

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 16

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIE -U-7 12 Materialsamlingsuppdrag L850 Flex US

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.U TT	SEN. INL	F-PLATS
FIEEB	21	7	080402	091123	525-100
	21	8	080402	091123	525-100
	23	7	080527	090306	525-100
	26	12	080827	100114	525-100
	27	1	080814	090129	525-100
	27	4	080902	090312	525-100
	27	7	080827	090129	525-100
	27	8	080827	090626	525-100
	28	3	081027	090904	524-100
	28	6	081020	090911	524-210
	28	9	081031	100210	524-200
	28	15	081121	090904	524-100
	28	16	081127	091119	524-200
	28	19	000000	090116	525-100
	28	20	090204	091221	524-200
	28	24	000000	090116	525-100
	28	27	000000	090116	525-100
	29	1	000000	080903	559-100
	29	2	000000	080903	559-100
	29	3	000000	080903	559-100
	29	4	000000	080903	559-100
	29	5	000000	080903	559-100
	29	6	000000	080903	559-100
	29	7	000000	080903	559-100
	29	8	000000	080903	559-100
	29	9	000000	080903	559-100
	29	10	000000	080903	559-100
	29	11	000000	080903	559-100
	29	12	000000	080903	559-100
	29	13	000000	080903	559-100
	29	14	000000	080903	559-100
	29	15	000000	080903	559-100
	29	16	000000	080903	559-100

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 17

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIE -U-7 12 Materialinsamlingsuppdrag L850 Flex US

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.U TT	SEN.INL	F-PLATS
FIEEB	29	17	000000	080903	559-100
	29	18	000000	080903	559-100
	32	57	081127	090108	525-100
	32	58	081127	090108	525-100
	32	59	081127	090108	525-100
	32	60	081127	090108	525-100
	33	1	090107	091119	524-100
	33	2	090107	100928	524-100
	34	1	090203	090904	524-100
	34	8	090129	090904	524-100
	35	6	090213	090911	524-100
	35	11	090216	090904	524-100
	35	12	000000	090202	525-200
	36	5	090327	090701	525-200
	36	6	090416	100901	525-200
	36	12	000000	090306	525-200
	39	5	090618	110830	524-100
	39	10	090618	101022	524-100
	40	1	090916	100422	526-100
	40	2	091019	100519	526-100
	2	2	000000	080221	500-200
	2	5	000000	080326	500-200
	3	2	000000	080221	500-200
	3	4	000000	080326	500-200
	3	5	000000	080326	500-200
	4	1	000000	080221	500-200
	5	1	000000	080306	500-100
	5	2	000000	080306	500-100
	5	3	000000	080306	500-100
	5	4	000000	080306	500-100
	5	5	000000	080306	500-100
	5	6	000000	080306	500-100
	5	7	000000	080306	500-100

32 FIE -U-8 1 Mtr för A14NEx motorer

FIEAF

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 18

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIE -U-8 1 Mtr för AL4Nex motorer

14

16

18 FIE -U-9 6 Trionic 8. Felaktiga komponenter

20 FIE -U-A 1 Samlingsuppdrag 9-3 MY-11= LHU

22

24

26

28

30

32 FIM -U-6 2 Remkrets Fam B i 9-3, MY07,5

34

36 FIM -U-6 10 Remkrets HFV6 LAU

38

40

42

44

46

48

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
FIEAF	5	8	000000	080306	500-100
	6	1	000000	080306	500-100
	6	2	000000	080306	500-100
	6	3	000000	080306	500-100
	6	4	000000	080306	500-100
	6	5	000000	080306	500-100
FIEEA	1	1	091106	091214	151-100
	1	2	000000	091109	151-100
FMEBF	1	22	000000	100305	193-200
	1	23	000000	100305	193-200
	7	4	000000	101108	186-100
	9	1	000000	101124	507-100
	9	2	000000	101124	507-100
	9	3	000000	101124	507-100
	9	4	000000	101124	507-100
	9	5	000000	101124	507-100
	9	6	000000	101124	507-100
	9	7	000000	101124	507-100
	9	8	000000	101124	507-100
	11	3	000000	101215	500-100
FIMAD	5	2	000000	060131	128-200
	5	3	000000	060131	128-200
	8	1	060314	060320	128-100
FIMAD	1	2	000000	060215	506-100
	1	4	000000	060215	506-100
	1	6	000000	060215	506-100
	1	7	000000	060215	506-100
	1	8	000000	060215	506-100
	1	9	000000	060215	506-100
	1	10	000000	060215	506-100
	1	11	000000	060215	506-100
	1	12	000000	060215	506-100
	1	13	000000	060215	506-100

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 19

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING
12 FIM -U-6 10 Remkrets HFV6 LAU

14

16

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38

40

42

44

46

48

ANSVAR FIMAD	INT.NR	IND.NR	SEN.UJT	SEN.INL	F-PLATS
	1	14	000000	060215	506-100
	1	15	000000	060215	506-100
	1	16	000000	060215	506-100
	1	17	000000	060215	506-100
	1	18	000000	060215	506-100
	1	19	000000	060215	506-100
	1	20	000000	060215	506-100
	3	4	000000	060405	533-100
	3	5	000000	060405	533-100
	3	6	000000	060405	533-100
	3	7	060818	070419	533-100
	3	8	000000	060405	533-100
	5	12	070523	071003	533-100
	7	1	060327	060404	533-200
	7	2	000000	060313	533-200
	7	3	000000	060313	533-200
	7	4	000000	060313	533-200
	7	5	000000	060313	533-200
	7	6	000000	060313	533-200
	7	7	000000	060313	533-200
	7	8	000000	060313	533-200
	8	4	000000	060323	533-100
	8	5	000000	060323	533-100
	9	1	000000	060317	530-100
	9	2	000000	060317	530-100
	9	3	000000	060317	530-100
	9	4	000000	060317	530-100
	9	5	000000	060317	530-100
	9	6	000000	060317	530-100
	9	7	000000	060317	530-100
	9	8	000000	060317	530-100
	9	9	000000	060317	530-100
	9	10	000000	060317	530-100

6LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 20

8ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIM -U-6 10 Remkrets HFV6 LAU

14

16

18

20

22

24

26 FIM -U-6

16 Materialinsamlingsuppdrag Z19 DTR Twin Turbo

FIMA-KI

28

30

32

34

36

38

40

42

44

46

48

ANSVAR FIMAD	INT.NR	IND.NR	SEN.U TT	SEN.INL	F-PLATS
	9	11	000000	060317	530-100
	9	12	000000	060317	530-100
	9	13	000000	060317	530-100
	9	14	000000	060317	530-100
	9	15	000000	060317	530-100
	9	16	000000	060317	530-100
	9	17	000000	060317	530-100
	9	19	000000	060317	530-100
	9	20	000000	060317	530-100
	10	4	000000	070308	533-100
	10	5	000000	070308	533-100
	10	6	000000	070308	533-100
	10	7	000000	070308	533-100
	10	8	000000	070308	533-100
	7	2	060502	070207	526-200
	7	5	070405	070416	527-100
	8	1	000000	060517	527-100
	11	4	060713	070508	527-100
	11	5	060713	060804	526-100
	15	39	000000	070510	527-100
	15	40	000000	070510	527-100
	15	41	000000	070510	527-100
	15	42	000000	070510	527-100
	15	43	000000	070510	527-100
	15	44	000000	070510	527-100
	15	45	000000	070510	527-100
	15	46	000000	070510	527-100
	15	47	000000	070510	527-100
	15	48	000000	070510	527-100
	15	49	000000	070510	527-100
	15	50	000000	070510	527-100
	15	51	000000	070510	527-100
	15	52	000000	070510	527-100

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 21

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIM -U-6 16 Materialsamlingsuppdrag Z19 DTR Twin Turbo

ANSVAR FIMA-KI

INT.NR

IND.NR

SEN.UTT

SEN.INL

F-PLATS

14	15	53	000000	070510	527-100
16	15	54	000000	070510	527-100
18	15	55	000000	070510	527-100
20	15	56	000000	070510	527-100
22	15	57	000000	070510	527-100
24	15	58	000000	070510	527-100
26	15	59	000000	070510	527-100
28	15	60	000000	070510	527-100
30	15	61	000000	070510	527-100
32	15	62	000000	070510	527-100
34	15	63	000000	070510	527-100
36	15	64	000000	070510	527-100
38	15	65	000000	070510	527-100
40	15	66	000000	070510	527-100
42	15	67	000000	070510	527-100
44	15	68	000000	070510	527-100
46	17	1	061218	070508	527-100
48	20	3	000000	070206	527-100
	20	4	000000	070206	526-100
	21	8	000000	070221	527-100
	21	9	000000	070221	527-100
	21	10	000000	070221	526-200
	21	11	000000	070221	526-200
	22	1	000000	070305	527-100
	25	1	000000	070418	527-100
	28	16	000000	070613	526-200
	30	10	000000	070626	527-100
	30	12	000000	070626	527-100
	30	14	000000	070626	527-100
	30	15	000000	070626	527-100
	30	16	000000	070626	527-100
	30	17	000000	070626	527-100
	30	18	000000	070626	527-100

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 23

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIM -U-6 16 Materialsamlingsuppdrag Z19 DTR Twin Turbo

ANSVAR
FIMA-K1

INT.NR IND.NR SEN.UTT

SEN.INL F-PLATS

14

16

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38

40

42

44

46

48

FIM -U-6 23 Materialsamling remkrets HFV6 LAU/LBW beta 2 st FIMAD

INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
40	13	000000	071129	526-100
40	14	000000	071129	526-100
40	15	000000	071129	526-100
40	16	000000	071129	526-100
40	17	000000	071129	526-100
40	18	000000	071129	526-100
40	19	000000	071129	526-100
40	21	000000	080109	526-100
40	22	000000	080109	526-100
40	23	000000	080109	526-100
40	24	000000	080109	526-100
40	25	000000	080109	526-100
40	26	000000	080109	526-100
40	27	000000	080109	526-100
40	28	000000	080109	526-100
40	29	000000	080109	526-100
40	30	000000	080109	526-100
40	31	000000	080109	526-100
40	32	000000	080109	526-100
40	33	000000	080109	526-100
40	34	000000	080109	526-100
40	35	000000	080109	526-100
40	36	000000	080109	526-100
40	37	000000	080109	526-100
40	38	000000	080109	526-100
40	39	000000	080109	526-100
40	40	000000	080109	526-100
41	1	071212	080115	526-100
43	1	000000	080507	528-200
1	1	000000	060920	522-100
1	2	000000	060920	522-100
1	3	000000	060920	522-100
1	4	000000	060920	522-100

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 24

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIM -U-6 23 Materialsamling remkrets HFV6 LAU/LBW beta 2 st FIMAD ANSVAR

14

	INT.NR	IND.NR	SEN.U TT	SEN.INL	F-PLATS
	1	5	000000	060920	522-100
	1	6	000000	060920	522-100
	1	7	000000	060920	522-100
	1	8	000000	060920	522-100
	1	9	000000	060920	522-100
	1	10	000000	060920	522-100
	1	11	000000	060920	522-100
	1	12	000000	060920	522-100
	1	15	000000	060920	522-100
	1	16	000000	060920	522-100
	1	17	000000	060920	522-100
	2	3	000000	060824	534-100
	2	8	000000	070815	534-100
	2	9	000000	070815	534-100
	2	10	000000	070815	534-100
	2	11	000000	070815	534-100
	2	12	000000	070815	534-100
	2	13	000000	070815	534-100
	2	14	000000	070815	534-100
	2	15	000000	070815	534-100
	2	16	000000	070815	534-100
	2	17	000000	070815	534-100
	2	18	000000	070815	534-100
	4	1	000000	061101	534-100
	4	2	000000	061101	534-100
	4	3	000000	061101	534-100
	4	4	000000	061101	534-100
	4	4	000000	061101	534-100
	4	4	000000	061101	534-100
	4	4	000000	061101	534-100
	4	4	000000	061101	534-100
	4	4	000000	061101	534-100
	4	4	061211	070529	534-100
	4	4	061214	071003	534-100
	5	1	000000	060824	534-100

