

ski-doo®

2002

**Parts
Catalog**

**Catalogue de
pièces**

**Skandic
500/600**



484 400 287

PARTS CATALOG

CATALOGUE DE PIÈCES

2002

SKANDIC 500F / 600

◆ WARNING

For user safety, Rotax engines designed for snowmobiles must not be used to power products other than Ski-Doo snowmobiles.

Bombardier Inc. and its subsidiaries denies any responsibility for any usage other than the one prescribed.

Dealers that do not follow this practice may be financially liable should injury occur.

Bombardier Inc. reserves the right at any time to discontinue or change specifications, designs, features, models or equipment without incurring obligation.

◆ AVERTISSEMENT

Pour la sécurité des utilisateurs, les moteurs Rotax conçus pour les motoneiges ne doivent pas être utilisés pour des fins autres que de faire fonctionner les motoneiges Ski-Doo.

Bombardier Inc. et ses filiales se dégagent de toute responsabilité pouvant découler des utilisations autres que celle prescrite.

Les concessionnaires qui ne se conforment pas à cet avis peuvent être tenus responsables financièrement advenant des blessures.

Bombardier Inc. se réserve le droit d'effectuer des changements dans le dessin et les caractéristiques de ses véhicules et/ou d'y effectuer des apports ou des améliorations, cela sans s'engager d'aucune façon à effectuer lesdites opérations sur les véhicules déjà fabriqués.

PARTS CATALOG / CATALOGUE DE PIÈCES

The illustrations figuring in this parts catalog show typical construction of the different assemblies and, in all cases, may not reproduce the full detail or exact shape of the parts shown. However, they represent parts which have the same or similar function.

Les illustrations contenues dans ce catalogue indiquent la disposition des pièces les unes par rapport aux autres. Il est donc possible qu'elles ne rendent pas compte de la forme exacte de ces pièces ainsi que de leurs détails de fabrication. Ces illustrations ont pour but d'identifier des pièces qui remplissent la même fonction ou une fonction identique.

SYMBOLS USED IN THIS CATALOG

- @ In «Quantity» column means «Use as Required».
- Opt In «Quantity» column means «Optional».
- N** In «Numerical» column means «New Parts».
- XXX — Parts marked with «XXX» are not available as spare parts.
- A **bold** description indicates that several parts are included in this item.
- Parts identified with an «P», an «E» or a «C» indicate they are part of the «P», «E» or «C» *Gasket Set*.

SYMBOLS UTILISÉS DANS CE CATALOGUE

- @ Dans la colonne «Quantité» signifie «Au besoin».
- Opt Dans la colonne «Quantité» signifie «En option».
- N** Dans la colonne «Numérique» signifie «Nouvelle pièce».
- XXX — Les articles marqués d'un «XXX» ne sont pas disponibles comme pièces de remplacement.
- Une description en caractère **gras** signifie qu'il y a plus d'une pièce dans cet item.
- Les pièces identifiées d'un «P», d'un «E» ou d'un «C» indiquent qu'elles font parties de *l'ensemble de joint d'étanchéité* «P», «E» ou «C» correspondant.

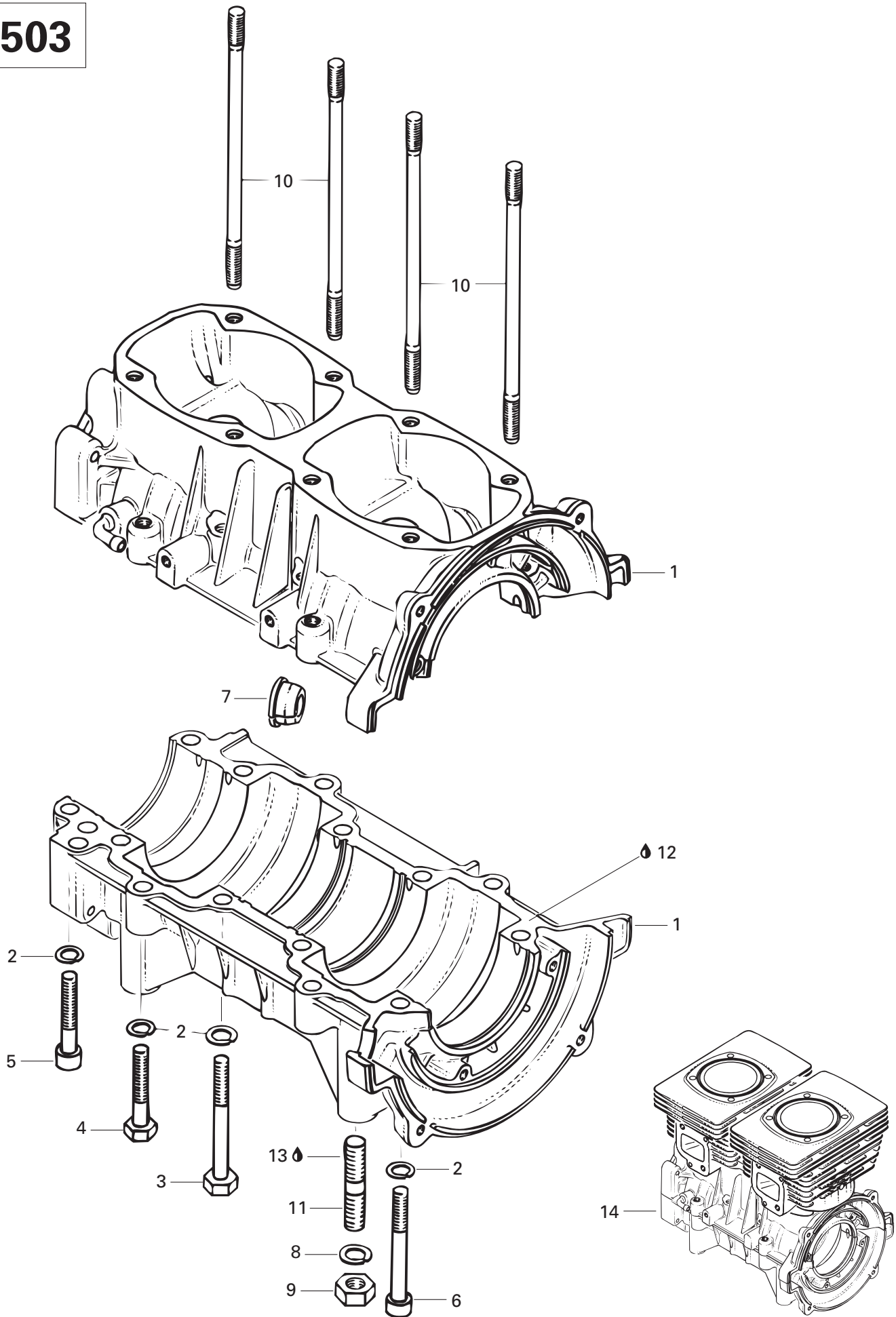
SKI-DOO 2002		
Ski-Doo Model/ Modèle Ski-Doo	Rotax Engine Type/ Type de moteur Rotax	Mikuni Carburetor(s)/ Carburateur(s) Mikuni
SKANDIC 500F SWT SKANDIC 500F WT SKANDIC 600 WTLC	«503» (XXX XXX XXX) «503» (XXX XXX XXX) «593» (400 509 733)	M19084 M19084 M19111 / M19112

				Vehicle Codification/Code du véhicule		
	Color/Couleur		Option	SKANDIC 500F SWT	SKANDIC 500F WT	SKANDIC 600 WTLC
Canada	B-190	Yellow 2000/Jaune 2000	Fan	2097	2099	2095
United States/ États-Unis	B-190	Yellow 2000/Jaune 2000	Fan	2098	2100	2096

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

ENGINE	MOTEUR	
Crankcase (503)	<i>Carter (503)</i>	A4
Crankcase , Rotary Valve, Water Pump (593)	<i>Carter , valve rotative, pompe à eau (593)</i>	A5
Crankshaf, Pistons (503)	<i>Vilebrequin, pistons (503)</i>	A6
Crankshaf, Pistons (593)	<i>Vilebrequin, pistons (593)</i>	A7
Cylinder, Exhaust Manifold (503)	<i>Cylindre, collecteur d'échappement (503)</i>	A8
Cylinder, Exhaust Manifold (593)	<i>Cylindre, collecteur d'échappement (593)</i>	A9, A10
Magneto (503)	<i>Magnéto (503)</i>	A11
Magneto (593)	<i>Magnéto (593)</i>	A12
Ignition System (593)	<i>Système d'allumage (593)</i>	B1
Rewind Starter	<i>Démarreur à rappel</i>	B2
Electric Starter	<i>Démarreur électrique</i>	B3
Engine Support and Muffler	<i>Support moteur et silencieux</i>	B4
COOLING SYSTEM	SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT	
Cooling System (503)	<i>Système de refroidissement (503)</i>	B5
Cooling System (593)	<i>Système de refroidissement (593)</i>	B6
OIL SYSTEM	SYSTÈME DE LUBRIFICATION	
Oil Injection System (503)	<i>Système à injection d'huile (503)</i>	B7, B8
Oil Injection System (593)	<i>Système à injection d'huile (593)</i>	B9
FUEL SYSTEM	SYSTÈME D'ALIMENTATION	
Fuel System	<i>Système d'alimentation</i>	B10, B11
Carburetor	<i>Carburateur</i>	B12, C1
TRANSMISSION	TRANSMISSION	
Chaincase	<i>Carter de chaîne</i>	C2→C4
Pulleys	<i>Poulies</i>	C5→C7
Brake	<i>Frein</i>	C8
STEERING AND FRONT SUSPENSION	DIRECTION ET SUSPENSION AVANT	
Steering System	<i>Système de direction</i>	C9, C10
Front Suspension and Ski	<i>Suspension avant et ski</i>	C11
REAR SUSPENSION	SUSPENSION ARRIÈRE	
Drive Axle, Track and Belt Guard	<i>Essieu moteur, chenille et garde-courroie</i>	C12
Rear Suspension	<i>Suspension arrière</i>	D1→D3
FRAME AND BODY	CHÂSSIS ET CARROSSERIE	
Frame and Body	<i>Châssis et carrosserie</i>	D4→D7
Decal and accessories	<i>Décalcomanie et accessoires</i>	D8, D9
ELECTRICAL SYSTEM	SYSTÈME ÉLECTRIQUE	
Electric System	<i>Système électrique</i>	D10→D12
DOCUMENTATIONS	DOCUMENTATIONS	
Numerical Index	<i>Index numérique</i>	E1→E4
New Part	<i>Nouvelles pièces</i>	E4



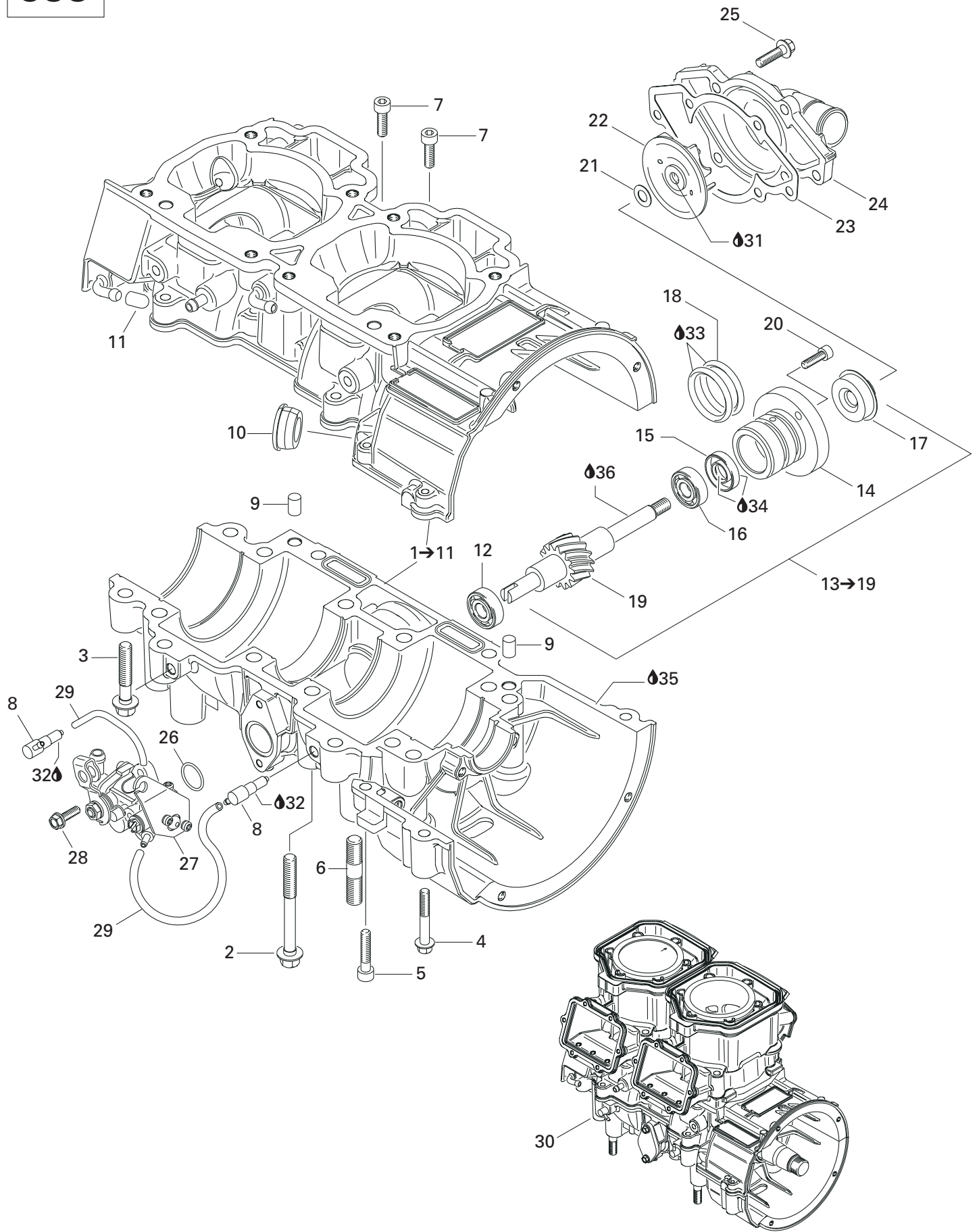
**ENGINE/
MOTEUR**CRANKCASE (503)/
CARTER (503)

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1→6	420 888 493	Crankcase Ass'y	Carter ass.	1	1	—
2	420 945 752	Lock Washer 8 mm	Rondelle frein 8 mm	14	14	—
3	420 841 201	Hex. Screw M8 x 70	Vis hex. M8 x 70	6	6	—
4	207 084 544	Hex. Screw M8 x 45	Vis hex. M8 x 45	4	4	—
5	420 841 561	Socket Head Screw M8 x 45	Vis Allen M8 x 45	2	2	—
6	420 841 841	Socket Head Screw M8 x 65	Vis Allen M8 x 65	2	2	—
7	420 640 030	Stud M10	Goujon M10	4	4	—
8	420 945 753	Lock Washer	Rondelle frein	4	4	—
9	232 006 414	Elastic Stop Nut M10	Écrou d'arrêt élastique M10	4	4	—
10	420 840 556	Stud M8 x 173.5	Goujon M8 x 173.5	8	8	—
11	420 860 962	Cable Crommet	Passe-câble	1	1	—
12	413 702 700	Loctite 515, 50 ml	Loctite 515, 50 ml	@	@	—
13	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@	@	—
14	420 050 303	Short Bolck (503)	Ens. carter de cylindre ass. (503)	@	@	—



