

D 633/1

Befestigungsvorrichtungen
für M. G. 34
als l. und r. M. G. an Kradsitzenwagen

Einbauanleitung
und Verzeichnis der Einzelteile

Vom 3. 7. 41

Berlin 1941

Bedruckt bei Otto Elsner KG.

D 633/1

Befestigungsvorrichtungen
für M. G. 34
als l. und s. M. G. an Kradseitenwagen

Einbauanleitung
und Verzeichnis der Einzelteile

Vom 3. 7. 41

Berlin 1941

Gedruckt bei Otto Elsner KG.

Inhalt

	Seite
Vorbemerkungen	6
A. Allgemeines	6
1. Anbringungsmöglichkeit	6
2. Zweck	6
B. Verladen auf den einzelnen Kradsseitenwagen	7
3. Allgemeines	7
4. Verladen als l. M. G.	7
a) Beim Verwenden von zwei Kradsseitenwagen	7
b) Beim Verwenden von drei Kradsseitenwagen	7
5. Verladen als f. M. G.	7
C. Verzeichnis der Einzelteile	7
6. Allgemeines	7
Tafel 1: Einzelteile für 1. Kradsseitenwagen, beim Verwenden des M. G. 34 als l. und f. M. G.	8
7. Verzeichnis der Einzelteile am 1. Kradsseitenwagen, beim Ver- wenden des M. G. 34 als l. und f. M. G.	9
Tafel 2: Einzelteile für 2. Kradsseitenwagen, beim Verwenden des M. G. 34 als l. M. G.	12
8. Verzeichnis der Einzelteile am 2. Kradsseitenwagen, beim Ver- wenden des M. G. 34 als l. M. G.	13
Tafel 3: Einzelteile für 3. Kradsseitenwagen, beim Verwenden des M. G. 34 als l. M. G.	14
9. Verzeichnis der Einzelteile am 3. Kradsseitenwagen, beim Ver- wenden des M. G. 34 als l. M. G.	15
Tafel 4: Einzelteile für 2. Kradsseitenwagen, beim Verwenden des M. G. 34 als f. M. G.	16
10. Verzeichnis der Einzelteile am 2. Kradsseitenwagen, beim Verwenden des M. G. 34 als f. M. G.	17
Tafel 5: Einzelteile für 3. Kradsseitenwagen, beim Verwenden des M. G. 34 als f. M. G.	20
11. Verzeichnis der Einzelteile am 3. Kradsseitenwagen, beim Ver- wenden des M. G. 34 als f. M. G.	21
D. Einbau der Befestigungsvorrichtungen	23
12. Einbau	23

Bilder

	Seite
Bild 1 Beladen des ersten Radseitenwagens (beim Verwenden des M.G. 34 als I. und J. M.G.)	24
Bild 2 Beladen des zweiten Radseitenwagens (beim Verwenden des M.G. 34 als I. M.G.)	25
Bild 3 Beladen des dritten Radseitenwagens (beim Verwenden des M.G. 34 als I. M.G.)	26
Bild 4 Beladen des zweiten Radseitenwagens (beim Verwenden des M.G. 34 als J. M.G.)	27
Bild 5 Beladen des dritten Radseitenwagens (beim Verwenden des M.G. 34 als J. M.G.)	28

Verzeichnis der Anlagen

Anlage 1, Zeichnungs-Nr. 1	Befestigungsvorrichtungen am ersten Radseitenwagen (für Verwenden des M.G. 34 als I. und J. M.G.)
Anlage 2, Zeichnungs-Nr. 2	Befestigungsvorrichtungen am zweiten Radseitenwagen (für Verwenden des M.G. 34 als I. M.G.)
Anlage 3, Zeichnungs-Nr. 3	Befestigungsvorrichtungen am dritten Radseitenwagen (für Verwenden des M.G. 34 als I. M.G.)
Anlage 4, Zeichnungs-Nr. 4	Befestigungsvorrichtungen am zweiten Radseitenwagen (für Verwenden des M.G. 34 als J. M.G.)
Anlage 5, Zeichnungs-Nr. 5	Befestigungsvorrichtungen am dritten Radseitenwagen (für Verwenden des M.G. 34 als J. M.G.)

Borbemerkungen

Die Vorschrift gilt für den Einbau der Befestigungsvorrichtungen des M.G. 34 als l. und s. M.G. mit Zubehör und Munition an Kradsseitenwagen.

Im Teil C sind die Einzelteile für die betreffenden Kradsseitenwagen zusammengestellt. Die Benennungen sind der betreffenden J-Anlage entnommen. Für Nachweis und Nachschub (Anforderung) gelten nur die betreffenden Anlagen zur A. N. (S).

Die Anlage enthält alle Ansichten und Maße, die zum richtigen und schnellen Einbau der Befestigungsteile erforderlich sind. Die Ansichten und Schnitte sind in verschiedenem Maßstab gehalten.

A. Allgemeines

1. Anbringungsmöglichkeit

Anbringungsmöglichkeit besteht nur an den für die Wehrmacht entwickelten Seitenwagen (angetriebene und nicht angetriebene) der s. Kräder. Die Teile werden in einbaufertigem Zustand zugewiesen. Etwa nicht mitgelieferte handelsübliche Werkstoffe der Gerätklasse W, wie Schrauben, Muttern, Splinte usw., sind aus vorhandenen Beständen zu entnehmen oder zu beschaffen.

2. Zweck

Die Befestigungsvorrichtungen sind erforderlich zum Mitführen des M.G. 34 mit Zubehör und Munition als l. oder s. M.G.

B. Verladen auf den einzelnen Kradsseitenwagen

3. Allgemeines

Das M.G. 34 mit Zubehör und Munition als l. M.G. wird je nach Stärkenachweisung auf 2 oder 3 Kradsseitenwagen untergebracht. Für das Verladen des M.G. 34 als s. M.G. sind in jedem Falle 3 Kradsseitenwagen erforderlich.

Die Ausstattung mit Befestigungsvorrichtungen des Kradsseitenwagens für das M.G. einschließlich Schießeinrichtung ist in allen drei Fällen die gleiche. Die Ausstattung des zweiten Kradsseitenwagens beim Verwenden als l. M.G. ist ebenfalls in beiden Fällen gleich.

Soweit für einen M.G.-Trupp mehr Munition und Gerät vorgesehen ist, sind die Teile lose mitzuführen. Dabei ist zu berücksichtigen, daß die Kräder nicht überlastet und die Geräte nicht beschädigt werden.

4. Verladen als l. M.G.

a) Beim Verwenden von zwei Kradsseitenwagen

Es gelten für:

Ersten Kradsseitenwagen (Bild 1)

Teile nach Nr. 7, Anbau nach Anlage 1

Zweiten Kradsseitenwagen (Bild 2)

Teile nach Nr. 8, Anbau nach Anlage 2

b) Beim Verwenden von drei Kradsseitenwagen

Es gelten für:

Ersten Kradsseitenwagen (Bild 1)

Teile nach Nr. 7, Anbau nach Anlage 1

Zweiten Kradsseitenwagen (Bild 2)

Teile nach Nr. 8, Anbau nach Anlage 2

Dritten Kradsseitenwagen (Bild 3)

Teile nach Nr. 9, Anbau nach Anlage 3

5. Verladen als s. M.G.

Es gelten für:

Ersten Kradsseitenwagen (Bild 1)

Teile nach Nr. 7, Anbau nach Anlage 1

Zweiten Kradsseitenwagen (Bild 4)

Teile nach Nr. 10, Anbau nach Anlage 4

Dritten Kradsseitenwagen (Bild 5)