46

48

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

1.2-01-04 KL 11:16 SIDA: 25

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIM -U-6	23 Materialsamling remkrets HFV6 LAU/LBW beta 2 st FIMAD	ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UIT	SEN.INL	F-PLATS
			5	3	000000	060824	534-100
			5	4	000000	060824	534-100
			5	5	000000	060824	534-100
			5	6	000000	060824	534-100
			5	7	000000	060824	534-100
			5	8	000000	060824	534-100
			5	9	000000	060824	534-100
			5	10	000000	060824	534-100
			5	11	000000	060824	534-100
			5	12	000000	060824	534-100
			5	13	000000	060824	534-100
			5	14	000000	060824	534-100
			5	15	000000	060824	534-100
			5	16	000000	060824	534-100
			5	17	000000	060824	534-100
			5	18	000000	060824	534-100
			5	19	000000	060824	534-100
			5	20	000000	060824	534-100
			9	2	000000	070214	499-100
			9	3	000000	070214	499-100
			10	4	000000	070223	534-200
			10	5	000000	070223	534-200
			10	6	000000	070223	534-200
			10	7	000000	070223	534-200
			10	8	000000	070223	534-200
			10	9	000000	070223	534-200
			10	10	000000	070223	534-200
			10	11	000000	070223	534-200
			10	12	000000	070223	534-200
			10	13	000000	070223	534-200
			10	14	000000	070223	534-200
			10	15	000000	070223	534-200
			12	5	000000	070411	534-100

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 26

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIM -U-6 23 Materialsamling remkrets HFV6 LAU/LBW beta 2 st FIMAD ANSVAR

14

INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
12	6	000000	070411	534-100
12	8	000000	070411	534-100
14	2	000000	070314	850-200
14	4	000000	070314	850-200
14	5	000000	070314	850-200
14	6	000000	070314	850-200
14	9	000000	070314	850-200
14	10	000000	070314	850-200
14	11	000000	070314	850-200
14	12	000000	070314	850-200
14	13	000000	070314	850-200
14	15	000000	070314	850-200
14	16	000000	070314	850-200
14	17	000000	070314	850-200
14	18	000000	070314	850-200
14	19	000000	070314	850-200
14	20	000000	070314	850-200
14	21	000000	070314	850-200
14	22	000000	070314	850-200
14	23	000000	070314	850-200
14	24	000000	070314	850-200
14	25	000000	070314	850-200
14	26	000000	070314	850-200
14	27	000000	070314	850-200
14	28	000000	070314	850-200
14	31	000000	070314	850-200
14	32	000000	070314	850-200
14	34	000000	070314	850-200
14	35	000000	070314	850-200
14	36	000000	070314	850-200
14	37	000000	070314	850-200
14	38	000000	070314	850-200
14	39	000000	070314	850-200

46

48

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16

SIDA: 27

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET

UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIM -0-6 23

ANSVAR
Materialsamling remkrets HFV6 LAU/LBW beta 2 st FIMAD

14

16

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38

40

42

44

46

48

INT.NR	IND.NR	SEN.UIT	SEN.INL	F-PLATS
15	1	070329	070605	534-100
15	2	000000	070309	534-100
15	3	000000	070309	534-100
15	4	000000	070309	534-100
15	5	000000	070309	534-100
16	5	000000	070314	534-200
16	7	000000	070314	534-200
16	8	000000	070314	534-200
16	9	000000	070314	534-200
16	11	000000	070314	534-200
16	12	000000	070314	534-200
16	13	000000	070314	534-200
16	14	000000	070314	534-200
18	4	000000	070320	115-200
18	5	100216	100218	115-100
19	1	000000	070328	848-200
19	2	000000	070328	848-200
19	3	000000	070328	848-200
19	4	000000	070328	848-200
19	5	000000	070328	848-200
19	6	000000	070328	848-200
19	7	000000	070328	848-200
19	8	000000	070328	848-200
19	9	000000	070328	848-200
19	10	000000	070328	848-200
19	11	000000	070328	848-200
19	12	000000	070328	848-200
19	13	000000	070328	848-200
19	14	000000	070328	848-200
19	15	000000	070328	848-200
19	16	000000	070328	848-200
19	17	000000	070328	848-200
19	18	000000	070328	848-200

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 28

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIM -U-6 23 Materialsamling remkrets HFV6 LAU/LBW beta 2 st FIMAD

ANSVAR

INT.NR

IND.NR

SEN.UTT

SEN.INL

F-PLATS

14

16

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38

40

42

44

46

48

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
	19	21	000000	070328	848-200
	19	22	000000	070328	848-200
	19	23	000000	070328	848-200
	19	24	000000	070328	848-200
	19	25	000000	070328	848-200
	19	26	000000	070328	848-200
	19	27	000000	070328	848-200
	19	28	000000	070328	848-200
	19	29	000000	070328	848-200
	19	30	000000	070328	848-200
	19	31	000000	070328	848-200
	19	32	000000	070328	848-200
	19	33	000000	070328	848-200
	19	34	000000	070328	848-200
	19	35	000000	070328	848-200
	19	36	000000	070328	848-200
	19	37	000000	070328	848-200
	19	38	000000	070328	848-200
	19	39	000000	070328	848-200
	19	40	000000	070328	848-200
	20	2	000000	070412	514-200
	20	3	000000	070412	514-200
	22	6	000000	070628	534-100
	22	8	000000	070628	534-100
	22	9	000000	070628	534-100
	22	10	000000	070628	534-100
	22	1	000000	070628	534-100
	1	1	000000	061107	846-200
	1	3	000000	061107	846-200
	1	4	000000	061107	846-200
	1	5	000000	061107	846-200
	1	6	000000	061130	846-100
	1	7	000000	061130	846-100
	J	8	000000	061130	846-100

