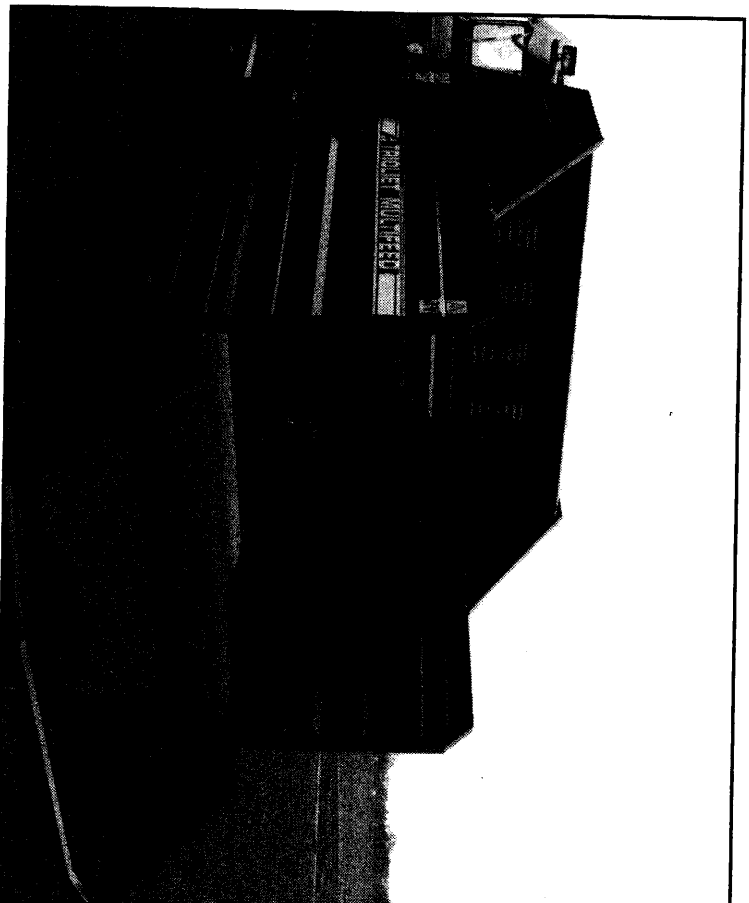


TRIO LIET Mullos

Kuilvoerdoseerwagen

Futterverteilwagen

Multifeed



Onderdelenlijst / Ersatzteilliste / Sparepartlist

Bestelnummer/ Bestellnummer 92070/7

Geldig vanaf productieserie nr. / Gültig ab Prod. Series No.: 02

INHOUDSOPGAVE

Afb. 1	Stickers
2A	Laadklep 01 ↔ 03
2B	Laadklep l→ 04
3A	Bodemketting →l 07
3B	Bodemketting l→ 08
4A	Dwarsband 01 ↔ 03
4B	Dwarsband l→ 04
5A	Wielstel, enkel wiel →l 07
5B	Wielstel, dubbel wiel →l 07
5C	Wielstel l→ 08
6A	Trekboom 01 ↔ 03
6B	Trekboom l→ 04
7A	Walsaandrijving 01 ↔ 05
7B	Walsaandrijving l→ 06
8A	Doseerwals 01 ↔ 03
8B	Doseerwals l→ 04
9A	Doseerrol, serie 02
9B	Doseerrol, serie 03
9C	Doseerrol, l→ 04
10	Hydr. bodemkettingaandrijving 01 ↔ 03
11A	Laadklepcilinder →l 07
11B	Laadklepcilinder l→ 08
12A	3-Handel stroomregelventiel serie 01↔04
12B	2-Handel en stroomregelventiel l→ 05
13	Mechanische afstandsbediening
14	Elektronische weeginstallatie
15	Wielstel elektronisch wegen
16	Aftakas
17A	Hydraulisch schema serie 01↔04
17B	Hydraulisch schema serie l→ 05

INHALTVERZEICHNIS

Abb. 1	Aufkleber
2A	Ladeklappe 01 ↔ 03
2B	Ladeklappe l→ 04
3A	Bodenkette →l 07
3B	Bodenkette l→ 08
4A	Querförderband 01 ↔ 03
4B	Querförderband l→ 04
5A	Radachse, Standard →l 07
5B	Radachse, Doppelräder →l 07
5C	Radachse l→ 08
6A	Deichsel 01 ↔ 03
6B	Deichsel l→ 04
7A	Antrieb der Walze 01 ↔ 05
7B	Antrieb der Walze l→ 06
8A	Dosierwalze 01 ↔ 03
8B	Dosierwalze l→ 04
9A	Stabwalze, Serie 02
9B	Stabwalze, Serie 03
9C	Stabwalze l→ 04
10	Hydraulische Bodenkettenantrieb 01 ↔ 03
11A	Ladeklappezylinder →l 07
11B	Ladeklappe zylinder l→ 08
12A	3-Hebel Stromregelventil 01↔04
12B	2-Hebel und Stromregelventil l→ 05
13	Mechanische Fernbedienung
14	Elektronische Wiegeeinrichtung
15	Radachse Elektronisch Wiegen
16	Zapfwelle
17A	Hydraulischer Schaltplan 01↔04
17B	Hydraulischer Schaltplan l→ 05

CONTENTS

Fig. 1	Decals
2A	Loading platform 01 ↔ 03
2B	Loading platform l→ 04
3A	Bottom chain →l 07
3B	Bottom chain l→ 08
4A	Side conveyor 01 ↔ 03
4B	Side conveyor l→ 04
5A	Wheelset, single wheel →l 07
5B	Wheelset, twin wheels →l 07
5C	Wheelset, l→ 08
6A	Drawbar 01 ↔ 03
6B	Drawbar l→ 04
7A	Gearbox and drive system 01 ↔ 05
7B	Gearbox and drive system l→ 06
8A	Roller 01 ↔ 03
8B	Roller l→ 04
9A	Open roller, serie 02
9B	Open roller, serie 03
9C	Open roller, serie 04
10	Hydraulic drive system 01 ↔ 03
11A	Cylinder loading platform →l 07
11B	Cylinder loading platform l→ 08
12A	3-Handle-flow control-valve 01↔04
12B	2-Handle-flow and control-valve l→ 05
13	Mechanical remote control
14	Electronical weighing system
15	Wheelset electronic weighing
16	PTO-shaft
17A	Hydraulic scheme 01↔04
17B	Hydraulic scheme l→ 05

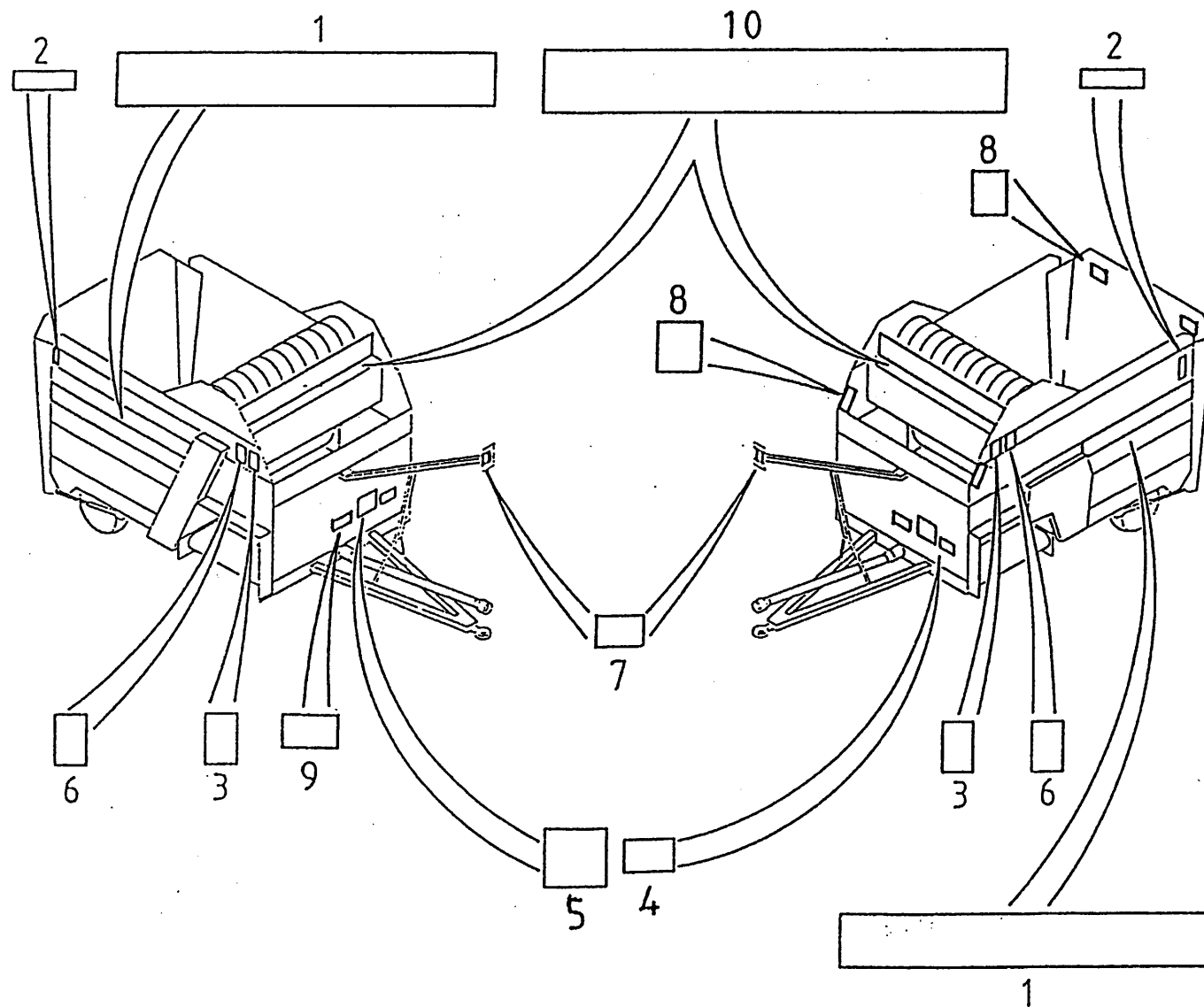
92070/7

Afbeelding 1 : Stickers

Abbildung 1 : Aufkleber

Picture 1 : Decals

bestelnummer
ordernummer
num.à commander
Bestellnummer



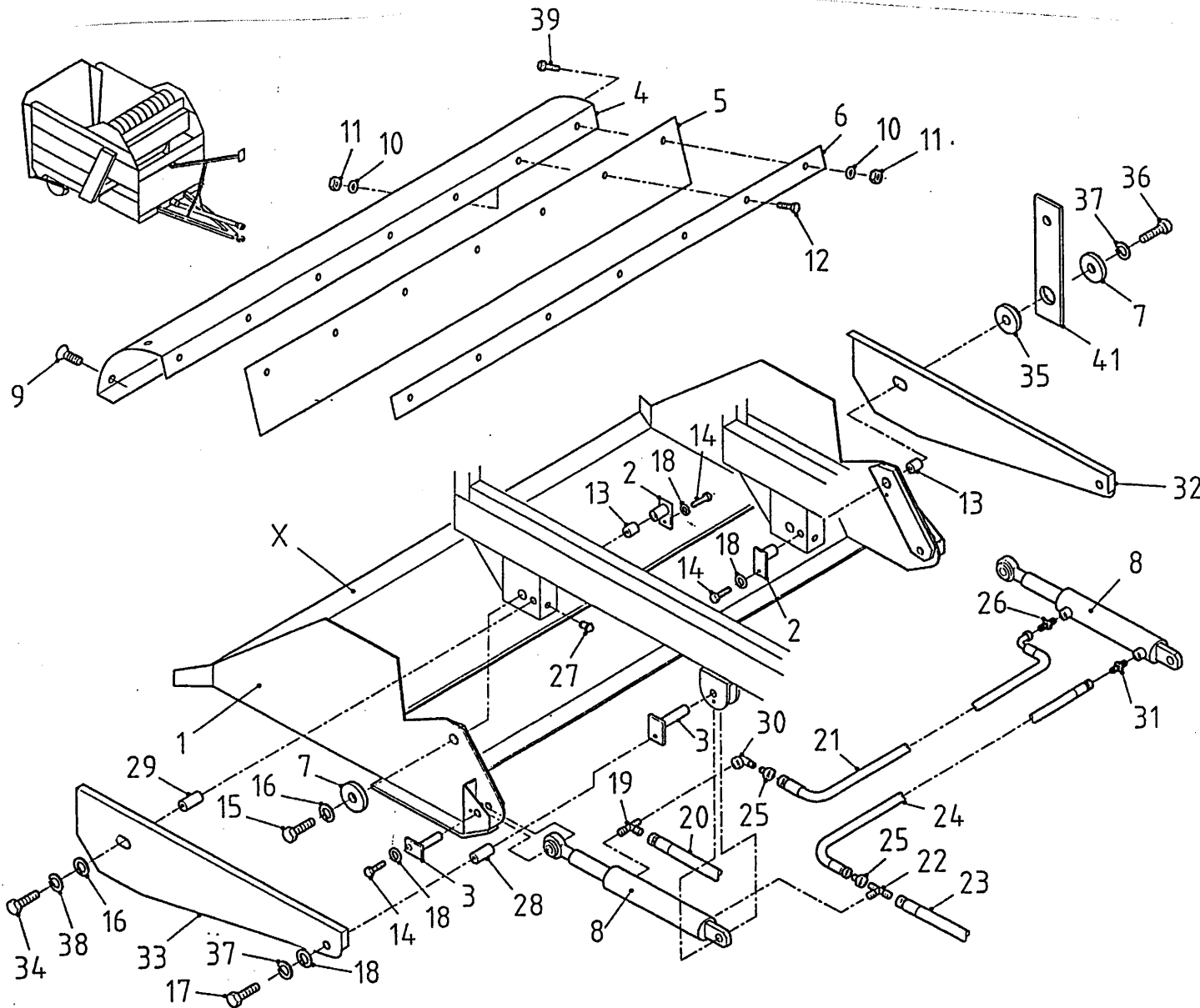
1	91176	2	
2	91173	2	
3	91162	2	
4	91159	1	
5	91160	1	
6	91213	2	
7	91097	1	
8	91183	4	
9	91193	1	
10A	91194	1	serie 01 + 02
10B	91176	1	↳ 03

92070/7

Afbeelding 2A : Laadklep 01 ↔ 03

Abbildung 2A : Ladeklappen 01 ↔ 03

Picture 2A : Loading Platform 01 ↔ 03



bestelnummer
ordernummer
num.à commander
Bestellnummer

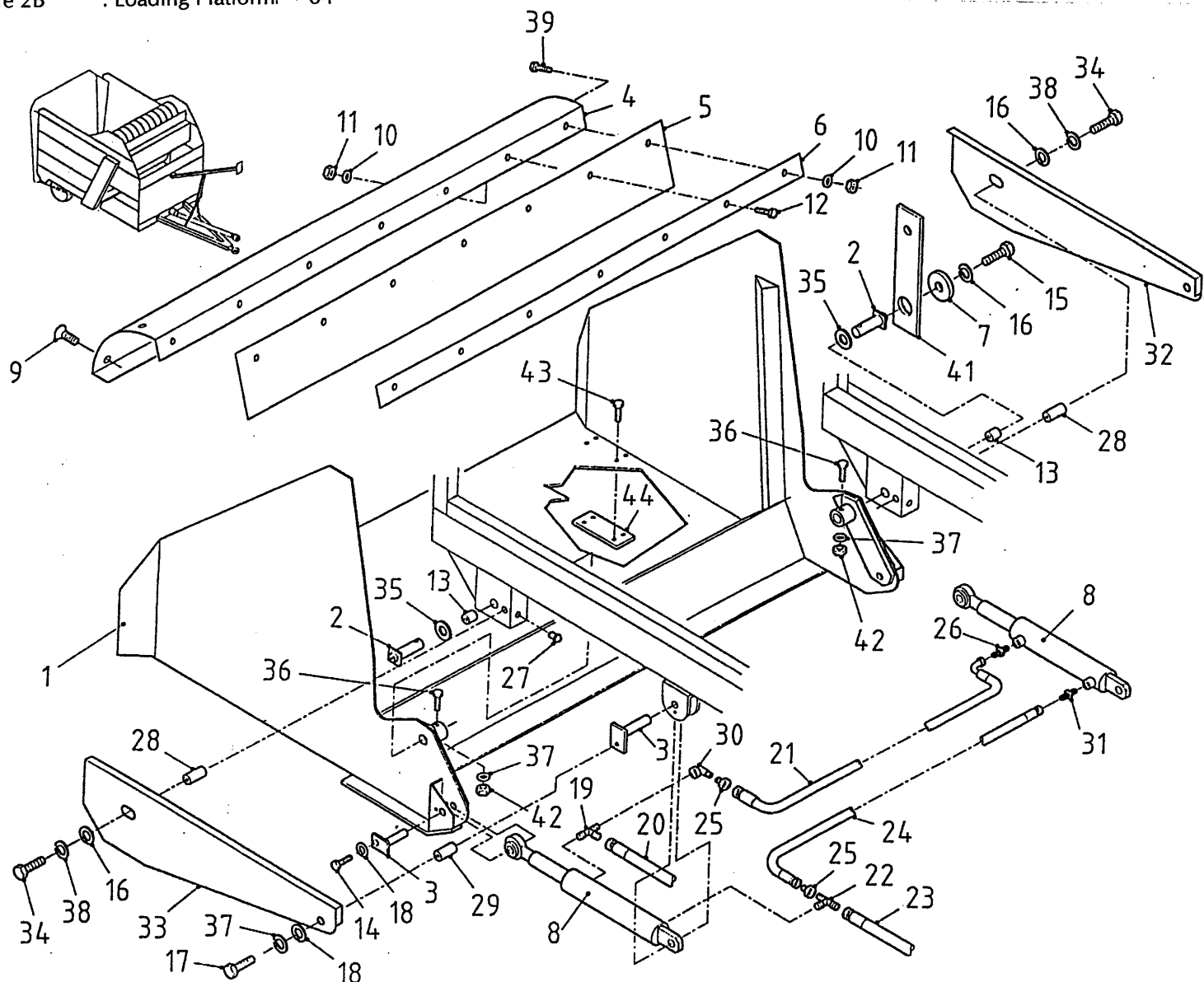
1	11506	1	
2	11370	2	
3	11063	4	
4	23337	1	
5	60188	1	
6	22556	1	
7	22445	2	
8	50088	2	
9	84171	6	M 10 x 25
10	85108	5	M 8
11	86208	5	M 8
12	80831	5	M 8 x 30
13	85912	2	
14	80816	4	M 8 x 16
15	81220	1	M 12 x 20
16	85012	2	M 12
17	80856	2	M 8 x 55
18	85008	6	M 8
19	X50310	1	
20	W50765	1	½" 4300RR
21	W50826	1	¾" 2400RH
22	X50350	1	
23	W50764	1	½" 3900RR
24	W50716	1	¾" 2000RZH
25	X50154	2	
26	X50113	1	
27	89510	2	M 6
28	23061	2	L = 45
29	23062	2	L = 21
30	X50143	1	
31	X50141	1	
32	23060	1	
33	23059	1	
34	81265	2	M 12 x 65
36	81241	1	M 12 x 40
37	85108	2	M 8
38	85112	2	M 12
39	80846	2	M 8 x 45
41	23898	1	
X	05241	1	→ 02
X	23834	1	↳ 03