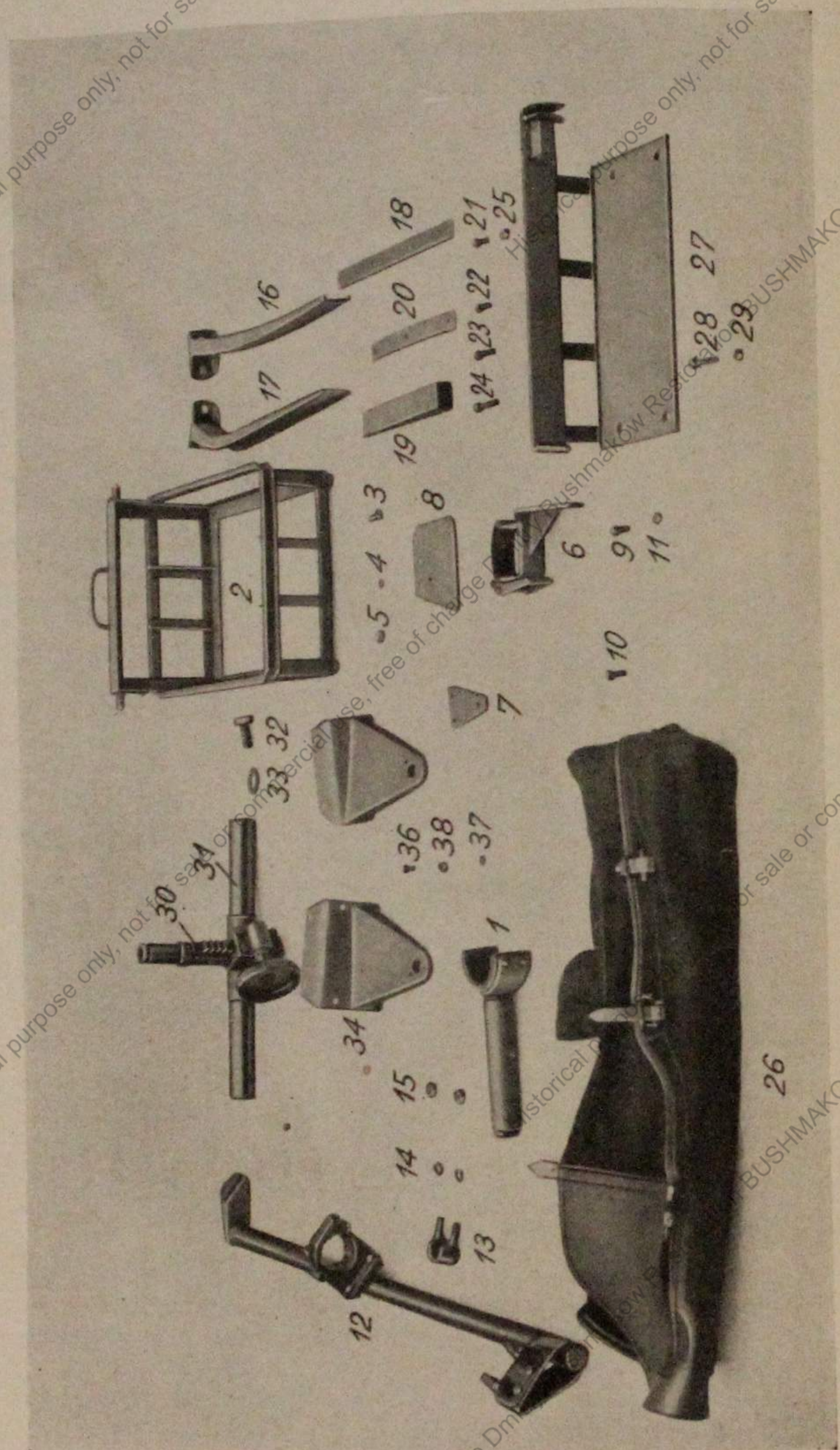
Teile nach Nr. 11, Anbau nach Anlage 5

C. Verzeichnis der Einzelteile

6. Allgemeines

In den folgenden Tafeln und Verzeichnissen sind alle zugehörigen Teile so geordnet, daß für jeden Kradsseitenwagen eine Tafel Gültigkeit hat. In den Verzeichnissen sind in der Spalte Bemerkungen „Zeichnungsnummern“ für alle Einzelteile der Gerätklasse „J“ eingesetzt. Soweit die Benennungen den Zusatz „vollständig“ tragen, bestehen keine Zeichnungsnummern.

Einzelteile für 1. Radseitenwagen
beim Verwenden des M. G. 34 als I. und f. M. G.



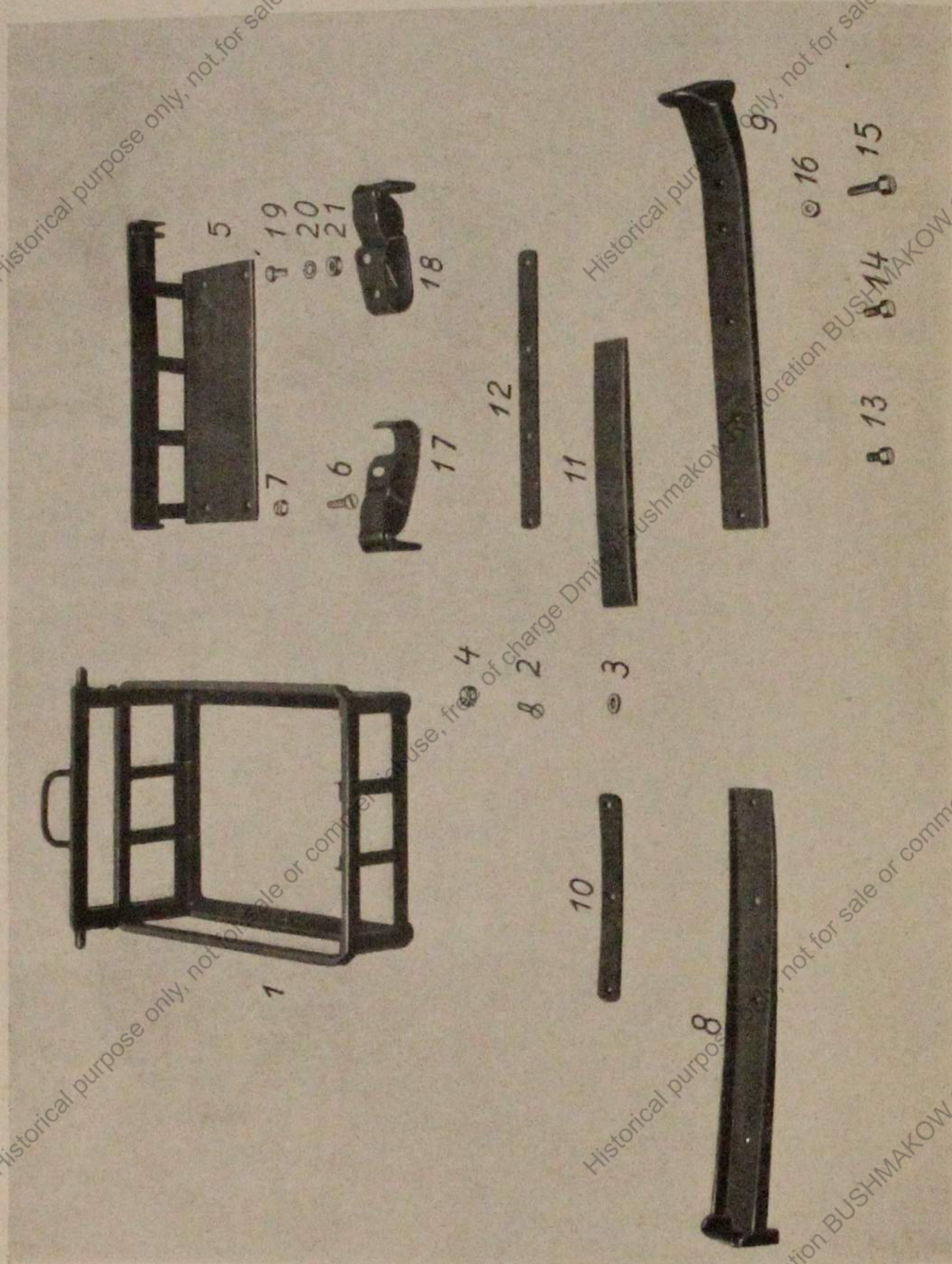
7. Verzeichnis der Einzelteile am 1. Radseitenwagen
beim Verwenden des M. G. 34 als I. und f. M. G.

Bild-Nr.	Anforderungszeichen		Benennung	Anzahl je Radseitenwagen	Bemerkungen (Zeichnungsnummern)
	Bl.	Nr.			
—	J	69 100	Befestigungsvorrichtung am 1. Seitenwagen, vollständig	1	
1	J	69 118	Gabelstübe (hintere Schiefeinrichtung)	1	021 D 26 832 U 5
—	J	69 101	Gestell für 3 Patronenkästen, vollständig	1	
			Einzelteile zum Gestell:		
2	J	69 102	Gestell	1	021 C 25 382
3	W	—	Senkschraube M 6 × 25 DIN 87	5	
4	W	—	Rohe Scheibe 7 DIN 126	2	
5	W	—	Sechskantmutter M 6 DIN 934	5	
—	J	69 103	Lager für Laufräder, vollständig	1	
			Einzelteile zur Lagerung:		
6	J	69 104	Lager (vorderes und hinteres)	2	021 E 26 832 U 8
7	J	69 105	Unterlage (zum vorderen Lager)	1	021 E 26 832 — 4
8	J	69 106	Verstärkungsblech (zum hinteren Lager)	1	021 E 26 832 — 3
9	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 15 DIN 558	3	
10	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 20 DIN 558	3	
11	W	—	Rohe Sechskantmutter M 6 DIN 555	6	
—	W	—	Halbrundniet 4 × 8 DIN 660	3	zu Nr. 9 im Bild
—	J	69 110	Lagerung für M. G. 34, vollständig	1	
			Einzelteile für die Lagerung:		
12	J	69 111	Lagerung für M. G. 34	1	
13	J	69 112	Schelle	2	021 D 25 377 U 4
14	W	—	Federring 10,5 DIN 127	4	

Bild-Nr.	Anforderungszeichen		Benennung	Anzahl je Rad-seiten-wagen	Bemerkungen (Zeichnungsnummern)
	Nr.	Nr.			
15	W	—	Rohe Sechskantmutter M 10 DIN 555	4	
16	J	69 113	Stütze (vordere)	1	021 C 26 832 U 1
17	J	69 114	Stütze (hintere)	1	021 C 26 832 U 2
18	J	69 117	Schraublech (zur vorderen Stütze)	1	021 E 26 832 — 5
19	J	69 115	Leiste (zur hinteren Stütze)	1	021 E 26 832 — 2
20	J	69 116	Schiene (zur hinteren Stütze)	1	021 D 26 858 — 11
21	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 15 DIN 558	4	
22	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 20 DIN 558	1	
23	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 25 DIN 558	1	
24	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 35 DIN 558	3	
25	W	—	Rohe Sechskantmutter M 6 DIN 555	9	
26	J	69 129	Staubkapseldecke	1	021 B 25 380
—	J	69 120	Lagerung für Gurttrommelträger 34, vollständig	1	
			Einzelteile zur Lagerung:		
27	J	67 121	Lager für Gurttrommelträger 34.	1	02 C 125
28	W	—	Senfschraube M 6 × 35 DIN 87...	4	
29	W	—	Sechskantmutter M 6 DIN 934...	4	
—	J	69 123	Vordere Schießeinrichtung, voll- ständig	1	
			Einzelteile (zur vorderen Schieß- einrichtung):		
30	J	69 124	Schießeinrichtung	1	
31	J	69 125	Welle	1	021 D 25 377 U 4
32	W	—	Sechskantschraube M 16 × 35 DIN 931	2	