FIMAD

24 Remkrets Fam B 9-5 DTR

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 29

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING
12 FIM -U-6 24 Remkrets Fam B 9-5 DTR

14

16

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38

40

42

44

46

48

ANSVAR FIMAD	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
1	1	9	000000	061130	846-100
1	1	10	000000	061130	846-100
1	1	11	000000	061130	846-100
1	1	12	000000	061130	846-100
1	1	15	000000	061130	846-100
1	1	16	000000	061130	846-100
1	1	17	000000	061130	846-100
1	1	18	000000	061130	846-100
1	1	19	000000	061130	846-100
1	1	20	000000	061130	846-100
1	1	21	000000	061130	846-100
1	1	22	000000	061130	846-100
1	1	23	000000	061130	846-100
1	1	24	000000	061130	846-100
1	1	25	000000	061130	846-100
1	1	26	000000	061130	846-100
1	1	27	000000	061130	846-100
1	1	28	000000	061130	846-100
1	1	29	000000	061130	846-100
1	1	30	000000	061130	846-100
1	1	31	000000	061130	846-100
1	1	32	000000	061130	846-100
1	1	33	000000	061130	846-100
1	1	34	000000	061130	846-100
1	1	35	000000	061130	846-100
2	2	2	000000	061107	846-200
2	2	3	000000	061107	846-200
2	2	4	000000	061107	846-200
2	2	5	000000	061107	846-200
2	2	6	000000	061130	846-100
2	2	7	000000	061130	846-100
2	2	8	000000	061130	846-100
2	2	9	000000	061130	846-100

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 30

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING
 12 FIM -U-6 24 Remkrets Fam B 9-5 DTR

14

16

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38

40

42

44

46

48

ANSVAR FIMAD	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
	2	10	000000	061130	846-100
	2	11	000000	061130	846-100
	2	12	000000	061130	846-100
	2	13	000000	061130	846-100
	2	14	000000	061130	846-100
	2	15	000000	061130	846-100
	2	16	000000	061130	846-100
	2	17	000000	061130	846-100
	2	18	000000	061130	846-100
	2	19	000000	061130	846-100
	2	20	000000	061130	846-100
	2	21	000000	061130	846-100
	2	22	000000	061130	846-100
	2	23	000000	061130	846-100
	2	24	000000	061130	846-100
	2	25	000000	061130	846-100
	2	26	000000	061130	846-100
	2	27	000000	061130	846-100
	2	28	000000	061130	846-100
	2	31	000000	061130	846-100
	2	32	000000	061130	846-100
	2	33	000000	061130	846-100
	2	34	000000	061130	846-100
	3	1	070118	070118	504-200
	4	1	000000	080417	847-200
	4	2	000000	080417	847-200
	4	3	000000	080417	847-200
	5	22	070226	071031	523-200
	5	26	070918	091001	523-200
	5	32	070907	100122	523-200
	5	33	070925	091103	523-200
	6	3	070214	071018	523-100
	6	5	070216	071204	523-100

FIMAM

FIM -U-6 27 SAI L-850 MY-09

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 31

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIM -U-6 27 SAI L-850 MY-09

14 FIM -U-6 28 Materialsamling L850 Gjuten vevaxel

16

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38

40

42

FIM -U-7 1 New sump, oil level switch location and dipstic FIMAA

44

46

48

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
FIMAM	6	7	070226	071031	523-100
	15	3	080507	090306	523-100
FIMAD	1	3	000000	061120	587-200
	1	4	000000	061120	587-200
	1	5	000000	061120	587-200
	1	6	000000	061120	587-200
	1	7	000000	061120	587-200
	1	8	000000	061120	587-200
	1	10	000000	061120	587-200
	2	3	000000	061129	587-100
	2	4	000000	061129	587-100
	2	5	000000	061129	587-100
	2	6	000000	061129	587-100
	2	8	000000	061129	587-100
	2	9	000000	061129	587-100
	2	11	000000	061129	587-100
	2	12	000000	061129	587-100
	2	13	000000	061129	587-100
	2	14	000000	061129	587-100
	2	15	000000	061129	587-100
	3	2	071123	090519	587-100
	3	3	000000	070117	587-100
	3	4	000000	070117	587-100
	3	5	000000	070117	587-100
	3	6	000000	070117	587-100
	3	7	000000	070117	587-100
	3	8	000000	070117	587-100
	3	10	000000	070117	587-100
	3	15	000000	070117	587-100
	4	1	000000	070125	587-100
	4	3	000000	070125	587-100
	1	10	000000	070104	523-200
	3	10	000000	070104	523-100

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 32

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET	UPPDRAGSBENÄMNING	ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
12 FIM -U-7	1 New sump, oil level switch location and dipstic	FIMAA	4	10	000000	070104	523-100
14 FIM -U-7	3 Remkrets 1,9 DT/H 9-3 Materialsamlingsuppdrag	FIMAD	1	1	070301	070904	501-100
			1	2	070305	070904	501-100
			1	3	070302	070904	501-100
			1	4	070305	070904	501-100
			1	5	070305	070904	501-100
			1	6	070306	090225	501-100
			1	8	070307	070904	501-100
			1	9	070307	070904	501-100
			2	1	070301	070904	501-100
			2	2	070302	070904	501-100
			2	3	070305	070904	501-100
			2	4	070305	070904	501-100
			2	5	070305	070904	501-100
			2	6	070306	090225	501-100
			2	8	070307	070904	501-100
			2	9	070307	070904	501-100
			3	11	000000	070405	501-100
			3	12	000000	070405	501-100
			3	13	000000	070405	501-100
			3	14	000000	070405	501-100
			3	15	000000	070405	501-100
			3	16	000000	070405	501-100
			3	17	000000	070405	501-100
			3	18	000000	070405	501-100
			4	2	070301	070904	501-100
			4	3	070302	070904	501-100
			4	4	070305	070904	501-100
			4	5	070305	070904	501-100
			4	6	070305	070904	501-100
			4	7	070307	090225	501-100
			4	8	070307	070904	501-100
			4	9	070307	070904	501-100