92070/7

Afbeelding 2B : Laadklep I → 04

Abbildung 2B : Ladeklappe I → 04

Picture 2B : Loading Platform I → 04

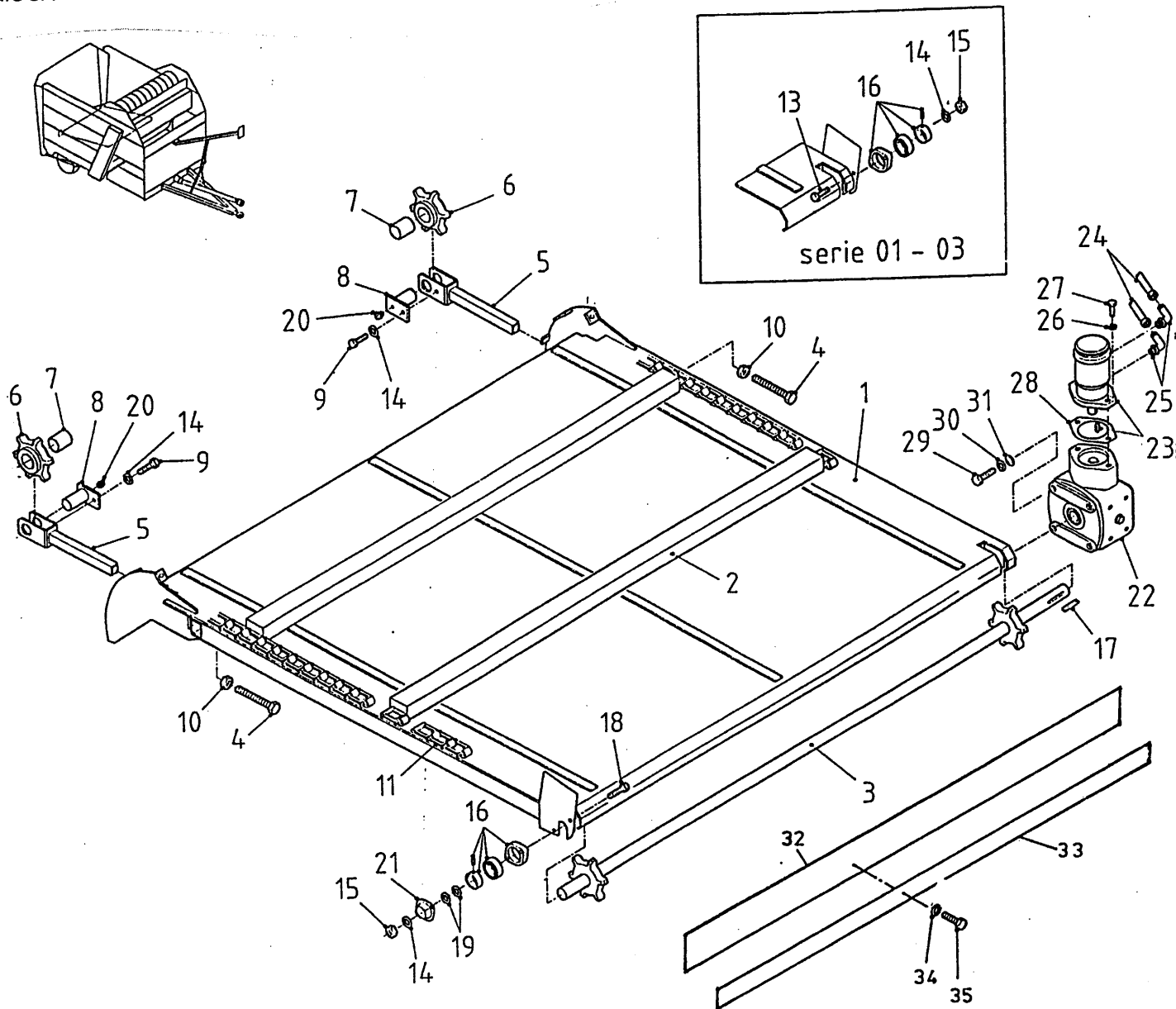


bestelnummer
 ordernummer
 num.à commander
 Bestellnummer

1	11506	1	
2	11713	2	
3	11063	4	
4	23337	1	
5	60188	1	
6	22556	1	
7	22445	2	
8A	50088	2	→ I 07
8B	51183	1	↳ 08 Links
8C	51184	1	↳ 08 Rechts
9	84171	6	M10 x 25
10	85108	11	M8
11	86208	11	M8
12	80831	11	M8 x 30
13	85912	2	
14	80816	4	M8 x 16
15	81220	1	M12 x 20
16	85012	2	M12
17	80856	2	M8 x 55
18	85008	6	M8
19	X50310	1	
20	W50765	1	½" 4300 RR
21	W50826	1	¾" 2400 RH
22	X50350	1	
23	W50764	1	½" 3900 RR
24	W50716	1	¾" 2000 RH
25	X50154	2	
26	X50113	1	
27	89510	2	M6
28	23061	2	L = 45
29	23062	2	L = 31
30	X50143	1	
31	X50141	1	
32	23060	1	
33	23059	1	
34	81265	2	M12 x 65
35	85332	2	
36	81075	2	M10 x 75
37	85110	2	M10
38	85112	2	M12
39	80846	2	M8 x 45
41	23898	1	
42	86210	2	M10
43	84926	8	M10 x 19
44	24460	2	

92070/7

Afbeelding 3A : Bodemketting →I 07
 Abbildung 3A : Bodenkette →I 07
 Picture 3A : Bottom chain →I 07

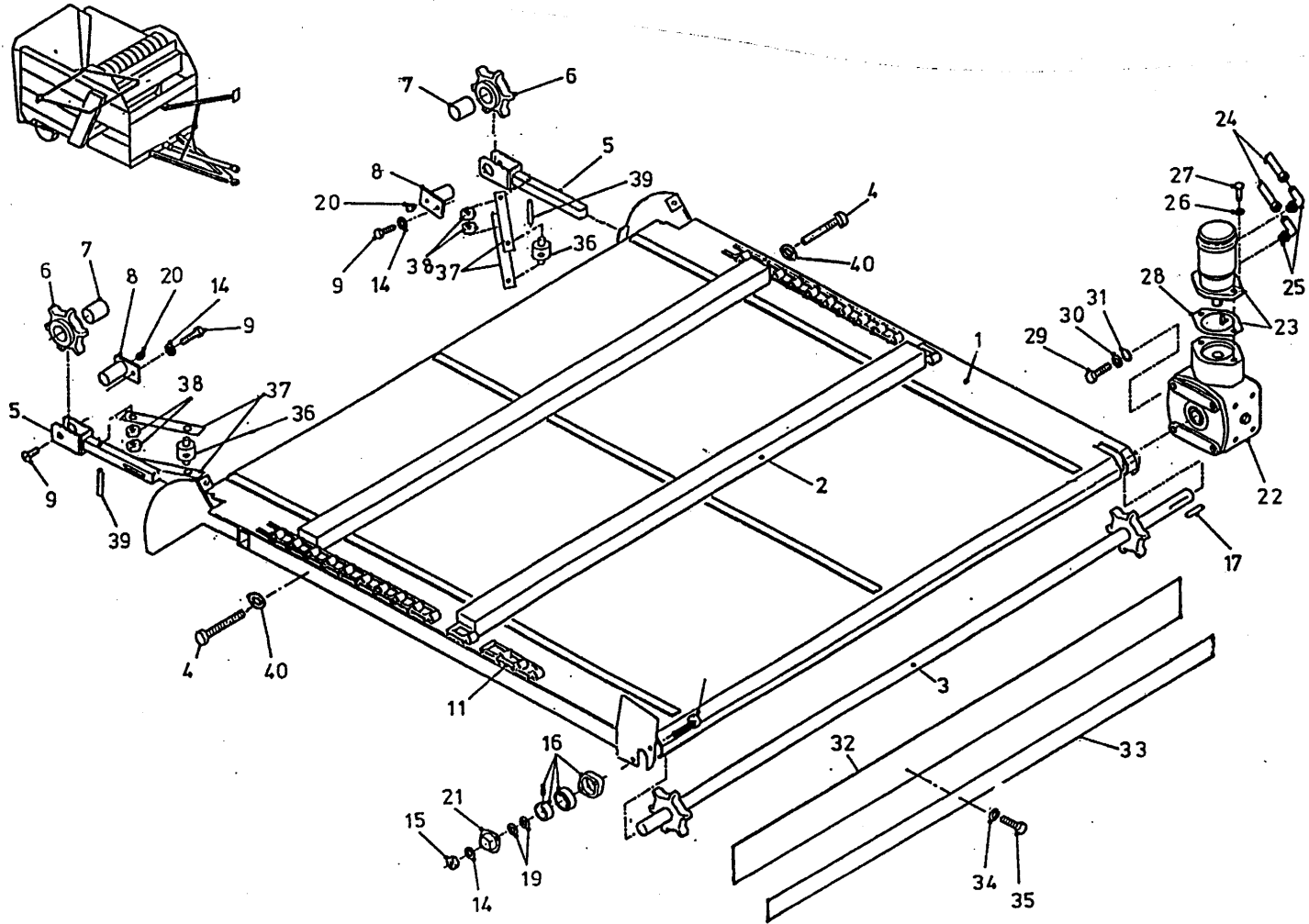


bestelnummer
 ordernummer
 num.à commander
 Bestellnummer

1	11028	1	
2	11051	9	
3	11049	1	
4	11034	2	M20x150
5A	11367	1	→I 03
5B	11718	1	↳ 04
6	39072	2	
7	85909	2	
8	11369	2	
9	81020	2	M10 x 20
10	86120	2	M20
11	39010	114	
13	81045	2	M10 x 45
14	85010	4	M10
15	86210	2	M10
16	70059	1	
17	88331	1	
18	81055	2	M10 x 55
19	85123	2	M10
20	89510	2	M6
21	23303	1	
22	90297	1	
23A	50046	1	Danfoss 200 →I 05
23B	50073	1	White 200 →I 05
23C	50078	1	Danfoss 315 ↳ 06
23D	51191	1	Sam 315 ↳ 06
24	50764	2	½" 3900 RR
25	X50123	2	
26	85012	2	M12
27	81236	2	M12 x 35
28	60231	1	
29	81021	3	M10 x 20
30	85010	3	M10
31	85110	3	M10
32	60287	1	
33	25041	1	
34	85106	12	M6
35	80621	12	M6 x 20

92070/7

Afbeelding 3B : Bodemketting ↳ 08
 Abbildung 3B : Bodenkette ↳ 08
 cture 3B : Bottom chain ↳ 08

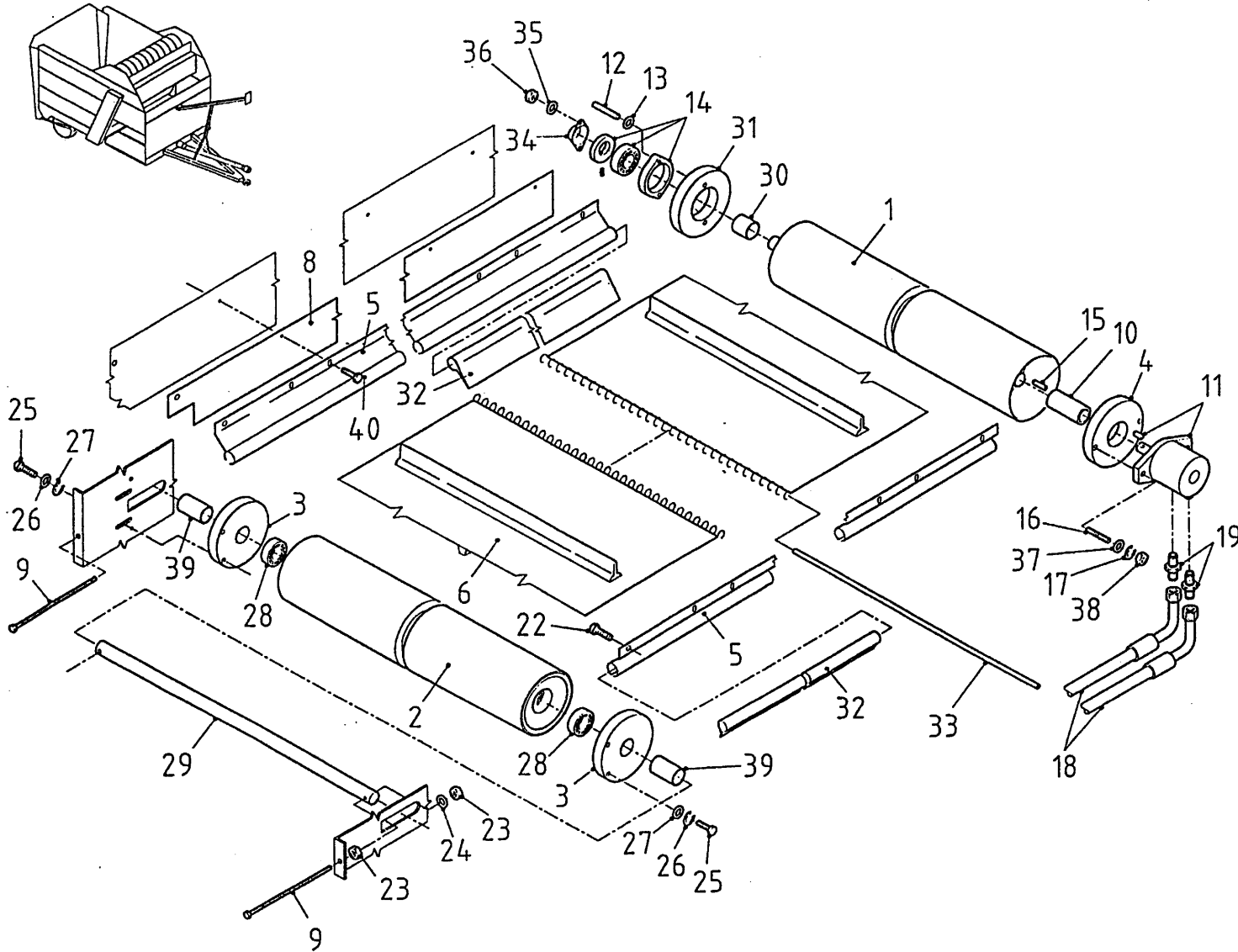


bestelnummer
 ordernummer
 num.à commander
 Bestellnummer

1	12636	1	
2	11051	9	
3	11049	1	
4	12647	2	
5	12639	2	
6	39072	2	
7	85909	2	
8	11369	2	
9	81020	2	M20
11	39010	114	
14	85010	4	M10
15	86210	2	M10
16	70059	1	
17	88331	1	
18	81055	2	M10 x 55
19	85123	2	M10
20	89510	2	M6
21	23303	1	
22	90297	1	
23A	50046	1	Danfoss 200 ↳ I 05
23B	50073	1	White 200 ↳ I 05
23C	50078	1	Danfoss 315 ↳ I 06
23D	51191	1	Sam 315 ↳ I 06
24	W50764	2	½" 3900 RR
25	X50123	2	
26	85012	2	M12
27	81236	2	M12 x 35
28	60231	1	
29	81021	3	M10 x 20
30	85010	3	M10
31	85110	3	M10
32	60287	1	
33	25041	1	
34	85106	12	M6
35	80621	12	M6 x 20
36	32101	2	
37	27597	4	
38	86110	4	M10
39	84197	2	M10 x 40
40	85116	2	M16
41	40611	2	
42	85108	2	M8
43	80816	2	M8 x 16

92070/7

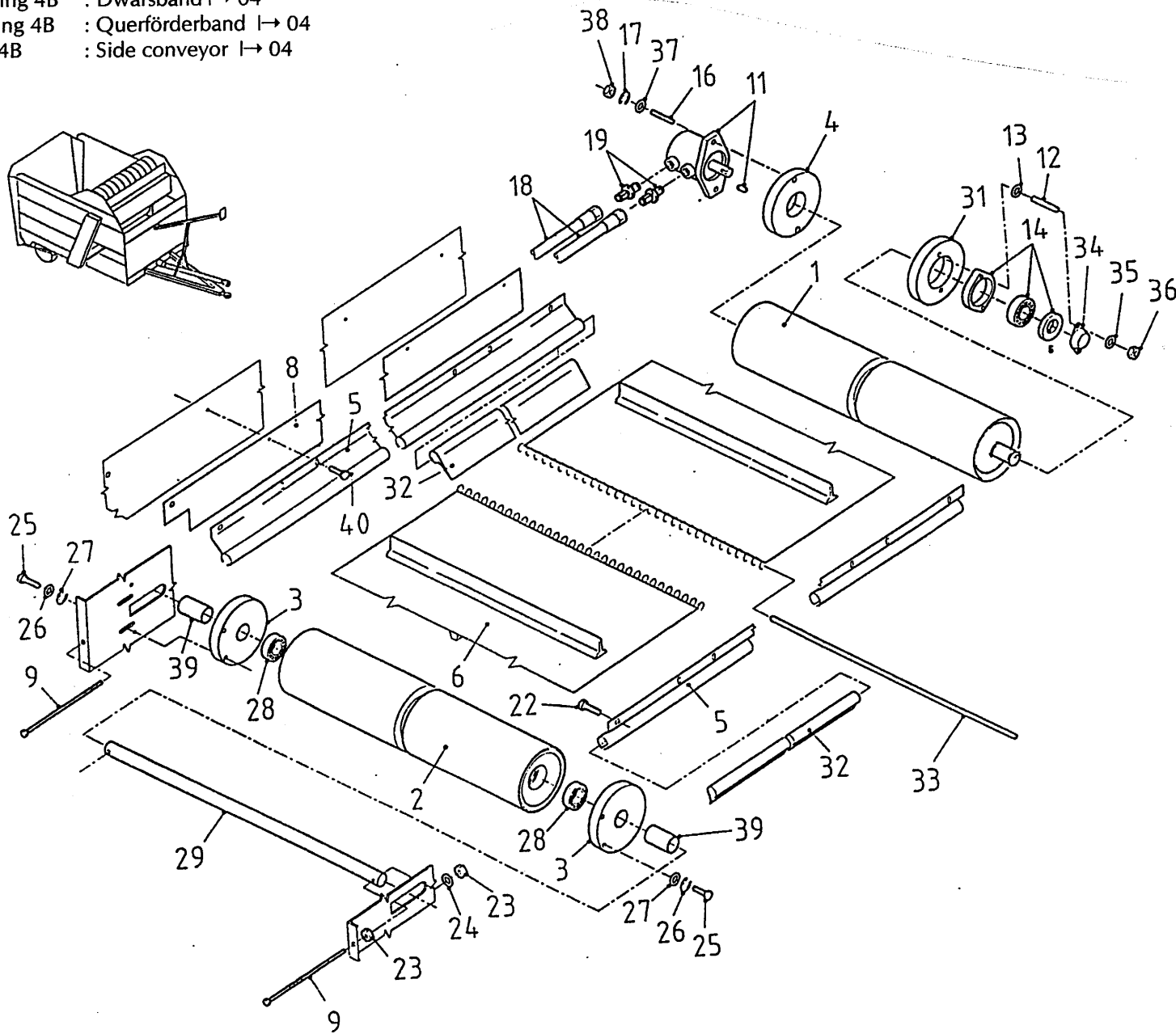
Afbeelding 4A : Dwarsband 01 ↔ 03
 Abbildung 4A : Querförderband 01 ↔ 03
 Picture 4A : Side conveyor 01 ↔ 03



bestelnummer	ordernummer	num.à commander	Bestellnummer
1	11037	1	
2	11136	1	
3	60224	2	
4	31181	1	
5	90274	2	
6	60173	1	
8	60229	1	
9	81017	2	M10 x 150
10	30899	1	
11A	50077	1	Danfoss 80
11B	51084	1	White 80
11C	51192	1	Sam 80
12	84172	2	M8 x 70
13	85008	2	M8
14	70084	1	
15	88330	1	
16	84108	2	M12 x 60
17	85012	2	M12
18	W50768	2	½" 3000 RH
19	X50117	2	
22	84712	11	M6,3 x 16
23	86110	2	M10
24	85110	2	M10
25	80826	4	M8 x 25
26	85008	4	M8
27	85109	4	M8
28	70068	2	
29	22648	1	
30	23244	1	L = 30
31	60223	2	
32	60216	2	
33	23338	1	
34	23304	1	
35	85108	2	M8
36	86108	2	M8
37	85112	2	M12
38	86212	2	M12
39	23268	2	L = 52
40	84714	11	6,3 x 19