Bild-Nr.	Anforderungszeichen		Benennung	Anzahl je Rad-seiten-wagen	Bemerkungen (Zeichnungsnummern)
	Nr.	Nr.			
33	W	—	Sicherungsschraube 17 DIN 432 ..	2	
34	J	69 126	Lagerbock (linker)	1	021 C 26 832 U 3
35	J	69 127	Lagerbock (rechter)	1	021 C 26 832 U 4
36	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 15 DIN 558	10	
37	W	—	Rohe Scheibe 7 DIN 126	10	
38	W	—	Rohe Sechskantmutter M 6 DIN 555	10	

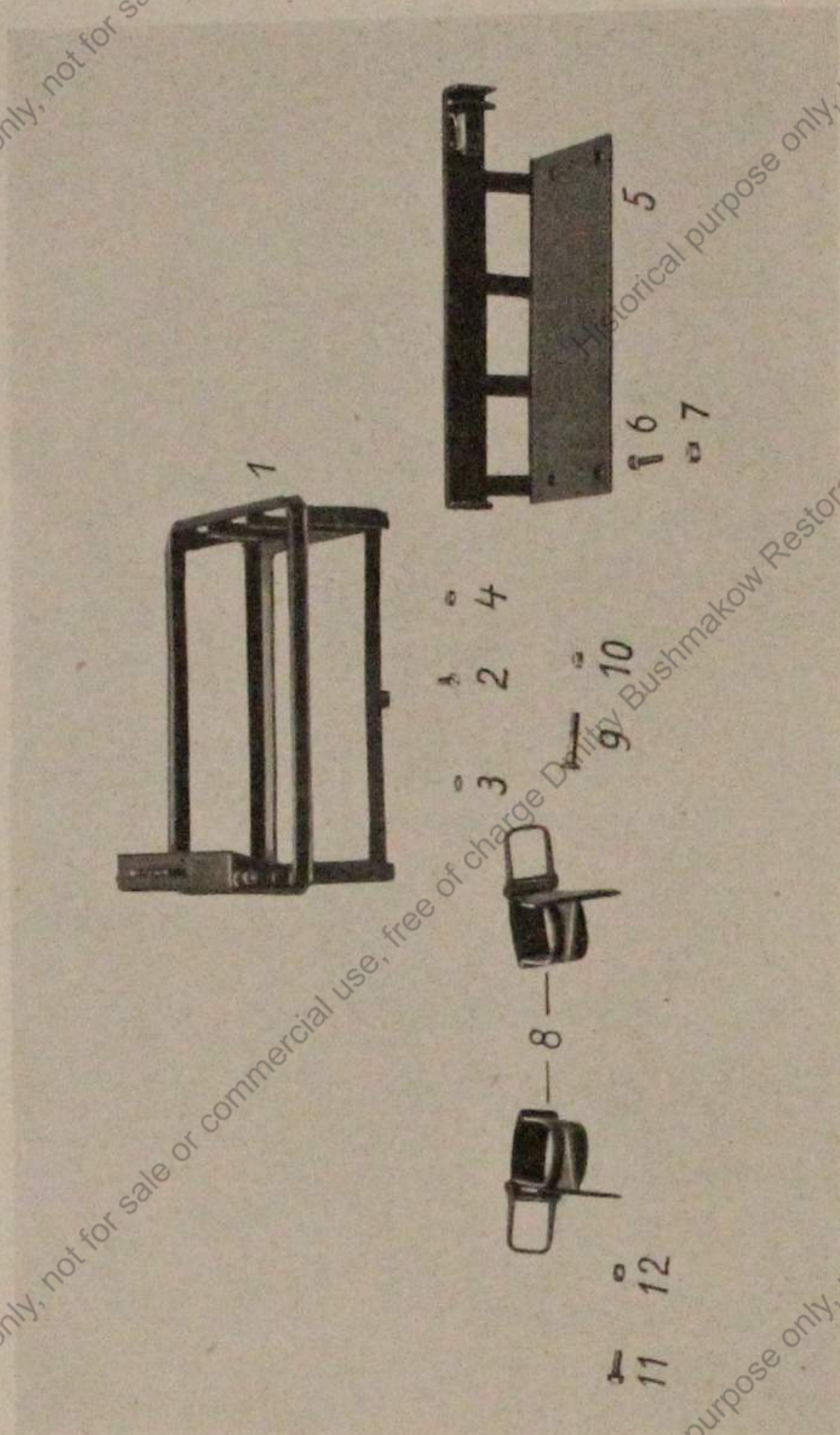
Einzelteile für 2. Radseitenwagen
beim Verwenden des M.G. 34 als I. M.G.



8. Verzeichnis der Einzelteile am 2. Radseitenwagen
beim Verwenden des M.G. 34 als I. M.G.

Bild-Nr.	Anforderungszeichen		Benennung	Anzahl je Radseitenwagen	Bemerkungen (Zeichnungsnummern)
	Al.	Nr.			
—	J	69 130	Befestigungsvorrichtung am 2. Seitenwagen, vollständig	1	
—	J	69 101	Gestell für 3 Patronenkästen, vollständig	1	
			Einzelteile zum Gestell:		
1	J	69 102	Gestell	1	021 C 25 382
2	W	—	Senfschraube M 6 × 25 DIN 87...	5	
3	W	—	Rohe Scheibe 7 DIN 126	2	
4	W	—	Sechskantmutter M 6 DIN 934 ..	5	
—	J	69 120	Lagerung für Gurttrommelträger 34, vollständig	1	
			Einzelteile zur Lagerung:		
5	J	67 121	Lager für Gurttrommelträger 34	1	02 C 125
6	W	—	Senfschraube M 6 × 35 DIN 87...	4	
7	W	—	Sechskantmutter M 6 DIN 934...	4	
—	J	69 131	Lager für Dreibein, vollständig	1	
			Einzelteile zum Lager:		
8	J	69 113	Stütze (vordere)	1	021 C 26 832 U 1
9	J	69 114	Stütze (hintere)	1	021 C 26 832 U 2
10	J	69 117	Schraubblech (zur vorderen Stütze)	1	021 E 26 832 — 5
11	J	69 115	Leiste (zur hinteren Stütze)	1	021 E 26 832 — 2
12	J	69 116	Schiene (zur hinteren Stütze)	1	021 D 26 832 — 11
13	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 15 DIN 558	4	
14	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 25 DIN 558	2	
15	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 35 DIN 558	3	
16	W	—	Rohe Sechskantmutter M 6 DIN 555	9	
17	J	69 132	Lager (vorderes)	1	021 D 26 834 U 2
18	J	69 133	Lager (hinteres)	1	021 D 26 834 U 1
19	W	—	Senfschraube M 10 × 20 DIN 87..	4	
20	W	—	Federring 10,5 DIN 127	4	
21	W	—	Sechskantmutter M 10 DIN 934..	4	

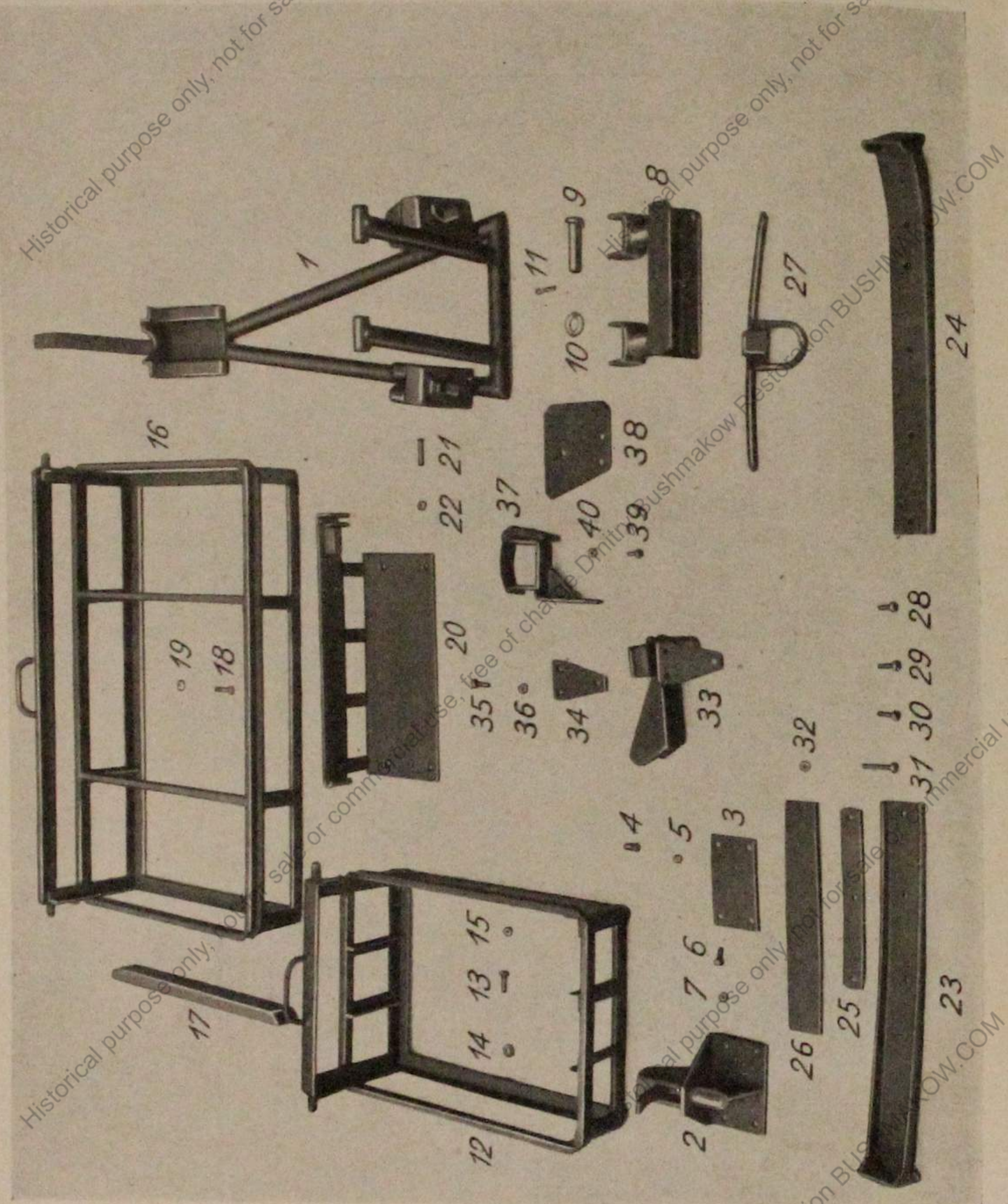
Einzelteile für 3. Radseitenwagen
beim Verwenden des M.G. 34 als I. M.G.



