	✓	✓	✓				✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓		✓*	✓	✓	✓
G318 WH-1100	✓					✓	✓	

Attacco dedicato CW-30, continua

Carro	MH (2,75 m)		MH (2,99 m)					
	4,2 ton		4,1 ton		4,2 ton			
Contrappeso	4,2 ton		4,1 ton		4,2 ton			
Tipo braccio	VA		MH (6,8 m)		1 PC		VA	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	4,80 m (15'9")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
G317 GC	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
G317 GC CAN fisso	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓			✓	✓	✓	✓	
G318 CAN fisso	✓				✓	✓	✓	
G318 WH-800	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
G318 WH-1100				✓	✓			

Attacco dedicato CW-30, continua

Carro	MH (2,99 m)
Contrappeso	5,2 ton
Tipo braccio	MH (6,8 m)
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")
G317 GC	
G317 GC CAN fisso	
G318	
G318 CAN fisso	
G318 WH-800	✓
G318 WH-1100	

Attacco dedicato CW-40s

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori							
	4,1 ton				5,2 ton			
Contrappeso	4,1 ton				5,2 ton			
Tipo braccio	MH (6,8 m)	1 PC		VA		MH (6,8 m)	1 PC	
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
G318 WH-800		✓		✓			✓	

(continua alla pagina seguente)

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

Abbinamento * Solo gamma operativa anteriore Nessun abbinamento

MH3024, continua

Attacco dedicato CW-40s, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori		Stabilizzatori anteriori; lama posteriore					
	5,2 ton		4,1 ton				5,2 ton	
Contrappeso	5,2 ton		1 PC		VA		MH (6,8 m)	1 PC
Tipo braccio	VA		1 PC		VA		MH (6,8 m)	1 PC
Lunghezza avambraccio	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")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓		✓	✓	✓			✓
G318 WH-800	✓		✓		✓			✓

Attacco dedicato CW-40s, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore			MH (2,99 m)				
	5,2 ton			4,1 ton				
Contrappeso	5,2 ton			4,1 ton				
Tipo braccio	1 PC	VA		MH (6,8 m)	1 PC		VA	
Lunghezza avambraccio	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
G318 WH-800		✓			✓		✓	

Attacco dedicato CW-40s, continua

Carro	MH (2,99 m)				
	5,2 ton				
Contrappeso	5,2 ton				
Tipo braccio	MH (6,8 m)	1 PC		VA	
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓	
G318 WH-800		✓		✓	

Accoppiatore dedicato CW-40

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori							
	4,1 ton				5,2 ton			
Contrappeso	4,1 ton				5,2 ton			
Tipo braccio	MH (6,8 m)	1 PC		VA		MH (6,8 m)	1 PC	
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓*	✓	✓	✓		✓	✓	✓
G318 CAN fisso	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
G318 WH-800		✓		✓			✓	

Attacco dedicato CW-40, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori e posteriori		Stabilizzatori anteriori; lama posteriore					
	5,2 ton		4,1 ton				5,2 ton	
Contrappeso	5,2 ton		4,1 ton				5,2 ton	
Tipo braccio	VA		1 PC		VA		MH (6,8 m)	1 PC
Lunghezza avambraccio	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")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓		✓	✓	✓		✓	✓
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓		✓	✓	✓			✓
G318 CAN fisso	✓		✓	✓	✓			✓
G318 WH-800	✓		✓		✓			✓

(continua alla pagina seguente)

Benne a polipo per demolizione e smistamento per movimentatori di materiali

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

 Abbinamento

 * Solo gamma operativa anteriore

 Nessun abbinamento

MH3024, continua

Attacco dedicato CW-40, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore			MH (2,99 m)				
Contrappeso	5,2 ton			4,1 ton				
Tipo braccio	1 PC	VA		MH (6,8 m)	1 PC		VA	
Lunghezza avambraccio	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
G318 CAN fisso	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
G318 WH-800		✓			✓		✓	