92070/7

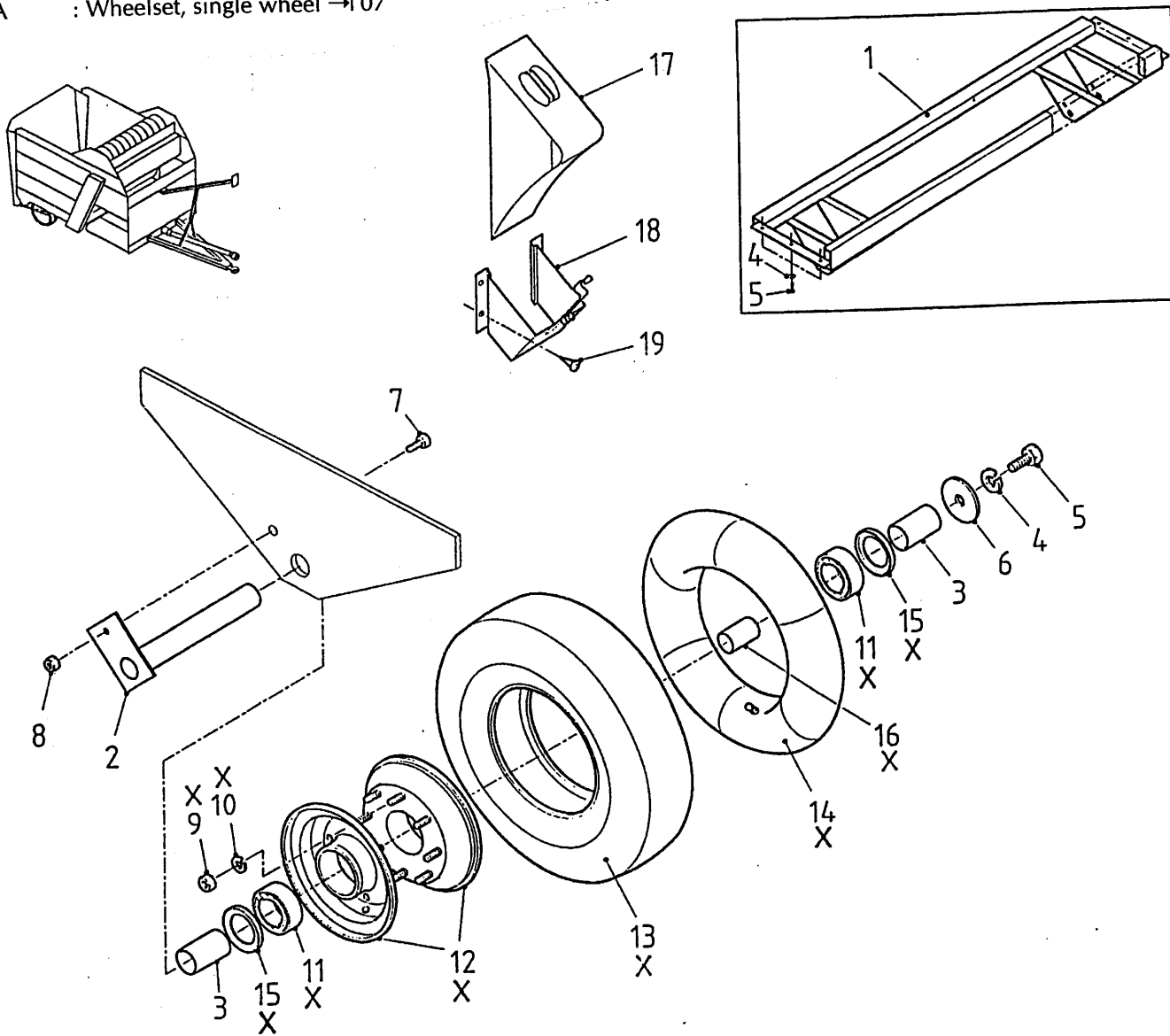
Afbeelding 4B : Dwarsband I → 04
 Abbildung 4B : Querförderband I → 04
 Picture 4B : Side conveyor I → 04



	bestelnummer	ordernummer	num.à commander	Bestellnummer
1A	11726	1	→ I 05	
1B	12191	1	→ 06	
2	11136	1		
3	60224	2		
4A	31543	1	→ I 05	
4B	31821	1	→ 06	
5	90274	2		
6	60173	1		
8	60229	1		
9	81017	2	M10 x 150	
11A	50077	1	Danfoss 80	
11B	51084	1	White 80	
11C	51192	1	Sam 80	
12	84176	2	M8 x 60	
13	85008	2	M8 x 70	
14	70084	1	M8	
15	88330	1		
16	84108	2	M12 x 60	
17	85012	2	M12	
18	W50916	2	½" 3300 RR	
19	X50117	2		
22	84715	11	M6 x 16	
23	86110	2	M10	
24	85110	2	M10	
25	80826	4	M 8 x 25	
26	85008	4	M 8	
27	85109	4	M 8	
28	70068	2		
29	22648	1		
31	60223	2		
32	60216	2		
33	23338	1		
34	23304	1		
35	85108	2	M 8	
36	86108	2	M 8	
37	85112	2	M 12	
38	86212	2	M 12	
39	23268	2	L = 52	
40	84716	11	M6 x 20	

92070/7

Afbeelding 5A : Wielstel, enkel wiel →I 07
 Abbildung 5A : Radachse, standard →I 07
 Picture 5A : Wheelset, single wheel →I 07



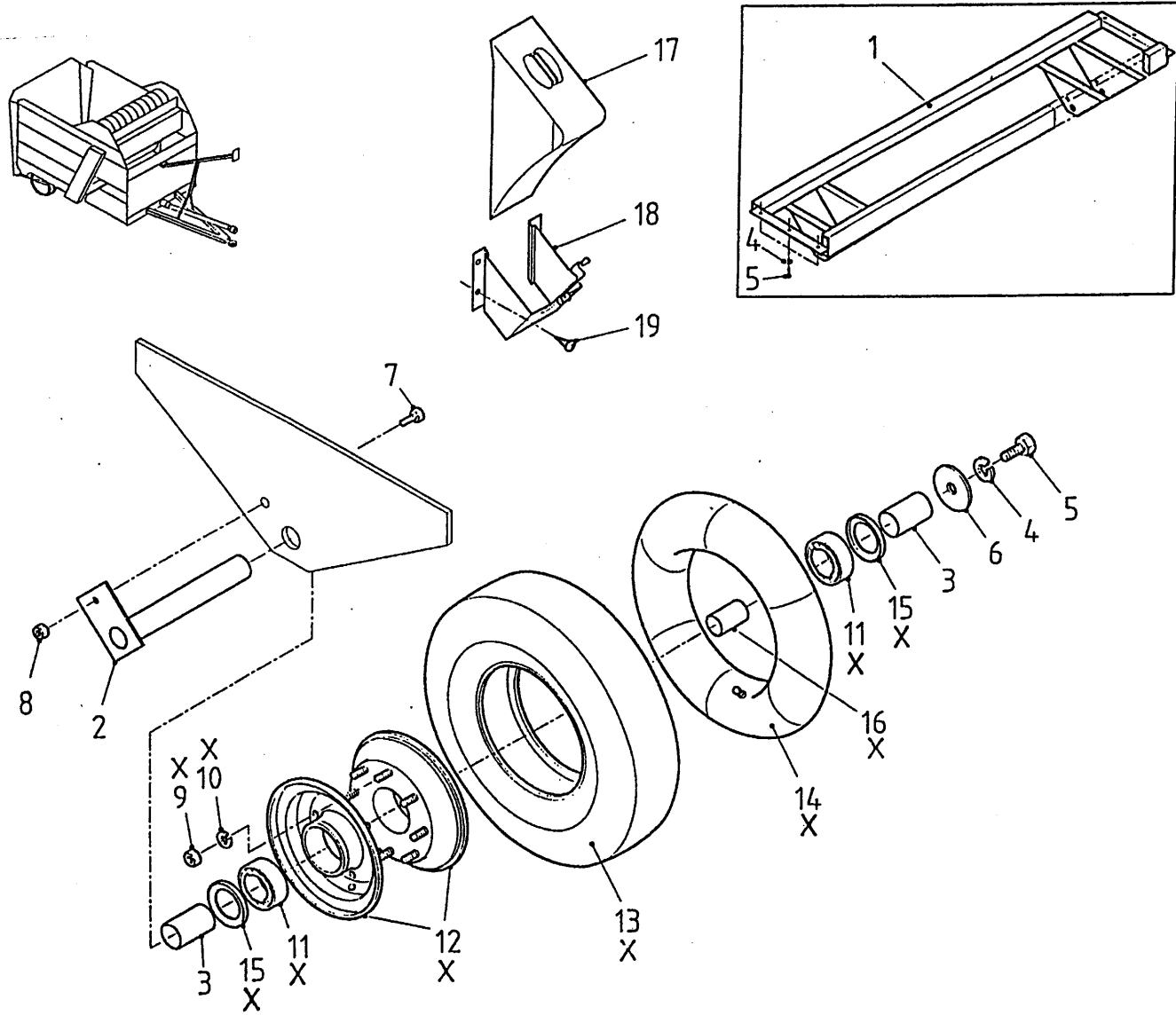
bestelnummer
 ordernummer
 num.à commander
 Bestellnummer

1	11276	1	→I 03
2	10498	2	
3	31216	4	L = 48
4	85012	2	M12
5	81221	2	M12 x 20
6	22445	2	
7	81226	2	M12 x 25
8	86212	2	M12
9A	86926	20	M10 →I 05
9B	86212	20	M12 →I 06
10A	85010	20	M10 →I 05
10B	85012	20	M12 →I 06
11	70010	4	6206 2RS
12	90134	2	4.00 Ex 910 PL
13A	90135	2	6.00 x 9 12 PR Cont.
13B	90952	2	6.00 x 9 12 PR Vred.
14	90136	2	500/600 9TR 15 TW
15	23105	4	
16	23296	2	
17	90396	2	
18	90397	2	
19	84715	4	M6 x 16
X	90131	2	Vredestein
X	90951	2	Continental

92070/7

Afbeelding 5B : Wielstel, dubbel wiel →I 07
 Abbildung 5B : Radachse, Doppelräder →I 07
 Picture 5B : Wheelset, double wheels →I 07

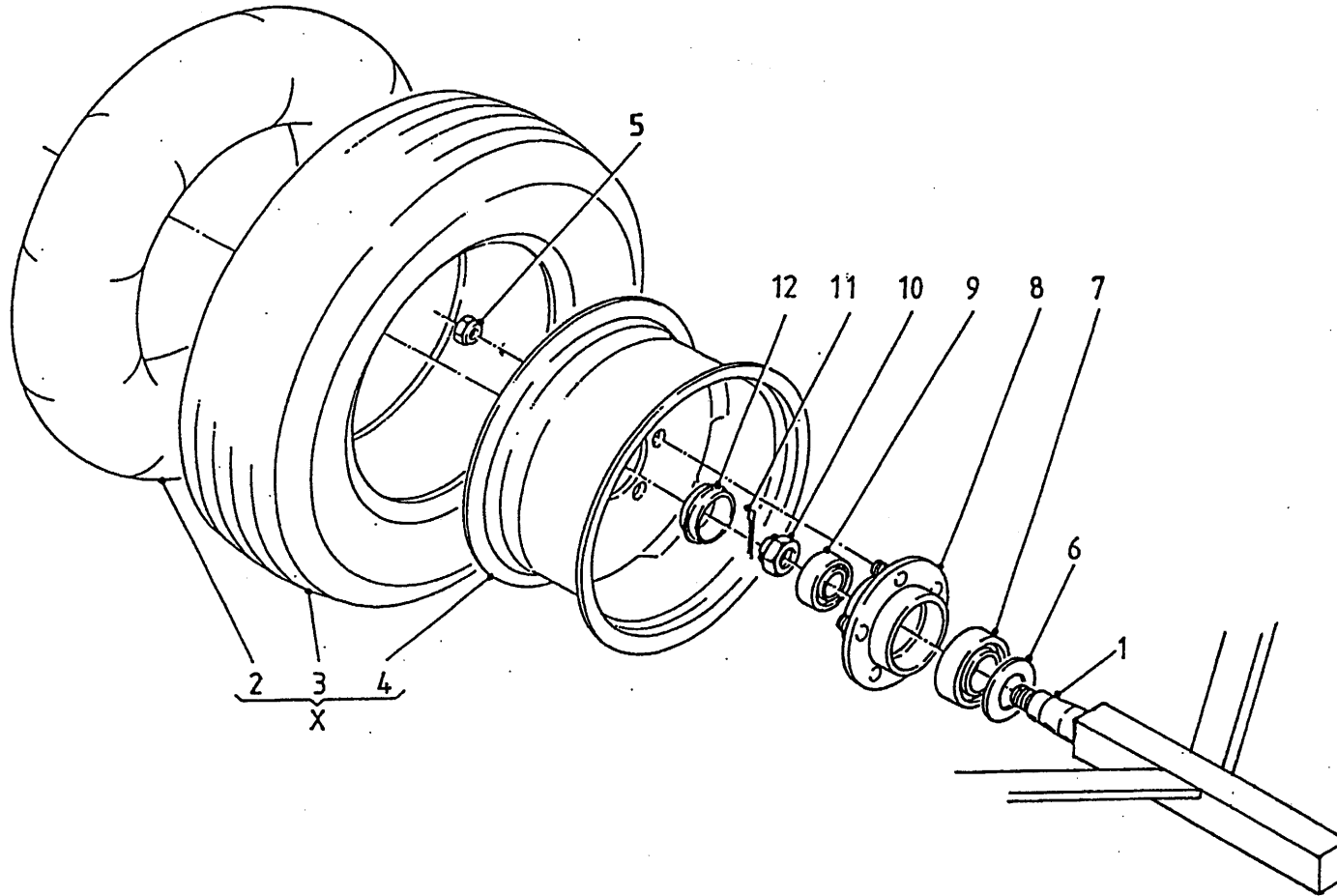
bestelnummer
 ordernummer
 num.à commander
 Bestellnummer



1	11512		→I 03
2	11549	2	
3	31216	8	L = 48
4	85012	2	M12
5	81221	2	M12 x 20
6	22445	2	
7	81226	2	M12 x 25
8	86212	2	M12
9A	86926	40	M 10 →I 05
9B	86212	40	M12 I→ 06
10A	85010	40	M 10 →I 05
10B	85012	40	M12 I→ 06
11	70010	8	6206 2RS
12	90134	4	4.00 Ex 910 PL
13A	90135	4	6.00 x 9 12 PR Cont.
13B	90952	4	6.00 x 9 12 PR Vred.
14	90136	4	500/600 9 TR 15 TW
15	23105	8	
16	23296	4	
17	81036	6	M10 x 35
18	85110	6	M10
19	86210	6	M10
20	24486	2	I→ 04
21	90397	2	
22	90396	2	
23	84715	4	M6 x 16
X	90131	4	Vredestein
X	90951	4	Continental

92070/7

Afbeelding 5C : Wielstel I → 08
 Abbildung 5C : Radachse I → 08
 Picture 5C : Wheelset I → 08



bestelnummer
 ordernummer
 Num. à commander
 Bestellnummer

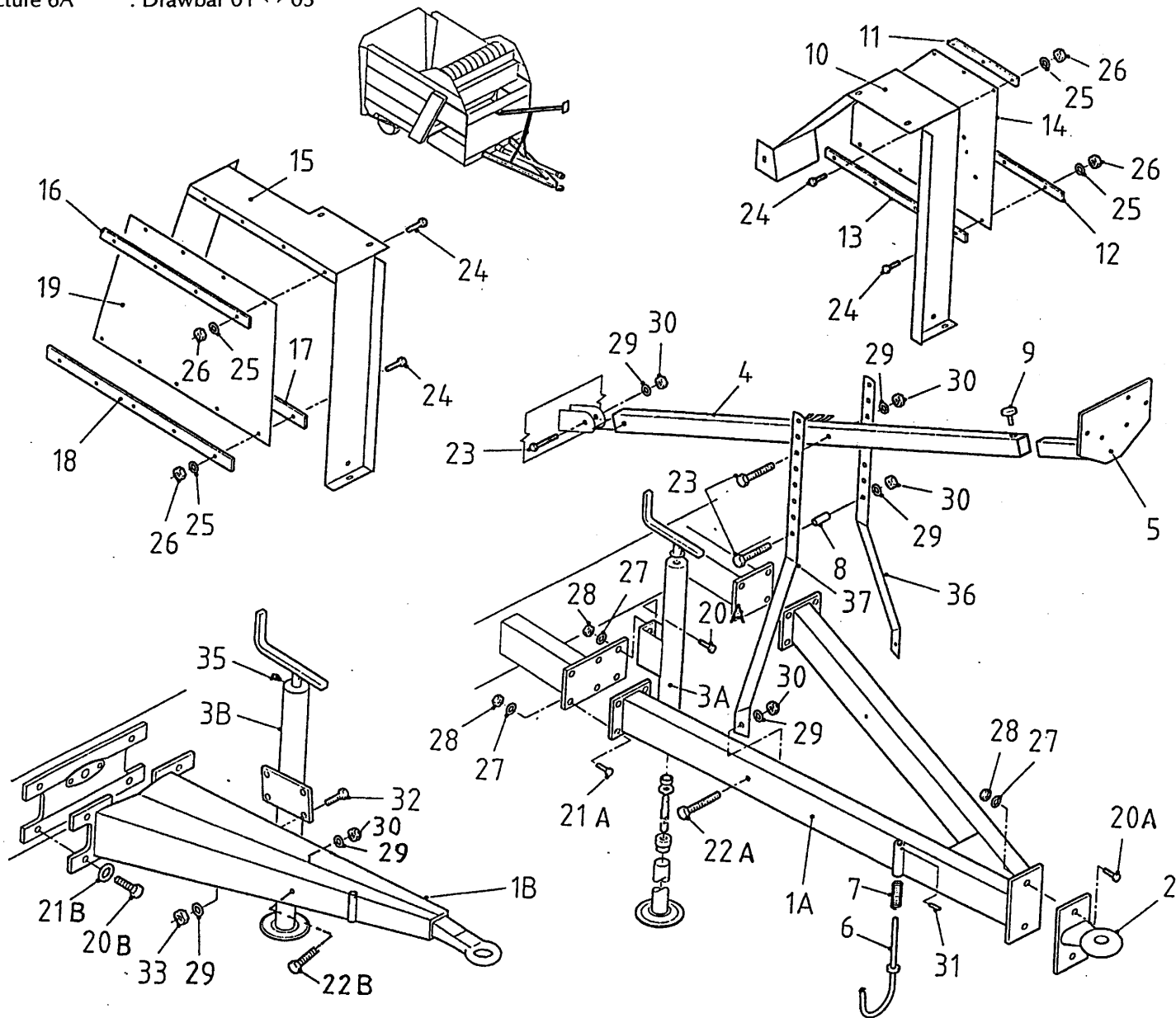
1	12646	1	
2	90850	2	
3	90849	2	24 x 7,7
4	90848	2	5,00 x 10
5	86934	10	M16 x 1,5
6	90779	2	
7	70147	2	30209
8	90778	2	
9	70138	2	30206
10	90780	2	
11	88240	2	
12	90781	2	
X	90837	2	24 x 7,7 / 10PR