9. Verzeichnis der Einzelteile am 3. Radseitenwagen
beim Verwenden des M.G. 34 als I. M.G.

Bild-Nr.	Anforderungszeichen		Benennung	Anzahl je Radseitenwagen	Bemerkungen (Zeichnungsnummern)
	Nr.	Nr.			
—	J	69 160	Befestigungsvorrichtung am 3. Radseitenwagen, vollständig	1	
—	J	69 101	Gestell für 3 Patronenkästen, vollständig	1	
			Einzelteile zum Gestell:		
1	J	69 102	Gestell	1	021 C 25 382
2	W	—	Senkschraube M 6 × 25 DIN 87...	5	
3	W	—	Rohe Scheibe 7 DIN 126	2	
4	W	—	Sechskantmutter M 6 DIN 934...	5	
—	J	69 120	Lagerung für Gurttrommelträger 34, vollständig	1	
			Einzelteile zur Lagerung:		
5	J	67 121	Lager für Gurttrommelträger 34 ..	1	02 C 125
6	W	—	Senkschraube M 6 × 35 DIN 87...	4	
7	W	—	Sechskantmutter M 6 DIN 934...	4	
—	J	69 161	Verchlußlager für Laufbehälter, vollständig	1	
			Einzelteile zum Verchlußlager:		
8	J	69 162	Verchlußlager	2	021 D 26 836 U 1
9	W	—	Senkschraube M 6 × 40 DIN 87...	2	
10	W	—	Blanke Sechskantmutter M 6 DIN 934	2	
11	W	—	Rohe Sechskantchraube M 6 × 15 DIN 558	4	
—	W	—	Rohe Scheibe 7 DIN 126	4	zu Nr. 11 im Bild
12	W	—	Rohe Sechskantmutter M 6 DIN 555	4	

Einzelteile für 2. Radseitenwagen
beim Verwenden des M. G. 34 als j. M. G.



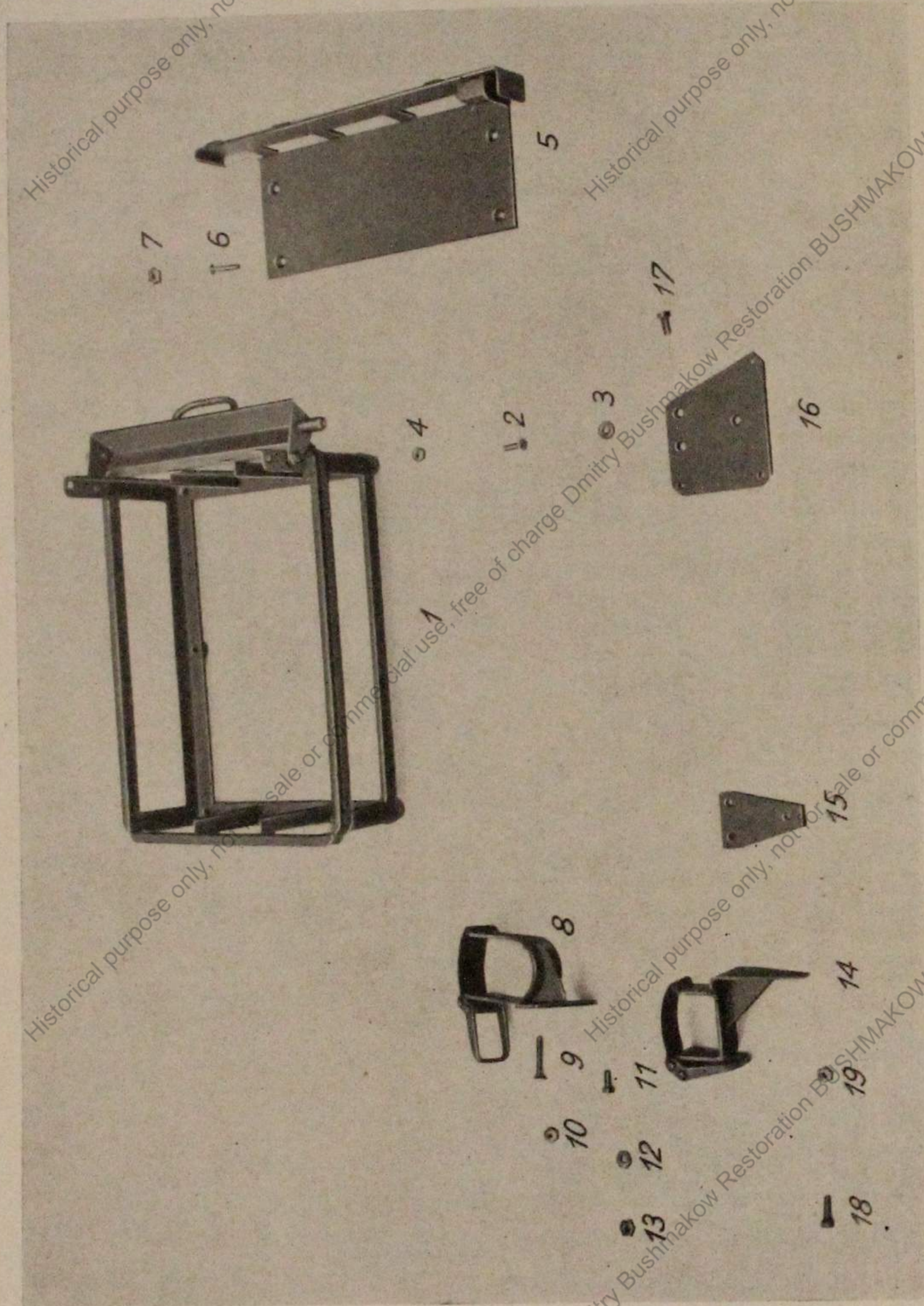
10. Verzeichnis der Einzelteile am 2. Radseitenwagen
beim Verwenden des M. G. 34 als j. M. G.

Bild-Nr.	Anforderungszeichen		Benennung	Anzahl je Radseitenwagen	Bemerkungen (Zeichnungsnummern)
	Nr.	Nr.			
—	J	69 200	Befestigungsvorrichtung am 2. Seitenwagen, vollständig ...	1	
—	J	69 201	Lafettenlagerung, vollständig ...	1	
			Einzelteile zur Lafettenlagerung:		
1	J	69 202	Lafettenlagerrahmen	1	021 B 25 378
2	J	69 203	Lager (vorderes)	1	021 D 26 838 U 1
3	J	69 204	Platte	1	021 E 26 838—2
4	W	—	Linjensentfschraube M 8 × 18 DIN 88	2	
5	W	—	Blanke Sechskantmutter M 5 DIN 934	2	
6	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 15 DIN 558	4	
7	W	—	Rohe Sechskantmutter M 6 DIN 555	4	
8	J	69 206	Lager (hinteres)	1	021 D 26 838 U 2
9	W	—	Bolzen 14 h 11 × 60 × 53,5 DIN 1435	2	
10	W	—	Blanke Scheibe 14 DIN 1440	2	
11	W	—	Eplint 4 × 25 DIN 94	2	
—	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 15 DIN 558	4	
—	W	—	Rohe Scheibe 7 DIN 126	4	} zu Nr. 8 im Bild
—	W	—	Rohe Sechskantmutter M 6 DIN 555	4	
—	J	69 101	Gestell für 3 Patronenkästen, vollständig	1	
			Einzelteile zum Gestell:		
12	J	69 102	Gestell	1	021 C 25 382
13	W	—	Senfschraube M 6 × 26 DIN 87 ...	5	

Bild-Nr.	Anforderungszeichen		Benennung	Anzahl je Strahlseitenwagen	Bemerkungen (Zeichnungsnummern)
	Sl.	Nr.			
14	W	—	Rohe Scheibe 7 DIN 126	2	
15	W	—	Sechskantmutter M 6 DIN 934...	5	
—	J	69 210	Gestell für 7 Patronenkästen, vollständig	1	
			Einzelteile zum Gestell:		
16	J	69 211	Gestell	1	021 C 25 374
17	J	69 212	Leiste	2	021 D 26 838—1
18	W	—	Senfschraube M 6 × 40 DIN 87...	6	
19	W	—	Sechskantmutter M 6 DIN 934...	6	
—	J	69 120	Lagerung für Gurttrommellager 34, vollständig	1	
			Einzelteile zur Lagerung:		
20	J	67 121	Lager für Gurttrommelträger 34	1	02 C 125
21	W	—	Senfschraube M 6 × 35 DIN 87...	4	
22	W	—	Blanke Sechskantmutter M 6 DIN 934	4	
—	J	69 207	Stützen (vordere und hintere), vollständig	1	
			Einzelteile zu den Stützen:		
23	J	69 113	Stütze (vordere)	1	021 C 26 832 U 1
24	J	69 114	Stütze (hintere)	—	021 C 26 832 U 2
25	J	69 117	Schraubblech (zur vorderen Stütze)	1	021 E 26 832—5
26	J	69 115	Leiste (zur hinteren Stütze)	1	021 E 26 832—2
27	J	69 215	Schraubblech mit Lagerbügel (zur hinteren Stütze)	1	021 D 26 838 U 4
28	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 15 DIN 558	4	
29	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 20 DIN 558	1	
30	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 25 DIN 558	1	