**ENGINE/
MOTEUR**

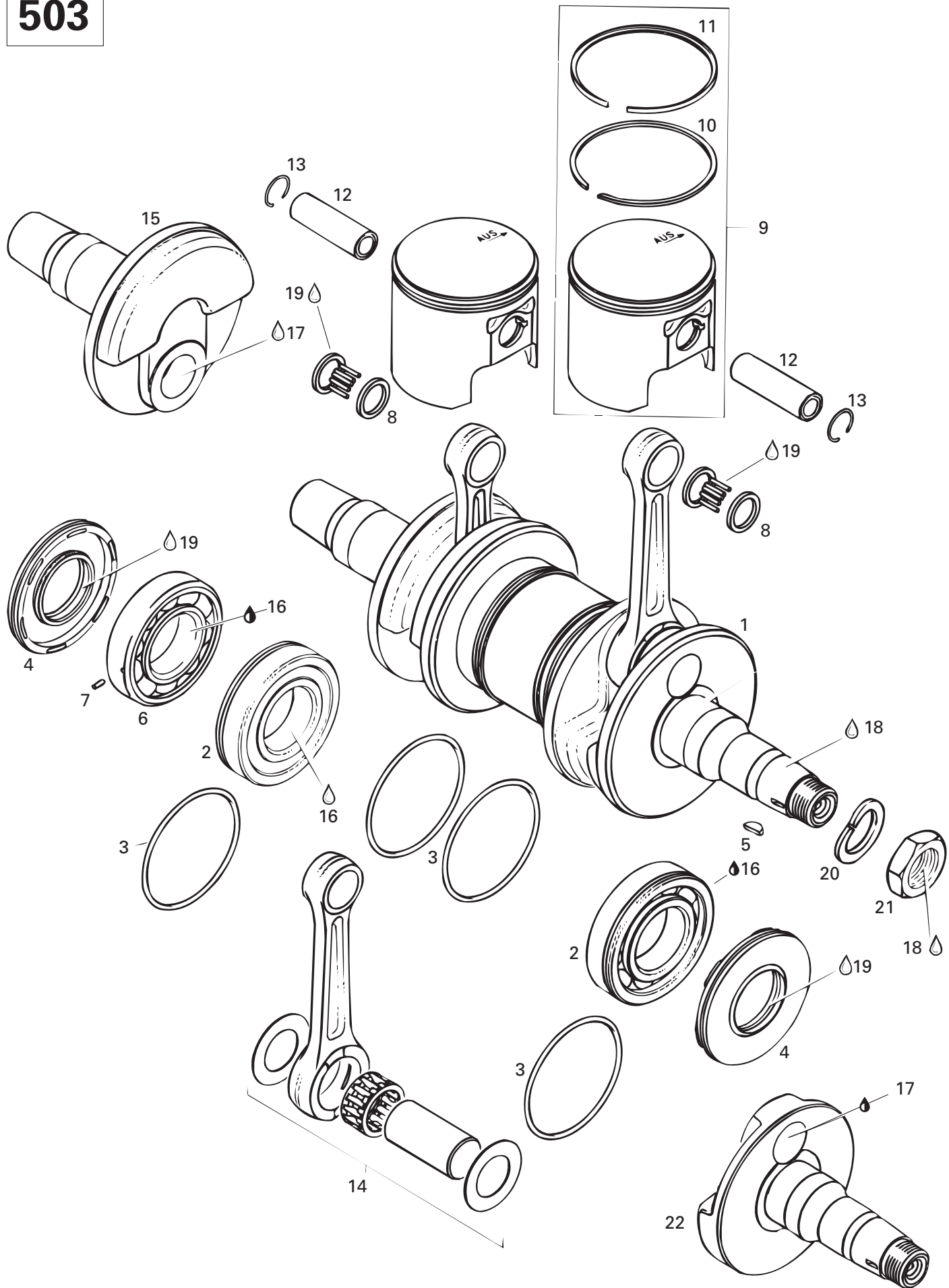
CRANKCASE, ROTARY VALVE, WATER PUMP (593)/
CARTER, VALVE ROTATIVE, POMPE À EAU (593)

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1→11	420 888 761	Crankcase Ass'y (600)	Carter moteur ass. (600)	-	-	1
2	420 640 836	Hex. Collar Screw M8 x 75	Vis hex. à épaulement M8 x 75	-	-	10
3	420 640 431	Hex. Collar Screw M8 x 45	Vis hex. à épaulement M8 x 45	-	-	6
4	420 640 311	Hex. Collar Screw M6 x 45	Vis hex. à épaulement M6 x 45	-	-	2
5	205 063 044	Socket Head Screw M6 x 30	Vis Allen M6 x 30	-	-	1
6	420 940 704	Stud M10 x 23	Goujon M10 x 23	-	-	4
7	420 840 401	Socket Screw M6 x 22	Vis Allen M6 x 22	-	-	2
8	420 956 510	Check Valve	Soupape de retenue	-	-	2
9	290 632 010	Dowel Pin	Goujon d'assemblage	-	-	2
10	420 860 965	Cable Grommet	Passe-câble	-	-	1
11	420 960 770	Cap	Bouchon	-	-	1
12	420 232 100	Ball Bearing	Roulement à billes	-	-	1
13→19	420 837 421	Water Pump/Oil Pump Ass'y	Pompe à eau/huile ass.	-	-	1
14	— XXX —	Step Collar	Collet	-	-	1
15	420 230 195	Oil Seal	Anneau étanche	-	-	1
16	420 232 100	Ball Bearing	Roulement à billes	-	-	1
17	420 650 370	Oil Seal	Anneau étanche	-	-	1
18	420 950 890	O-Ring	Joint torique	-	-	2
19	— XXX —	Water Pump/Oil Pump Shaft	Arbre pompe à eau/huile	-	-	1
20	420 840 511	Socket Head Screw M5 x 16	Vis Allen M5 x 16	-	-	2
21	420 227 945	Washer	Rondelle	-	-	1
22	420 222 505	Water Impeller	Turbine à eau	-	-	1
23	420 931 810	Gasket	Joint	-	-	1
24	420 922 630	Water Pump Housing	Logement pompe à eau	-	-	1
25	420 240 031	Hex. Screw M6 x 25	Vis hex. M6 x 25	-	-	6
26	420 230 400	O-Ring	Joint torique	-	-	1
27	420 888 260	Oil Pump Ass'y (600)	Pompe à huile ass. (600)	-	-	1
28	420 941 925	Screw M5 x 16	Vis M5 x 16	-	-	2
29	414 413 800	Oil Line	Conduit d'huile	-	-	@
30	420 059 302	Short Block Ass'y (600)	Ens. carter/cylindre ass. (600)	-	-	@
31	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	-	-	@
32	413 711 400	Loctite 648, 10 ml	Loctite 648, 10 ml	-	-	@
33	413 707 000	Molykote 111	Molykote 111	-	-	@
34	420 899 271	Petamo Grease, GHY133N, 400 g	Graisse Petamo, GHY133N, 400 g	-	-	@
N 35	420 297 906	Sealing Compound, 30 ml	Composé étanche, 30 ml	-	-	@
36	413 802 900	Injection Oil (12 x 1 liter)	Huile à injection (12 x 1 litre)	-	-	@

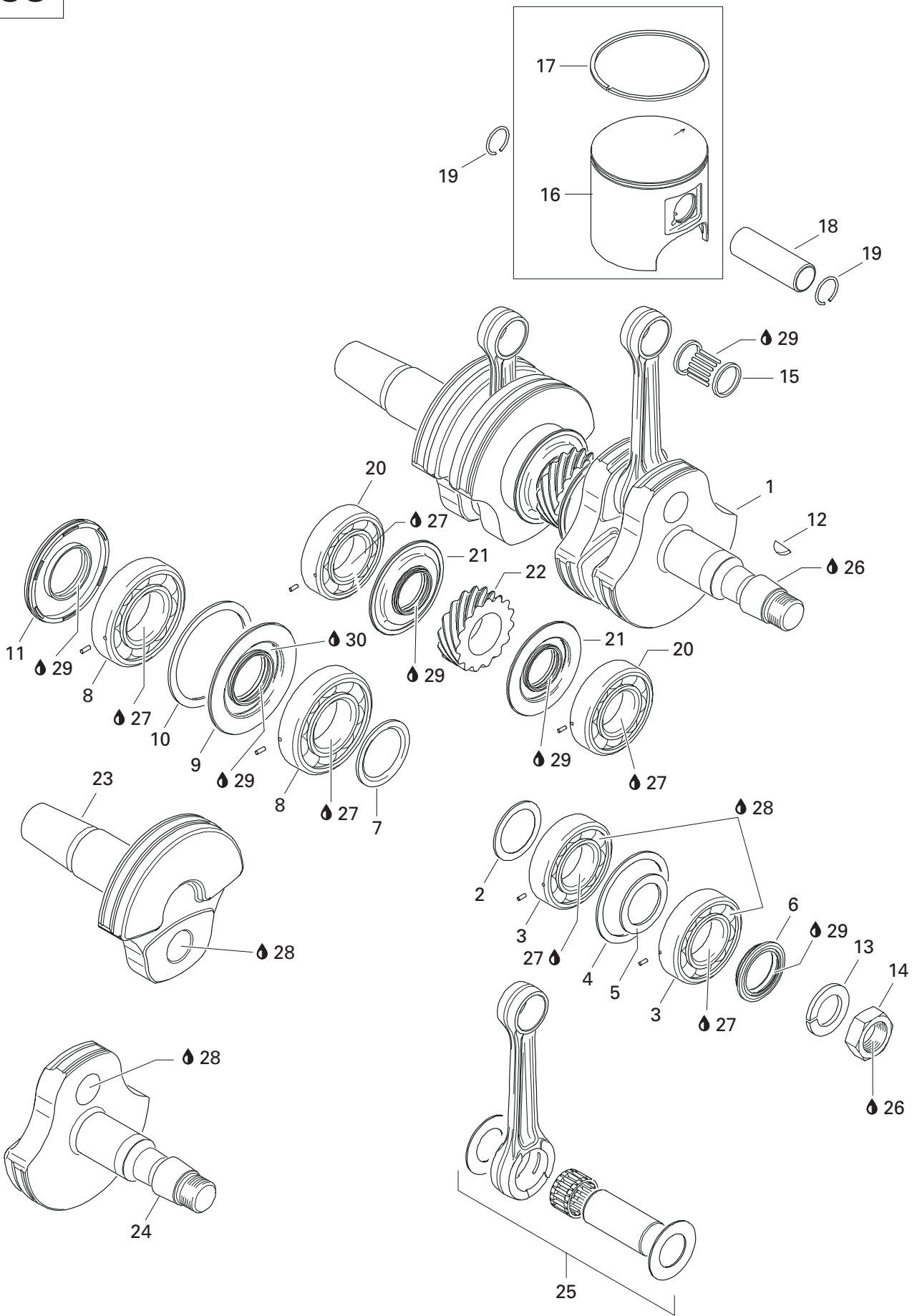


**ENGINE/
MOTEUR**

CRANKSHAFT, PISTONS (503)/
VILEBREQUIN, PISTONS (503)



1→7	420 888 390	Crankshaft Ass'y	Vilebrequin ass.	1	1	—
2	420 832 570	Ball Bearing 6207	Roulement à billes 6207	2	2	—
3	293 300 022	O-Ring 64 mm	Joint torique 64 mm	4	4	—
4	290 831 952	Oil Seal	Anneau d'étanchéité	2	2	—
5	420 246 055	Woodruff Key	Clavette de Woodruff	1	1	—
6→7	420 832 574	Ball Bearing 6207 Ass'y	Roulement à billes 6207 ass.	1	1	—
7	420 929 972	Dowel Pin	Goujon d'assemblage	1	1	—
8	420 832 320	Needle Bearing	Roulement à aiguilles	2	2	—
9→11	420 888 175	Piston Ass'y 71.92 mm	Piston ass. 71.92 mm	2	2	—
	420 888 176	Oversize Piston Ass'y. 72.17 mm	Piston ass. surd. 72.17 mm	Opt	Opt	—
	420 888 177	Oversize Piston Ass'y. 72.42mm	Piston ass. surd. 72.42mm	Opt	Opt	—
10	420 915 850	Rectangular Ring 72.00 mm	Segment rectangulaire 72.00 mm	2	2	—
	420 915 851	Rectangular Ring 72.25 mm	Segment rectangulaire 72.25 mm	Opt	Opt	—
	420 915 852	Rectangular Ring 72.50 mm	Segment rectangulaire 72.50 mm	Opt	Opt	—
11	420 815 200	Semi-Trapez Ring 72.00 mm	Segment semi-trapézoïdal 72.00 mm	2	2	—
	420 815 201	Semi-Trapez Ring 72.25 mm	Segment semi-trapézoïdal 72.25 mm	Opt	Opt	—
	420 815 202	Semi-Trapez Ring 72.50 mm	Segment semi-trapézoïdal 72.50 mm	Opt	Opt	—
12	420 916 186	Piston Pin	Axe de piston	2	2	—
13	420 945 735	Circlip	Frein d'axe	4	4	—
14	420 994 564	Crankshaft Repair Kit	Néc. de rép. de tige de vilebrequin	2	2	—
15	420 818 244	Half Crankshaft (P.T.O.)	Demi-vilebrequin (P.D.M.)	1	1	—
16	293 800 070	Antiseize Lubricant	Lubrifiant antigrippage	@	@	—
17	413 711 400	Loctite 648, 50ml	Loctite 648, 50ml	@	@	—
18	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@	@	—
19	413 802 900	Injection Oil, 12 x 1L	Huile à injection, 12 x 1L	@	@	—
20	420 945 759	Lock Washer 22 mm	Rondelle frein 22 mm	1	1	—
21	420 842 230	Nut M22	Écrou M22	1	1	—
22	420 819 020	Half Crankshaft (M.A.G.)	Demi-vilebrequin (M.A.G.)	1	1	—

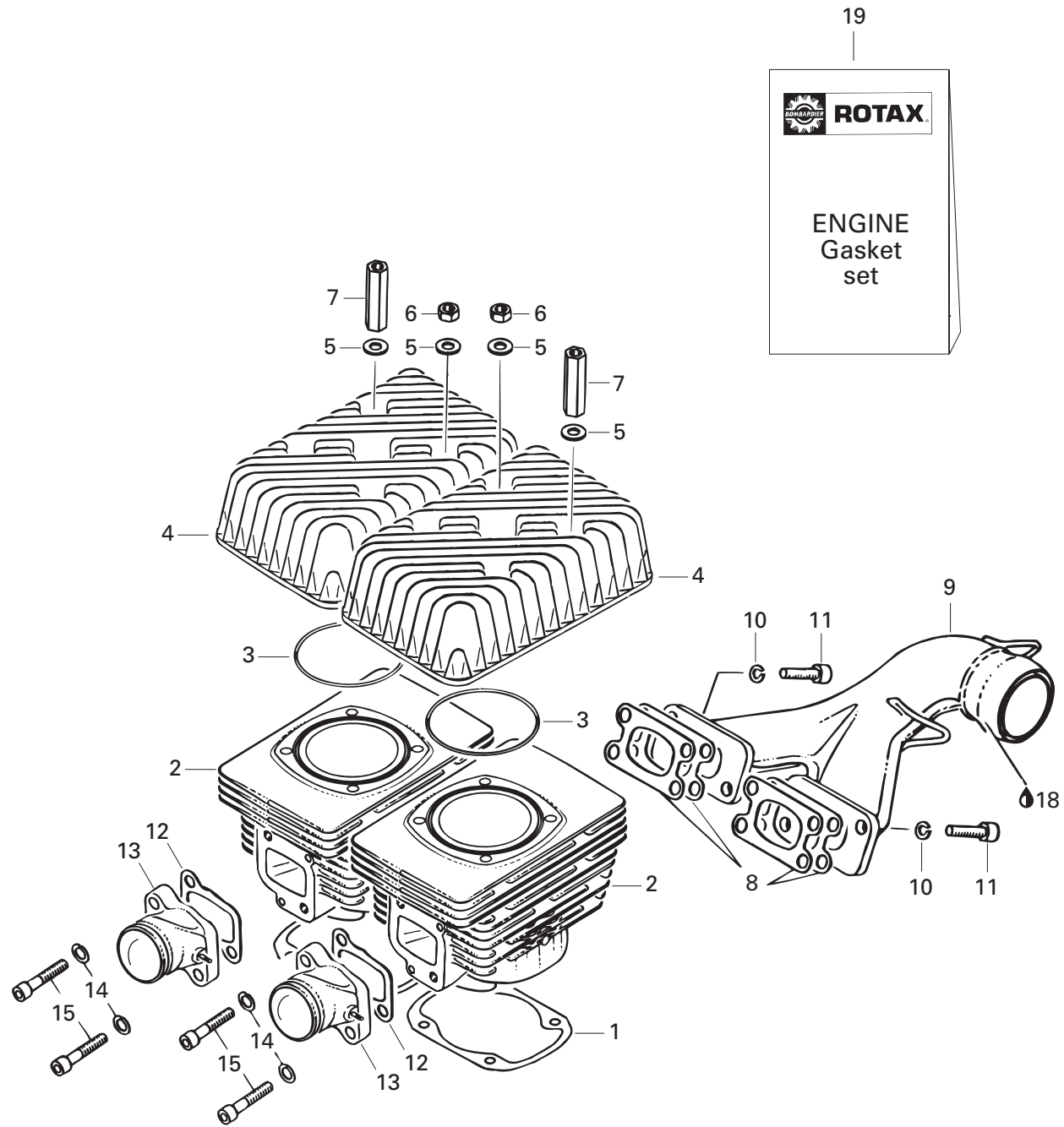


**ENGINE/
MOTEUR**

CRANKSHAFT, PISTONS (593)/
VILEBREQUIN, PISTONS (593)