92070/7

Afbeelding 6A : Trekboom 01 ↔ 03

Abbildung 6A : Deichsel 01 ↔ 03

Picture 6A : Drawbar 01 ↔ 03



bestelnummer
 ordernummer
 num.à commander
 Bestellnummer

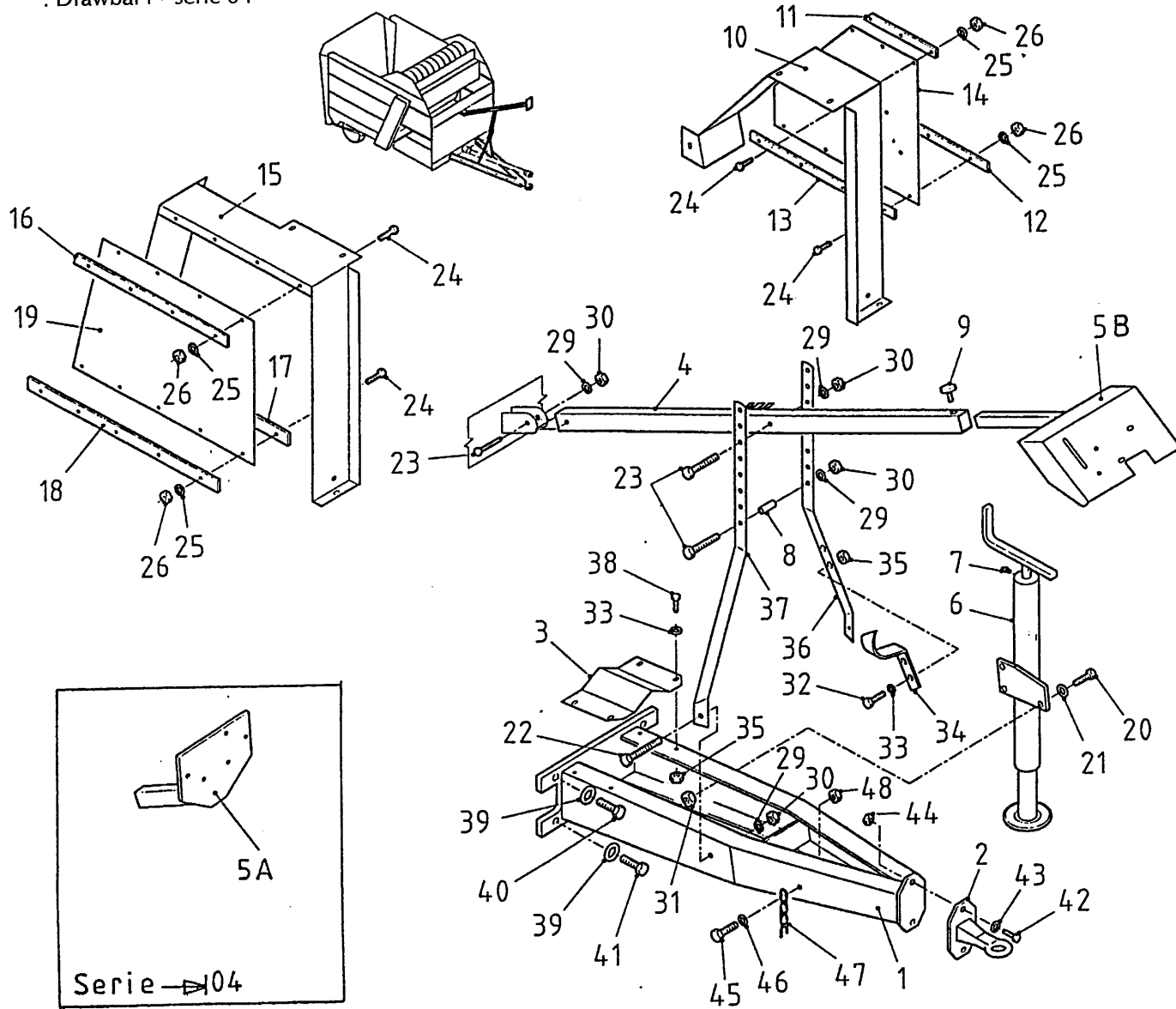
1A	11359	1	serie 01 + 02
1B	11509	1	↳ 03
3A	11360	1	serie 01 + 02
3B	11510	1	↳ 03
4	11168	1	
5	11169	1	
6A	11352	1	serie 01 + 02
6B	11439	1	↳ 03
7	65061	1	
8	22748	1	
9	60215	1	
10A	23306	1	serie 01 + 02
10B	23906	1	↳ 03
11	22779	1	
12	22783	1	
13	22784	1	
14	60198	1	
15A	23299	1	serie 01 + 02
15B	23907	1	↳ 03
16	23300	1	
17	23301	1	
18	22780	1	
19	60230	1	
20A	81635	4	M16x35 serie 01 + 02
20B	82041	4	M20x40 ↳ 03
21A	81646	8	M16x45 serie 01 + 02
21B	85020	4	M20 ↳ 03
22A	81275	2	M12x75 serie 01 + 02
22B	81231	2	M12x30 ↳ 03
23	81280	3	M12x80
24	80625	16	M6x25
25	85106	16	M6
26	86206	16	M6
27	85116	12	M16 serie 01 + 02
28	86216	12	M16 serie 01 + 02
29	85112	8	M12
30	86212	5	M12
31	88028	1	∅ 5x28
32	81236	3	M12x35
33	86112	3	M12
35	89503	1	M6
36	22746	1	
37	22747	1	

92070/7

Afbeelding 6B : Trekboom ↳ serie 04

Abbildung 6B : Deichsel ↳ Serie 04

Picture 6B : Drawbar ↳ serie 04



bestelnummer
ordernummer
num.à commander
Bestellnummer

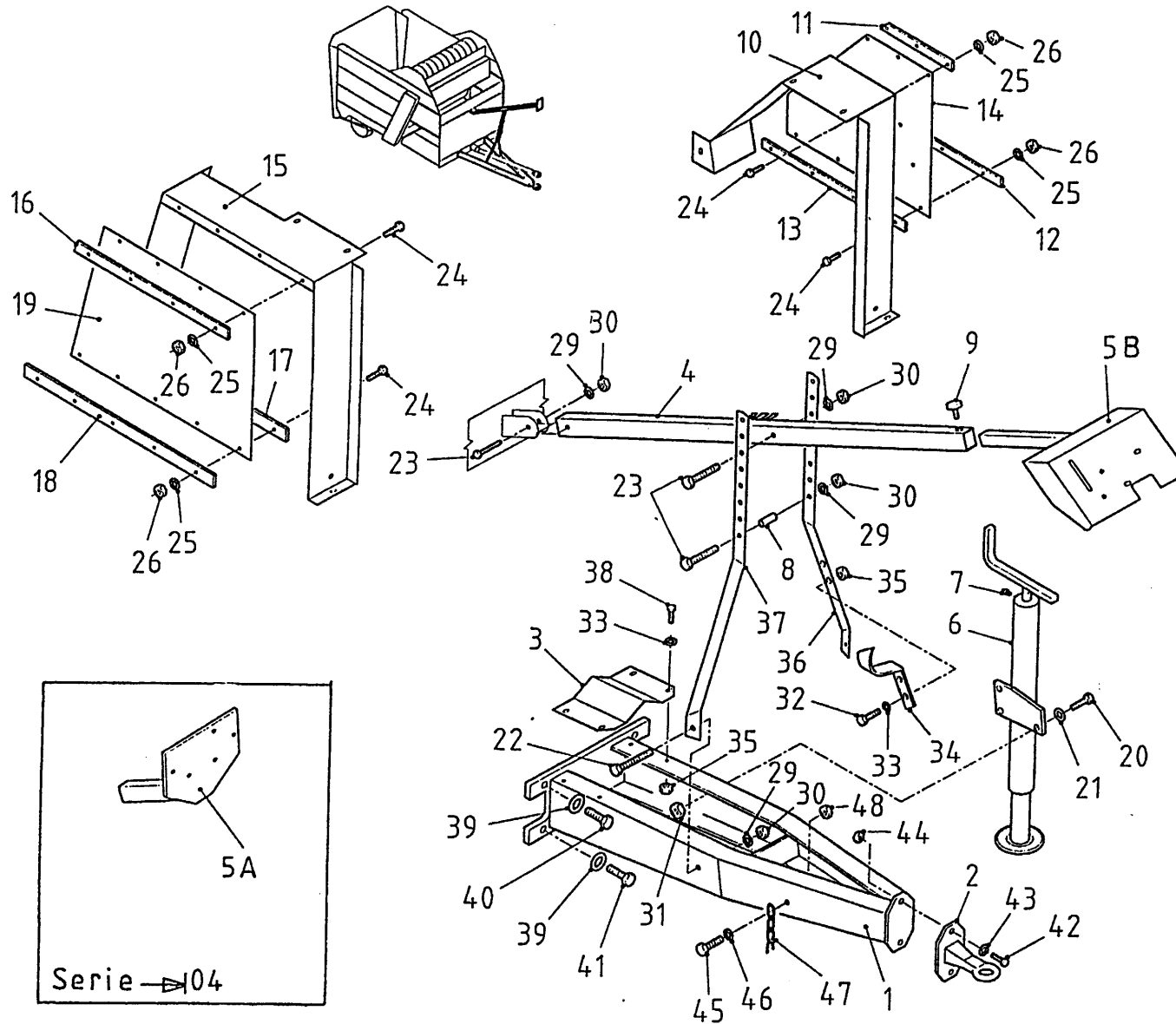
1	11670	1	
2	11019	1	
3	24403	1	
4	11168	1	
5A	11169	1	serie 04
5B	11896	1	↳ 05
6	11510	1	
7	89503	1	
8	22748	1	
9	60215	1	
10	24564	1	
11	22279	1	
12	22783	1	
13	22784	1	
14	60198	1	
15A	24563	1	↳ 05
15B	26178	1	↳ 06
16A	23300	1	↳ 05
16B	26182	1	↳ 06
17	23301	1	
18	22780	1	
19A	60230	1	↳ 05
19B	60308	1	↳ 06
20	81236	3	M12 x 35
21	85112	3	M12
22	81231	2	M12 x 30
23	81280	3	M12 x 80
24	80626	16	M6 x 25
25	85106	16	M6
26	86206	16	M6
29	85112	5	M12
30	86212	5	M12
32	80826	2	M8x25
33	85108	6	M8
34	24569	1	
35	86208	6	M8
36	22746	1	
37	22747	1	
38	80821	4	M8 x 20
39	85020	4	M20
40	82041	2	M20 x 40
41	82051	2	M20 x 50

92070/7

Afbeelding 6B : Trekboom I → serie 04

Abbildung 6B : Deichsel I → Serie 04

Picture 6B : Drawbar I → serie 04



bestelnummer
ordernummer
num.à commander
Bestellnummer

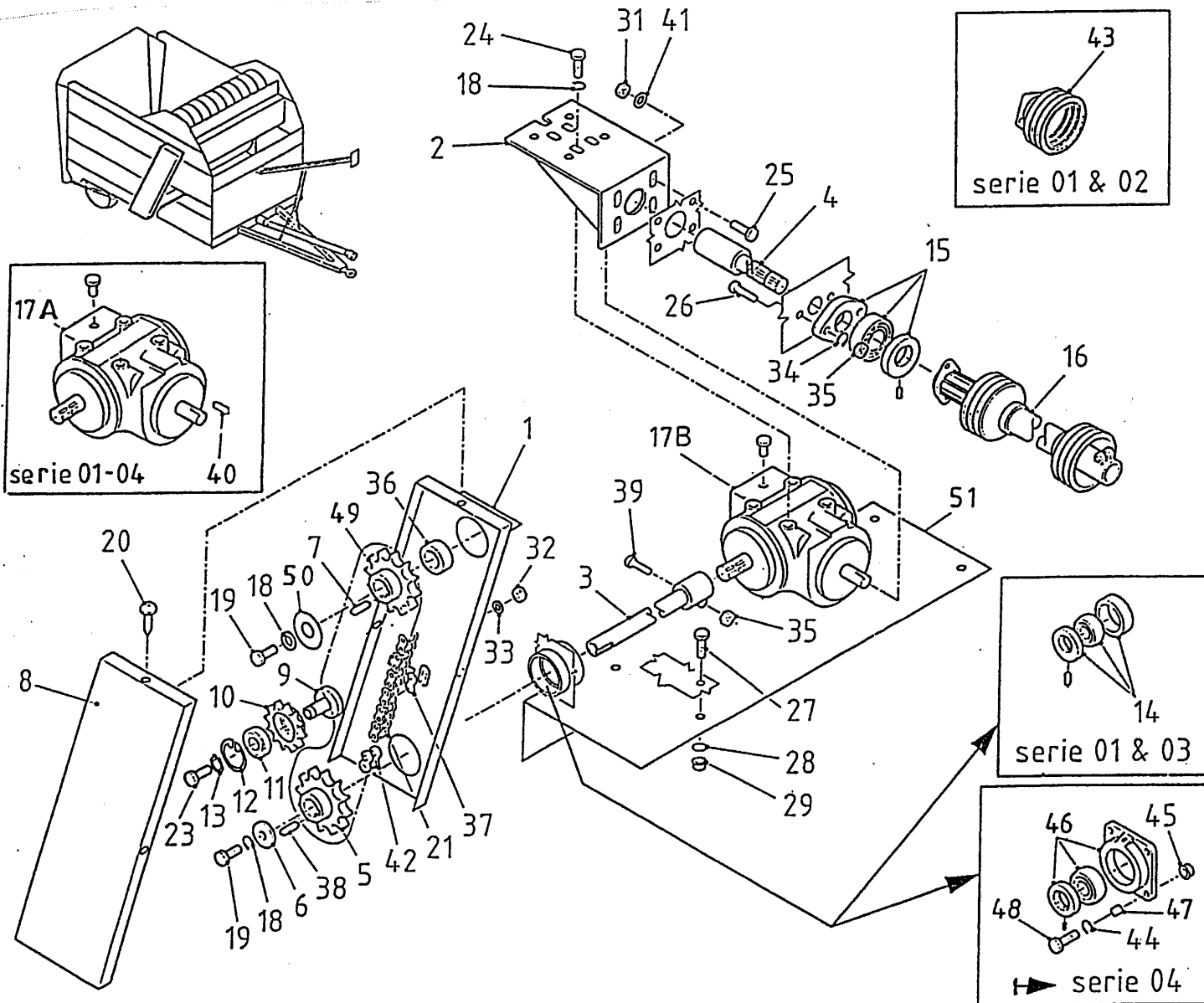
42	81646	2	M16 x 45
43	85116	2	M16
44	86212	2	M16
45	80626	1	M6 x 25
46	85107	1	M6
47	39136	1	
48	86206	1	M6

92070/7

Afbeelding 7A : Walsaandrijving serie 01-05

Abbildung 7A : Antrieb der Walze Serie 01-05

Picture 7A : Gearbox and drive system serie 01-05

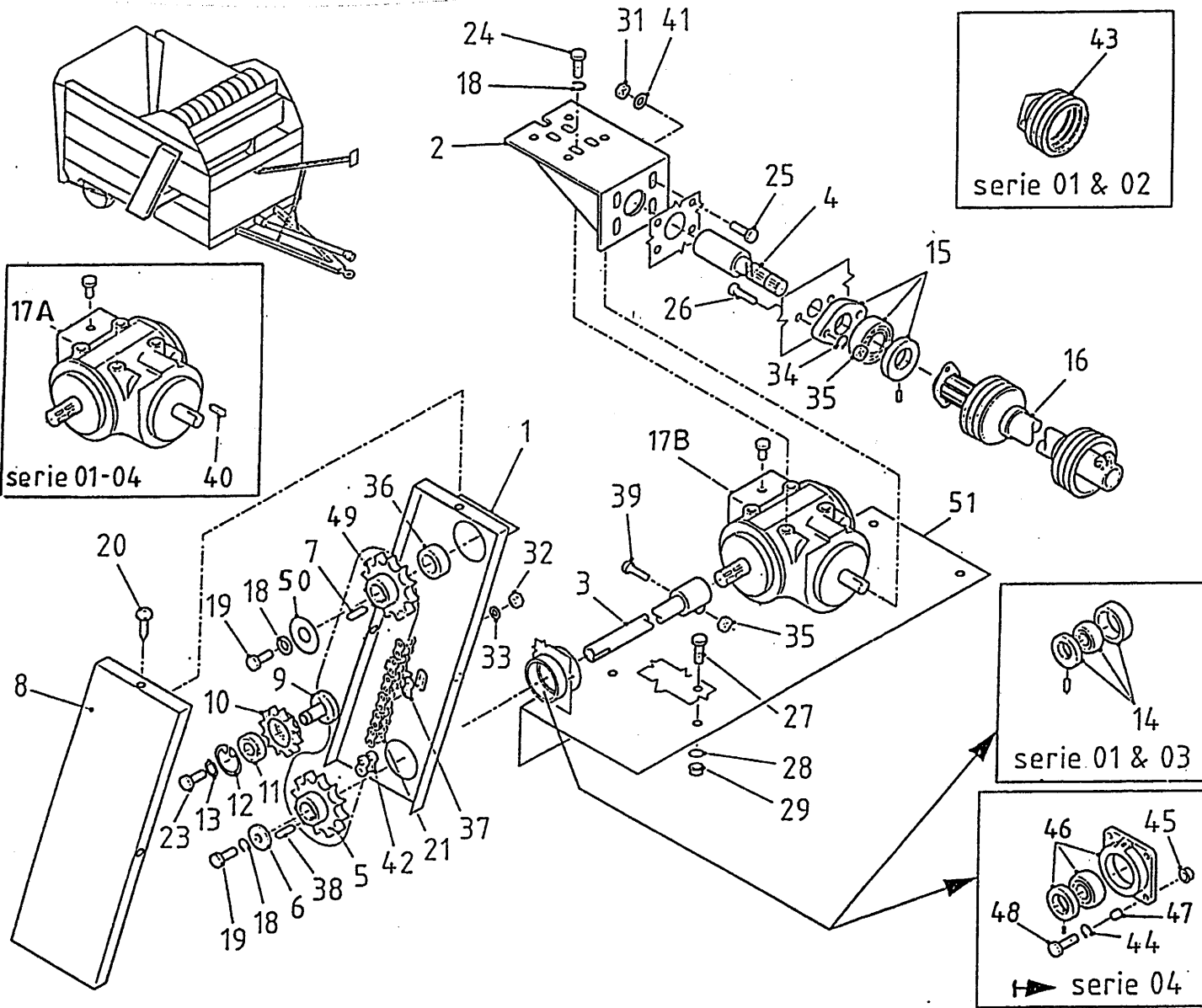


bestelnummer
ordernummer
num.à commander
Bestellnummer

1A	11361	1	→I 03
1B	11722	1	I→ 04
2A	11201	1	01↔04
2B	11895	1	I→ 05
3	11187	1	
4A	11186	1	01 ↔ 04
4B	11898	1	I→ 05
5	97071	1	
6	22445	1	
7A	88339	1	8 x 10 x 40 →I 03
7B	88349	1	9 x 14 x 40 I→ 04
8	23298	1	
9	31059	1	
10	97072	1	
11	70077	1	
12	87313	1	
13	87025	1	
14	70076	1	→I 03
15	70059	1	
16	90217	1	
17A	90219	1	(0,8L SAE 90) 01↔04
17B	90459	1	(1,1L SAE 90) I→05
18	85012	6	M 12
19	81231	2	M 12 x 30
20	84715	3	M6 x 16
21	39131	1	
23	81270	1	M12 x 70
24	81225	4	M12 x 25
25	81026	4	M 10 x 25
26	81040	2	M 10 x 40
27	80816	4	M 8 x 16
28	85108	4	M 8
29	86208	4	M 8
31	86210	4	M 10
32	86212	4	M 12
33	85119	1	M 12
34	85010	2	M 10
35	86110	3	M 10
36	31107	1	→I 03

92070/7

Afbeelding 7A : Walsaandrijving serie 01-05
 Abbildung 7A : Antrieb der Walze Serie 01-05
 Picture 7A : Gearbox and drive system serie 01-05