Bild-Nr.	Anforderungszeichen		Benennung	Anzahl je Strahlseitenwagen	Bemerkungen (Zeichnungsnummern)
	Sl.	Nr.			
31	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 35 DIN 558	3	
32	W	—	Rohe Sechskantmutter M 6 DIN 555	9	
—	J	69 216	Verchlußlager für Lafettenaufsatzstück, vollständig	1	
			Einzelteile zum Verchlußlager:		
33	J	69 217	Verchlußlager	1	021 D 26 838 U 3
34	J	69 218	Schraubblech	1	021 F 26 832—6
35	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 15 DIN 558	3	
36	W	—	Rohe Sechskantmutter M 6 DIN 555	3	
—	J	69 103	Lager für Laufräder, vollständig	1	
			Einzelteile zum Lager:		
37	J	69 104	Lager (vorderes und hinteres)	2	021 E 26 832 U 8
—	J	69 105	Unterlage (zum vorderen Lager) .. (Ansicht wie Nr. 34 im Bild)	1	021 E 26 832—4
38	J	69 106	Verstärkungsblech (zum hinteren Lager)	1	021 E 26 832—3
39	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 15 DIN 558	3	
—	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 20 DIN 558	3	zu Nr. 37 im Bild (vord. Lager)
40	W	—	Rohe Sechskantmutter M 6 DIN 555	6	
—	W	—	Halbrundniet 4 × 8 DIN 660	3	zu Nr. 38 im Bild

Einzelteile für 3. Radseitenwagen
beim Verwenden des M. G. 34 als f. M. G.



11. Verzeichnis der Einzelteile am 3. Radseitenwagen
beim Verwenden des M. G. 34 als f. M. G.

Bild-Nr.	Anforderungszeichen		Benennung	Anzahl je Radseitenwagen	Bemerkungen (Zeichnungsnummern)
	St.	Nr.			
—	J	69 163	Befestigungsvorrichtung am 3. Seitenwagen, vollständig ...	1	
—	J	69 101	Gestell für 3 Patronenkästen, vollständig	1	
			Einzelteile zum Gestell:		
1	J	69 102	Gestell	1	021 C 25 382
2	W	—	Senfschraube M 6 × 25 DIN 87...	5	
3	W	—	Rohe Scheibe 7 DIN 126	2	
4	W	—	Blanke Sechskantmutter M 6 DIN 934	5	
—	J	69 120	Lagerung für Gurttrommelträger 34, vollständig	1	
			Einzelteile zur Lagerung:		
5	J	67 121	Lager für Gurttrommelträger 34.	1	02 C 125
6	W	—	Senfschraube M 6 × 35 DIN 87..	4	
7	W	—	Blanke Sechskantmutter M 6 DIN 934	4	
—	J	69 161	Verchlußlager für Laufbehälter, vollständig	1	
			Einzelteile zum Verchlußlager:		
8	J	69 162	Verchlußlager	2	021 D 26 836 U 1
9	W	—	Senfschraube M 6 × 40 DIN 87..	2	
10	W	—	Blanke Sechskantmutter M 6 DIN 934	2	
11	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 15 DIN 558	4	
12	W	—	Rohe Scheibe 7 DIN 126	4	
13	W	—	Rohe Sechskantmutter M 6 DIN 555	4	

Bild-Nr.	Anforderungszeichen		Benennung	Anzahl je Radseitenwagen	Bemerkungen (Zeichnungsnummern)
	Bl.	Nr.			
—	J	69 103	Lager für Laufräder, vollständig	1	
			Einzelteile zur Lagerung:		
14	J	69 104	Verschlußlager (vorderes und hinteres)	2	021 E 26 832 U 8
15	J	69 105	Unterlage (zum vorderen Lager)	1	021 E 26 832 4
16	J	69 106	Verstärkungsblech (zum hinteren Lager)	1	021 E 26 832 — 3
17	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 15 DIN 558	3	
18	W	—	Rohe Sechskantschraube M 6 × 20 DIN 558	3	
19	W	—	Rohe Sechskantmutter M 6 DIN 555	6	
—	W	—	Halbrundniet 4 × 8 DIN 660	3	zu Nr. 16 im Bild

D. Einbau der Befestigungsvorrichtungen

12. Einbau

Die Reihenfolge des Einbaues ist beliebig. Die einzelnen Befestigungsvorrichtungen sind nach den beigegebenen Anlagen anzubauen. Soweit erforderlich, sind die Holzunterlagen den Formen des Radseitenwagens entsprechend nachzuarbeiten. Die Müttern sind gegen Lösen durch Federringe zu sichern. Soweit Federringe nicht vorgesehen sind, dann Sicherung durch Körnerschlag. Nach dem Einbau ist der Anstrich auszubessern.

Berlin, den 3. 7. 1941.