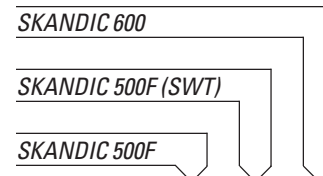


1→12	420 888 751	Crankshaft Ass'y (600)	Vilbrequin ass. (600)	-	-	1
2	420 827 445	Distance Ring	Bague d'écartement	-	-	1
3	420 832 590	Ball Bearing 6206	Roulement à billes 6206	-	-	2
4	420 827 050	Retaining Disk	Disque de retenue	-	-	1
5	420 427 684	Adjustment Washer	Rondelle d'ajustement	-	-	1
6	420 931 790	Oil Seal	Anneau étanche	-	-	1
7	420 827 760	Distance Ring	Bague d'écartement	-	-	1
8	420 832 575	Ball Bearing 6207	Roulement à billes 6207	-	-	2
9	420 931 455	Oil Seal	Anneau étanche	-	-	1
10	420 927 710	Retaining Disk	Disque de retenue	-	-	1
11	290 831 952	Oil Seal	Anneau étanche	-	-	1
12	420 246 015	Woodfuff Key	Clavette	-	-	1
13	420 945 759	Lock Washer 22 mm	Rondelle-frein 22 mm	-	-	1
14	420 842 230	Hex. Nut M22	Écrou hex. M22	-	-	1
15	420 832 425	Needle Bearing (600).....	Roulement à aiguilles (600)	-	-	2
16→17	420 889 170	Piston Ass'y (1 Ring 75.88 mm) (600)	Piston ass. (1 segment 75.88 mm) (600)	-	-	2
N	420 889 171	Oversize Piston Ass'y (600)	Piston ass. surdi. (600)	-	-	Opt
N 17	420 815 155	Semi-Trapez Ring (600).....	Segment semi-trapézoïdal (600).....	-	-	2
N	420 815 156	Oversize Semi-Trapez Ring 76,25 mm (600).	Segment semi-trapézoïdal surdi. 76,25 mm (600)	-	-	Opt
18	420 916 410	Gudgeon Pin (600).....	Axe de piston (600)	-	-	2
19	420 845 106	Piston Circlip (600)	Circlip de piston (600)	-	-	4
20	420 832 590	Ball Bearing 6206	Roulement à billes 6206	-	-	2
21	420 931 940	Oil Seal	Anneau étanche	-	-	2
22	420 834 350	Central Gear 15 Teeth	Engrenage central 15 dents.....	-	-	1
23	420 818 664	Crankshaft (PTO side)	Vilbrequin (côté PDM).....	-	-	1
24	420 818 693	Crankshaft (MAG side)	Vilbrequin (côté MAG)	-	-	1
25	420 888 753	Rod Repair Kit (MAG side) (600)	Ens. tige réparation (côté MAG) (600).	-	-	1
	420 888 754	Rod Repair Kit (PTO side) (600)	Ens. tige réparation (côté PDM) (600).	-	-	1
26	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	-	-	@
27	293 800 023	Loctite 767, Antiseize Lubricant, 454 g	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 454 g	-	-	@
28	413 711 400	Loctite 648, 10 ml	Loctite 648, 10 ml	-	-	@
29	413 802 900	Injection Oil (12 x 1 Liter)	Huile à injection (12 x 1 litre).....	-	-	@
30	420 899 271	Petamo Grease, GHY133N, 400 g	Graisse Petamo, GHY133N, 400 g	-	-	@
31	293 550 021	Isoflex Grease, 45 g	Graisse Isoflex, 45 g	-	-	@

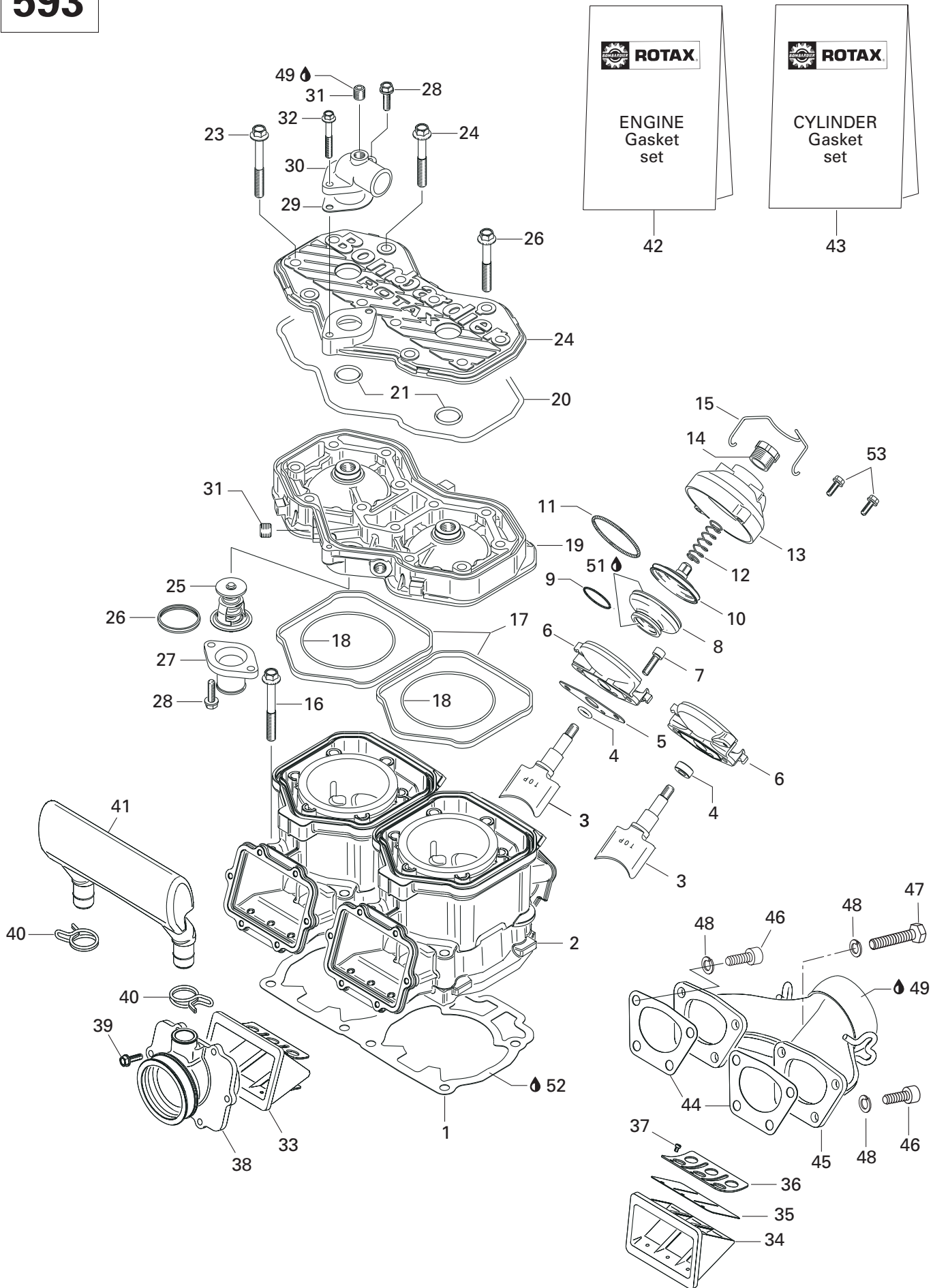


**ENGINE/
MOTEUR**

CYLINDER, EXHAUST MANIFOLD (503)/
CYLINDRE, COLLECTEUR D'ÉCHAPPEMENT (503)



1	420 831 858	Gasket 0.4 mm	Joint 0.4 mm	2	2	—
2	420 923 417	Cylinder with sleeve	Cylindre	2	2	—
3	293 300 026	O-Ring	Joint de culasse	2	2	—
4	420 923 590	Cylinder head	Culasse	2	2	—
5	420 250 311	Washer 8.4 mm	Rondelle 8.4 mm	8	8	—
6	232 081 414	Nut M8	Écrou M8	4	4	—
7	420 842 203	Distance Nut M8 x 47	Écrou d'écartement M8 x 47	4	4	—
8	420 831 849	Gasket 1.0 mm	Joint d'étanchéité 1.0 mm	4	4	—
9	420 973 412	Exhaust Manifold Ass'y	Collecteur d'échappement ass.	1	1	—
10	420 945 752	Lock Washer 8 mm	Rondelle frein 8 mm	4	4	—
11	420 840 991	Socket Head Screw M8 x 30	Vis Allen M8 x 30	4	4	—
12	420 831 867	Intake Gasket 1.0 mm	Joint de tubulure d'admission 1.0 mm	4	4	—
13	420 867 741	Intake Manifold	Collecteur d'admission	2	2	—
14	420 945 752	Lock Washer 8 mm	Rondelle frein 8 mm	4	4	—
15	420 840 681	Socket Head Screw M8 x 40	Vis allen M8 x 40	4	4	—
16	420 994 238	Engine Gasket Set	Ens. joint d'étanchéité (moteur).....	1	1	—
17	293 800 023	Antiseize Lubricant	Lubrifiant antigrippage	@	@	—



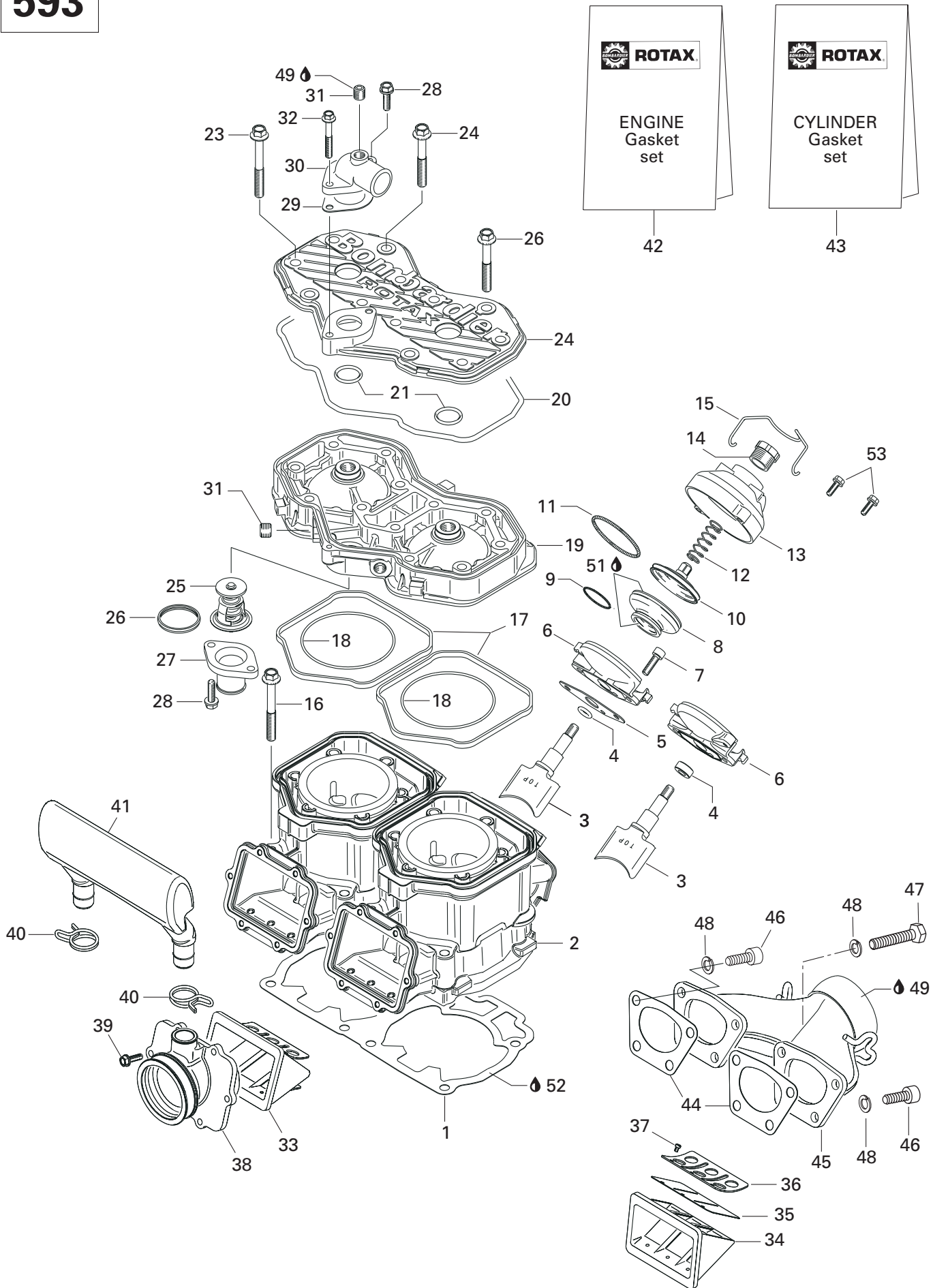
**ENGINE/
MOTEUR**CYLINDER, EXHAUST MANIFOLD (593)/
CYLINDRE, COLLECTEUR D'ÉCHAPPEMENT (593)

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1	420 931 584	Double Gasket 0.8 mm	Joint double de 0.8 mm	-	-	@
	420 931 962	Double Gasket 0.7 mm	Joint double de 0.7 mm	-	-	@
	420 931 582	Double Gasket 0.6 mm	Joint double de 0.6 mm	-	-	@
	420 931 583	Double Gasket 0.5 mm	Joint double de 0.5 mm	-	-	@
	420 931 581	Double Gasket 0.4 mm	Joint double de 0.4 mm	-	-	@
N 2	420 613 620	Cylinder with Sleeve	Cylindre avec chemise	-	-	2
3	420 854 370	Exhaust Valve	Soupape d'échappement	-	-	2
4	420 430 110	O'Ring	Joint torique	-	-	2
	420 950 730	Oil Seal	Joint étanche	-	-	2
5	420 250 239	Gasket	Joint	-	-	2
6	420 854 267	Valve Housing	Boîtier de valve	-	-	2
	420 854 266	Valve Housing	Boîtier de valve	-	-	2
7	205 062 044	Socket Head Screw M6 x 20	Vis creuse à 6 pans M6 x 20	-	-	4
8	290 260 723	Bellows	Manchon	-	-	2
9	420 838 253	Spring Clamp	Bride ressort	-	-	2
10	420 854 449	Exhaust Valve	Soupape d'échappement	-	-	2
11	290 239 048	Hose Spring	Ressort	-	-	2
12	420 239 948	Spring	Ressort	-	-	2
13	420 911 552	Valve Cover	Couvercle de soupape	-	-	2
14	420 241 221	Adjuster Screw	Vis d'ajustement	-	-	2
15	290 838 083	Spring Clip	Pince à ressort	-	-	2
16	420 841 951	Hex. Screw M8 x 68.5	Vis hex. M8 x 68.5	-	-	8
17	420 931 590	Rubber Ring	Bague de caoutchouc	-	-	2
18	293 300 026	O'Ring	Joint torique	-	-	2
19	420 923 452	Cylinder Head (Silver)	Tête de cylindre (argent)	-	-	1
20	290 950 320	O'Ring	Joint torique	-	-	1
21	420 430 782	O'Ring	Joint torique	-	-	2
22	420 923 460	Cylinder Head Cover (Silver)	Couvercle de tête de cylindre (argent) ..	-	-	1
23	420 841 306	Hex. Collar Screw M8 x 65	Vis hex. à épaulement M8 x 65	-	-	10
24	420 941 621	Hex. Collar Screw M8 x 56.5	Vis hex. à épaulement M8 x 56.5	-	-	2
25	420 922 515	Thermostat 42d	Thermostat 42d	-	-	1
26	420 931 270	Sealing Ring	Bague étanche	-	-	1
27	420 922 025	Bent Outlet Socket	Raccord de sortie	-	-	1
28	420 941 250	Screw M6 x 20	Vis M6 x 20	-	-	3
29	420 850 338	Gasket	Joint	-	-	1
30	420 922 062	Bent Outlet Socket	Raccord de sortie	-	-	1
31	420 240 480	Plug Screw 1/8-27 NPT	Bouchon d'accès 1/8-27 NPT	-	-	2
32	420 941 451	Hex. Collar Screw M6 x 40	Vis hex. à épaulement M6 x 40	-	-	1