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 33

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIM -U-7 4 Cr6+

14

16

18

FIM -U-7 10 Emblem L-850 kåpa

20

22

24

26

28

30

FIM -U-8 1 Misständning kundmotor

32

FIM -U-8 2 Materialsamling HFV6 LAU

34

36

38

40

42

44

46

48

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
FIMAD	2	4	000000	070323	132-100
	2	5	000000	070323	132-100
	2	6	000000	070323	132-100
	2	7	000000	070323	132-100
	2	8	000000	070323	132-100
	2	9	000000	070323	132-100
	2	10	000000	070323	132-100
FMJDK	1	1	071119	090209	151-100
	1	7	071120	080812	151-100
	1	8	071120	090115	151-100
	1	11	071120	090202	151-100
	1	12	071120	090115	151-100
	1	13	071120	090115	151-100
	1	14	071120	080812	151-100
	1	15	071120	090519	151-100
	1	16	071120	090115	151-100
	1	17	071120	090202	151-100
	1	18	071120	081105	151-100
	2	1	000000	071127	151-100
FQB	3	4	080326	090429	151-100
	3	5	080423	080424	151-100
FIMAD	1	1	000000	080222	535-200
	1	2	000000	080222	535-200
	1	3	000000	080222	535-200
	1	4	000000	080222	535-200
	1	5	000000	080222	535-200
	1	6	000000	080222	535-200
	1	7	000000	080222	535-200
	1	8	000000	080222	535-200
	1	9	000000	080222	535-200
	1	10	000000	080222	535-200
	1	11	000000	080222	535-200
	1	13	000000	080222	535-200

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 34

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING
 12 FIM -U-8 2 Materialsamling HFV6 LAU

14

16

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38

40

42

44

46

48

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UJT	SEN.INL	F-PLATS
FIMAD	1	14	000000	080222	535-200
	1	15	000000	080222	535-200
	1	16	000000	080222	535-200
	1	17	000000	080222	535-200
	1	18	000000	080222	535-200
	1	19	000000	080222	535-200
	1	21	000000	080222	535-200
	1	22	000000	080222	535-200
	1	23	000000	080222	535-200
	1	24	000000	080222	535-200
	1	25	000000	080222	535-200
	1	31	000000	080222	535-200
	1	32	000000	080222	535-200
	1	33	000000	080222	535-200
	1	34	000000	080222	535-200
	1	35	000000	080222	535-200
	1	36	000000	080222	535-200
	1	37	000000	080222	535-200
	1	38	000000	080222	535-200
	2	1	000000	080415	587-200
	2	2	000000	080415	587-200
FIMAD	1	1	000000	080403	520-100
	1	2	100217	100517	520-100
	1	4	000000	080403	520-100
	1	5	000000	080403	520-100
	2	1	000000	080403	520-100
	3	1	000000	080403	520-100
	3	2	000000	080403	520-100
	4	2	000000	080403	520-100
	5	1	000000	080403	520-100
FMJD-K9	1	1	080401	110929	136-100
	1	6	000000	080401	136-100
	1	7	000000	080401	136-100

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 35

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING
 12 FIM -U-8 4 Ljudabsorbent

14 FIM -U-8 5 Kvalitetsförbättring DTR

16

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38 FIM -U-8 6 Material Global Epsilon HF V6

40

42

44 FIM -U-8 7 SAI-artiklar för provning

46

48

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
FMJD-K9	1	8	000000	080401	136-100
	1	9	000000	080402	136-100
FIMAD	1	1	080414	080418	129-100
	1	2	000000	080418	129-100
	3	1	080414	080418	129-100
	3	2	080414	080418	129-100
	4	4	110224	110317	129-100
	4	5	000000	080416	129-100
	5	2	000000	080416	129-100
	5	3	000000	080416	129-100
	5	4	000000	080416	129-100
	5	5	000000	080416	129-100
	6	1	080414	080418	129-100
	6	2	080414	080418	129-100
	6	3	080414	080418	129-100
	6	4	080414	080418	129-100
	14	1	000000	090622	129-100
	15	3	000000	080416	129-100
	15	4	000000	080416	129-100
	16	3	000000	080416	129-100
	16	4	000000	080416	129-100
	17	2	000000	090623	514-100
	18	1	000000	090623	514-100
	18	2	111122	111125	514-100
	19	1	000000	090623	514-100
	20	2	000000	090623	514-100
FIPH	1	1	000000	080415	136-100
	1	2	000000	080415	136-100
	2	1	000000	080415	136-100
	2	2	000000	080415	136-100
	3	1	000000	080415	136-100
	3	2	000000	080415	136-100
	1	8	081120	090306	135-100

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 36

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING
 12 FIM -U-8 7 SAI-artiklar för provning

14

16

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38

40

42

44

46

48

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
FMJD	1	9	081119	090306	135-100
	1	10	081125	091029	135-100
	1	12	091029	100210	135-100
	1	13	000000	080428	135-100
	1	14	000000	080428	135-100
	1	15	000000	080428	135-100
	1	16	000000	080428	135-100
	1	17	000000	080428	135-100
	1	18	000000	080428	135-100
	1	19	000000	080428	135-100
	1	20	000000	080428	135-100
	1	21	000000	080428	135-100
	1	22	000000	080428	135-100
	1	23	000000	080428	135-100
	1	24	000000	080428	135-100
	1	25	000000	080428	135-100
	1	26	000000	080428	135-100
	1	27	000000	080428	135-100
	1	28	000000	080428	135-100
	1	29	000000	080428	135-100
	1	30	000000	080428	135-100
	2	5	000000	080930	135-100
	2	6	000000	080930	135-100
	2	7	000000	080930	135-100
	2	8	000000	080930	135-100
	2	9	000000	080930	135-100
	2	10	000000	080930	135-100
	1	12	000000	080430	133-100
	1	13	080703	090114	133-100
	1	15	000000	080430	133-100
	1	16	000000	080430	133-100
	1	17	000000	080430	133-100
	1	18	080512	081022	133-100