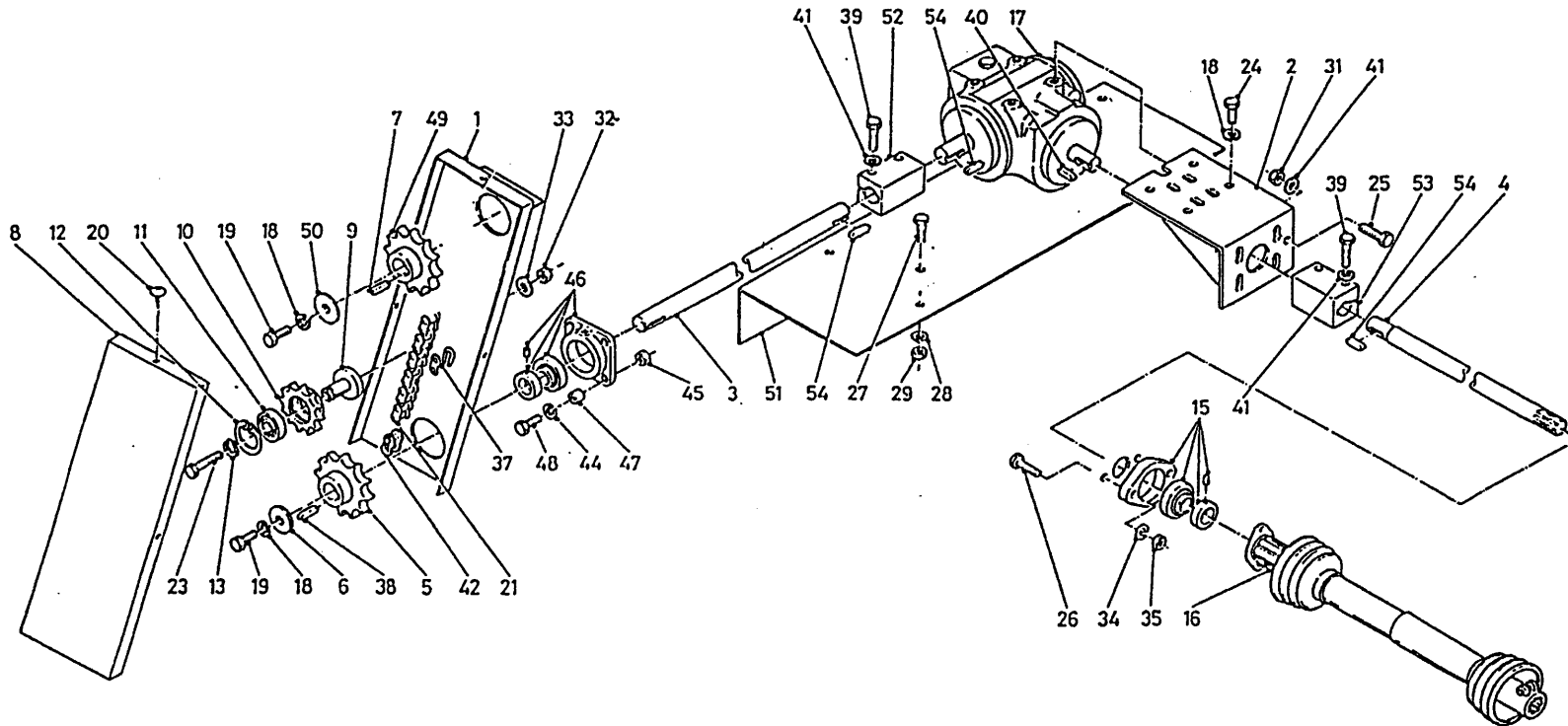


bestelnummer
 ordernummer
 num.à commander
 Bestellnummer

37	39129	1	
38	88331	1	8 x 10 x 30
39	81070	1	M 10 x 70
40	88339	1	8 x 10 x 40 → I 04
41	85110	4	M10
42	39130	1	
43	90284	1	
44	85012	4	M12
45	86212	4	M12
46	70121	1	
47	24578	4	
48	81236	4	M12 x 35
49A	97071	1	→ I 03
49B	97103	1	→ I 04
50A	22445	1	→ I 03
50B	24586	1	→ I 04

92070/7

Afbeelding 7B : Walsaandrijving l→ 06
 Abbildung 7B : Antrieb der Walze l→ 06
 Picture 7B : Gearbox and drive system l→ 06



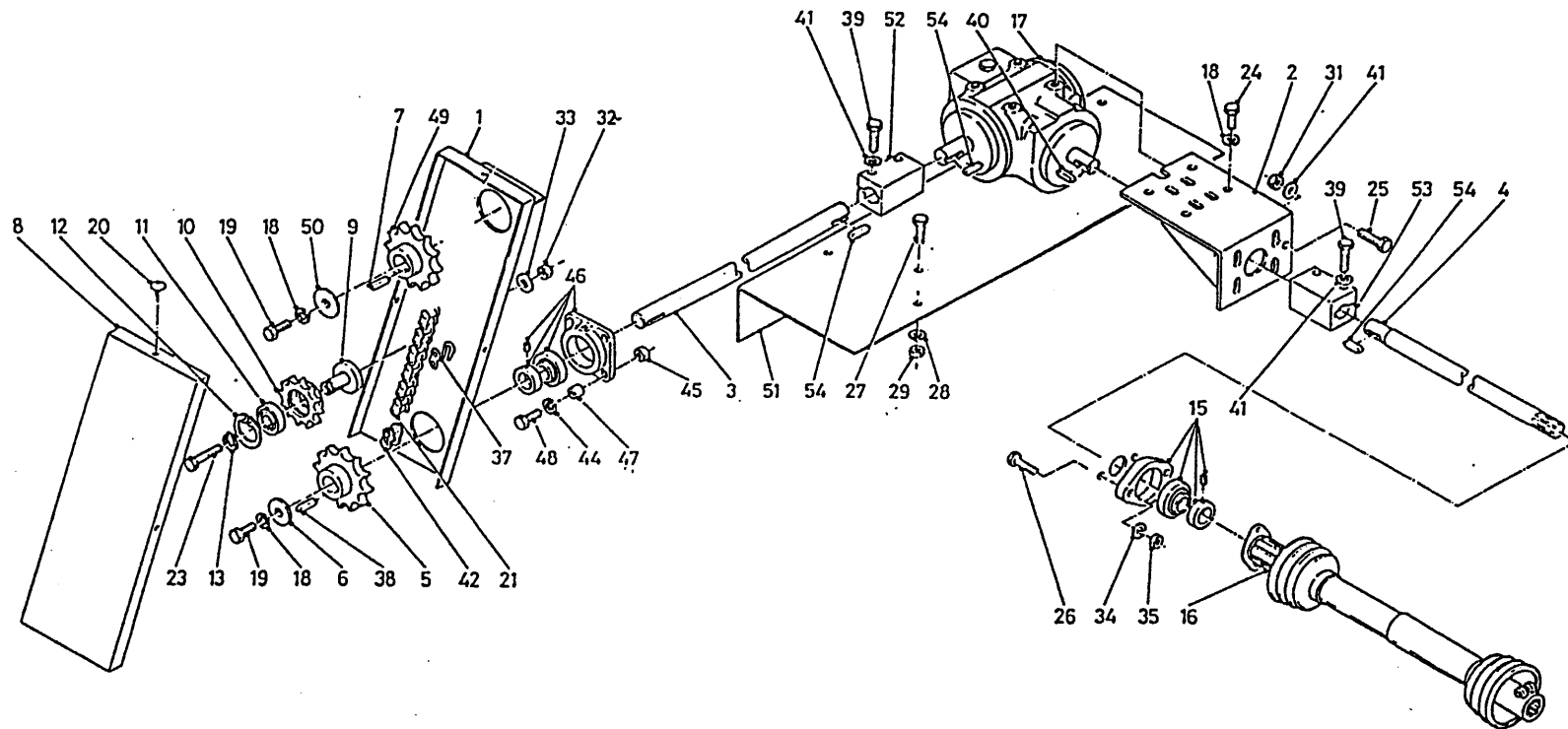
bestelnummer	ordernummer	num.à commander	Bestellnummer
1	12195	1	
2	11895	1	
3	31831	1	
4	31830	1	
5	97071	1	
6	22445	1	
7	88349	1	9 x 14 x 40
8	26177	1	
9	31059	1	
10	97072	1	
11	70077	1	
12	87313	1	
13	87025	1	
15	70059	1	
16	90217	1	
17A	90645	1	Comer (1.1L SAE 90)
17B	90858	1	GB (1.1L SAE 90)
18	85012	6	M 12
19	81231	2	M 12 x 30
20	84715	3	M6 x 16
21	39170	1	
23	81270	1	M12 x 70
24	81225	4	M12 x 25
25	81026	4	M 10 x 25
26	81040	2	M 10 x 40
27	80816	4	M 8 x 16
28	85108	4	M 8
29	86208	4	M 8
31	86210	4	M 10
32	86212	4	M 12
33	85119	1	M 12
34	85010	2	M 10
37	39129	1	
38	88339	1	8 x 10 x 40
39	81061	4	M 10 x 60
40	88372	1	8 x 10 x70
41	85110	8	M10
42	39130	1	

92070/7

Afbeelding 7B : Walsaandrijving I→ 06

Abbildung 7B : Antrieb der Walze I→ 06

Picture 7B : Gearbox and drive system I→ 06

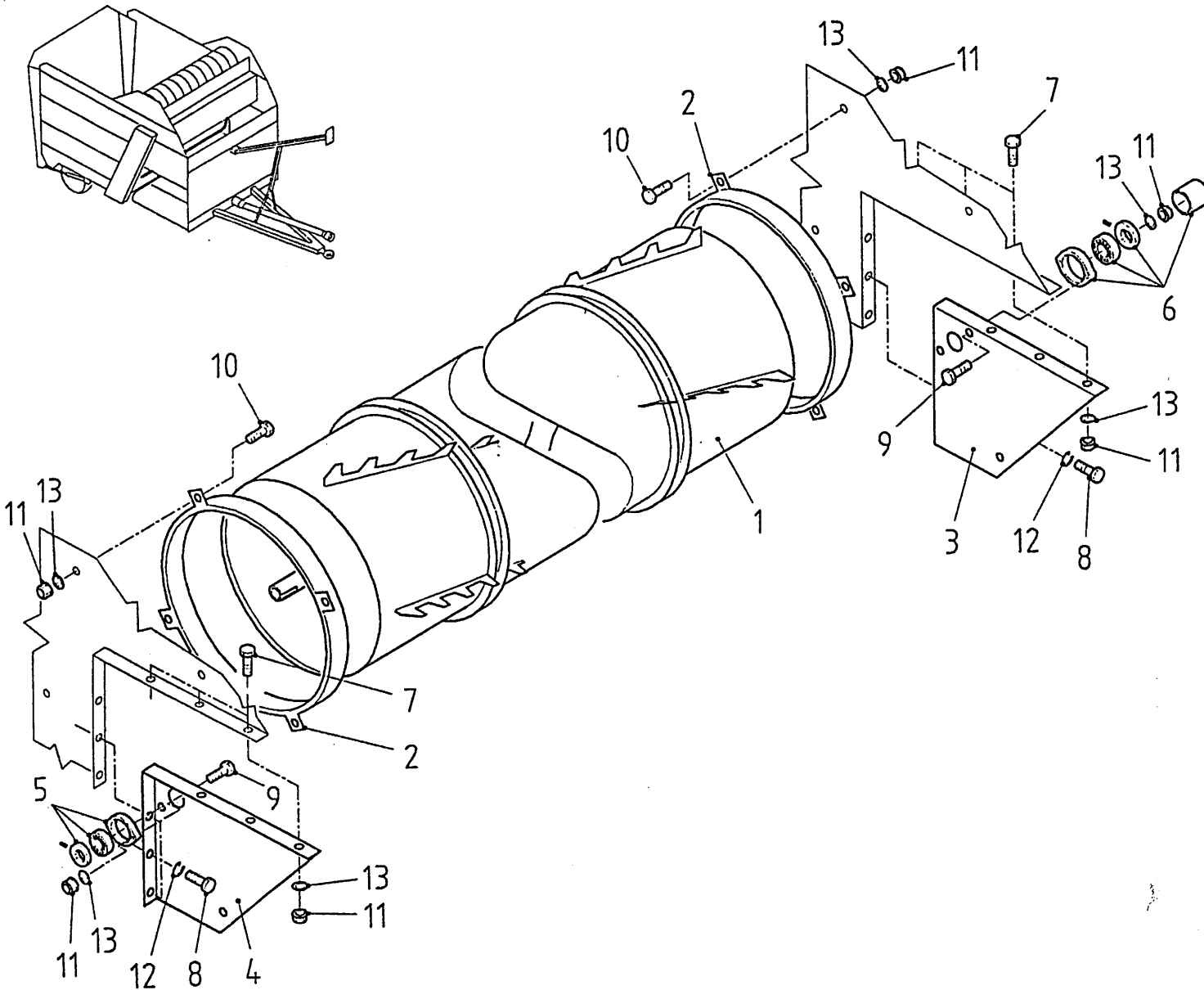


bestelnummer
ordernummer
num.à commander
Bestellnummer

44	85012	4	M12
45	86212	4	M12
46	70121	1	
47	24578	4	
48	81236	4	M12 x 35
49	97102	1	
50	24586	1	
51	40297	1	
52	31828	1	
53	31829	1	
54	88350	3	10 x 8 x 50

92070/7

Afbeelding 8A : Doseerwals 01 ↔ 03
 Abbildung 8A : Dosierwalze 01 ↔ 03
 Picture 8A : Roller 01 ↔ 03



bestelnummer
 ordernummer
 num.à commander
 Bestellnummer

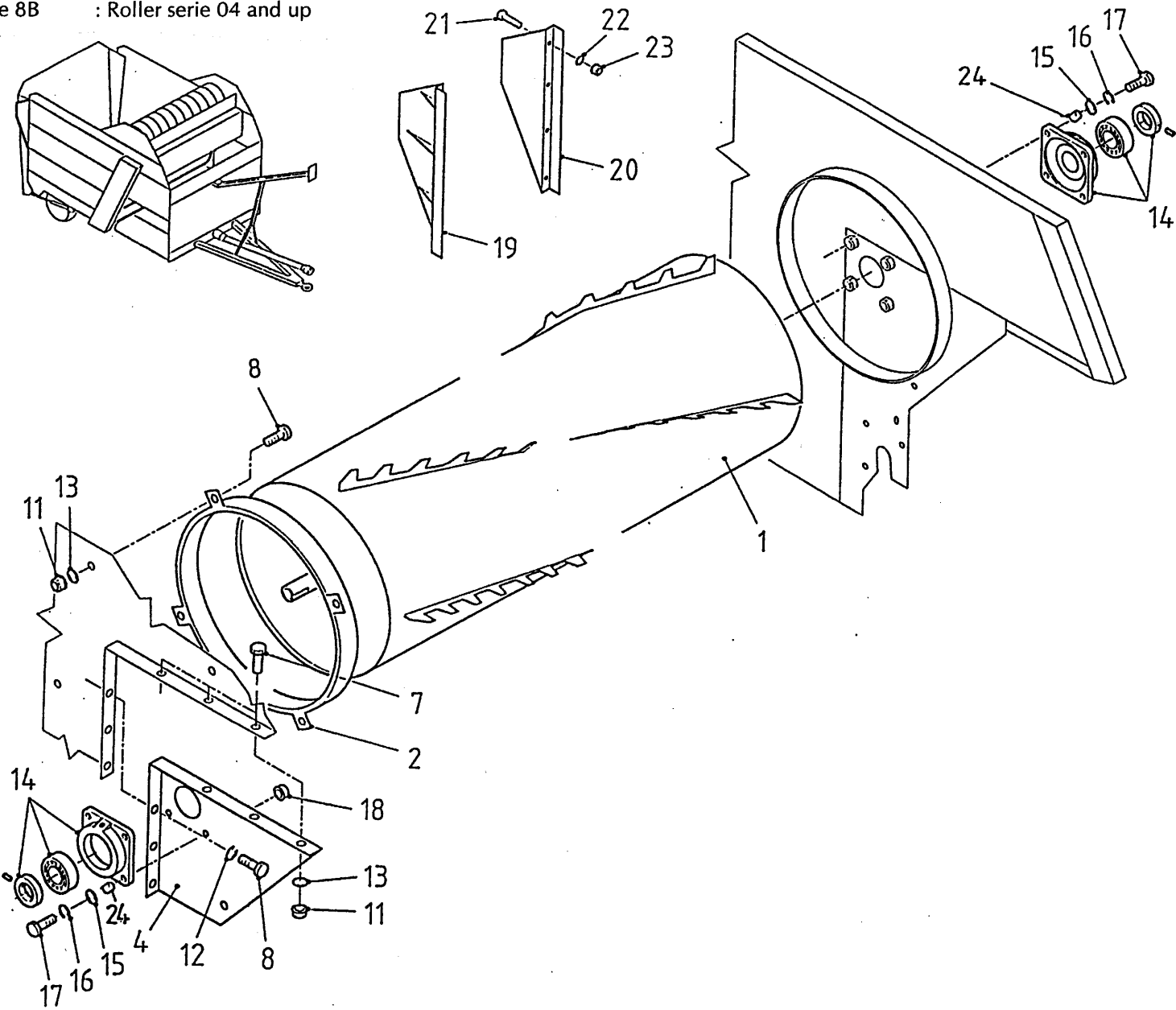
1	11362	1	
2	11077	2	
3	22505	1	
4	22504	1	
5	70059	2	
7	81030	6	M10 x 30
8	81016	6	M10 x 16
9	81040	4	M10 x 40
10	81020	8	M10 x 20
11	86210	18	M10
12	85010	6	M10
13	85110	18	M10

92070/7

Afbeelding 8B : Doseerwals vanaf serie 04

Abbildung 8B : Dosierwalze ab Serie 04

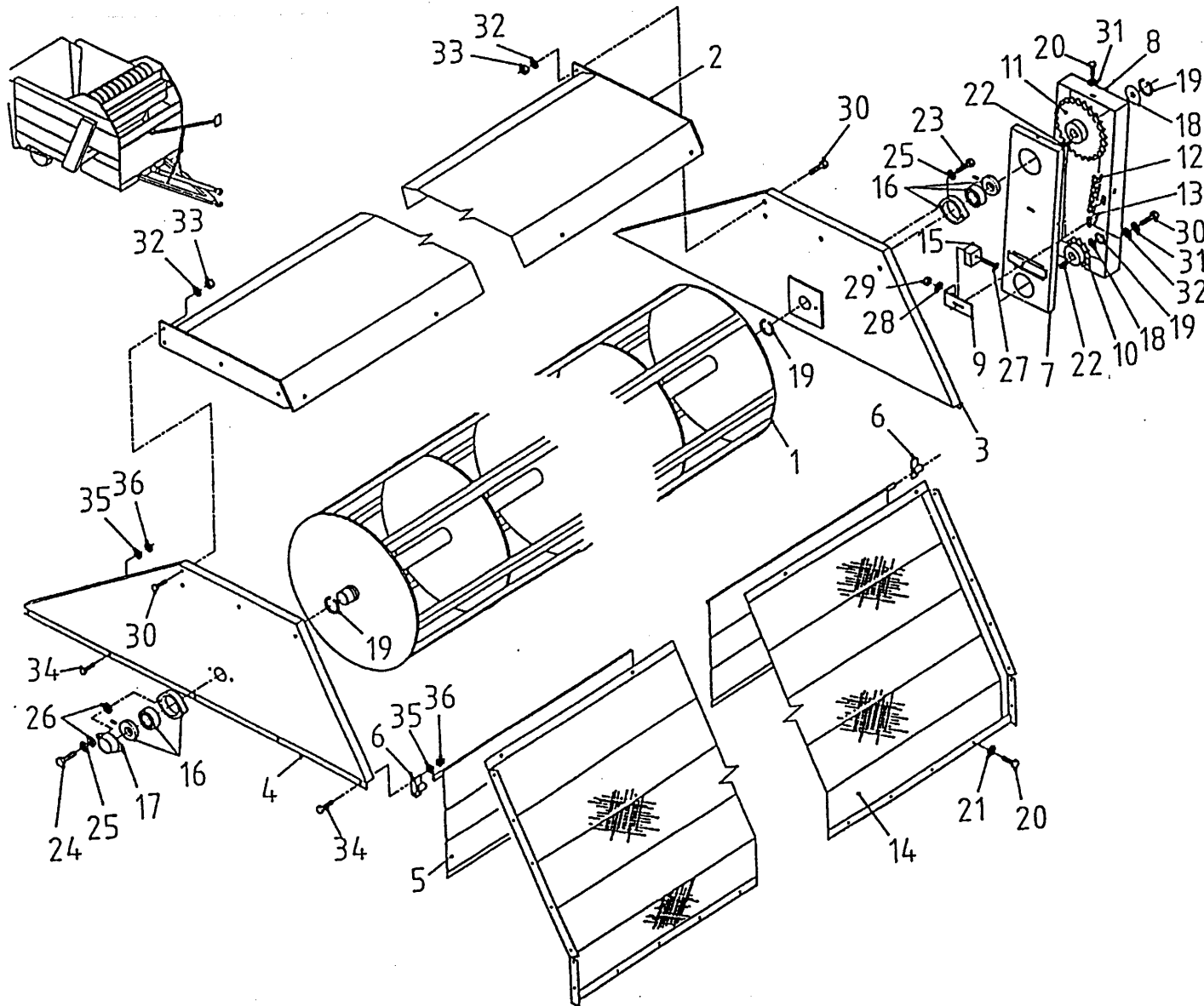
Picture 8B : Roller serie 04 and up



bestelnummer	ordernummer	num.à commander	Bestellnummer
1	11710	1	
2	11077	1	
4	24585	1	
7	81036	3	M 10 x 35
8	81021	7	M10 x 20
11	86210	7	M10
12	85010	3	M10
13	85110	7	M10
14	70081	2	
15	85112	8	M12
16	85012	8	M12
17	81236	8	M12 x 35
18	86216	4	M12
19A	11728	1	→ 06
19B	24580	1	↳ 07
20A	11727	1	→ 06
20B	24581	1	↳ 07
21	80880	8	M8 x 80
22	85108	8	M8
23	86208	8	M8
24	24578	8	