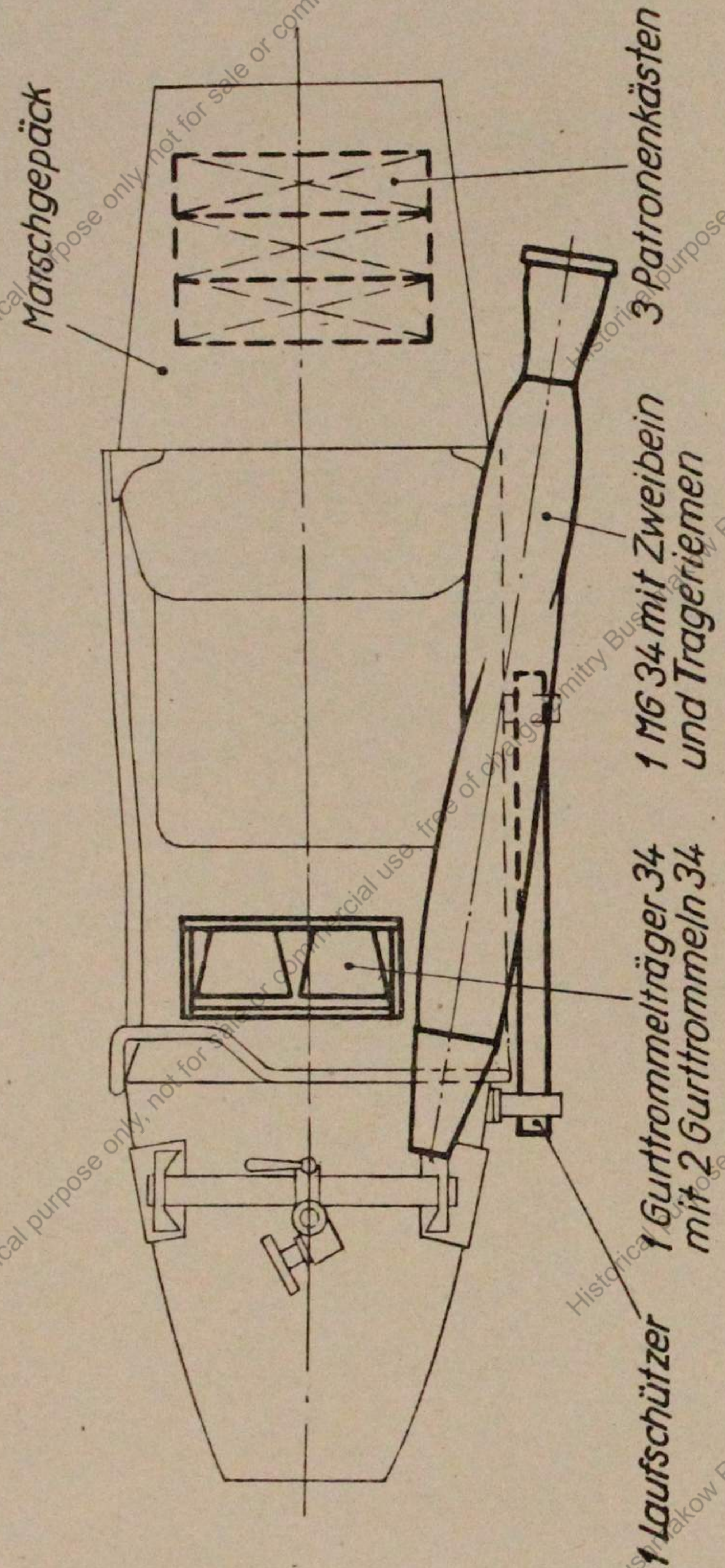
Oberkommando des Heeres

Heereswaffenamt

Amtsgruppe für Entwicklung und Prüfung

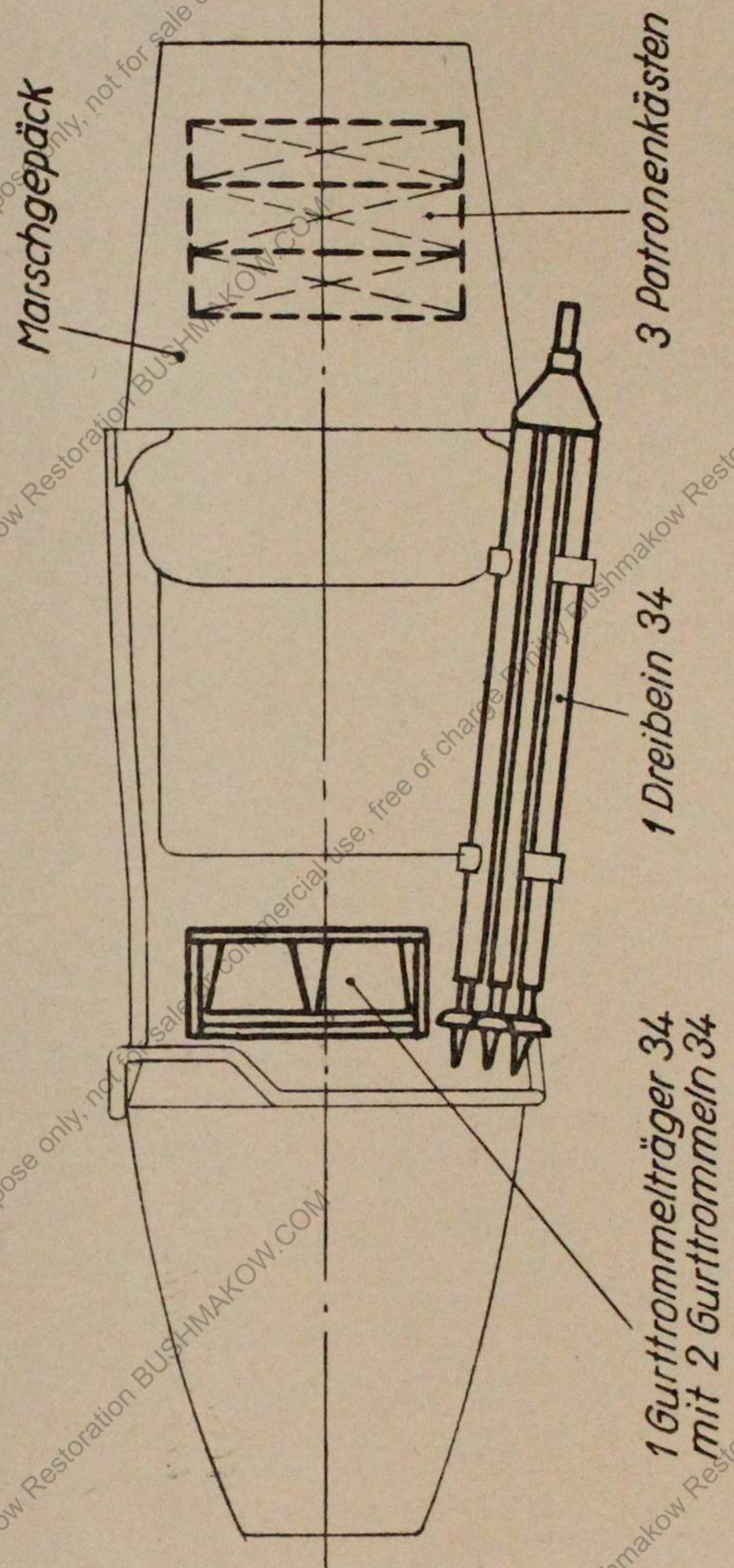
R o ch

Bild 1



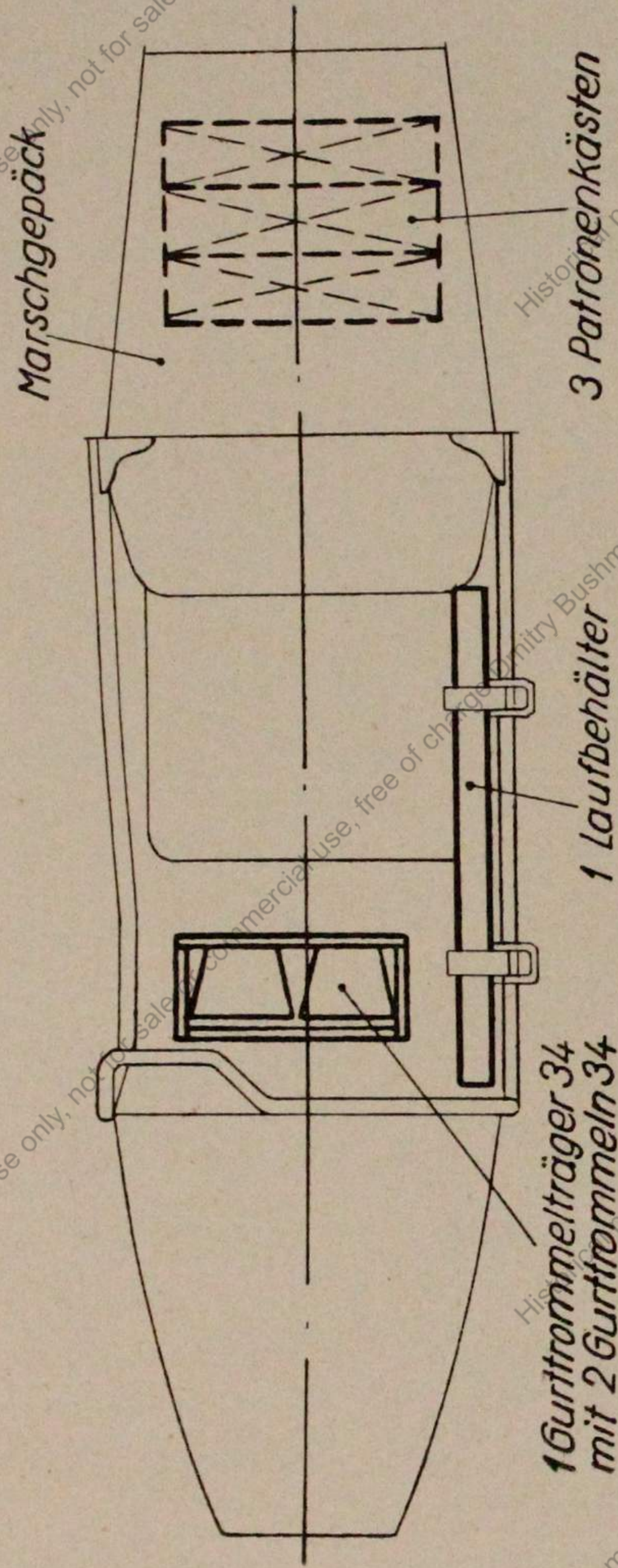
Beladen des ersten Radseitenwagens
 beim Verwenden des M.G. 34 als I. und i. M.G.

Bild 2



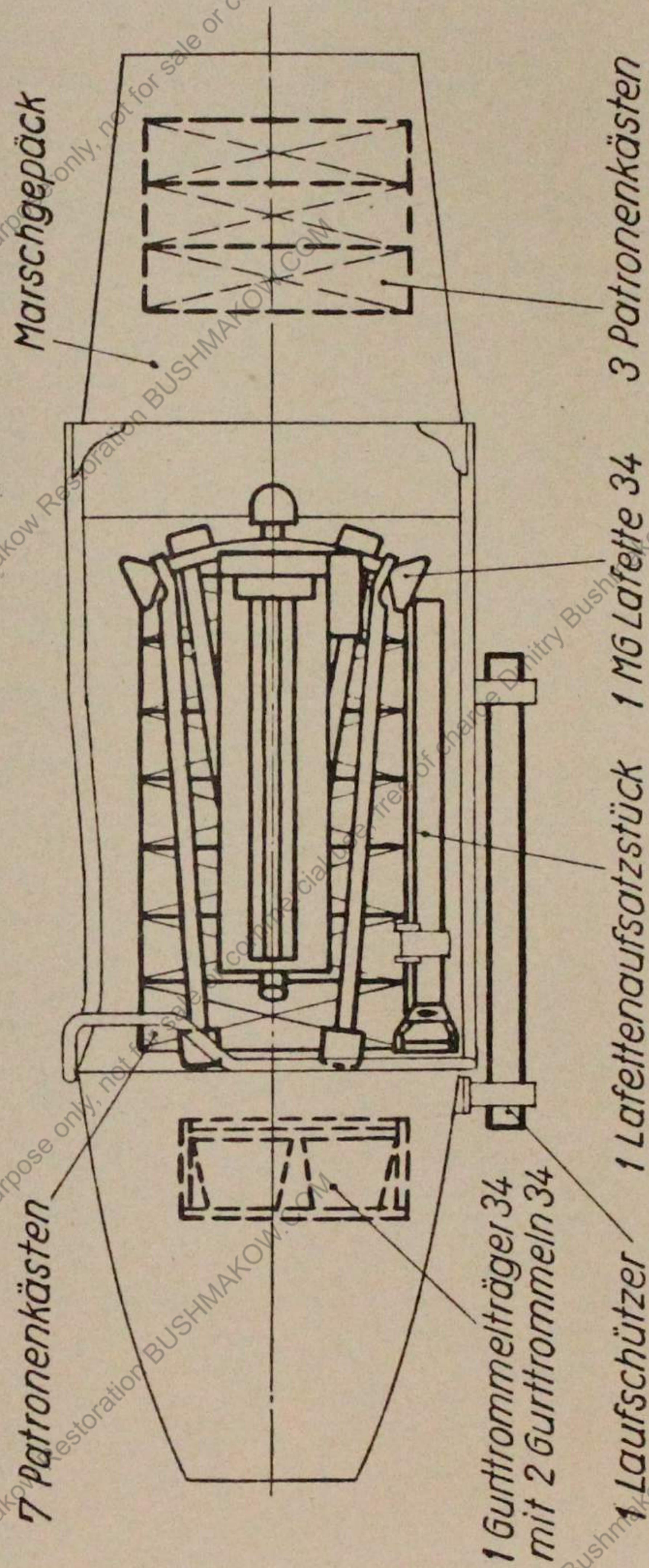
Beladen des zweiten Radseitenwagens
 beim Verwenden des M.G. 34 als I. M.G.