FMJDK

FIM -U-8 8 Motorkåpa HF V6

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 37

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIM -U-8 8 Motorkåpa HF V6

14

16

18

20

22

24

26 FIM -U-8

9 Bränslepulsdämpare L-850

FIM -U-8

10 38-123-001 SAI System HFV6 GE MY09

28

30

32

34 FIM -U-8

11 Materialsamling HF V6 B284 MY-08

36 FIM -U-8

12 NY remkrets A19DTR

38

40

42

44

46

48

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
FMJDK	1	21	000000	080430	133-100
	1	22	000000	080430	133-100
	1	23	000000	080430	133-100
	1	24	000000	080430	133-100
	1	25	000000	080430	133-100
	1	26	000000	080430	133-100
	2	1	080707	090108	133-100
	2	4	080708	080814	133-100
	2	5	080507	080519	133-100
	2	6	080507	080519	133-100
	2	7	080507	080519	133-100
	2	8	080507	080519	133-100
	2	9	080507	080519	133-100
	2	10	080507	080519	133-100
FIMAA	1	2	000000	080509	130-100
FMJDB	1	2	000000	080527	131-200
	1	3	000000	080527	131-200
	1	4	000000	080527	131-200
	1	5	000000	080527	131-200
	1	7	000000	080527	131-200
	1	9	000000	080527	131-200
	1	10	000000	080527	131-200
	2	1	000000	080613	136-200
	2	2	000000	080613	136-200
	1	10	080826	090209	125-100
	1	11	000000	080818	125-100
	1	12	000000	080818	125-100
	1	13	000000	080818	125-100
	1	14	000000	080818	125-100
	1	15	000000	080818	125-100
	1	16	000000	080818	125-100
	1	17	000000	080818	125-100
	1	18	000000	080818	125-100
FLBB					
FIMAD					

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 38

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING
12 FIM -U-8 12 Ny remkrets A19DTR

14

16

18

FIM -U-8 14 R15 samt City Cyckle prov L-dyn (öppna lådor) FLBB
20 FIM -U-9 3 L850 Remkrets Sänkt tomgång FIMAD

22

24

26

FIM -U-9 4 A19 DTR Cr-reduction, Qärende

28

30

32

34

36

FIM -U-9 5 Materialsamlingsuppdrag LDK/LHU

38

40

42

44

46

48

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
FIMAD	1	19	000000	080818	125-100
	1	20	000000	080818	125-100
	1	21	000000	080818	125-100
	1	22	000000	080818	125-100
	1	23	000000	080818	125-100
	1	24	000000	080818	125-100
	1	25	000000	080818	125-100
	2	2	000000	081218	123-100
	1	13	000000	090602	500-100
	1	14	000000	090602	500-100
	1	15	000000	090602	500-100
	1	16	000000	090602	500-100
	1	17	000000	090602	500-100
	1	18	000000	090602	500-100
	1	19	000000	090602	500-100
	1	3	100602	100603	506-100
	7	1	000000	091130	507-100
	7	2	000000	091130	507-100
	8	1	000000	100504	507-100
	8	2	000000	100504	507-100
	8	4	000000	100504	507-100
	8	5	000000	100504	507-100
	8	6	000000	100504	507-100
	8	7	000000	100504	507-100
	8	8	000000	100504	507-100
	1	1	000000	090907	126-100
	1	2	000000	090907	126-100
	1	3	000000	090907	126-100
	1	4	000000	090907	126-100
	1	5	000000	090907	126-100
	2	1	000000	090918	126-100
	3	1	000000	090918	126-100
	3	2	000000	091130	126-200

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 40

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING
12 FIM -0-9 5 Materialsamlingsuppdrag LDK/LHU

14

16

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38

40

42

44

46

48

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
FLBB	16	5	000000	091005	126-100
	16	6	000000	091005	126-100
	16	7	000000	091005	126-100
	16	8	000000	091005	126-100
	16	9	000000	091005	126-100
	16	10	000000	091005	126-100
	16	11	000000	091104	126-100
	16	12	000000	091104	126-100
	16	13	000000	091104	126-100
	16	14	000000	091104	126-100
	16	15	000000	091104	126-100
	16	16	000000	091104	126-100
	16	17	000000	091104	126-100
	16	18	000000	091104	126-100
	16	19	000000	091104	126-100
	18	1	000000	090918	126-100
	20	1	000000	090918	126-100
	23	1	000000	090918	126-100
	23	2	000000	090918	126-100
	24	1	000000	090918	126-100
	27	1	000000	090918	126-100
	31	1	000000	090918	126-100
	32	1	000000	090918	126-100
	33	1	000000	090918	126-100
	34	1	000000	090918	126-100
	35	1	000000	090918	126-100
	37	1	000000	090918	126-100
	37	2	000000	090918	126-100
	37	3	000000	090918	126-100
	39	1	000000	090918	126-100
	39	2	000000	090918	126-100
	39	3	000000	090918	126-100
	40	1	000000	090918	126-100

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 41

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIM -U-9 5 Materialsamlingsuppdrag LDK/LHU