**ENGINE/
MOTEUR**CYLINDER, EXHAUST MANIFOLD (593)/
CYLINDRE, COLLECTEUR D'ÉCHAPPEMENT (593)

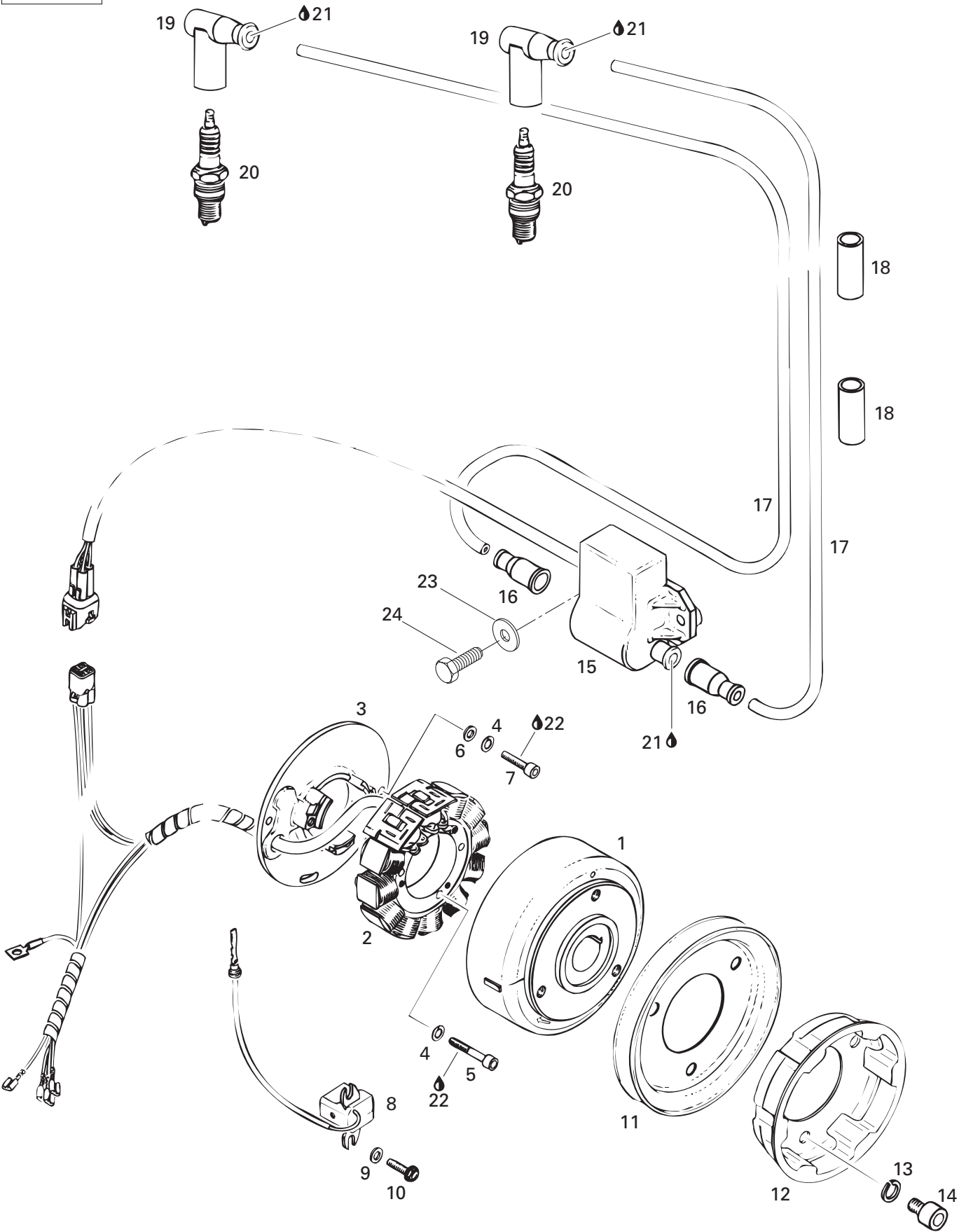
SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

33→37	420 924 519	Reed Valve Ass'y	Soupape clapet ass.	—	—	2
34	— XXX —	Reed Valve Housing	Boîtier soupape clapet	—	—	2
35	420 924 532	Pedal Reed	Lame pédale	—	—	2
36	420 924 539	Reed Pedal Stop	Arrêt lame pédale	—	—	2
37	420 941 215	Screw M3 x 5	Vis M3 x 5	—	—	6
38	420 867 867	Carburetor Socket.....	Tubulure de carburateur	—	—	2
39	420 941 925	Screw M5 x 16.....	Vis M5 x 16.....	—	—	12
40	420 851 440	Clamp.....	Bride.....	—	—	2
41	420 867 815	Intake Resonator	Résonateur d'admission	—	—	1
N 42	420 888 583	Engine Gasket Set	Ens. joint d'étanchéité moteur	—	—	1
N 43	420 888 588	Cylinder Gasket Set	Ens. joint d'étanchéité cylindre	—	—	1
44	420 931 610	Gasket	Joint	—	—	2
45	M5245177	Exhaust Manifold	Collecteur d'échappement.....	—	—	1
46	M40135	Socket Head Screw M8 x 30	Vis allen M8 x 30	—	—	6
47	207 182 044	Hex. Screw M8 x 20	Vis hex. M8 x 20	—	—	2
48	234 181 401	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	—	—	8
49	293 800 090	Sealant, Loctite 17914, 80 ml	Enduit étanche, Loctite 17914, 80 ml....	—	—	@
50	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	—	—	@
51	413 707 000	Molykote 111	Molykote 111	—	—	@
52	293 800 038	Loctite 518, 50 ml	Loctite 518, 50 ml	—	—	@
53	420 841 555	Tapping Screw M5 x 20	Vis autotaraudeuse M5 x 20	—	—	4

503

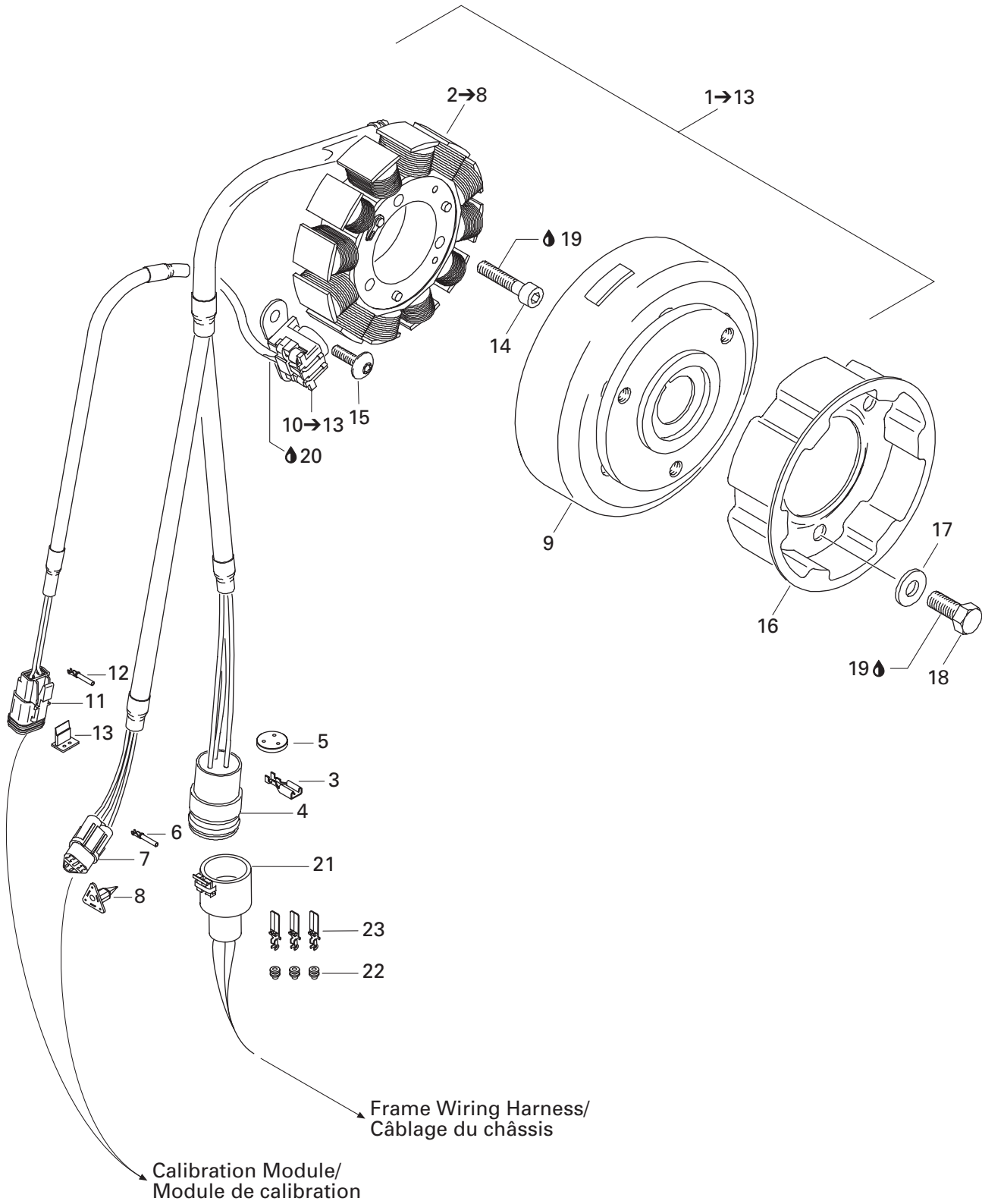


**ENGINE/
MOTEUR**

MAGNETO (503)/
MAGNÉTO (503)

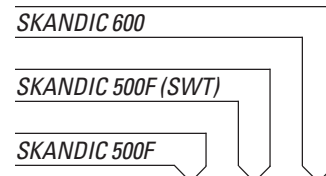


1	420 996 824	Magneto Flywheel	Volant moteur	1	1	—
2→5	420 886 605	Stator Plate Ass'y. 12V240W	Plateau ass. 12V240W	1	1	—
3	— XXX —	Stator Plate P12W 160/240	Plateau d'armature P12W 160/240	1	1	—
4	420 945 750	Lock Washer 5 mm	Rondelle frein 5 mm	5	5	—
5	420 940 880	Socket Head Screw M5 x 30	Vis Allen M5 x 30	3	3	—
6	420 927 571	Washer 5 mm	Rondelle 5 mm	2	2	—
7	420 840 515	Socket Head Screw M5 x 18	Vis Allen M5 x 18	2	2	—
8	420 965 763	Pick-up Ass'y	Capteur ass.	1	1	—
9	420 827 800	Washer	Rondelle	2	2	—
10	420 941 925	Taptite Screw M5 x 16	Vis autotaraudeuse M5 x 16	2	2	—
11	420 980 486	V-Belt Pulley	Poulie de ventilateur	1	1	—
12	420 852 414	Starting Pulley	Poulie de démarrage	1	1	—
13	420 845 311	Lock Washer	Rondelle frein	3	3	—
14	420 841 521	Socket Head Screw M8 x 12	Vis Allen M8 x 12	3	3	—
15→19	420 965 757	Electronic Box Ass'y	Boîte électronique	1	1	—
16	410 112 600	Protection Cap	Capuchon protecteur	2	2	—
17	278 001 268	Ignition Cable 690 mm	Câble d'allumage 690 mm	2	2	—
18	540 806 051	Protection Hose	Douille de caoutchouc	2	2	—
19	278 000 237	Spark Plug Protector	Capuchon antiparasite	2	2	—
20	414 961 100	Spark Plug NGK BR9 ES	Bougie NGK BR9 ES	2	2	—
21	413 711 500	Grease Synthetic	Graisse synthétique	@	@	—
22	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@	@	—
23	234 061 410	Lock Washer 6 mm	Rondelle frein 6 mm	2	2	—
24	207 162 044	Hex. Screw M6 x 20	Vis hex. M6 x 20	2	2	—

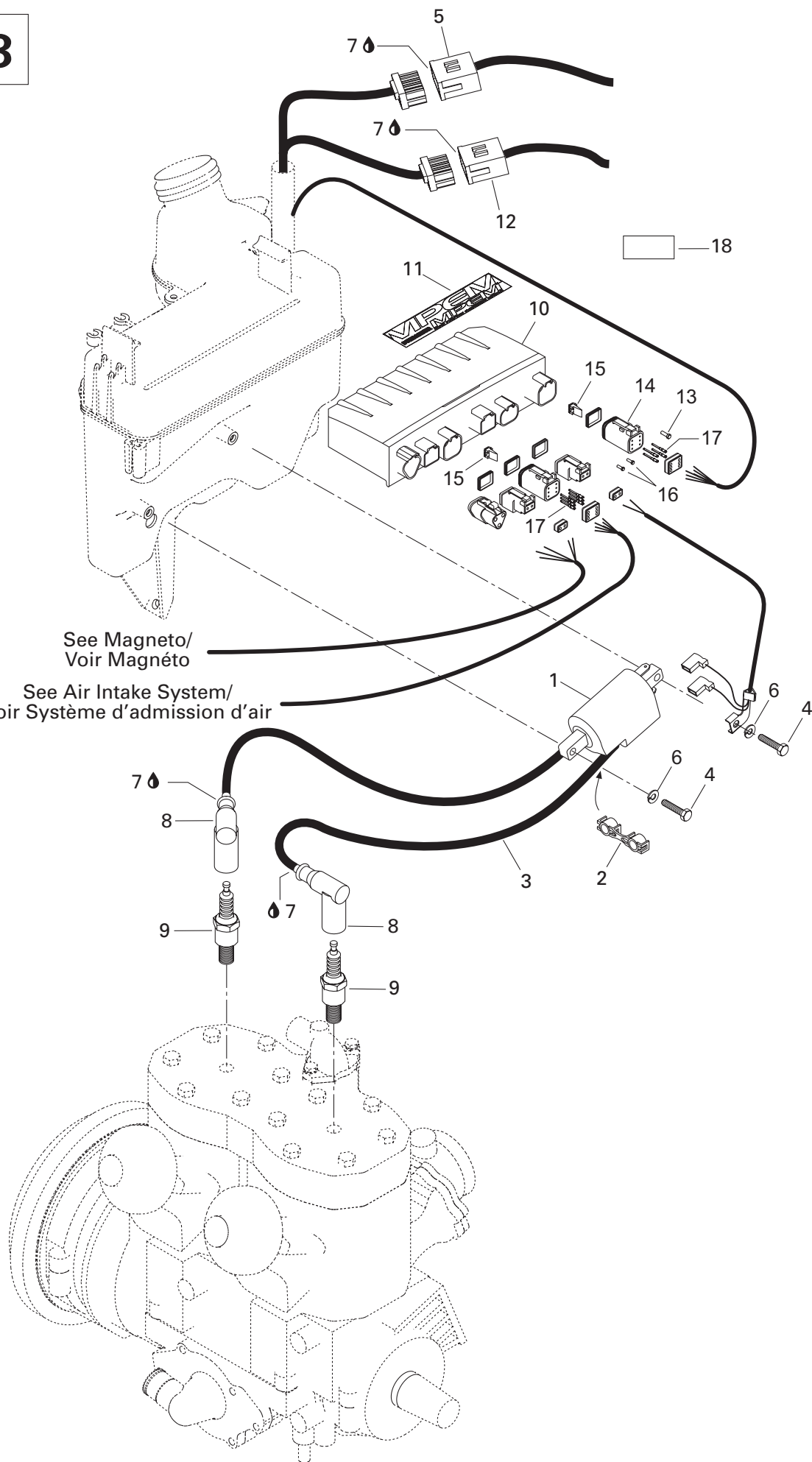


**ENGINE/
MOTEUR**

MAGNETO (12V, 290W) (593)/
MAGNÉTO (12V, 290W) (593)



1→13	— XXX —	Magneto Ass'y (12V, 290W)	Magnéto ass. (12V, 290W)	—	—	1
N 2→8	410 922 936	Stator Plate Ass'y	Plaque réacteur ass.	—	—	1
3	409 011 900	Female Terminal	Terminal femelle	—	—	1
4	409 208 200	Female Terminal Housing (3 circuits).....	Logement de terminal femelle (3 circuits).	—	—	1
5	— XXX —	Seal	Joint	—	—	1
6	278 000 632	Female Terminal	Terminal femelle	—	—	3
7	409 207 400	Female Terminal Housing (3 circuits).....	Logement de terminal femelle (3 circuits).	—	—	1
8	409 207 200	Female Lock (3 circuits).....	Verroul femelle (3 circuits).....	—	—	1
N 9	410 922 937	Flywheel	Volant moteur	—	—	1
N 10→13	410 922 938	Pick-up Ass'y	Capteur ass.	—	—	1
11	409 207 300	Female Terminal Housing (2 circuits).....	Logement de terminal femelle (2 circuits).	—	—	1
12	278 000 632	Female Terminal	Terminal femelle	—	—	2
13	409 207 100	Female Lock (2 circuits).....	Verroul femelle (2 circuits).....	—	—	1
14	205 063 044	Socket Head Screw M6 x 30	Vis creuse à 6 pans M6 x 30	—	—	3
15	420 640 321	Screw M5 x 16	Vis M5 x 16	—	—	2
16	420 852 419	Pulley Starting	Poulie de démarrage	—	—	1
17	420 945 752	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	—	—	3
18	420 841 520	Socket Head Screw M8 x 12	Vis Allen M8 x 12	—	—	3
19	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	—	—	@
20	— XXX —	Sikaflex 255, 310 ml	Sikaflex 255, 310 ml	—	—	@
21	409 207 900	Male Terminal Housing (3 circuits)	Logement de terminal mâle (3 circuits).	—	—	1
22	409 208 500	Seal	Joint	—	—	3
23	409 011 100	Male Terminal	Terminal mâle	—	—	3