Attacco dedicato CW-40, continua

Carro	MH (2,99 m)				
Contrappeso	5,2 ton				
Tipo braccio	MH (6,8 m)	1 PC		VA	
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓	
G318 CAN fisso	✓	✓	✓	✓	
G318 WH-800		✓		✓	

Attacco dedicato S70

Carro	Lama anteriore; Stabilizzatori posteriori				Stabilizzatori anteriori; lama posteriore			
Contrappeso	4,2 ton				4,2 ton			
Tipo braccio	MH (6,4 m)	1 PC		VA	MH (6,4 m)	1 PC		VA
Lunghezza avambraccio	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318		✓				✓		
G318 WH-800		✓		✓		✓		✓

Attacco dedicato S70, continua

Carro	MH (2,75 m)				MH (2,99 m)			
Contrappeso	4,2 ton				4,2 ton			
Tipo braccio	MH (6,4 m)	1 PC		VA	MH (6,4 m)	1 PC		VA
Lunghezza avambraccio	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	4,20 m (13'9")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318		✓				✓		
G318 WH-800		✓		✓		✓		✓

MH3026

Imperniata

Carro	Lama anteriore; Stabilizzatori posteriori					Stabilizzatori anteriori; lama posteriore		
Contrappeso	5,2 ton					5,2 ton		
Tipo braccio	MH (6,8 m)	1 PC		VA		MH (6,8 m)	1 PC	
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100		✓		✓			✓	

(continua alla pagina seguente)

Benne a polipo per demolizione e smistamento per movimentatori di materiali

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

Abbinamento * Solo gamma operativa anteriore Nessun abbinamento

MH3026, continua Imperniata, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore		MH (2,75 m)				MH (2,99 m)	
Contrappeso	5,2 ton		5,2 ton				5,2 ton	
Tipo braccio	VA		MH (6,8 m)	1 PC		VA		MH (6,8 m)
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,80 m (15'9")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Imperniata, continua

Carro	MH (2,99 m)			
Contrappeso	5,2 ton			
Tipo braccio	1 PC		VA	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓	✓	✓
G318	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓
G318 WH-1100	✓	✓	✓	✓

Attacco spinotto-benna

Carro	Lama anteriore; Stabilizzatori posteriori		Stabilizzatori anteriori; lama posteriore		MH (2,75 m)		MH (2,99 m)	
Contrappeso	5,2 ton		5,2 ton		5,2 ton		5,2 ton	
Tipo braccio	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC	VA
Lunghezza avambraccio	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")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Attacco dedicato CW-30s

Carro	Lama anteriore; Stabilizzatori posteriori	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore	MH (2,75 m)	MH (2,99 m)
Contrappeso	5,2 ton	5,2 ton	5,2 ton	5,2 ton
Tipo braccio	MH (6,8 m)	MH (6,8 m)	MH (6,8 m)	MH (6,8 m)
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	4,80 m (15'9")	4,80 m (15'9")	4,80 m (15'9")
G318 WH-800	✓	✓*	✓	✓
G318 WH-1100	✓	✓	✓	✓

Attacco dedicato CW-30

Carro	Lama anteriore; Stabilizzatori posteriori	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore	MH (2,75 m)	MH (2,99 m)
Contrappeso	5,2 ton	5,2 ton	5,2 ton	5,2 ton
Tipo braccio	MH (6,8 m)	MH (6,8 m)	MH (6,8 m)	MH (6,8 m)
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	4,80 m (15'9")	4,80 m (15'9")	4,80 m (15'9")
G318 WH-800	✓*	✓*	✓	✓

Attacco dedicato CW-40s

Carro	Lama anteriore; Stabilizzatori posteriori				Stabilizzatori anteriori; lama posteriore			
Contrappeso	5,2 ton				5,2 ton			
Tipo braccio	MH (6,8 m)	1 PC		VA		MH (6,8 m)	1 PC	
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓*	✓	✓	✓	✓	✓*	✓	✓
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continua alla pagina seguente)