92070/7

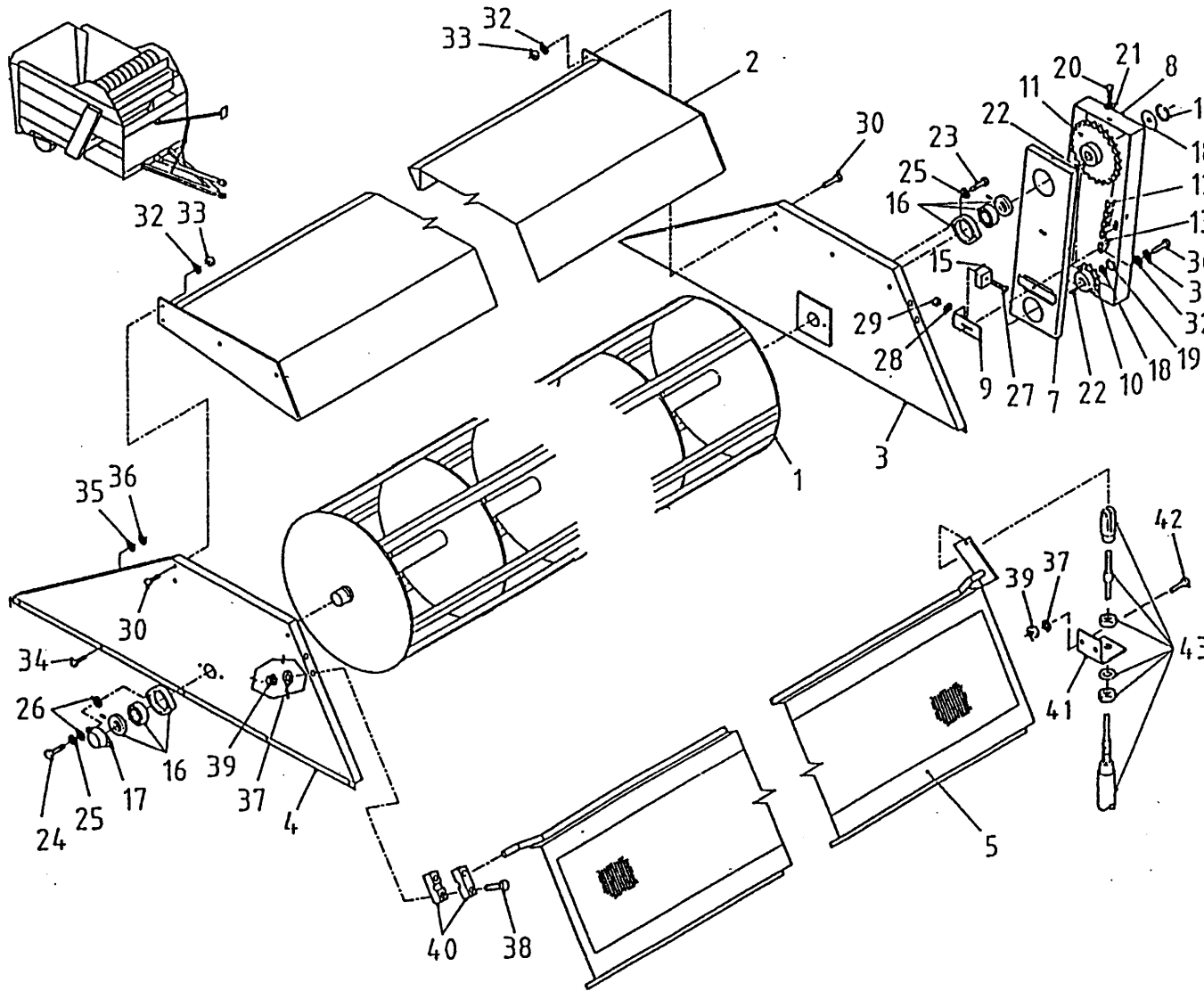
Afbeelding 9A : Doseerrol, serie 02
 Abbildung 9 : Stabwalze, serie 02
 Picture 9A : Open roller, serie 02



bestelnummer	ordernummer	num.à commander	Bestellnummer
1	11271	1	
2	11273	1	
3	11371	1	
4	11372	1	
5	11097	1	
6	11396	2	
7	11394	1	
8	23340	1	
9	23402	1	
10	97077	1	
11	97095	1	
12	39116	1	
13	39038	1	
14	40324	1	
15	60181	1	
16	70059	2	
17	23303	1	
18	85335	2	
19	87035	4	
20	84707	31	M 6,3 x 16
21	85106	31	M 6
22	88331	2	8 x 10 x 30
23	81041	2	M 10 x 40
24	81050	2	M 10 x 50
25	85010	4	M 10
26	85123	4	M 10
27	84153	1	M 10 x 40
28	85110	1	M 10
29	86210	1	M 10
30	81226	9	M 12 x 25
31	85012	1	M 12
32	85112	8	M 12
33	86212	8	M 12
34	80850	12	M 8 x 50
35	85108	12	M 8
36	86208	12	M 8

92070/7

Afbeelding 9B : Doseerrol serie 03
 Abbildung 9B : Stabwalze Serien 03
 Picture 9B : Open roller serie 03

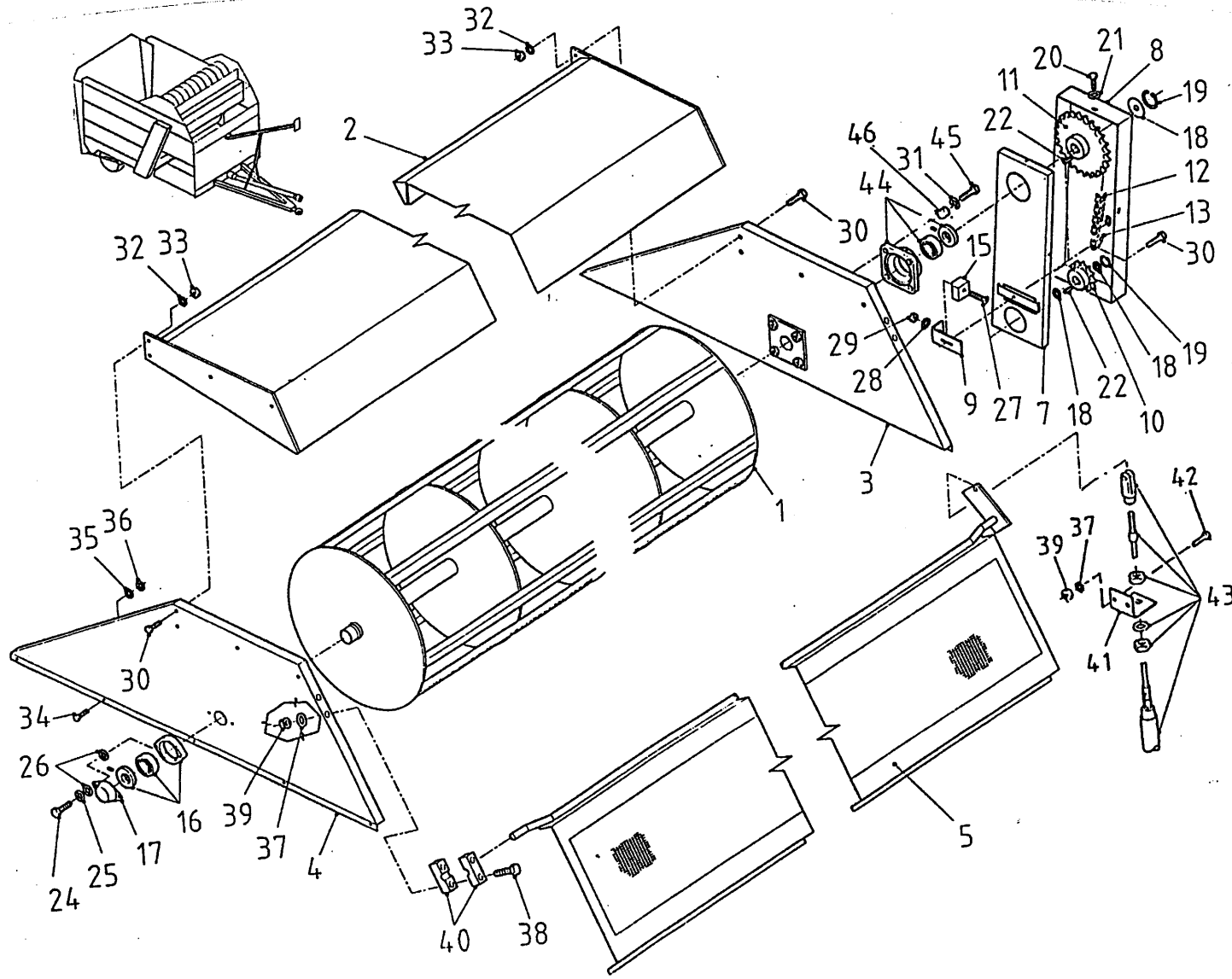


bestelnummer
 ordernummer
 num.à commander
 Bestellnummer

1	11271	1	
2	11531	1	
3	11371	1	
4	11372	1	
5	11511	1	
6	11396	2	
7	11394	1	
8	23340	1	
9	23402	1	
10	97077	1	
11	97095	1	
12	39132	1	
13	39128	1	
15	60181	1	
16	70059	2	
17	23303	1	
18	85335	2	
19	87035	3	
20	84712	3	6,3 x 16
21	85106	3	M6
22	88331	2	8 x 10 x 30
23	81041	2	M10 x 40
24	81050	2	M10 x 50
25	85010	4	M10
26	85123	4	M10
27	84155	1	M12 x 40
28	85112	1	M12
29	86212	1	M12
30	81226	9	M12 x 25
31	85012	1	M12
32	85112	8	M12
33	86212	8	M12
34	80850	12	M8 x 50
35	85108	12	M8
36	86208	12	M8
37	85106	6	M6
38	84448	4	M6 x 40
39	86206	6	M6
40	90160	2	
41	23892	1	
42	80616	2	M6 x 16
43	79074	1	

92070/7

Afbeelding 9C : Doseerrol vanaf serie 04
 Abbildung 9C : Stabwalze ab Serie 04
 Picture 9C : Open roller serie 04 and up



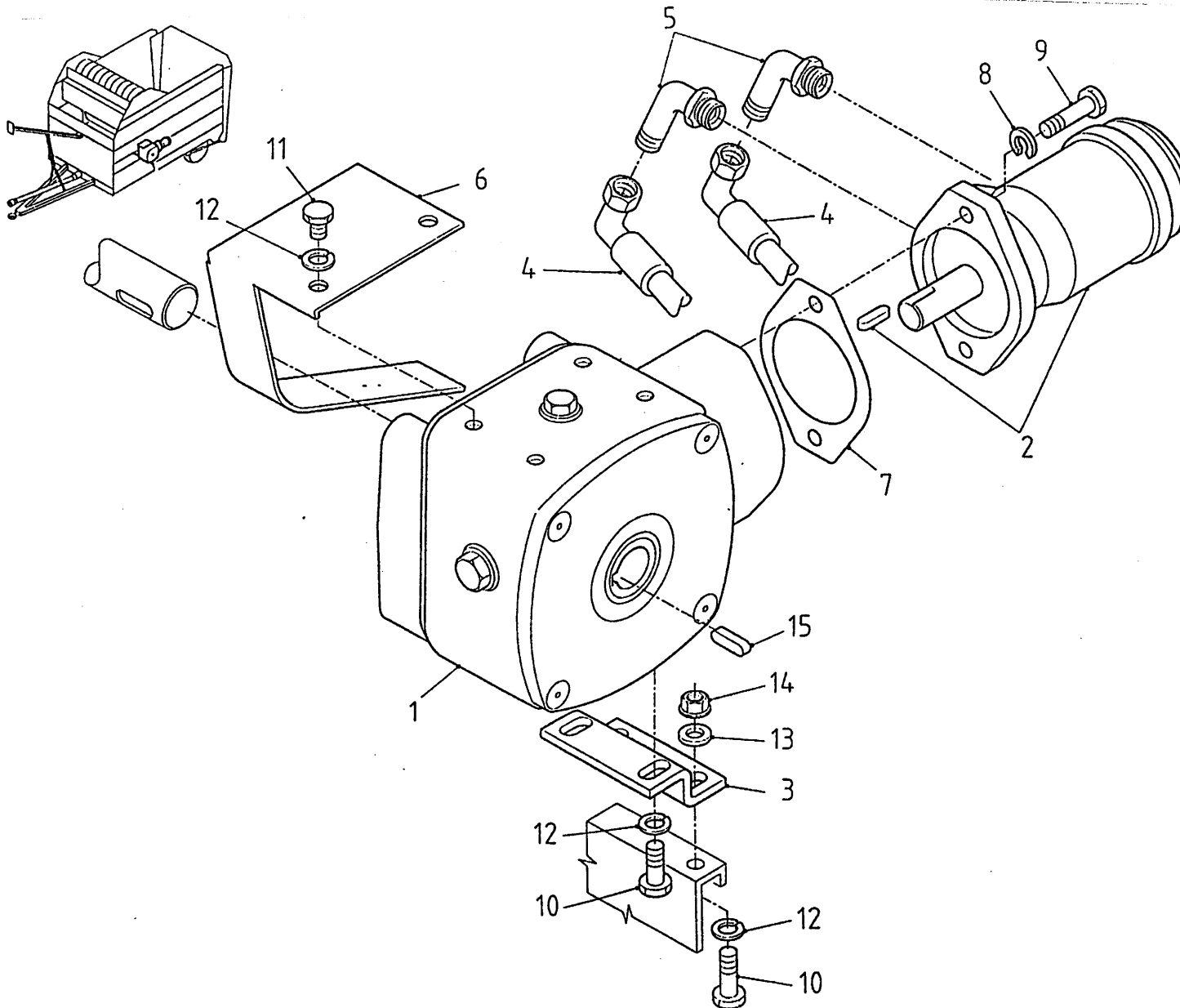
bestelnummer	ordernummer	num.à commander	Bestellnummer
1	11711	1	
2	11531	1	
3	11715	1	
4	11372	1	
5	11511	1	
7	11394	1	
8	23340	1	
9	23402	1	
10	97101	1	
11	97102	1	
12	39140	1	
13	39129	1	
15	60181	1	
16	70059	1	
17	23303	1	
18	85349	2	
19	87045	2	
20	84715	3	M6 X 16
21	85106	3	M6
22	88354	2	9 x 14 x 36
24	81050	2	M10 x 50
26	85123	4	M10
27	84155	1	M12 x 40
28	85112	1	M12
29	86212	1	M12
30	83937	8	M12 x 30
31	85012	4	M12
32	85112	8	M12
33	86212	8	M12
34	80850	12	M8 x 50
35	85108	12	M8
36	86208	10	M8
37	85106	6	M6
38	84448	4	M6 x 40
39	86206	6	M6
40	90160	2	
41	23892	1	
42	80616	2	M6 x 16
43	79074	1	
44	70081	1	
45	81236	4	M12 x 35
46	24578	4	

92070/7

Afbeelding 10 : Hydraulische bodemketting aandrijving 01 ↔ 03

Abbildung 10 : Hydraulische Bodenkettenantrieb 01 ↔ 03

Picture 10 : Hydraulic drive system 01 ↔ 03

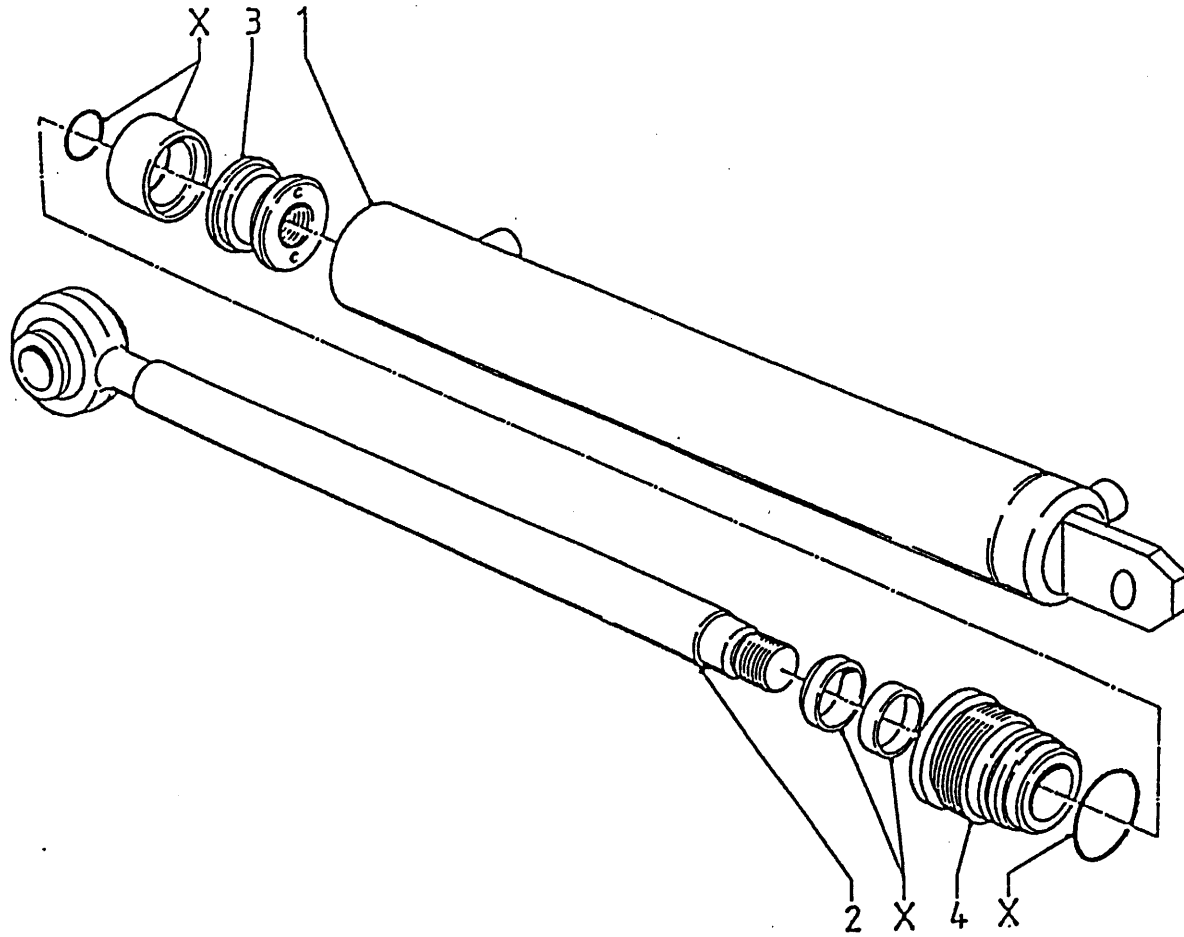


bestelnummer
ordernummer
num.à commander
Bestellnummer

1	90297	1	(0,6 kg SAE90)
2A	50046	1	Danfoss
2B	50073	1	White
4	W50809	2	½" 3900 R 45°
5	X50123	2	
7	60231	1	
8	85012	2	M 12
9	81236	2	M 12 x 35
10	81026	4	M 10 x 25
11	81020	2	M 10 x 20
12	85010	6	M 10
13	85110	2	M 10
14	86210	2	M 10
15	88331	1	10 x 8 x 30