**ENGINE/
MOTEUR**IGNITION SYSTEM (593)/
SYSTÈME D'ALLUMAGE (593)

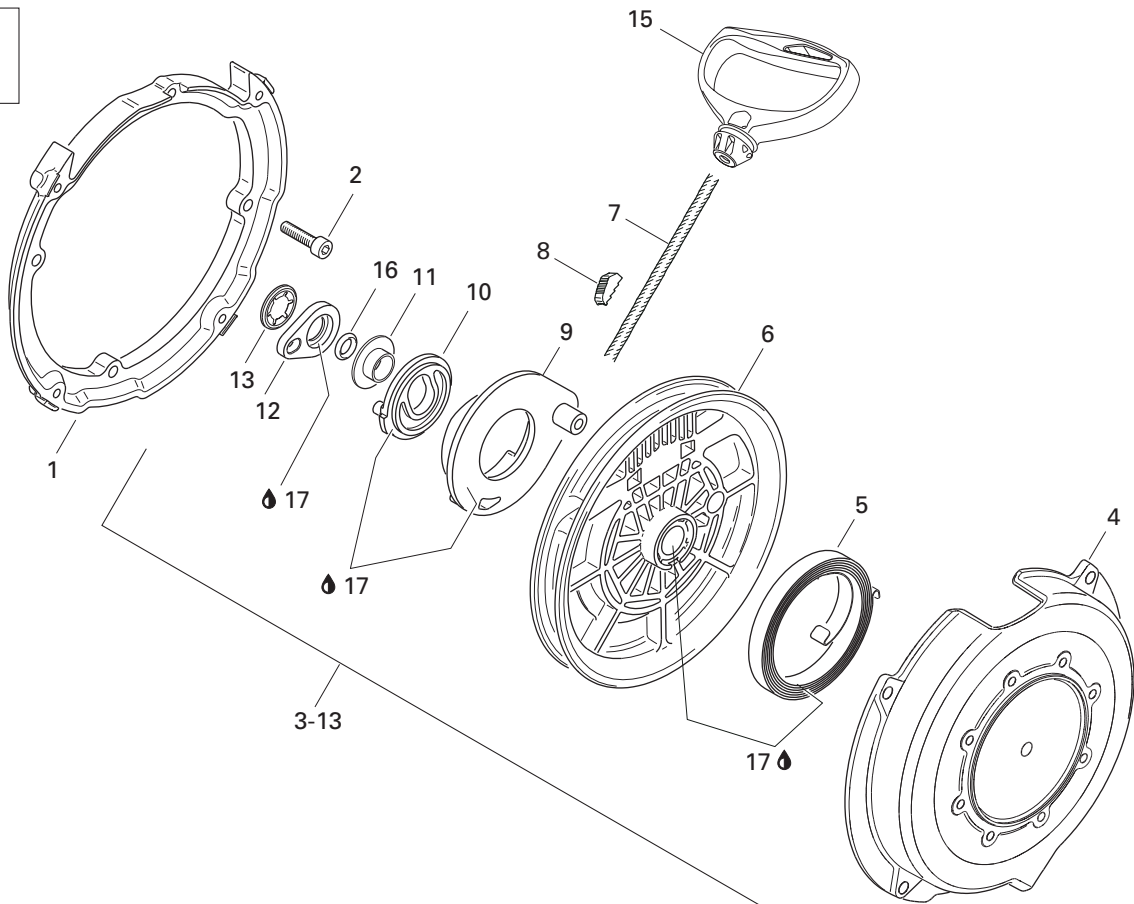
SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

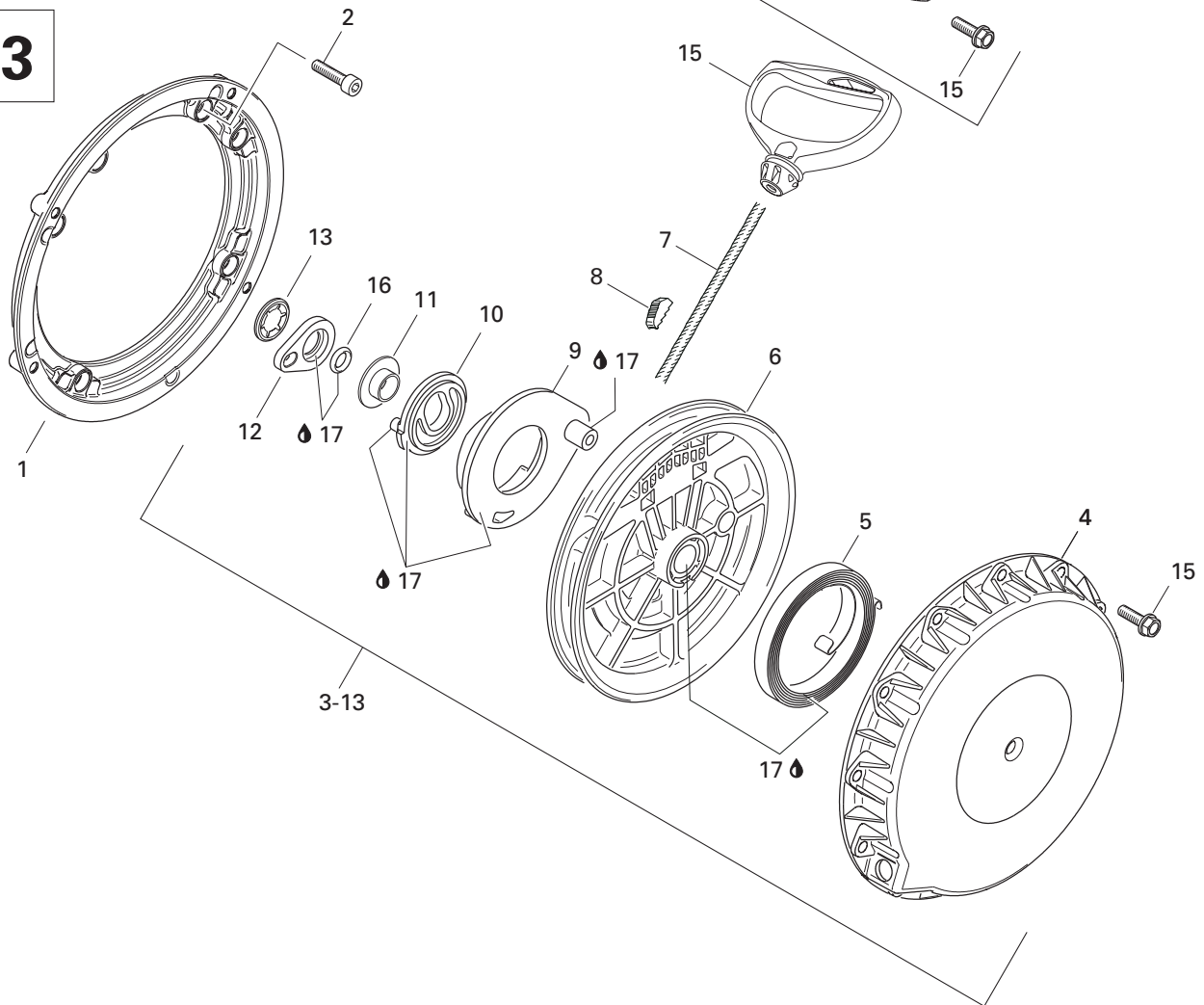
SKANDIC 500F

1	410 922 935	Ignition Coil	Bobine d'allumage	-	-	1
2	410 914 600	Plastic Clip	Attache de fil de bougie	-	-	1
3	278 001 268	Spark Plug Wire	Fil de bougie	-	-	@
4	207 162 044	Hex. Tapping Screw M6 x 20	Vis hex. autotaraudeuse M6 x 20	-	-	2
5	515 175 352	Male Housing	Logement mâle	-	-	1
6	234 161 471	Lock Washer 6 mm	Rondelle frein 6 mm	-	-	2
7	293 550 004	Dielectric Grease	Graisse diélectrique	-	-	@
8	278 000 237	Spark Plug Protector	Capuchon de bougie	-	-	2
9	414 961 100	Spark Plug (NGK BR9ES)	Bougie (NGK BR9ES)	-	-	2
N 10	M5247879	Calibration Module	Module de calibration	-	-	1
11	516 000 245	Electrical Box Decal	Décalque boîte électrique	-	-	1
12	515 175 351	Male Housing	Logement mâle	-	-	1
13	515 175 303	Plug (Deutsch)	Bouchon (Deutsch)	-	-	1
14	278 000 736	Female Terminal Housing (6 circuits).....	Logement de terminal femelle (6 circuits)	-	-	1
15	278 000 737	Female Lock (6 circuits).....	Verrou femelle (6 circuits).....	-	-	1
16	293 000 052	Sealing Cap	Bouchon étanche	-	-	2
17	278 000 632	Female Terminal	Terminal femelle	-	-	5
N 18	M5447891	Calibration Decal	Décalque de calibration	-	-	1

503



593

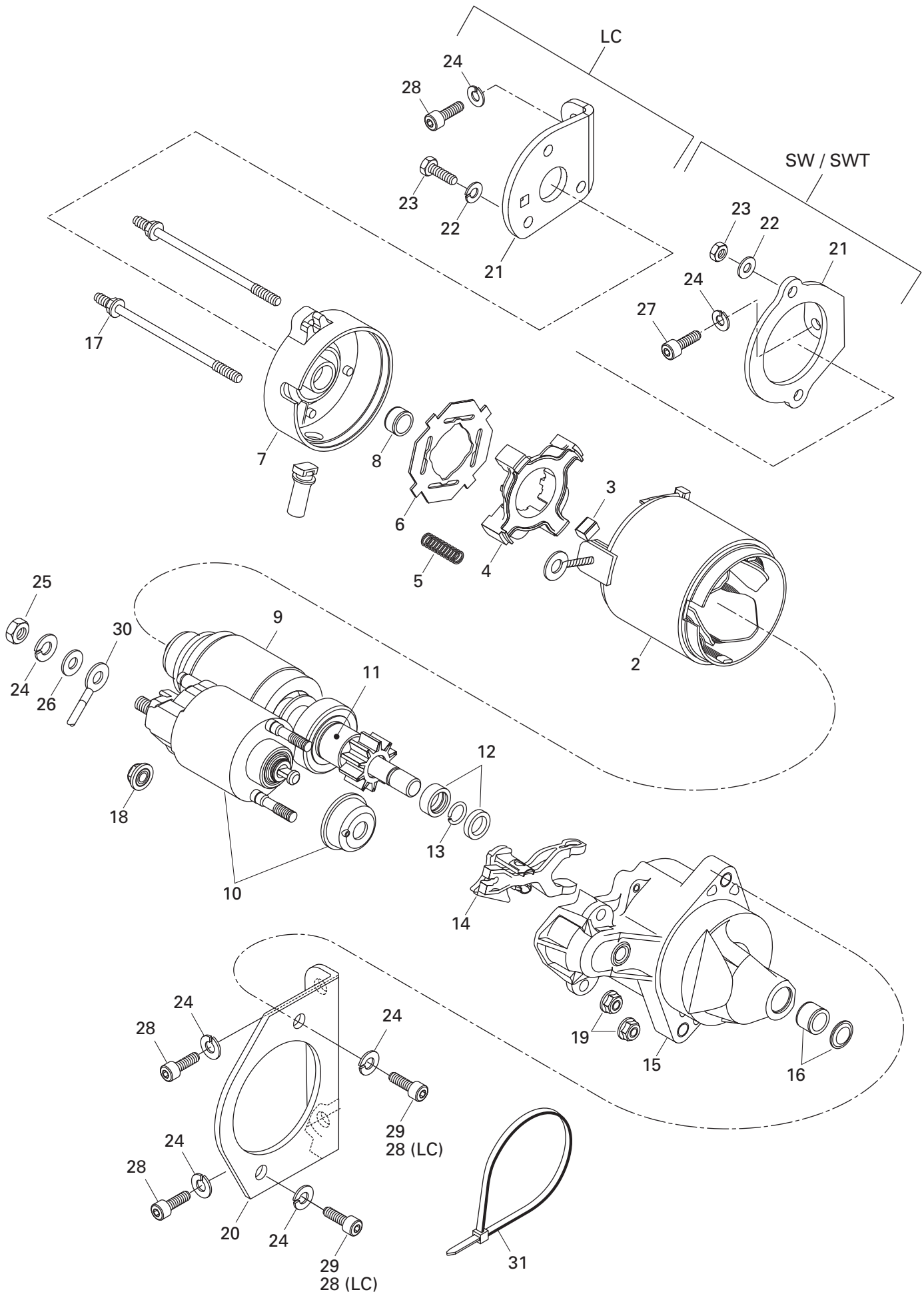


**ENGINE/
MOTEUR**

REWIND STARTER (503)/
DÉMARREUR À RAPPEL (503)



1	420 810 952	Connecting Flange.....	Flasque de connection	1	1	—
	420 810 865	Connecting Flange.....	Flasque de connection	—	—	1
2	420 840 401	Socket Head Screw M6 x 22	Vis Allen M6 x 22	4	4	—
	420 241 236	Socket Head Screw M6 x 16	Vis Allen M6 x 16	—	—	4
3→13	420 888 217	Rewind Starter Assy	Démarreur à rappel ass.	1	1	—
	420 887 445	Rewind Starter Ass'y	Démarreur à rappel ass.	—	—	1
4	420 811 345	Starter Housing	Boîtier du démarreur	1	1	—
	420 811 400	Starter Housing	Boîtier du démarreur	—	—	1
5	420 939 115	Rewind Spring Ass'y	Ressort de rappel ass.	1	1	1
6	420 852 480	Rope Sheave	Poulie du démarreur	1	1	—
	420 852 285	Rope Sheave	Poulie du démarreur	—	—	1
7	412 500 100	Starter Rope 2200 mm	Câble du démarreur 2200 mm	1	1	1
8	420 852 070	Key Clamp	Coin	1	1	1
9	420 852 296	Pawl	Cliquet	1	1	—
	420 852 297	Pawl	Cliquet	—	—	1
10	420 852 303	Pawl Lock	Arrêt de cliquet	1	1	1
11	420 847 925	Stage Sleeve	Douille	1	1	1
12	420 852 520	Lock Ring	Bague d'arrêt	1	1	1
13	420 845 560	Locking Element	Barrure	1	1	1
14	420 941 250	Hex. Flanged Screw M6 x 20	Vis hex. à épaulement M6 x 20	4	4	—
	420 941 256	Hex. Flanged Screw M6 x 30	Vis hex. à épaulement M6 x 30	—	—	4
15	572 084 400	Starter Grip	Poignée de démarreur	1	1	1
16	420 250 400	O-Ring	Joint torique	1	1	1
17	420 899 763	Molykote PG 54, 10g	Molykote PG 54, 10g	@	@	@