Benne a polipo per demolizione e smistamento per movimentatori di materiali

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

Abbinamento * Solo gamma operativa anteriore Nessun abbinamento

MH3026, continua

Attacco dedicato CW-40s, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore		MH (2,75 m)				MH (2,99 m)	
Contrappeso	5,2 ton		5,2 ton				5,2 ton	
Tipo braccio	VA		MH (6,8 m)	1 PC		VA		MH (6,8 m)
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,80 m (15'9")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓		✓	✓		✓		✓
G318 WH-800	✓			✓		✓		

Attacco dedicato CW-40s, continua

Carro	MH (2,99 m)			
Contrappeso	5,2 ton			
Tipo braccio	1 PC		VA	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓	✓	✓
G318	✓		✓	
G318 WH-800	✓		✓	

Accoppiatore dedicato CW-40

Carro	Lama anteriore; Stabilizzatori posteriori				Stabilizzatori anteriori; lama posteriore			
Contrappeso	5,2 ton				5,2 ton			
Tipo braccio	MH (6,8 m)	1 PC		VA		MH (6,8 m)	1 PC	
Lunghezza avambraccio	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓*	✓		✓			✓	
G318 CAN fisso	✓*	✓		✓		✓*	✓	
G318 WH-800		✓		✓			✓	

Attacco dedicato CW-40, continua

Carro	Stabilizzatori anteriori; lama posteriore		MH (2,75 m)				MH (2,99 m)	
Contrappeso	5,2 ton		5,2 ton				5,2 ton	
Tipo braccio	VA		MH (6,8 m)	1 PC		VA		MH (6,8 m)
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,80 m (15'9")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	4,80 m (15'9")
G317 GC	✓		✓	✓	✓	✓		✓
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓		✓	✓		✓		✓
G318 CAN fisso	✓		✓	✓		✓		✓
G318 WH-800	✓			✓		✓		

Attacco dedicato CW-40, continua

Carro	MH (2,99 m)			
Contrappeso	5,2 ton			
Tipo braccio	1 PC		VA	
Lunghezza avambraccio	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
G317 GC	✓	✓	✓	
G317 GC CAN fisso	✓	✓	✓	✓
G318	✓		✓	
G318 CAN fisso	✓		✓	
G318 WH-800	✓		✓	

(continua alla pagina seguente)

Benne a polipo per demolizione e smistamento per movimentatori di materiali

Abbinamento – Movimentatori di materiali (continua)

Abbinamento * Solo gamma operativa anteriore Nessun abbinamento

MH3026, continua Attacco dedicato S70

Carro	Lama anteriore; Stabilizzatori posteriori		Stabilizzatori anteriori; lama posteriore		MH (2,75 m)		MH (2,99 m)	
	5,2 ton		5,2 ton		5,2 ton		5,2 ton	
Contrappeso	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC	VA
Lunghezza avambraccio	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")
G317 GC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G318	✓		✓		✓		✓	
G318 WH-800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Per informazioni più dettagliate su prodotti, servizi dei concessionari e soluzioni industriali Cat, visita il nostro sito www.cat.com.

© 2020 Caterpillar
Tutti i diritti riservati

GLJQ9395-00 (05-2020)
Sostituisce GLJH0293-01
(AME, ANZ, CIS, UE, N Am,
Pacifico, S Am, Turchia)

I materiali e le specifiche potrebbero subire variazioni senza preavviso. Le macchine mostrate nelle foto potrebbero includere attrezzatura opzionale. Consulta il tuo rivenditore Cat per le opzioni disponibili.

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK e i rispettivi loghi "Caterpillar Corporate Yellow", la veste commerciale "Power Edge" e "Modern Hex" di Cat, così come le identità aziendali e di prodotto qui utilizzate, sono marchi commerciali di Caterpillar e non possono essere utilizzati senza autorizzazione.