92070/7

Afbeelding 11A : Laadklepcilinder → 07
Abbildung 11 A : Ladeklappezylinder → 07
Picture 11 A : Cylinder Loading Platform → 07



bestelnummer
ordernummer
num.à commander
Bestellnummer

50088

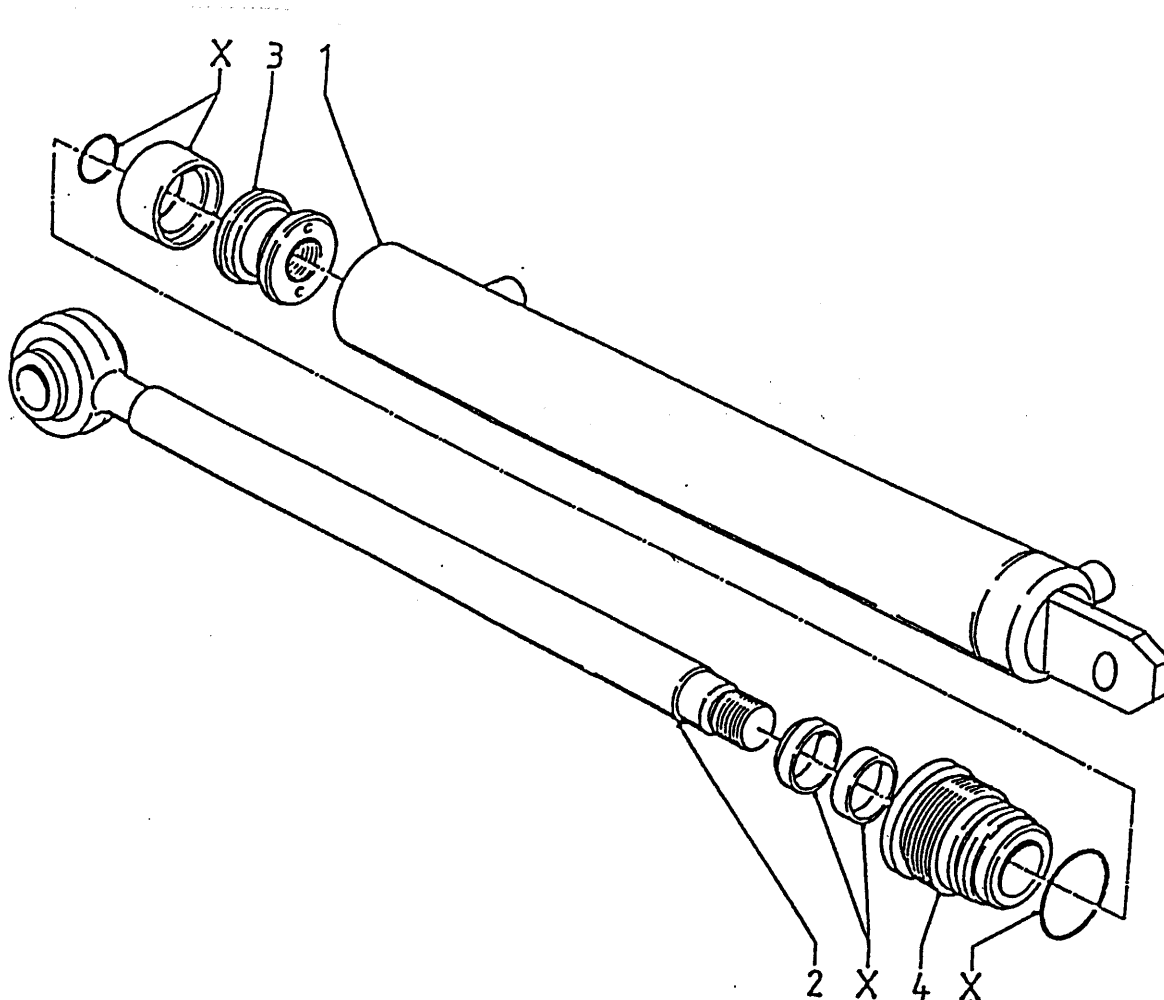
1	11066	1
2	11067	2
3	30519	1
4	30520	1
X	05238	1

92070/7

Afbeelding 11B : Laadklepcilinder I→ 08

Abbildung 11 B : Ladeklappezylinder I→ 08

Picture 11 B : Cylinder Loading Platform I→ 08



bestelnummer
ordernummer
num.à commander
Bestellnummer

51183 Links

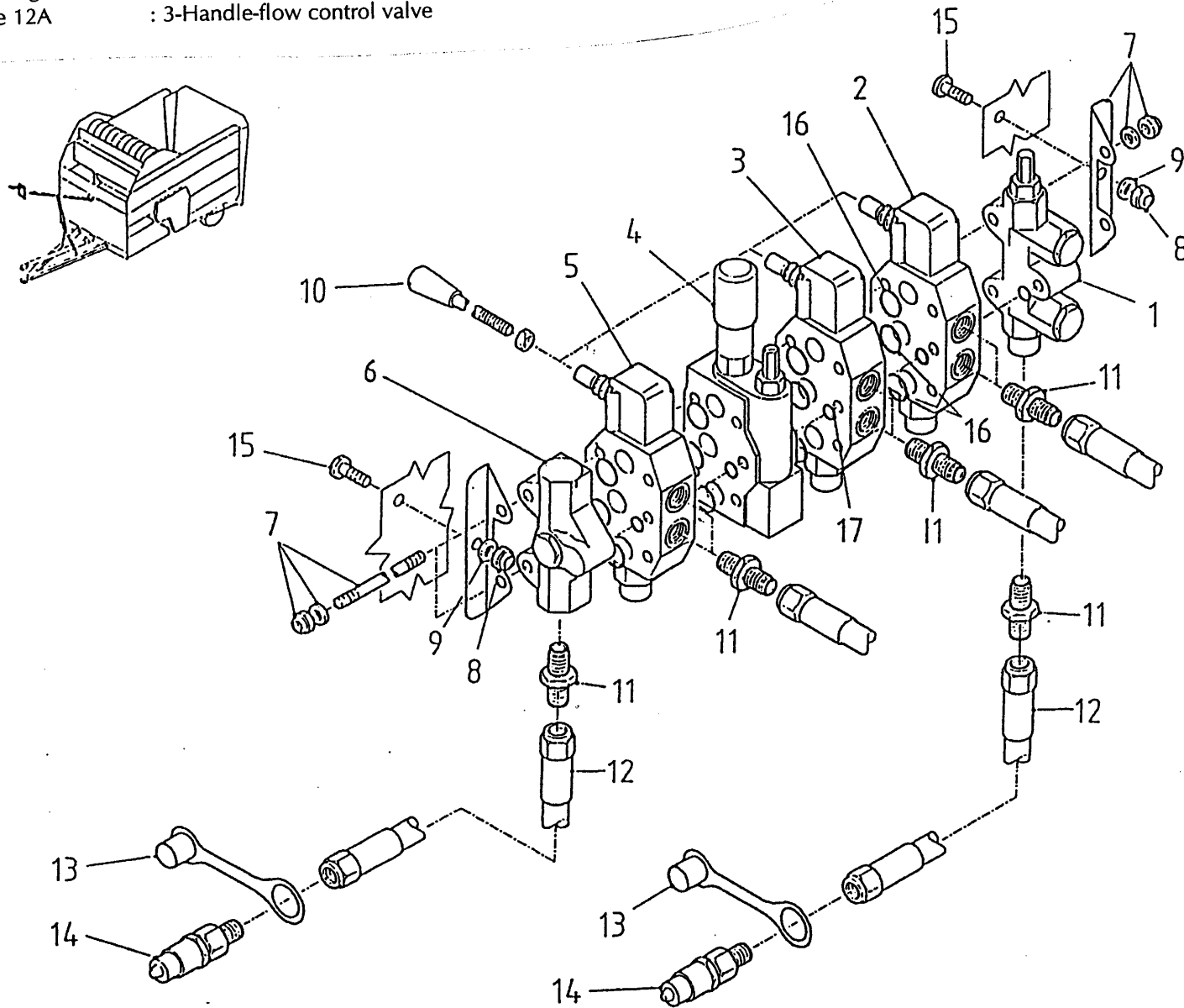
1	12660	1
2	11067	1
3	30519	1
4	30520	1
5	05238	1

51184 Rechts

1	12661	1
2	11067	1
3	30519	1
4	30520	1
5	05238	1

92070/7

Afbeelding 12A : 3-Handel stroomregelventiel
 Abbildung 12A : 3-Hebel Stromregelventil
 Picture 12A : 3-Handle-flow control valve

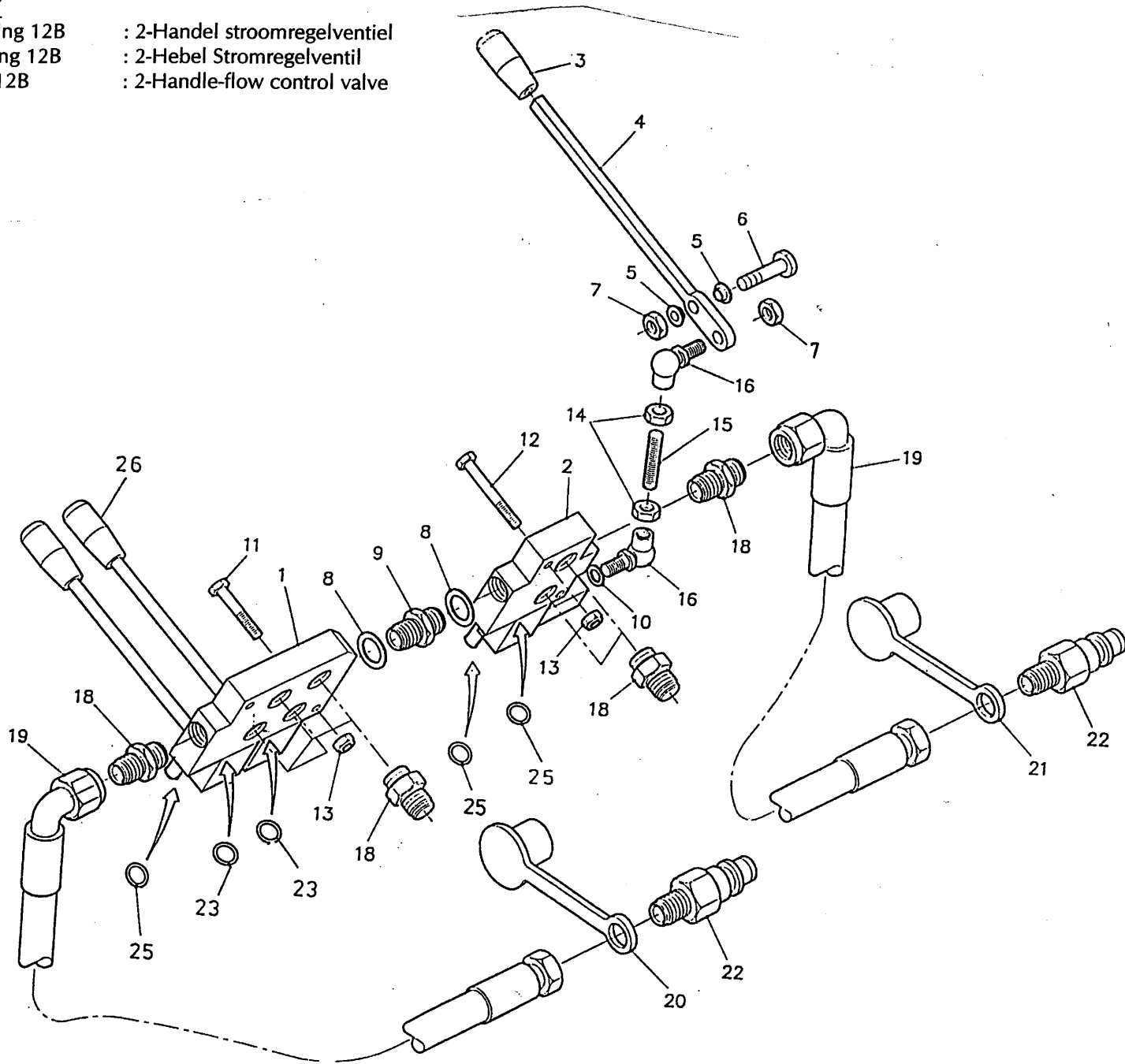


bestelnummer
 ordernummer
 num.à commander
 Bestellnummer

1	53108	1	
2	53109	1	
3	53110	1	
4	53111	1	
5	53112	1	
6	53107	1	
7	05193	1	
8	86208	2	M 8
9	85108	2	M 8
10	53089	3	
11	X50102	8	
12	W50772	2	½" 1400 RR
13	53303	2	
14	53301	2	
15	80821	2	M 8 x 20
16	78065	15	
17	78066	5	

92070/7

Afbeelding 12B : 2-Handel stroomregelventiel
 Abbidlung 12B : 2-Hebel Stromregelventil
 Picture 12B : 2-Handle-flow control valve



bestelnummer
 ordernummer
 num.à commander
 Bestellnummer

1	53251	1	
2	53252	1	
3	60288	1	
4	25033	1	
5	85702	2	
6	81040	1	M10 x 40
7	86210	2	M10
8	85232	2	
9	50429	1	
10	85110	1	M10
11	80845	2	M8 x 45
12	80860	2	M8 x 60
13	86208	4	M8
14	86110	2	M10
15	84066	1	M10 x 90
16	70004	2	
18	X50102	8	
19	W50805	2	½" 1400 RH
20	53303	1	Rood
21	53326	1	Blauw
22	53301	2	
23	78126	4	15.08 x 2.62/70
25	78128	4	17.86 x 2.62/70
26	53268	2	

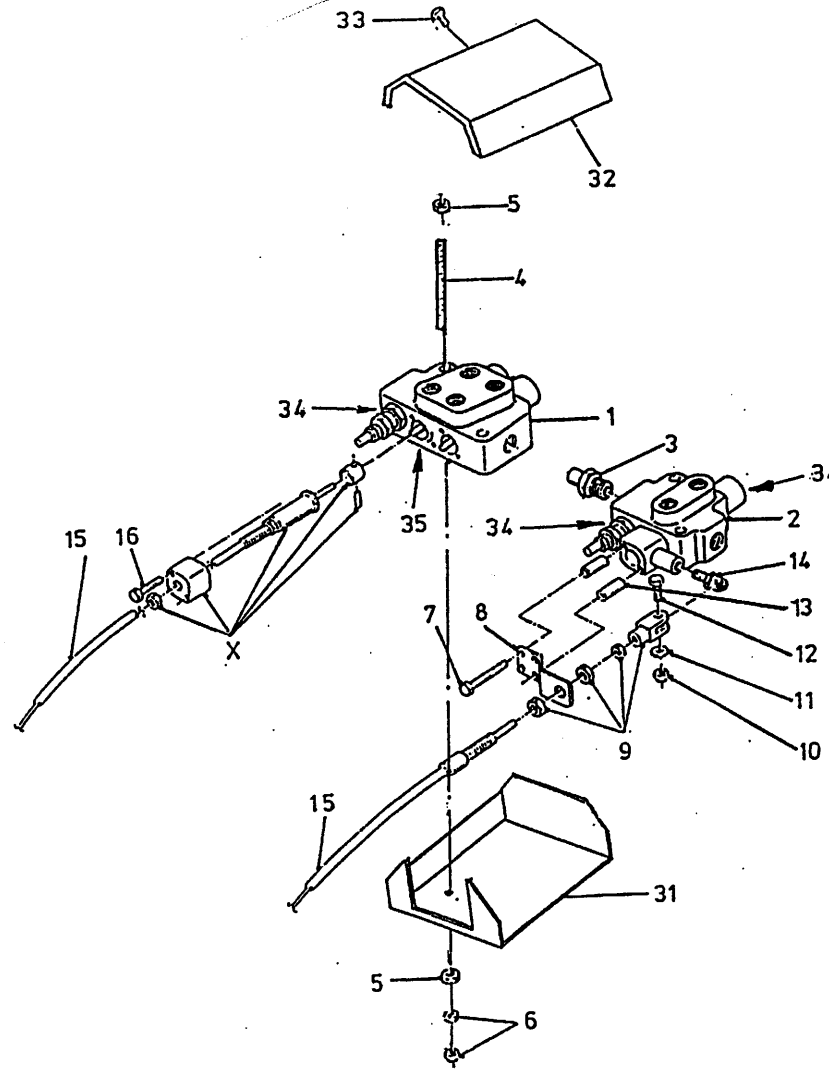
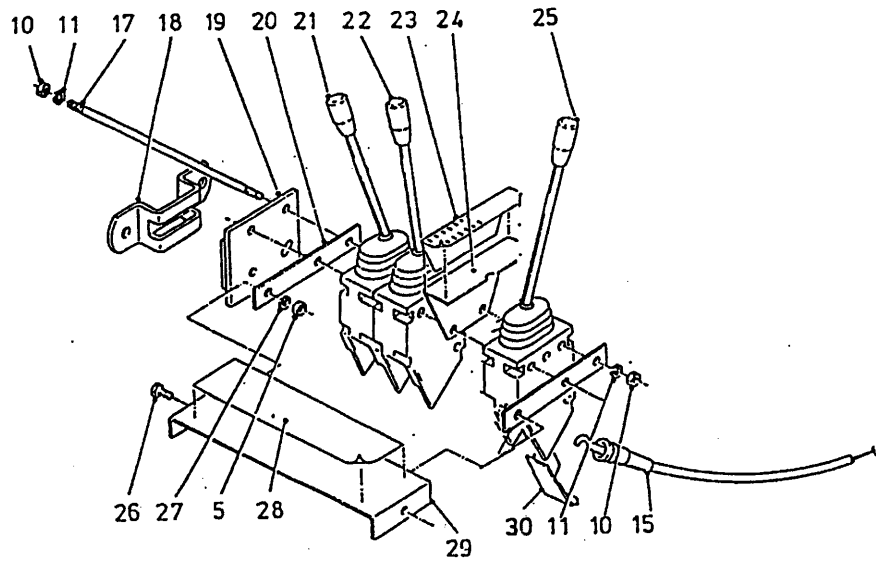
92070/Z

Afbeelding 13

Abbildung 13

Picture 13

: Mechanische afstandsbediening
 : Mechanische Fernbedienung
 : Mechanical remote control



bestelnummer
 ordernummer
 Num. à commander
 Bestellnummer

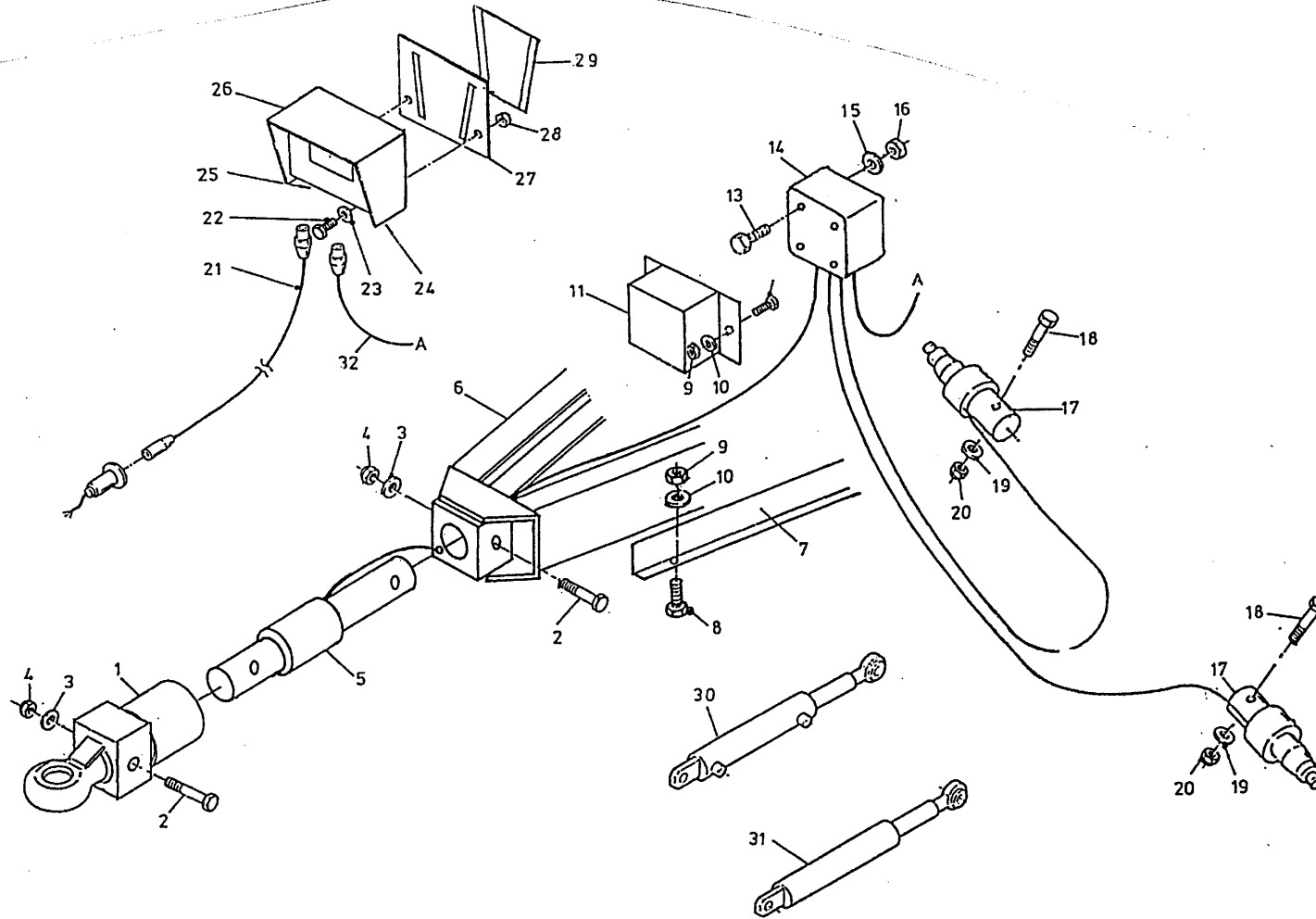
1	53251	1	
2	53252	1	
3	50429	1	
4	84069	4	M8 x 100
5	86208	8	M8
6	86108	12	M8
7	80680	2	M6 x 80
8	25036	1	
9	31683	1	
10	86206	8	M6
11	85106	9	M6
12	80620	1	M6 x 20
13	50936	2	
14	11894	1	
15	79060	3	
16	84480	4	M6 x 45
17	84047	3	M6 x 160
18	20199	1	
19	11139	1	
20	22244	2	
21	53129	1	
22	53099	1	
23	91235	1	
24	25044	1	
25	53127	1	
26	80816	2	M8 x 16
27	85108	2	M8
28	91236	1	
29	22658	1	
30	60120	3	
31	40476	1	
32	40477	1	
33	84715	3	M6 x 16
X	53231	2	