**ENGINE/
MOTEUR**

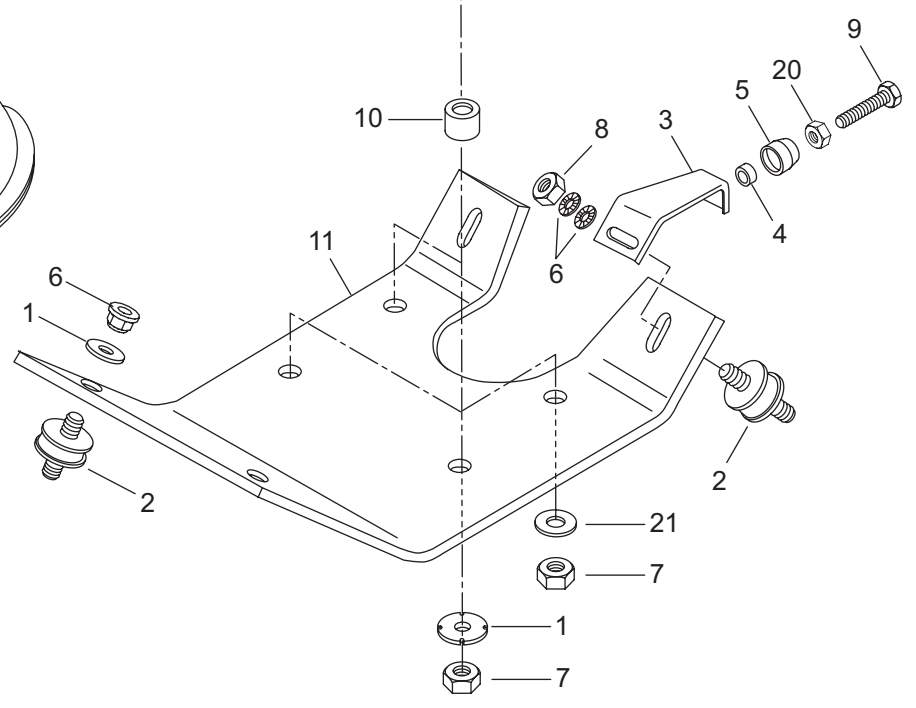
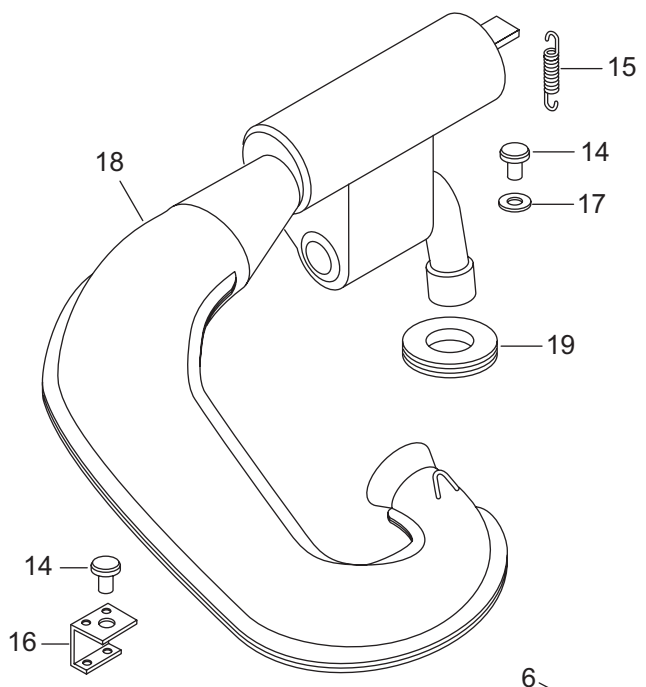
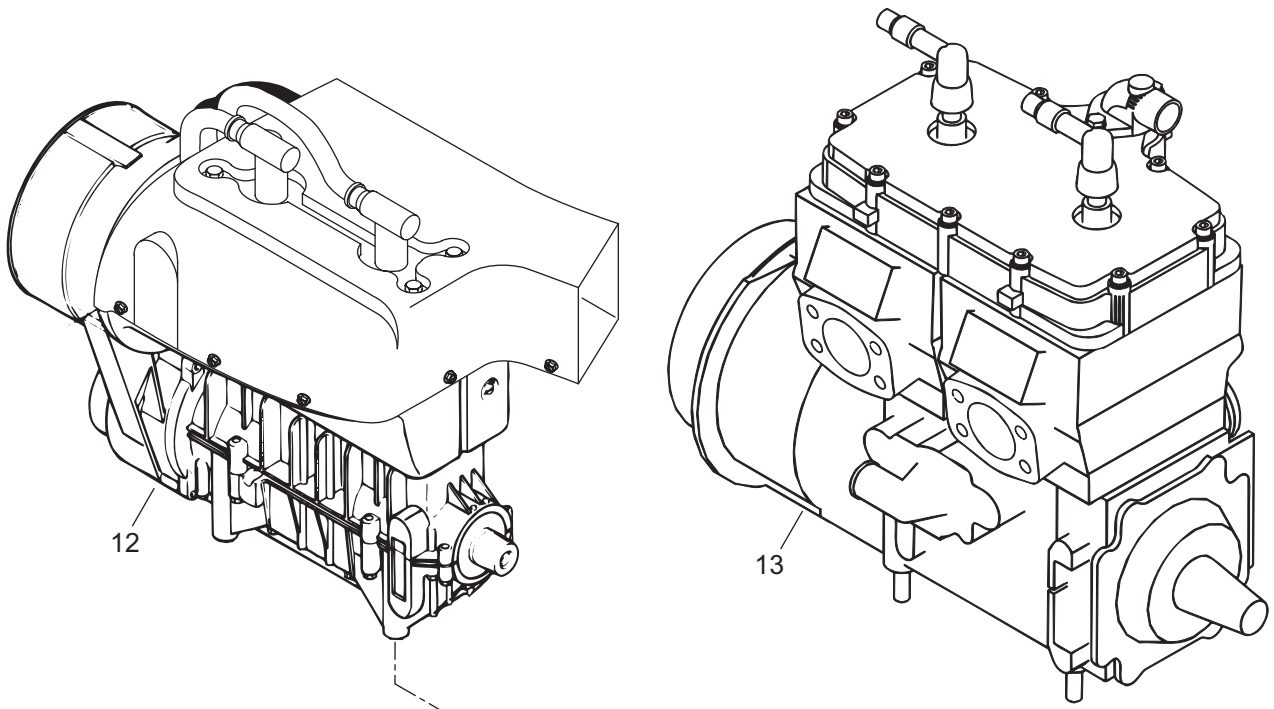
**ELECTRIC STARTER/
DÉMARREUR ÉLECTRIQUE**

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1→19	410 212 400	Electric Starter	Démarreur électrique	1	1	—
	515 175 565	Electric Starter	Démarreur électrique	—	—	1
2	410 209 500	Housing Starter	Boîtier démarreur	1	1	—
	410 213 106	Housing Starter	Boîtier démarreur	—	—	1
3	410 209 600	Brush	Balai	4	4	—
	410 213 107	Brush	Balai	—	—	4
4	410 209 700	Brush Holder	Porte-balais	1	1	1
5	410 209 800	Spring	Ressort.....	4	4	4
6	410 209 900	Insulator	Isolant	1	1	1
7	— XXX —	Housing	Boîtier	1	1	1
8	410 210 100	Bushing Brass	Douille brass	1	1	1
9	410 210 200	Armature Ass'y	Armature ass.	1	1	1
10	410 210 300	Switch Ass'y	Interrupteur ass.	1	1	1
11	410 210 400	Clutch	Embrayage	1	1	1
12	410 212 500	Toothed Nut	Écrou denté	1	1	1
13	410 212 600	Circlip	Circlip	1	1	1
14	410 210 700	Lever	Levier	1	1	—
	410 213 109	Lever	Levier	—	—	1
15	410 210 800	Housing	Boîtier	1	1	—
	410 213 113	Housing	Boîtier	—	—	1
16	410 210 900	Bushing Brass	Douille brass	1	1	—
17	410 212 000	Bolt	Boulon	2	2	—
	410 213 112	Bolt	Boulon	—	—	2
18	410 211 100	Nut	Écrou	1	1	1
19	410 211 200	Nut	Écrou	2	2	2
20	420 951 415	Starter Bracket (PTO)	Attache de démarreur (PDM)	1	1	—
	515 175 142	Starter Bracket (PTO)	Attache de démarreur (PDM)	—	—	1
21	420 951 426	Starter Bracket (MAG)	Attache de démarreur (MAG)	1	1	—
	515 175 441	Starter Bracket (MAG)	Attache de démarreur (MAG)	—	—	1
22	M20008	Flat Washer 5 mm	Rondelle plate 5 mm	2	2	—
	234 161 471	Lock Washer 6 mm	Rondelle frein 6 mm	—	—	3
23	232 551 414	Elastic Stop Nut M5	Écrou d'arrêt élastique M5	2	2	—
	207 161 644	Hex. Screw M6 x 16	Vis hex. M6 x16	—	—	3
24	234 181 401	Lock Washer 8 mm	Rondelle frein 8 mm	7	7	6
25	M33003	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	1	1	1
26	234 081 410	Washer	Rondelle	1	1	1
27	M40066	Hex. Screw M8 x 16	Vis hex. M8 x 16	1	1	—
28	205 082 044	Allen Screw M8 x 20	Vis allen M8 x 20	2	2	5
29	207 182 044	Hex. Screw M8 x 20	Vis hex. M8 x 20	2	2	—
30	M349886	Battery Wire (+)	Fil de batterie (+)	1	1	—
N	M5446596	Battery Wire (+)	Fil de batterie (+)	—	—	1
31	414 115 200	Tie Rap	Attache	—	—	@



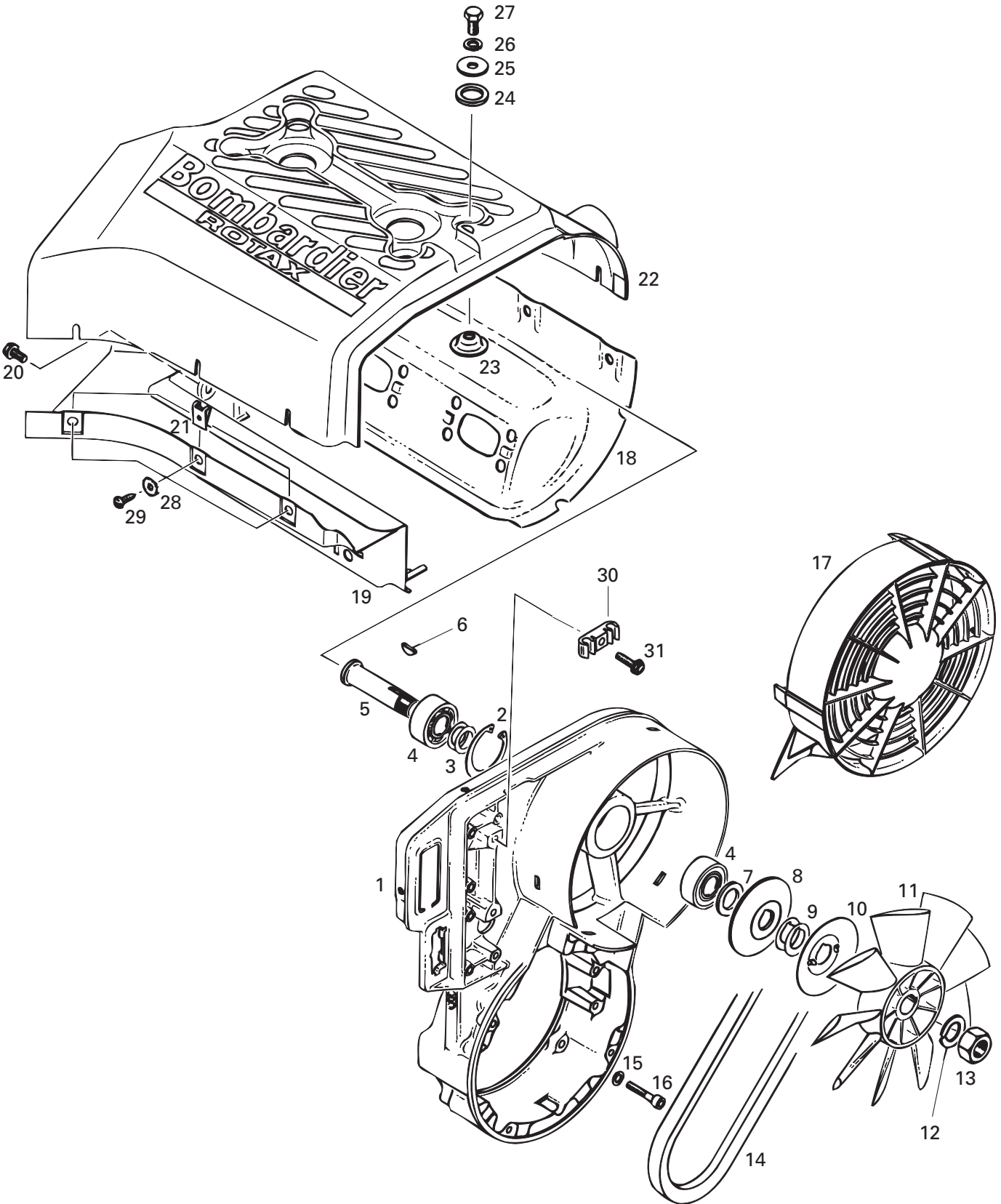
**ENGINE/
MOTEUR**ENGINE SUPPORT/
SUPPORT MOTEUR

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1	512 056 700	Lock Washer	Rondelle frein	7	7	7
2	570 127 700	Rubber Mount	Tampon d'ancrage	4	4	4
3	M539902	Support	Support	1	1	1
4	M2846014	Rubber Washer	Rondelle de caoutchouc	1	1	1
5	M5440091	Sleeve	Douille	1	1	1
6	M20068	Washer	Rondelle	1	1	1
7	233 601 416	Elastic Stop Nut M10	Écrou d'arrêt élastique M10	7	7	7
8	232 006 414	Nut M10	Écrou M10	1	1	1
N 9	M40121	Hex. Screw M8 x 25	Vis hex. M8 x 25	1	1	1
10	M5440678	Sleeve	Chemise	4	4	—
N	M5446347	Sleeve	Chemise	—	—	4
11	M5342951	Engine Support	Support moteur	1	1	—
N	M5346175	Engine Support	Support moteur	—	—	1
12	— XXX —	«503» Engine	Moteur «503»	1	1	—
N 13	400 509 733	«593» Engine	Moteur «593»	—	—	1
14	570 048 700	Rubber Bumper	Butoir de caoutchouc	2	2	2
15	420 938 795	Spring	Ressort	6	6	6
16	M5444483	Support	Support	1	1	—
	M5442681	Support	Support	—	—	1
17	M20087	Washer	Rondelle	2	2	2
N 18	420 979 853	Tuned Pipe	Tuyau d'échappement calibré	1	1	—
N	420 979 856	Tuned Pipe	Tuyau d'échappement calibré	—	—	1
19	570 039 000	Exhaust Washer	Rondelle d'échappement	1	1	1
20	M33003	Nut	Écrou	1	1	1
21	M20105	Flat Washer	Rondelle plate	1	1	1

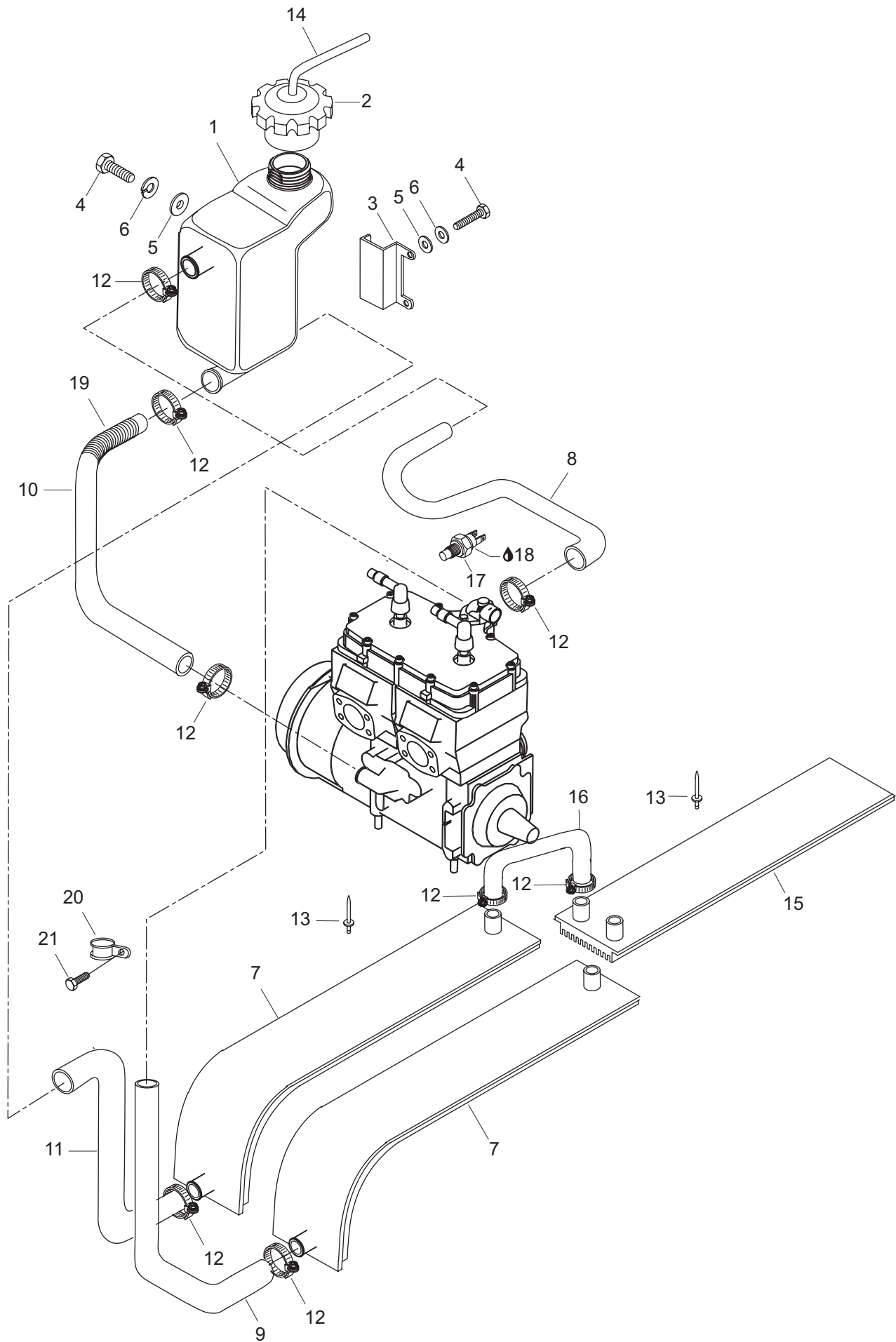


**COOLING SYSTEM/
SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT**

COOLING SYSTEM / FAN (503)/
SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT / VENTILATEUR (503)