14

16

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38

40

42

44

46

48

FIM -U-9 6 Materialsamlingsuppdrag L-850 Charging

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
FLBB	40	2	000000	090918	126-100
	40	3	000000	090918	126-100
	41	1	000000	090918	126-100
	41	2	000000	090918	126-100
	41	3	000000	090918	126-100
	41	4	000000	090918	126-100
	41	5	000000	090918	126-100
	42	1	000000	090918	126-100
	43	1	000000	090918	126-100
	43	2	000000	090918	126-100
	43	3	000000	090918	126-100
	43	4	000000	090918	126-100
	43	5	000000	090918	126-100
	43	6	000000	090918	126-100
	43	7	000000	090918	126-100
	43	8	000000	090918	126-100
	43	9	000000	090918	126-100
	43	10	000000	090918	126-100
	44	1	000000	090918	126-100
	44	2	000000	090918	126-100
	44	3	000000	090918	126-100
	44	4	000000	090918	126-100
	44	5	000000	090918	126-100
	44	6	000000	090918	126-100
	44	7	000000	090918	126-100
	44	8	000000	090918	126-100
	44	9	000000	090918	126-100
	45	1	000000	090918	126-100
	46	1	100216	100603	126-100
	1	1	090917	090924	509-100
	2	1	000000	090909	509-100
	2	2	000000	090909	509-100
	2	3	000000	090909	509-100

FIMAB

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 42

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING
12 FIM -U-9 6 Materialsamlingsuppdrag L-850 Charging

14

16

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38 FIM -U-9

7 Trottelbody with improved sealing

40

42

44 FIM -U-9

8 Cert.material A19DTR MY-11

46

48

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.U TT	SEN. INL	F-PLATS
FIMAB	2	4	000000	090909	509-100
	2	5	000000	090909	509-100
	2	6	000000	090909	509-100
	3	1	000000	090909	509-100
	4	1	000000	090924	509-100
	7	1	000000	091217	509-100
	8	1	000000	091218	509-100
	9	1	000000	091218	509-100
	10	1	000000	091218	509-100
	11	1	000000	091218	509-100
	12	1	000000	091218	509-100
	13	1	000000	091218	509-100
	14	1	000000	091218	509-100
	15	1	000000	091218	509-100
	16	1	000000	091218	509-100
	17	1	000000	091218	509-100
	18	1	000000	091218	509-100
	19	1	000000	091218	509-100
	20	1	000000	100108	509-200
	23	1	000000	100120	509-100
	24	1	000000	100212	509-100
	24	2	000000	100212	509-100
	24	3	000000	100212	509-100
	24	4	000000	100212	509-100
	24	5	000000	100212	509-100
	24	6	000000	100212	509-100
	1	2	090930	110519	150-100
	1	4	091019	110923	150-100
	1	7	000000	090929	150-100
	1	8	000000	090929	150-100
	1	9	000000	090929	150-100
	1	10	000000	090929	150-100
	1	4	091123	111124	819-100

FLBB

FLBB

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 43

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FIM -U-9 8 Cert.material A19DTR MY-11

14

FIM -U-9 9 Materialsamlingsuppdrag A20DT/H

16

FIM -U-A 2 Termos A14 NEL

18

FIM -U-A 3 VIBRATOR PROV N18

20

22

24

26

28 FMA -U-A 1 Katalysatorer N18 540

30

32

34

36

38

FMA -U-A 3 SAI Material P18 XER

40

42

44

46

48

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
FLBB	1	5	091209	111124	819-100
	2	7	091204	111208	809-200
FIMAK	2	11	100421	111208	809-200
	1	4	000000	091203	131-100
FMHD	1	5	000000	100216	131-100
	1	1	000000	100503	532-100
FMHC	2	1	000000	100503	532-100
	1	13	110503	110512	585-100
	1	16	110215	110830	585-100
	1	17	000000	101208	585-100
	1	18	000000	101208	585-100
	1	19	000000	101208	585-100
	1	20	000000	101208	585-100
	1	21	000000	101208	585-100
	1	22	000000	101208	585-100
	1	23	000000	101208	585-100
FMAD	1	2	000000	110125	112- 2
	1	3	000000	110125	112- 2
	2	14	000000	110303	111- 2
	2	15	000000	110303	111- 2
	2	16	000000	110303	111- 2
	2	17	000000	110303	111- 2
	2	19	000000	110303	111- 2
	2	20	000000	110303	111- 2
	2	21	000000	110308	111- 2
	5	1	101018	101018	111- 2
	8	14	000000	110301	112- 2
FMAD	2	1	000000	101021	156-100
	2	3	000000	101021	156-100
	3	1	000000	101021	156-100
	3	2	000000	101021	156-100
	3	3	000000	101021	156-100
	4	2	000000	101021	156-100

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 44

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

	UPPDRAGSBET	UPPDRAGSBENÄMNING	ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN. INL	F-PLATS
10								
12	FMA -U-A	3 SAI Material PI8 XER	FMAD	4	3	000000	101021	156-100
14	FMA -U-A	4 After treatment 650 Diesel	FMA	1	1	111208	111208	809-200
16				1	2	111124	111208	810-200
18				1	3	111124	111208	809-200
20				1	4	111124	111208	810-200
22				1	11	110328	111208	810-200
24	FMA -U-B	2 Tändkassetter Fam3	FMAD	1	12	110328	111208	810-200
26				1	13	110328	111208	809-200
28				2	1	111124	111124	817-100
30				2	2	111124	111124	817-100
32				3	1	111124	111208	809-200
34				1	10	000000	110218	507-100
36	FMA -U-B	3 LHD MY12 EMS Uppdatering	FMA	2	1	110323	110621	507-200
38				2	2	110323	110621	507-200
40				2	3	110323	110621	507-200
42				2	4	110323	110621	507-200
44				2	5	110323	110621	507-200
46				2	6	110328	110621	507-200
48				2	7	110328	110621	507-200
				2	8	000000	110323	507-200
				2	9	000000	110323	507-200
				1	9	000000	110920	506-100
				2	1	110222	110928	506-100
				2	3	110311	110928	506-100
				1	1	110328	111208	809-200
				1	3	110328	111208	809-200
				2	1	110328	111208	810-200
				2	2	110328	111208	810-200
				2	4	111121	111121	151-200
				3	1	110328	111208	809-200
				5	1	000000	111116	151-200
				7	1	000000	111116	151-200
				10	2	000000	111117	151-200