92070/7

Afbeelding 14 : Elektronische weeginstallatie

Abbildung 14 : Elektronische Wiegeeinrichtung

Picture 14 : Electronic Weighing system

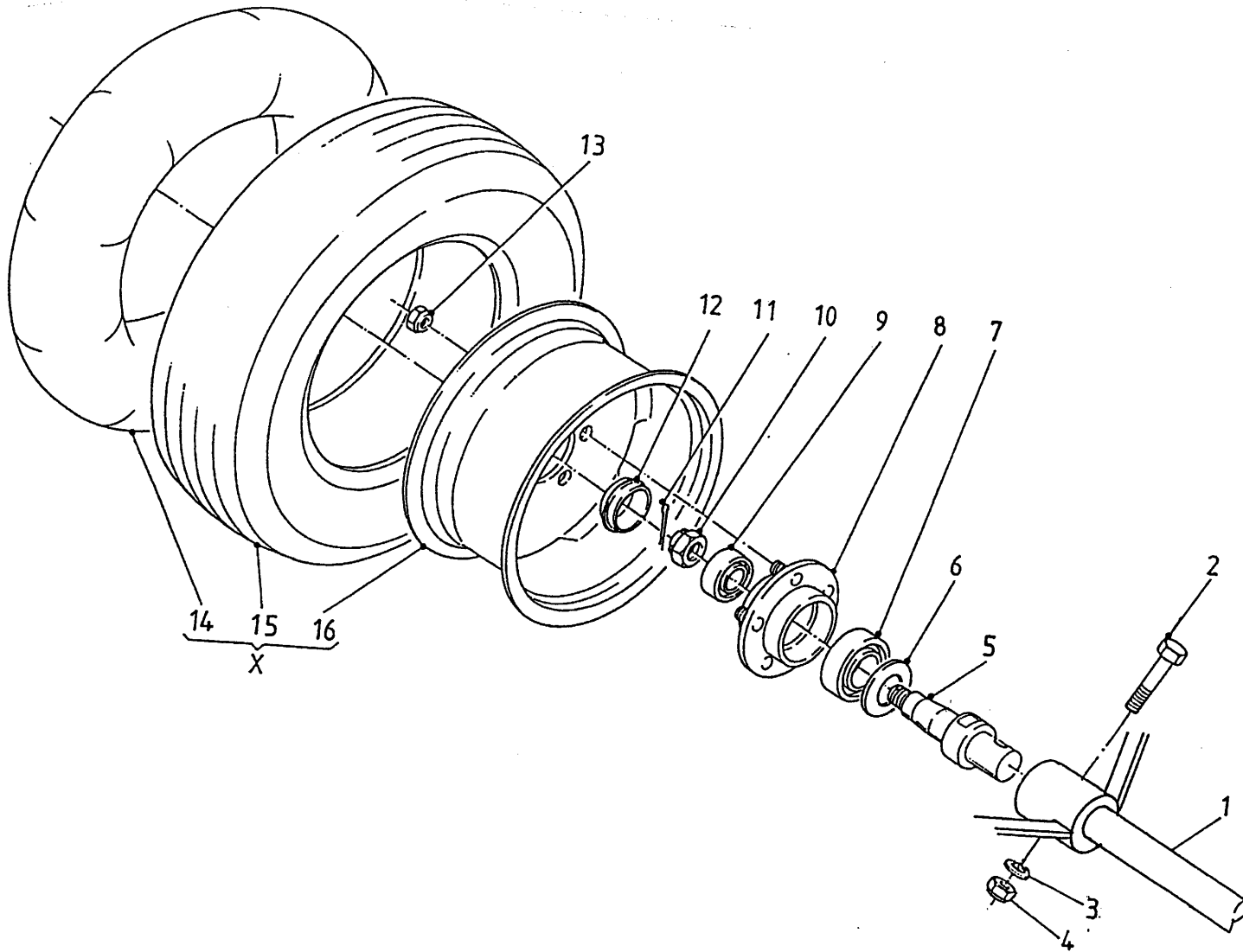


bestelnummer
 ordernummer
 num.à commander
 Bestellnummer

1	12474	1	
2	82013	2	M20 x 130
3	85120	2	M20
4	86220	2	M20
5	90743	1	
6	12635	1	
7	40593	1	
8	80826	2	M8 x 25
9	86208	4	M8
10	85108	4	M8
11	40592	1	
12	80816	2	M8 x 16
13	84445	4	M5 x 20
14	90482	1	
15	85105	4	M5
16	86505	4	M5
17	90782	2	
18	84472	2	M16 x 120
19	85116	2	M16
20	86216	2	M16
21	90483	1	
22	80621	2	M6 x 20
23	85106	2	M6
24	05390	1	
25	05389	1	
26	90831	1	
27	40503	1	
28	86506	2	M6
29	40504	1	
30	51184	1	Rechts
31	51183	1	Links
32	90719	1	

92070/7

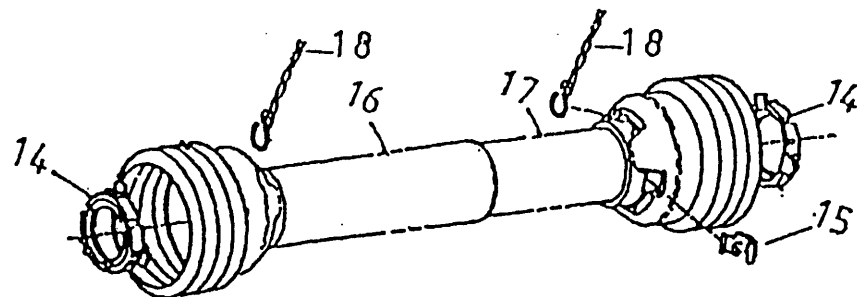
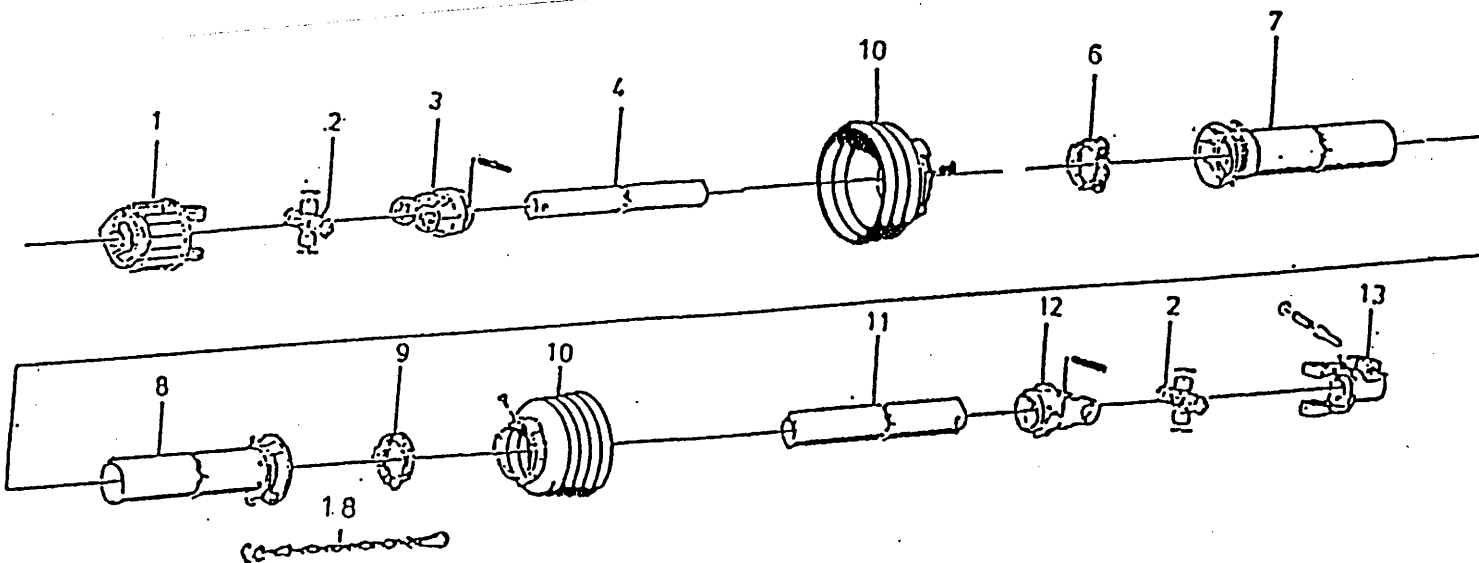
Afbeelding 15 : Wielstel elektrisch wegen
 Abbildung 15 : Radachse elektrisch Wiegen
 Picture 15 : Wheelset Electronic Weighing



bestelnummer		ordernummer	
num.à commander		Bestellnummer	
1A	12609	1	→ 07
1B	12709	1	↳ 08
2	84472	2	M16 x 20
3	85116	2	M16
4	86216	2	M16
5	90782	2	
6	90779	2	
7	70147	2	30209
8	90778	2	
9	70138	2	30206
10	90780	2	
11	88240	2	
12	90781	2	
13	86934	10	M16 x 1.5
14A	90136	2	6.00 x 9 → 07
14B	90850	2	↳ 08
15A	90135	2	6.00 x 9 → 07 Vred.
15B	90849	2	24 x 7,7 ↳ 08
15C	90952	2	6.00 x 9 12 PR → 07 Cont.
16A	90463	2	→ 07
16B	90848	2	5,00 x 10 ↳ 08
X	90494	2	6.00 x 9 12PR → 07 Vred
X	90837	2	24 x 7,7 10PR ↳ 08

92070/7

Afbeelding 16 : Aftakas
 Abbildung 16 : Zapfwelle
 Picture 16 : PTO shaft



bestelnummer
 ordernummer
 num.à commander
 Bestellnummer

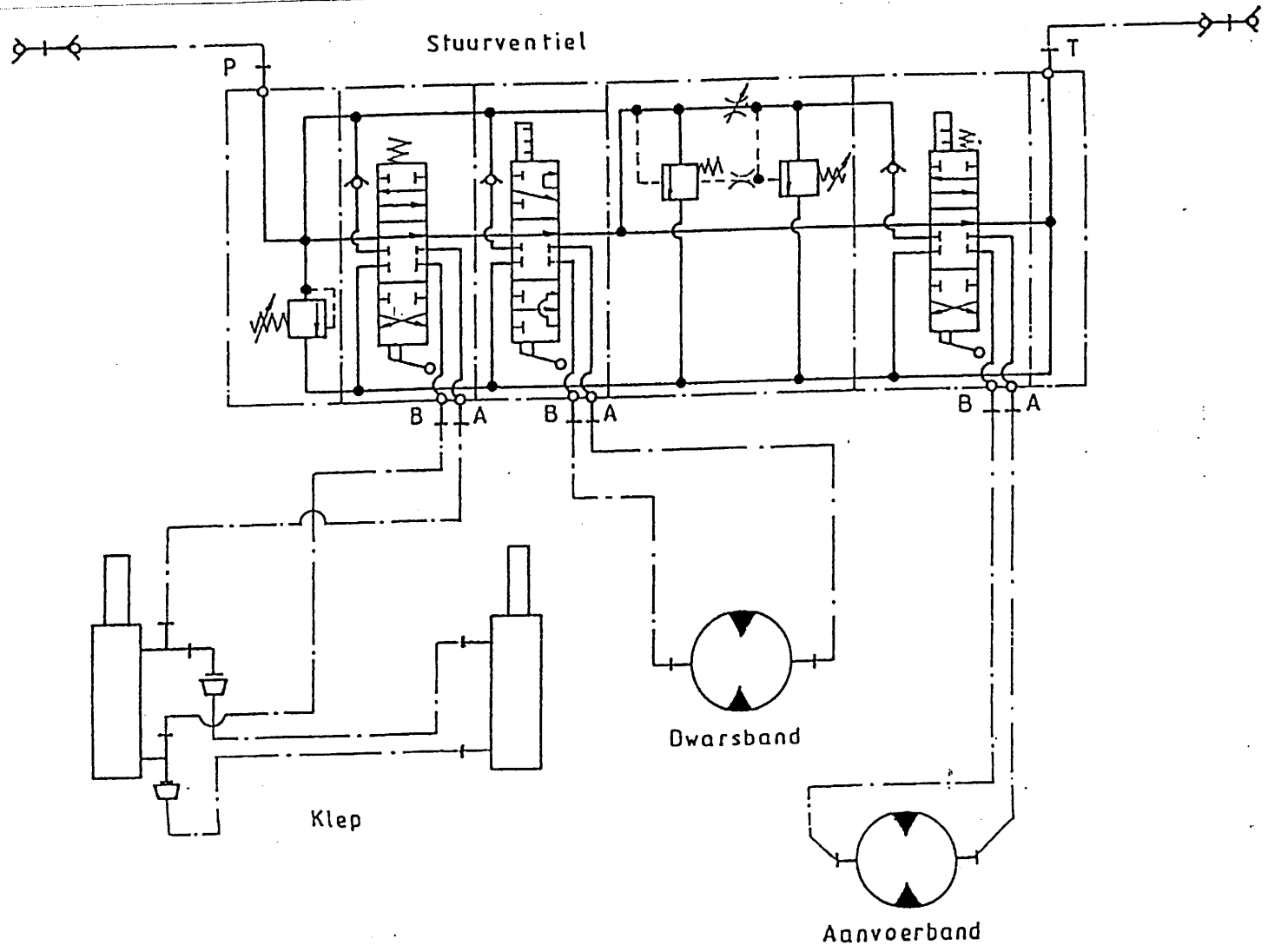
1A	90237	1	serie 01 + 02
1B	90352	1	↳ 03
2	90249	2	
3	90238	1	
4	90239	1	
6	90241	1	serie 01 + 02
7	90242	1	serie 01 + 02
8	90243	1	serie 01 + 02
9	90244	1	serie 01 + 02
10	90245	2	serie 01 + 02
11	90246	1	
12	90247	1	
13	90248	1	
14	90445	1	↳ 03
15	90349	2	↳ 03
16	90350	1	↳ 03
17	90351	1	↳ 03
18	90266	2	

92070/7

Afbeelding 17A : Hydraulisch schema 01-04

Abbildung 17A : Hydraulischer Schaltplan 01-04

Picture 17A : Hydraulic scheme 01-04



92070/Z

Afbeelding 17B : Hydraulisch schema I → 05

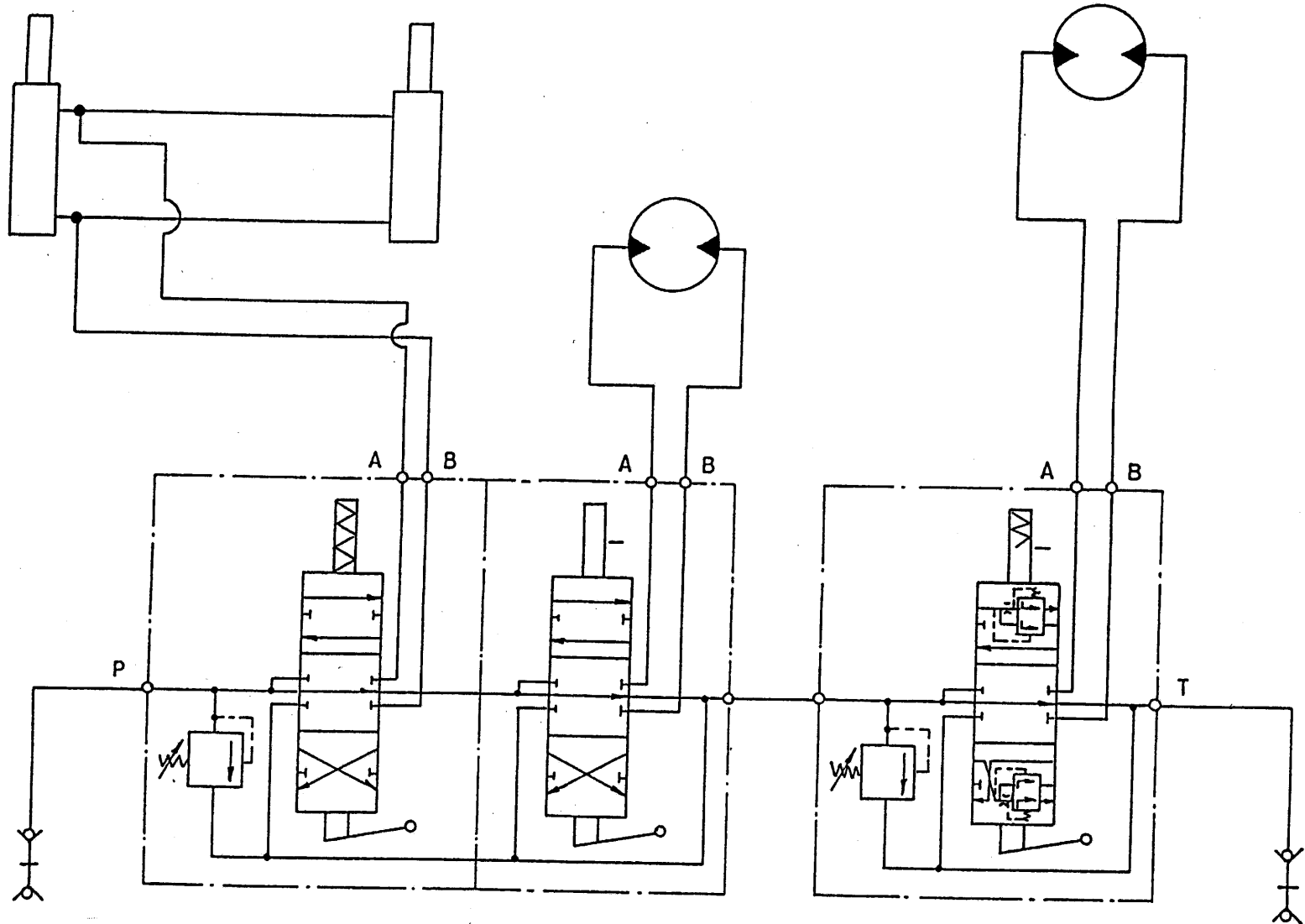
Abbildung 17B : Hydraulischer Schaltplan I → 05

Picture 17B : Hydraulic scheme I → 05

KLEP

DWARSBAND

AANVOERBAND





Hinmanweg 19

7575 BE Oldenzaal - Holland

Postbus 134

7570 AC Oldenzaal - Holland

e-mail: info@triolet.nl

<http://www.triolet.nl>

Tel.: 0541 - 57 21 21 / (+) 31 - 541 - 57 21 21

Fax: 0541 - 57 21 25 / (+) 31 - 541 - 57 21 25

Voor onderdelen / Für Ersatzteile

Tel.: 0541 - 57 21 36 / (+) 31 - 541 - 57 21 36

Fax: 0541 - 57 21 40 / (+) 31 - 541 - 57 21 40