1	420 912 204	Fan Housing	Logement de ventilation	1	1	—
2	420 945 880	Retaining Ring	Bague d'arrêt	1	1	—
3	420 244 585	Shim	Cale	2	2	—
4	405 406 100	Ball Bearing 6203	Roulement à billes 6203	2	2	—
5	420 937 940	Fan Shaft	Axe de ventilateur	1	1	—
6	420 246 015	Woodruff Key	Clavette de Woodruff	1	1	—
7	420 827 650	Distance Sleeve	Douille d'écartement	1	1	—
8	420 980 496	Half Pulley	Demi-poulie	1	1	—
9	420 827 080	Shim 0.5 mm	Cale épaisseur 0.5 mm	4	4	—
	420 827 082	Shim 0.2 mm	Cale épaisseur 0.2 mm	1	1	—
10	420 980 523	Washer-Protector	Rondelle protectrice	1	1	—
11	420 866 292	Fan	Ventilateur	1	1	—
12	420 945 756	Lock Washer 16 mm	Rondelle frein 16 mm	1	1	—
13	420 942 285	Nut M16	Écrou M16	1	1	—
14	414 630 800	V-Belt	Courroie de ventilation	1	1	—
15	420 945 751	Lock Washer 6 mm	Rondelle frein 6 mm	4	4	—
16	205 063 044	Socket Head Screw M6 x 30	Vis Allen M6 x 30	4	4	—
17	420 975 695	Fan Cover	Garde ventilateur	1	1	—
18	420 810 543	Cylinder Cowl (Exhaust Side)	Déфлекteur de cylindre (côté échappement)	1	1	—
19	420 810 546	Cylinder Cowl (Carburetor Side)	Déфлекteur de cylindre (côté carburateur)	1	1	—
20	420 240 385	Self Tapping Screw M6 x 12	Vis autotaraudeuse M6 x 12	1	1	—
21	417 300 005	Nut-Spring V 4.8	Écrou-rapide V 4.8	8	8	—
22	420 811 295	Cylinder Cowl	Déфлекteur de cylindre	1	1	—
23	420 827 817	Cup Washer	Coupole	4	4	—
24	420 960 865	Rubber Washer	Rondelle de caoutchouc	4	4	—
25	420 227 935	Washer 8 mm	Rondelle 8 mm	4	4	—
26	420 945 752	Lock Washer 8 mm	Rondelle frein 8 mm	4	4	—
27	207 181 644	Hex. Screw M8 x 16	Vis hex. M8 x 16	4	4	—
28	420 926 180	Washer	Rondelle	8	8	—
29	417 300 006	Self Tapping Screw M4.8 x 16	Vis autotaraudeuse M4.8 x 16	8	8	—
30	420 860 940	Clamp	Pince	1	1	—
31	420 941 250	Self Tapping Screw M6 x 20	Vis autotaraudeuse M6 x 20	1	1	—



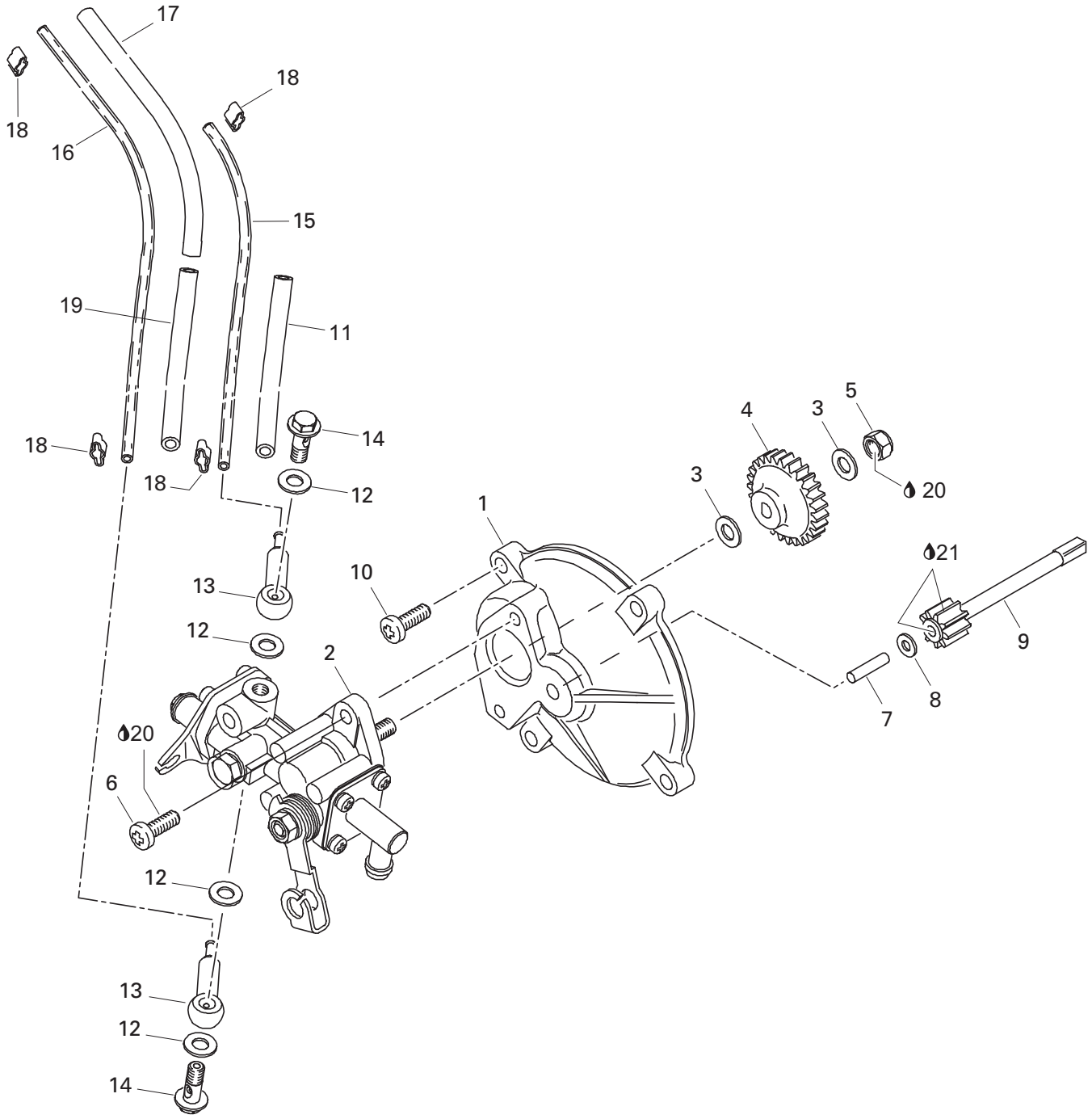
**COOLING SYSTEM/
SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT**

COOLING SYSTEM (593)/
SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT (593)



1	M5142859	Coolant Tank	Réservoir à liquide de refroidissement .	-	-	1
2	M21018	Cap	Bouchon	-	-	1
3	M5343345	Tank Support	Support de réservoir	-	-	1
4	207 162 044	Hex. Screw M6 x 20	Vis hex. M6 x 20	-	-	4
5	M20009	Washer 6.4 mm	Rondelle 6.4 mm	-	-	4
6	234 161 471	Lock Washer 6 mm	Rondelle frein 6 mm	-	-	4
7	M5146386	R.H. Radiator	Radiateur DR	-	-	1
	M5146385	L.H. Radiator	Radiateur GA	-	-	1
8	M5246634	Hose	Boyau	-	-	1
9	M5346201	Hose	Boyau	-	-	1
10	M5346635	Hose	Boyau	-	-	1
	M5343357	Hose	Boyau	-	-	1
N 11	M5347311	Tube	Tube	-	-	1
12	408 800 400	Tridon Gear Clamp	Bride de serrage Tridon	-	-	12
13	M36489	Rivet	Rivet	-	-	@
14	415 080 200	Overflow Line	Conduit de trop plein	-	-	@
15	M5345916	Radiator	Radiateur	-	-	1
16	M5445970	Tube	Tube	-	-	2
17	512 047 000	Temperature Sensor	Capteur de température	-	-	1
18	293 800 018	Loctite 592, 50 mL	Loctite 592, 50 mL	-	-	@
19	M5446767	Hose	Boyau	-	-	1
20	M27011	Clip	Pince	-	-	1
21	M40322	Screw	Vis	-	-	1

503



OIL INJECTION SYSTEM/ SYSTÈME À INJECTION D'HUILE

OIL INJECTION SYSTEM (503)/
SYSTÈME À INJECTION D'HUILE (503)

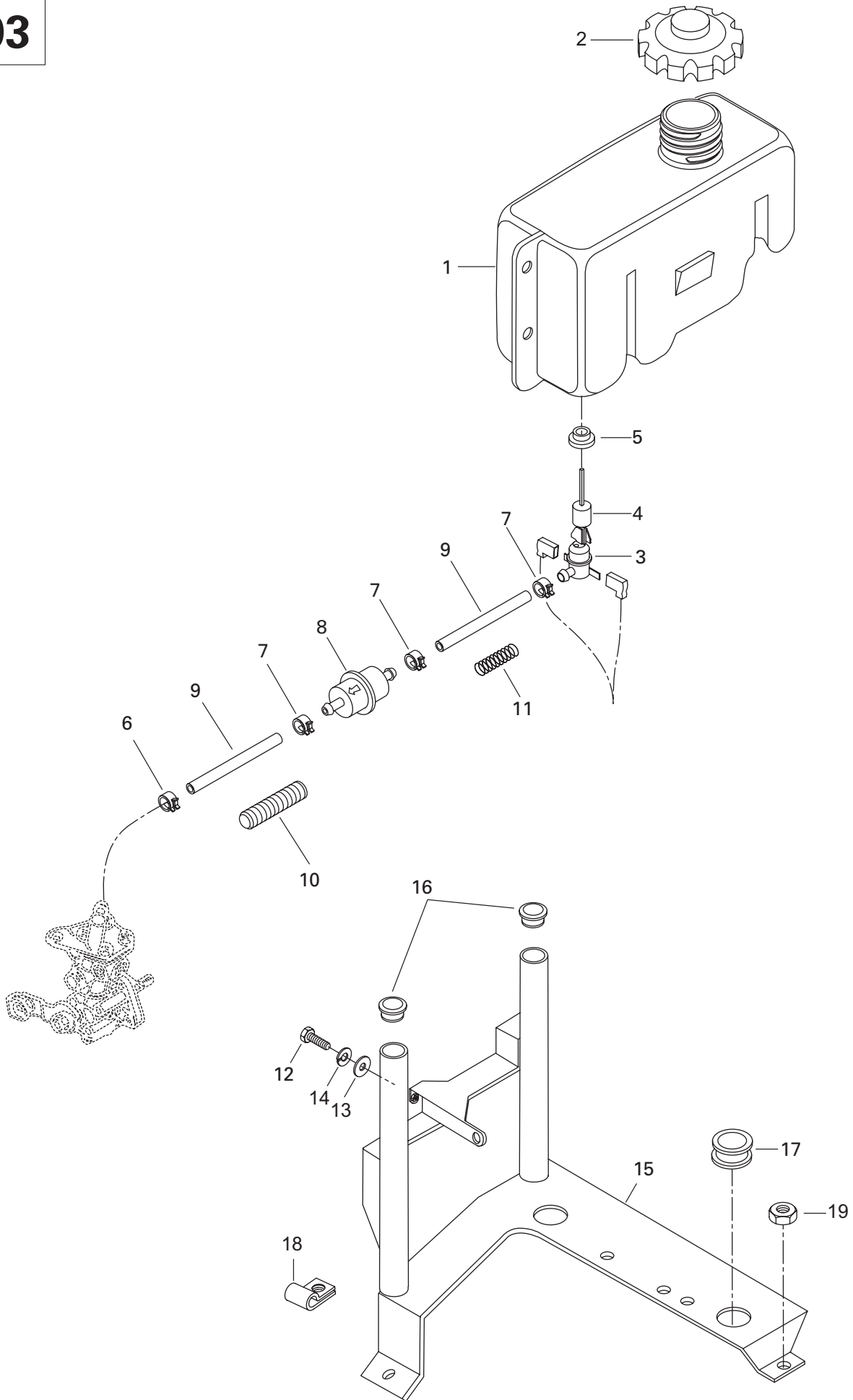
SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1	420 910 160	Pump Mounting Flange	Épaulement de pompe à l'huile	1	1	—
2	420 887 998	Oil Pump Ass'y	Pompe à l'huile ass.	1	1	—
3	420 927 945	Washer	Rondelle	2	2	—
4	420 935 930	Oil Pump Gear (27 Tooth).....	Engrenage de pompe à l'huile (27 dents) .	1	1	—
5	232 561 414	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	1	1	—
6	420 841 970	Self Tapping Screw M5.5 x 16	Vis autotaraudeuse M5.5 x 16	2	2	—
7	420 832 260	Needle Pin B4 x 17.8	Roulement à aiguilles B4 x 17.8	1	1	—
8	420 244 073	Washer 4.3 mm	Rondelle 4.3 mm	1	1	—
9	420 935 970	Gear (9 Tooth).....	Pignon (9 dents)	1	1	—
10	420 841 975	Self Tapping Screw M5.5 x 20	Vis autotaraudeuse M5.5 x 20	4	4	—
11	420 960 750	Isolation Line 90 mm (MAG)	Isolant 90 mm (MAG)	1	1	—
12	404 146 600	Gasket Ring	Joint d'étanchéité de soupape.....	4	4	—
13	420 956 010	Check Valve Ass'y.....	Soupape ass.	2	2	—
14	404 146 800	Banjo Bolt M6 x 16	Vis de soupape M6 x 16	2	2	—
15	414 413 800	MAG Side Oil Line 360 mm	Conduit d'huile 360 mm (côté MAG).....	@	@	—
16	414 413 800	P.T.O Side Oil Line 360 mm	Conduit d'huile 360 mm (côté PDM)	@	@	—
17	420 960 729	Isolation Line 150 mm (PTO)	Isolant 150mm (PDM)	1	1	—
18	420 853 840	Clamp.....	Bride.....	4	4	—
19	420 960 728	Isolation Line 120 mm (PTO).....	Isolant 120 mm (PDM)	1	1	—
20	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@	@	—
21	413 707 000	Molykote 111	Molykote 111	@	@	—