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 45

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FMA -U-B 4 AE Euro6 NOx

14 FME -U-1 5 Katalysator HF V6

16

FME -U-A 2 Materiel för montering av mätutrustning 9-3 Epsi FMEBB

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38

40

42

44

46

48

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
FMA	11	3	000000	111121	151-200
FMEED	11	4	000000	111121	151-200
	1	4	000000	111206	804-100
	1	5	000000	111206	805-200
	1	14	000000	111130	802-100
	1	1	000000	100422	196-100
	1	2	000000	100422	196-100
	2	1	000000	100422	196-100
	2	2	000000	100422	196-100
	2	3	000000	100422	196-100
	2	4	000000	100422	196-100
	2	5	000000	100422	196-100
	2	6	000000	100422	196-100
	2	7	000000	100422	196-100
	2	8	000000	100422	196-100
	2	9	000000	100611	196-100
	3	1	000000	100422	196-100
	3	2	000000	100422	196-100
	3	3	000000	100422	196-100
	3	4	000000	100611	196-100
	3	5	000000	100818	196-100
	3	6	000000	101005	196-100
FMECJ	1	1	000000	110215	114-100
	1	2	000000	110215	114-100
	2	1	000000	110215	114-100
	1	2	000000	110302	506-100
	2	3	000000	110302	506-100
	2	4	000000	110302	506-100
	2	5	000000	110302	506-100
	3	2	000000	110302	506-100
FMAA	1	1	000000	111209	538-100
	2	1	000000	111130	801-100
	3	1	000000	111130	801-100

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING

12 FME -U-B 4 Förrådsförvaring katalysatorer

14

16

18

20

22

24

26

28

30

32

34

FMG -U-A 1 Spare parts N18

36

38

40

42

44

46

48

ANSVAR	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
FMAA	4	1	000000	111130	801-100
	5	1	000000	111130	801-100
	6	1	000000	111130	801-100
	7	1	000000	111130	801-200
	8	1	000000	111130	801-100
	9	1	000000	111130	801-200
	10	1	000000	111130	802-100
	11	1	000000	111130	802-100
	12	1	000000	111130	802-100
	13	1	000000	111130	802-100
	14	1	000000	111130	829-200
	19	1	000000	111208	804-100
	20	1	000000	111208	811-100
	21	1	000000	111214	838-100
	22	1	000000	111214	838-100
	23	1	000000	111214	837-100
	24	1	000000	111214	837-100
	25	1	000000	111214	837-100
	26	1	000000	111214	837-100
	27	1	000000	111214	837-100
	28	1	000000	111214	837-100
	29	1	000000	111214	837-100
	30	1	000000	111214	837-100
FLBG	1	1	000000	101213	155-100
	1	2	000000	101213	155-100
	1	3	000000	101213	155-100
	1	4	000000	101213	155-100
	1	5	000000	101213	155-100
	1	6	000000	101213	155-100
	1	7	000000	101213	155-100
	1	8	000000	101213	155-100
	2	37	000000	110216	154-100
	2	38	000000	110216	154-100

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 47

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

10

UPPDRAGSBET UPPDRAGSBENÄMNING
12 FMG -U-A 1 Spare parts N18

14

16

18

20

22

24

26

28

30

32

34

36

38

40

42

44

46

48

ANSVAR FLBG	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
	2	39	000000	110216	154-100
	2	40	000000	110216	154-100
	2	41	000000	110216	154-100
	2	42	000000	110216	154-100
	2	43	000000	110216	154-100
	2	44	000000	110216	154-100
	2	45	000000	110216	154-100
	2	46	000000	110216	154-100
	2	47	000000	110216	154-100
	2	48	000000	110216	154-100
	2	49	000000	110216	154-100
	2	50	000000	110216	154-100
	2	51	000000	110216	154-100
	2	52	000000	110216	154-100
	2	53	000000	110216	154-100
	2	54	000000	110216	154-100
	2	55	000000	110216	154-100
	2	56	000000	110216	154-100
	2	57	000000	110216	154-100
	2	58	000000	110216	154-100
	2	59	000000	110216	154-100
	2	60	000000	110216	154-100
	2	61	000000	110216	154-100
	2	62	000000	110216	154-100
	2	63	000000	110216	154-100
	2	64	000000	110216	154-100
	2	65	000000	110216	154-100
	2	66	000000	110216	154-100
	2	67	000000	110216	154-100
	2	68	000000	110216	154-100
	2	69	000000	110216	154-100
	2	70	000000	110216	154-100
	2	71	000000	110428	154-100

6 LNT0502/NT0502

*** L I G G E T I D S S T A T I S T I K ***

12-01-04 KL 11:16 SIDA: 48

8 ARTIKELTYP: 1 Uppdragsartikel

UPPDRAGSEET UPPDRAGSBENÄMNING
12 FMG -0-A 1 Spare parts N18

ANSVAR FLBG	INT.NR	IND.NR	SEN.UTT	SEN.INL	F-PLATS
	2	72	000000	110428	154-100
	2	73	000000	110428	154-100
	2	74	000000	110428	154-100
	2	75	000000	110428	154-100
	2	76	000000	110428	154-100
	2	77	000000	110428	154-100
	2	78	000000	110428	154-100
	2	79	000000	110428	154-100
	2	80	000000	110428	154-100
	2	81	000000	110428	154-100
	2	82	000000	110428	154-100
	2	83	000000	110428	154-100
	2	84	000000	110428	154-100
	2	85	000000	110428	154-100
	2	86	000000	110428	154-100
	2	87	000000	110428	154-100
	2	88	000000	110428	154-100
	2	89	000000	110428	154-100
	2	90	000000	110428	154-100
	3	1	000000	101213	154-100
	3	2	000000	101213	154-100
	3	3	000000	101215	154-100
	4	1	000000	101213	154-100
	4	2	000000	101213	154-100
	5	1	000000	101213	155-100
	5	2	000000	101213	155-100
	5	3	000000	101213	155-100
	5	4	000000	101213	155-100
	5	5	000000	101213	155-100
	5	6	000000	101213	155-100
	5	7	000000	101213	155-100
	5	8	000000	101213	155-100
	6	3	000000	101015	155-100