Bild 3

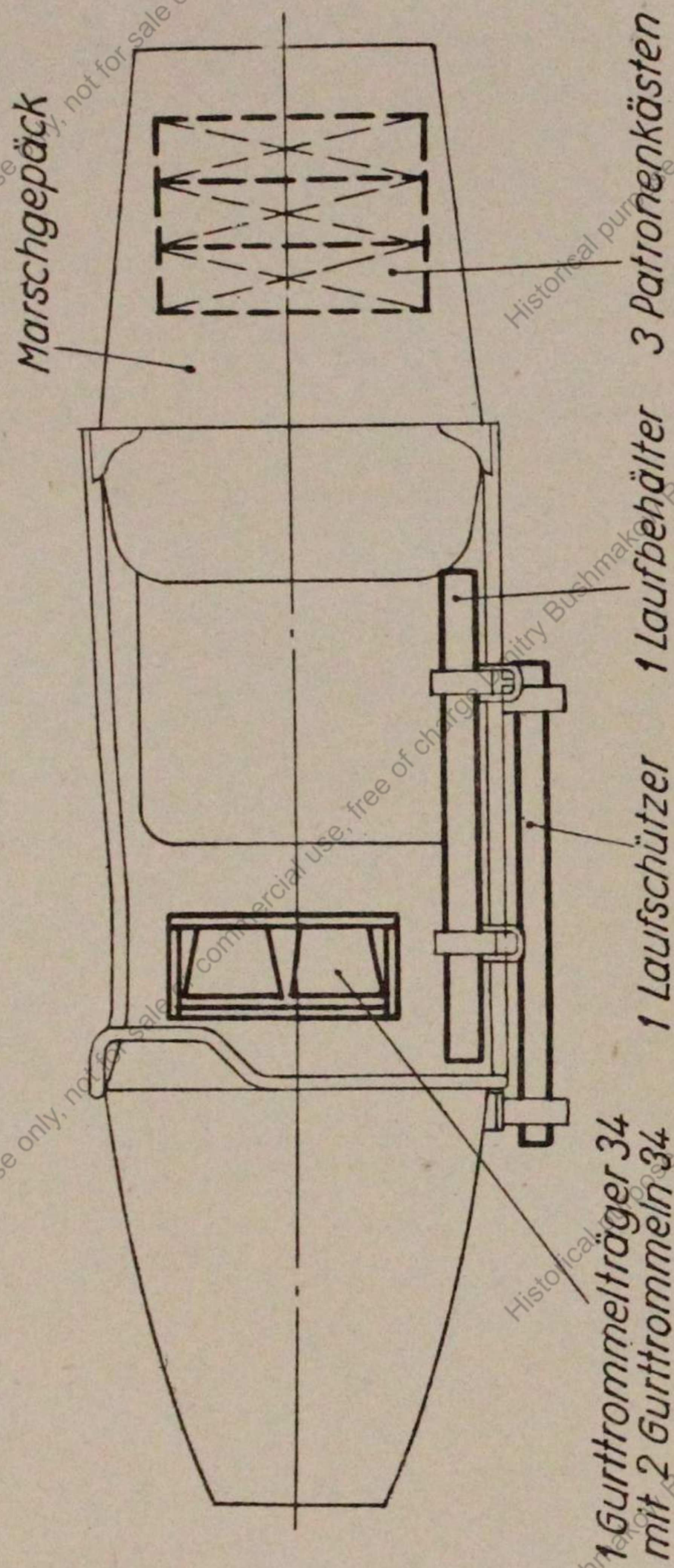


Beladen des dritten Radseitenwagens beim Verwenden des M. G. 34 als I. M. G.

Bild 4



Beladen des zweiten Radseitenwagens beim Verwenden des M. G. 34 als I. M. G.



Beladen des dritten Radseitenwagens
beim Verwenden des M.G. 34 als i. M.G.

Anlage 1 zur D 633/1

vom 3. 7. 41

Zeichnung 1

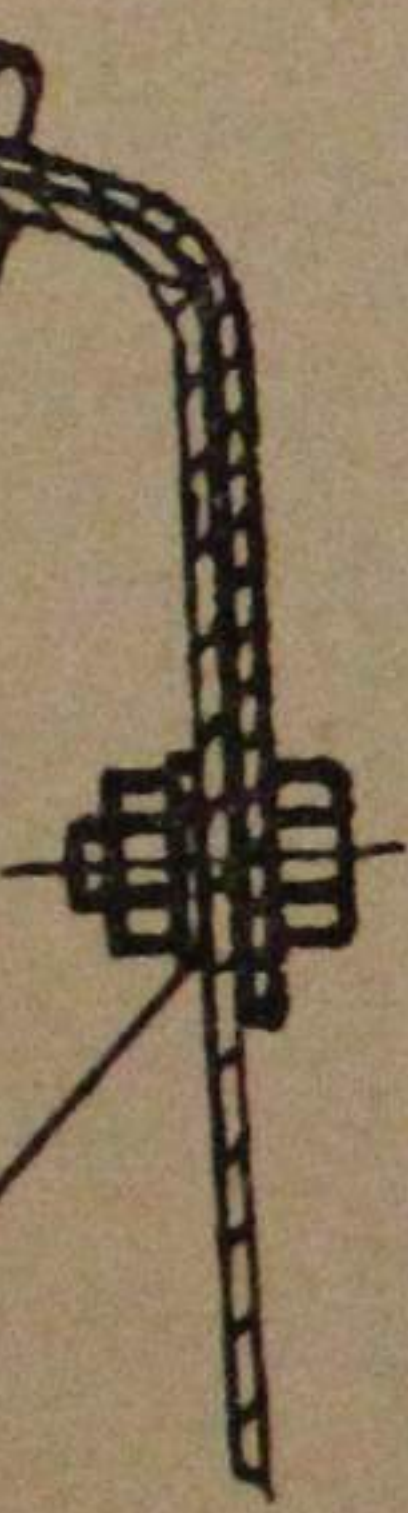
(entstanden aus 021 B 26 832)

Befestigungsvorrichtungen

am

1. Kradseitenwagen

für Verwenden des M.G. 34 als l. u. s.M.G.



Zeichnung 1
(entstanden aus 021 B 26 832)

Befestigungsvorrichtungen
am

1. Kradseitenwagen

für Verwenden des M.G. 34 als l. u. s.M.G.

Anlage 2 zur D 633/1

vom 3. 7. 41

Zeichnung 2

(entstanden aus 021 B 26 834)

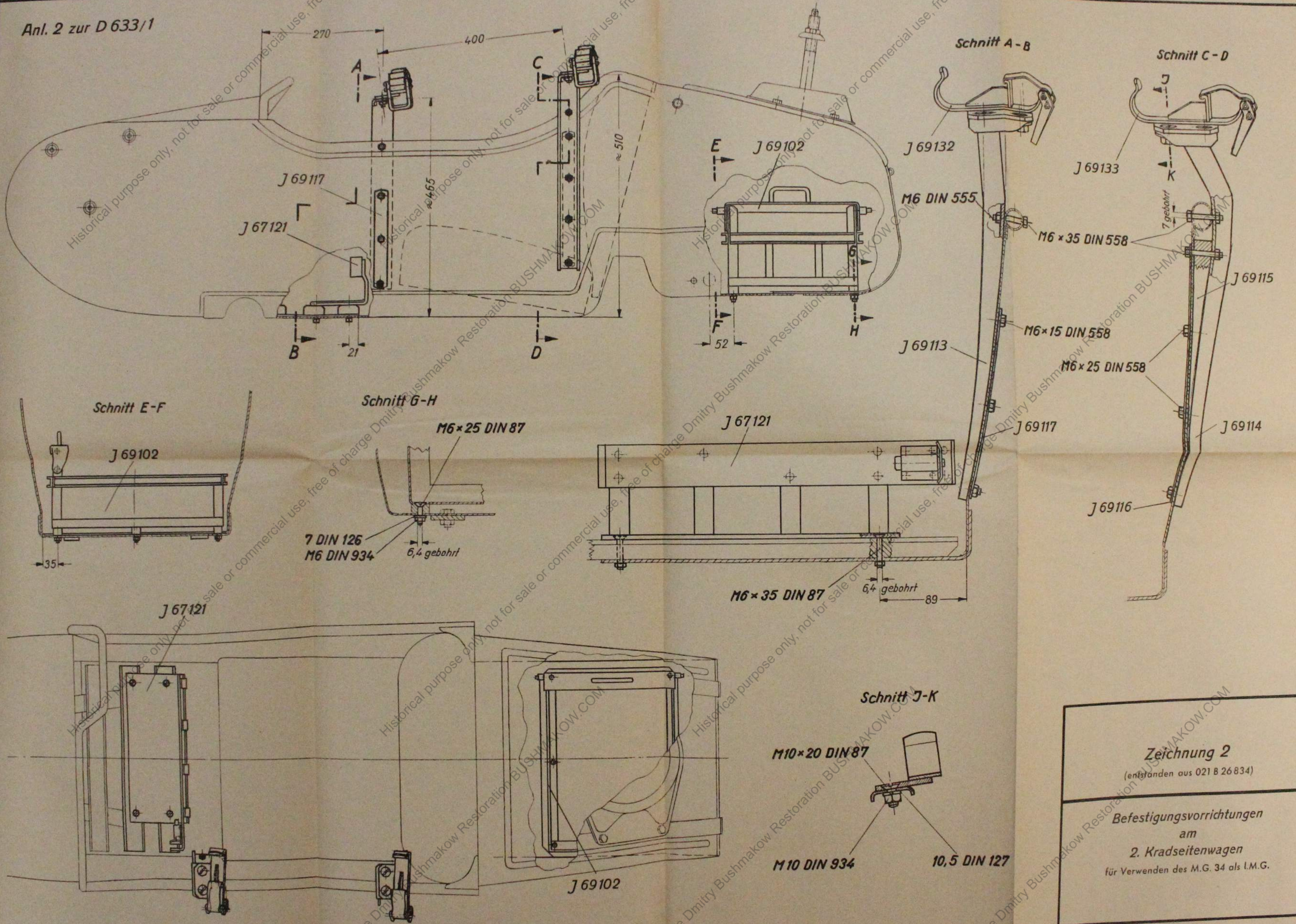
Befestigungsvorrichtungen

am

2. Kradseitenwagen

für Verwenden des M.G. 34 als I.M.G.

Anl. 2 zur D 633/1



Zeichnung 2

(entstanden aus 021 B 26 834)

Befestigungsvorrichtungen
am
2. Kradseitenwagen
für Verwenden des M.G. 34 als I.M.G.

Zeichnung 2

(entstanden aus 021 B 26 834)

Befestigungsvorrichtungen

am

2. Kradseitenwagen

für Verwenden des M.G. 34 als I.M.G.

Anlage 3 zur D 633/1

vom 3. 7. 41

Zeichnung 3

(entstanden aus 021 B 26 836)

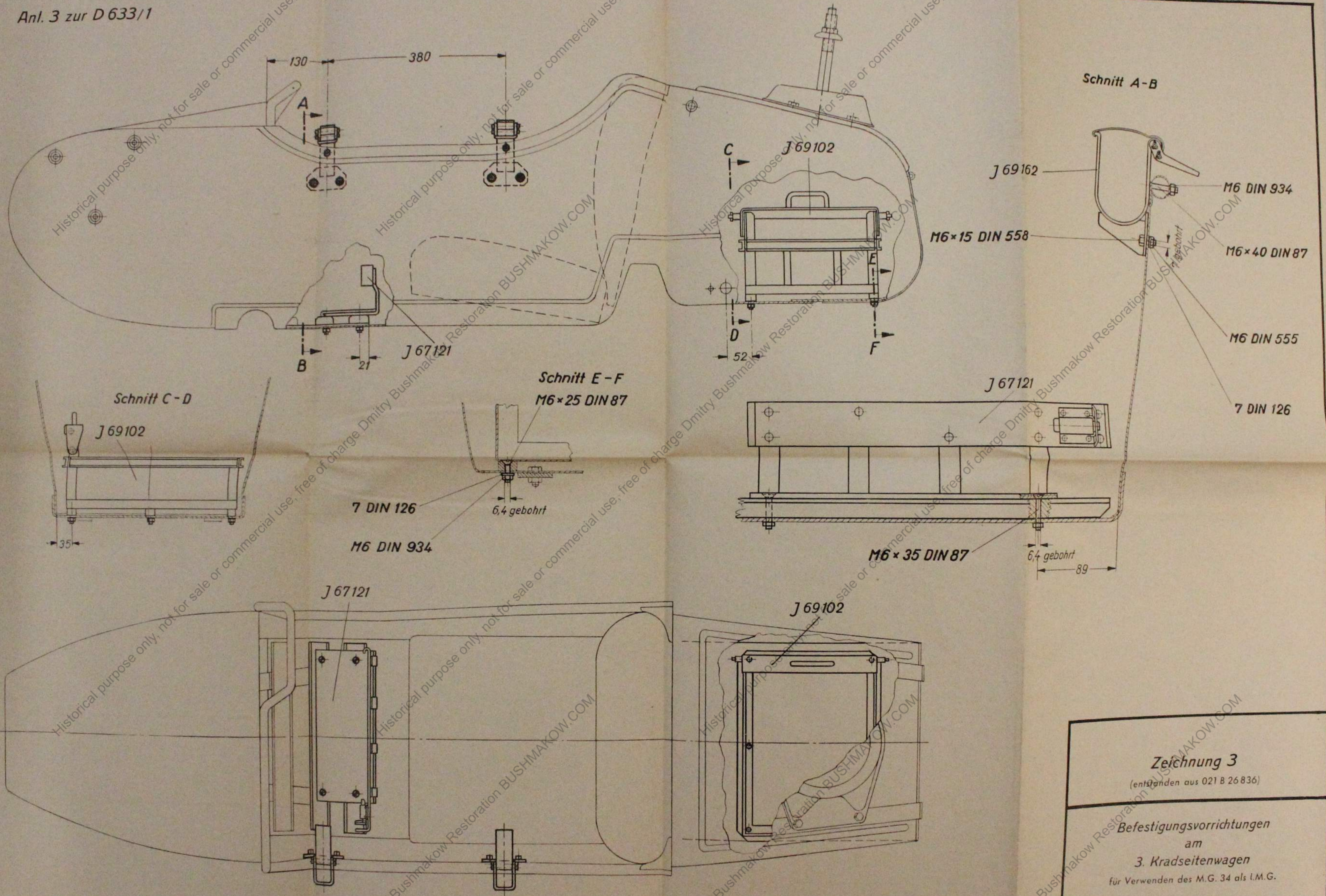
Befestigungsvorrichtungen

am

3. Kradseitenwagen

für Verwenden des M.G. 34 als I.M.G.

Anl. 3 zur D 633/1



Zeichnung 3

(entstanden aus 021 B 26 836)

Befestigungsvorrichtungen
am
3. Kradseitenwagen
für Verwenden des M.G. 34 als I.M.G.

Zeichnung 3

(entstanden aus 021 B 26836)

Befestigungsvorrichtungen

am

3. Kradseitenwagen

für Verwenden des M.G. 34 als I.M.G.

Anlage 4 zur D 633/1

vom 3. 7. 41

Zeichnung 4

(entstanden aus 021 B 26 838)

Befestigungsvorrichtungen

am

2. Kradseitenwagen

für Verwenden des M.G. 34 als s.M.G.

M5 x 18 DIN 88

Zeichnung 4

(entstanden aus 021 B 26 838)

**Befestigungsvorrichtungen
am**

2. Kradseitenwagen

für Verwenden des M.G. 34 als s.M.G.

Anlage 5 zur D 633/1

vom 3. 7. 41

Zeichnung 5

(entstanden aus 021 B 26840)

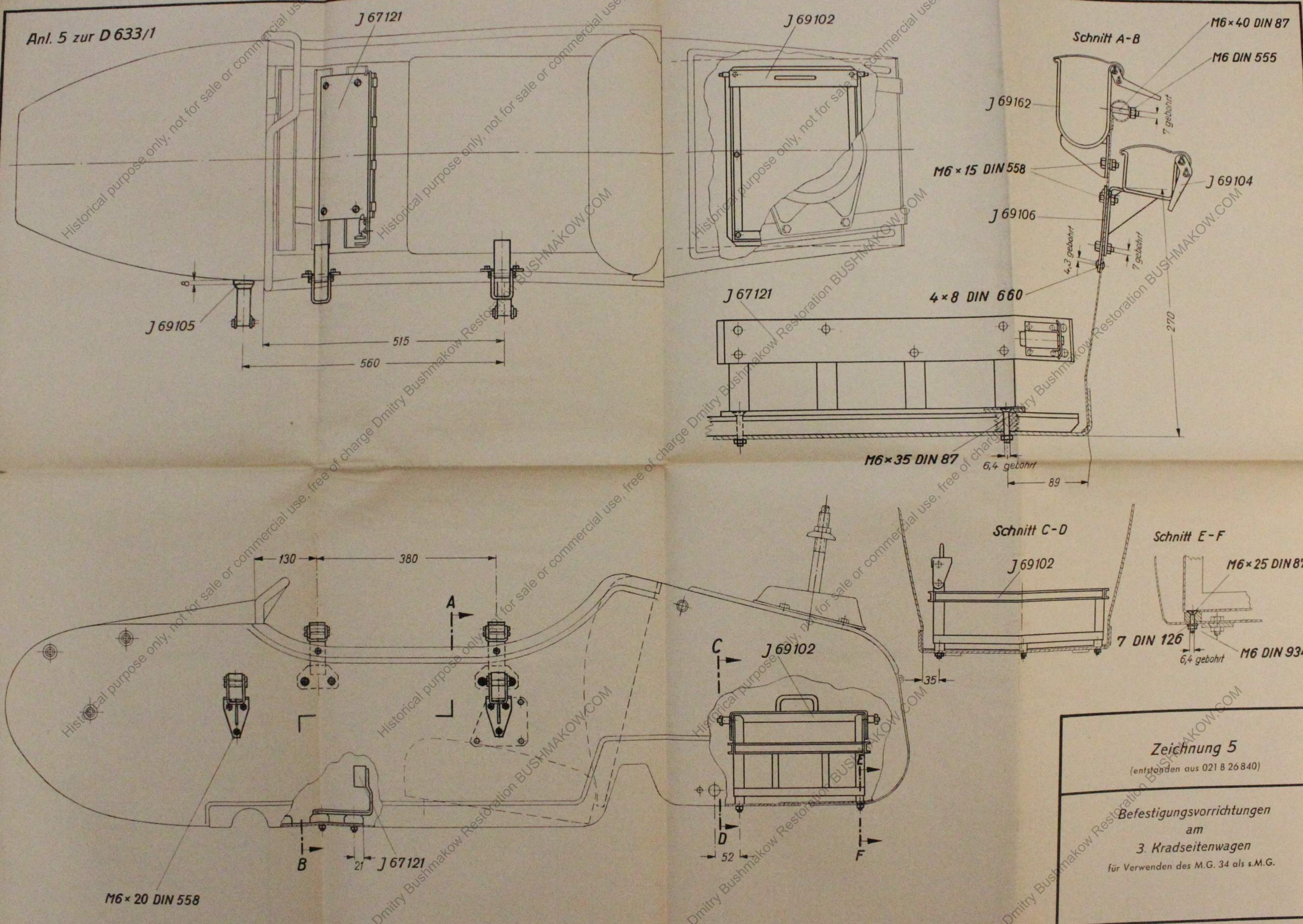
Befestigungsvorrichtungen

am

3. Kradseitenwagen

für Verwenden des M.G. 34 als s.M.G.

Anl. 5 zur D 633/1



Zeichnung 5

(entstanden aus 021 B 26 840)

Befestigungsvorrichtungen
am

3. Kradsitzenwagen

für Verwenden des M.G. 34 als s.M.G.

Zeichnung 5

(entstanden aus 021 B 26840)

Befestigungsvorrichtungen

am

3. Kradseitenwagen

für Verwenden des M.G. 34 als s.M.G.