503



**OIL INJECTION SYSTEM/
SYSTÈME À INJECTION D'HUILE**

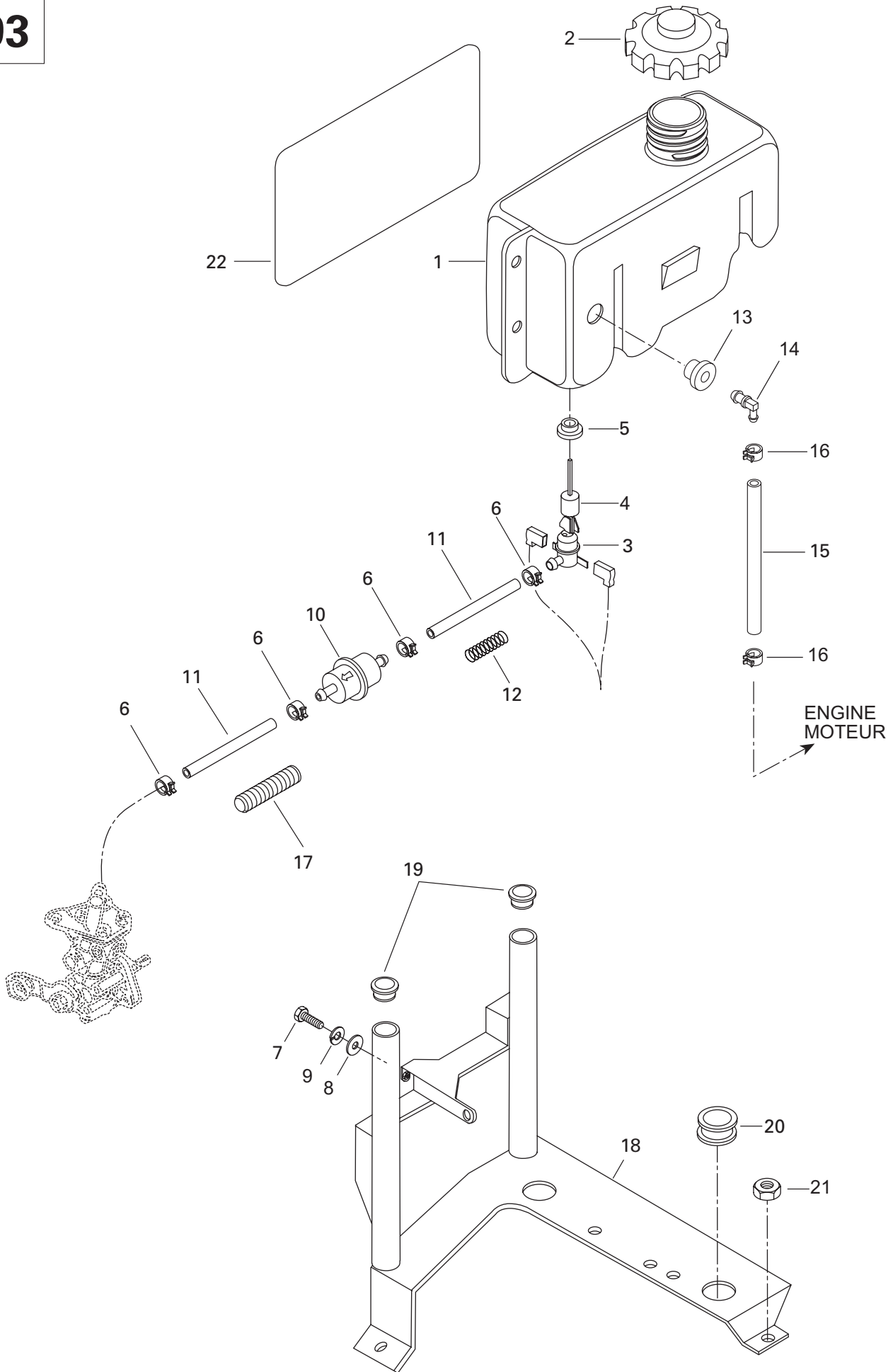
OIL TANK AND SUPPORT (503)/
RÉSERVOIR D'HUILE ET SUPPORT (503)

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1	M5142700	Oil Tank	Réservoir d'huile	1	1	—
N 2	519 000 044	Oil Tank Cap	Bouchon de réservoir d'huile	1	1	—
3	414 681 800	Oil Level Sensor	Contacteur du niveau d'huile	1	1	—
4	414 681 900	Float	Flotte	1	1	—
5	570 023 000	Grommet	Passe-fils	1	1	—
6	414 420 700	Universal Spring Clamp	Bride à ressort Universal	1	1	—
7	M27119F	Universal Spring Clamp	Bride à ressort Universal	3	3	—
8	414 536 500	Oil Filter	Filtre à l'huile	1	1	—
9	415 080 700	Oil Line	Conduit d'huile	@	@	—
10	M28015	Housing	Gaine	1	1	—
N 11	M250002	Spring	Ressort	1	1	—
12	207 161 644	Hex Screw M6 x 16	Vis hex. M6 x 16	1	1	—
13	M2009	Washer	Rondelle	1	1	—
14	234 161 471	Lock Washer 6 mm	Rondelle frein 6 mm	1	1	—
15	M5342647	Support	Support	1	1	—
16	M28136	Plug	Capuchon	2	2	—
17	M28022	Grommet	Passe-fils	2	2	—
18	M27092	Clip	Pince	1	1	—
19	M33200	Nut M6	Écrou M6	4	4	—



OIL INJECTION SYSTEM/ SYSTÈME À INJECTION D'HUILE

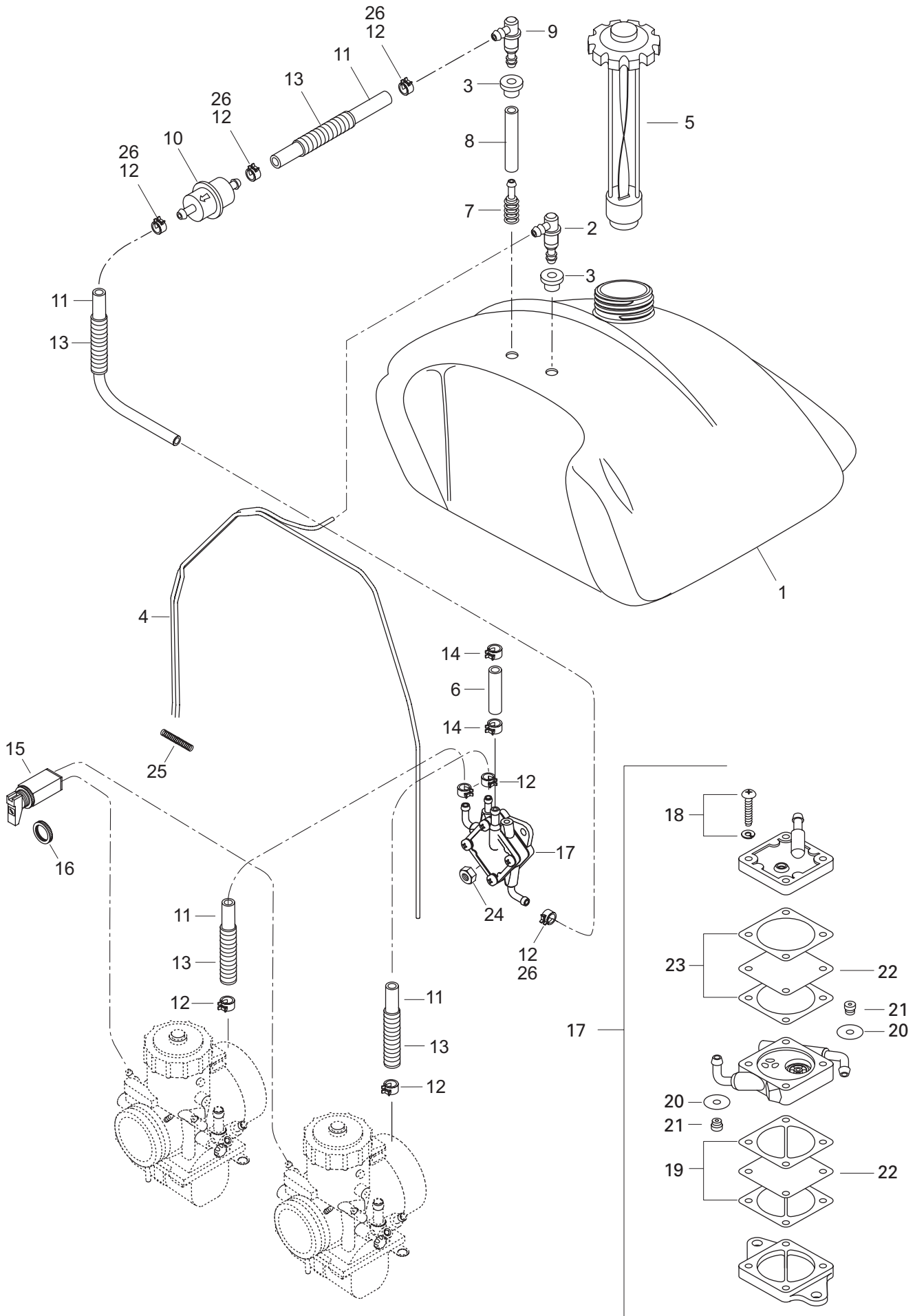
OIL TANK AND SUPPORT (593)/
RÉSERVOIR D'HUILE ET SUPPORT (593)

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1	M5146370	Oil Tank	Réservoir d'huile	-	-	1
N 2	519 000 044	Oil Tank Cap	Bouchon de réservoir d'huile	-	-	1
3	414 681 800	Oil Level Sensor	Contacteur du niveau d'huile	-	-	1
4	414 681 900	Float	Flotte	-	-	1
5	570 023 000	Insulated Ring	Bague isolante	-	-	1
6	414 420 700	Universal Spring Clamp	Bride à ressort Universal	-	-	4
7	M40322	Screw	Vis	-	-	1
8	M20009	Washer	Rondelle	-	-	1
9	234 161 471	Lock Washer 6 mm	Rondelle-frein 6 mm	-	-	1
10	414 536 500	Oil Filter	Filtre à l'huile	-	-	1
11	415 080 700	Oil Line	Conduit d'huile	-	-	@
12	M250001	Spring	Ressort	-	-	1
13	570 135 100	Grommet	Passe-fils	-	-	1
14	414 580 700	Male Connector	Raccord mâle	-	-	1
15	M39004	Hose	Boyau	-	-	@
16	414 554 800	Universal Spring Clamp	Bride à ressort Universal	-	-	2
17	M28015	Housing	Gaine	-	-	1
18	M5246593	Support	Support	-	-	1
19	M28136	Plug	Capuchon	-	-	2
N 20	M5446766	Grommet	Passe-fils	-	-	2
21	M33200	Nut M6	Écrou M6	-	-	4
22	M5443570	Reflecting Sheet	Feuille de réflexion	-	-	1



FUEL SYSTEM/ SYSTÈME D'ALIMENTATION

FUEL SYSTEM/
SYSTÈME D'ALIMENTATION

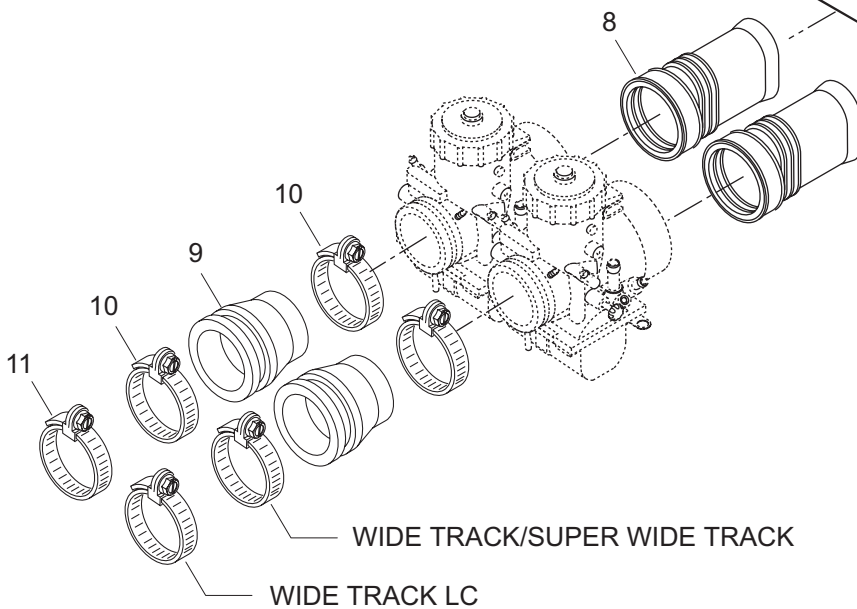
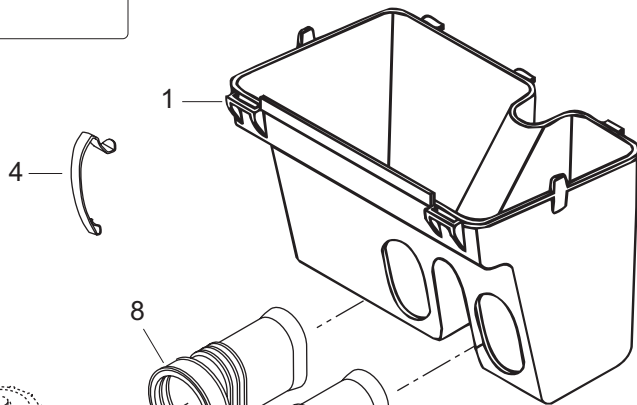
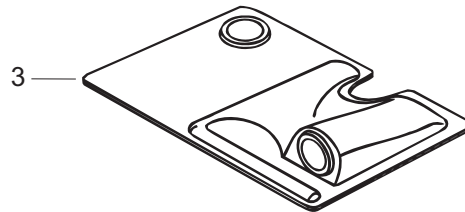
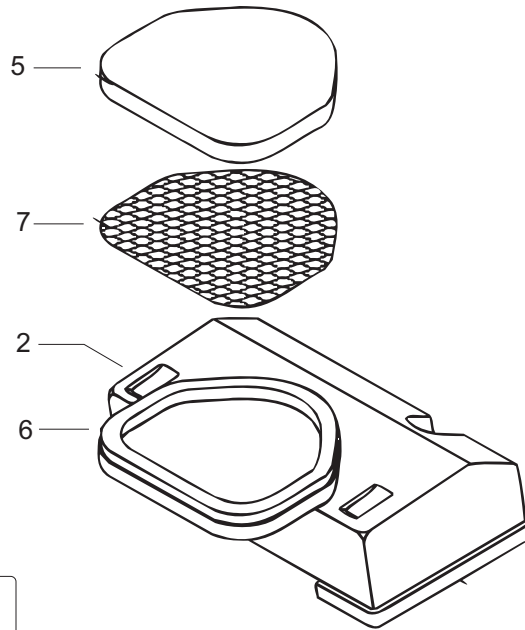
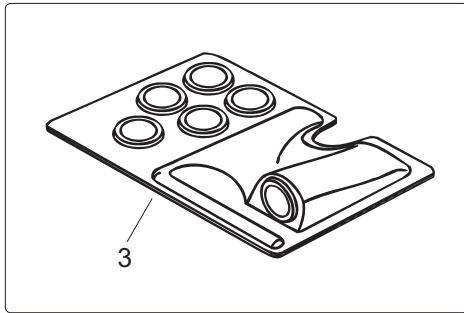
SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

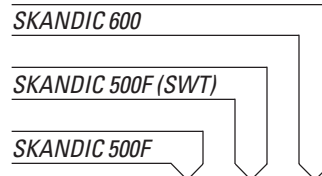
1	M519393	Fuel Tank	Réservoir à essence	1	1	1
2	M533535	Male Connector	Raccord mâle	1	1	1
3	M28037	Grommet	Passe-fils	2	2	2
4	M39035	Hose	Boyau	@	@	@
5	572 161 200	Fuel Cap	Bouchon à essence	1	1	1
6	415 080 200	Fuel Line	Conduit d'essence	@	@	@
7	414 872 100	Fuel Filter	Crépine	1	1	1
8	M39048	Hose	Boyau	1	1	1
9	M5341709	Male Connector	Raccord mâle	1	1	1
10	414 363 600	Fuel Filter	Crépine	1	1	—
	414 536 500	Fuel Filter	Crépine	—	—	1
11	M39004	Hose	Boyau	@	@	—
	415 080 700	Hose	Boyau	—	—	@
12	M27086	Spring Clamp	Bride à ressort	8	8	2
13	M28012	Housing	Gaine	@	@	—
	M28015	Housing	Gaine	—	—	@
14	414 420 700	Spring Clamp	Bride à ressort	2	2	2
15	M535482	Choke Cable	Cable étrangleur	1	1	1
16	414 977 200	Plastic Nut	Écrou de plastique	1	1	1
17→23	M19058	Fuel Pump	Pompe à essence	1	1	—
	M19113	Fuel Pump	Pompe à essence	—	—	1
18	404 131 600	Screw	Vis	4	4	—
19	404 902 300	Gasket	Joint étanche	2	2	—
20	404 902 100	Grommet	Passe-fils	2	2	—
21	404 900 300	Valve	Soupape	2	2	—
22	404 902 200	Diaphragm	Diaphragme	2	2	—
23	404 902 400	Gasket	Joint étanche	2	2	—
24	232 561 414	Hex. Elastic Nut M6	Écrou hex. élastique M6	2	2	2
25	M25006	Spring	Ressort	1	1	1
26	414 415 200	Spring Clamp	Bride à ressort	—	—	4

WIDE TRACK LC

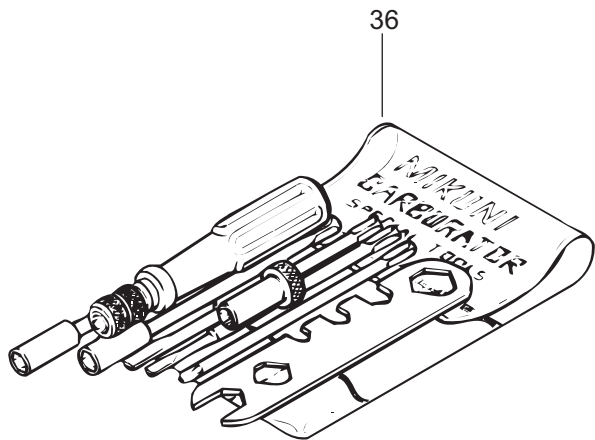
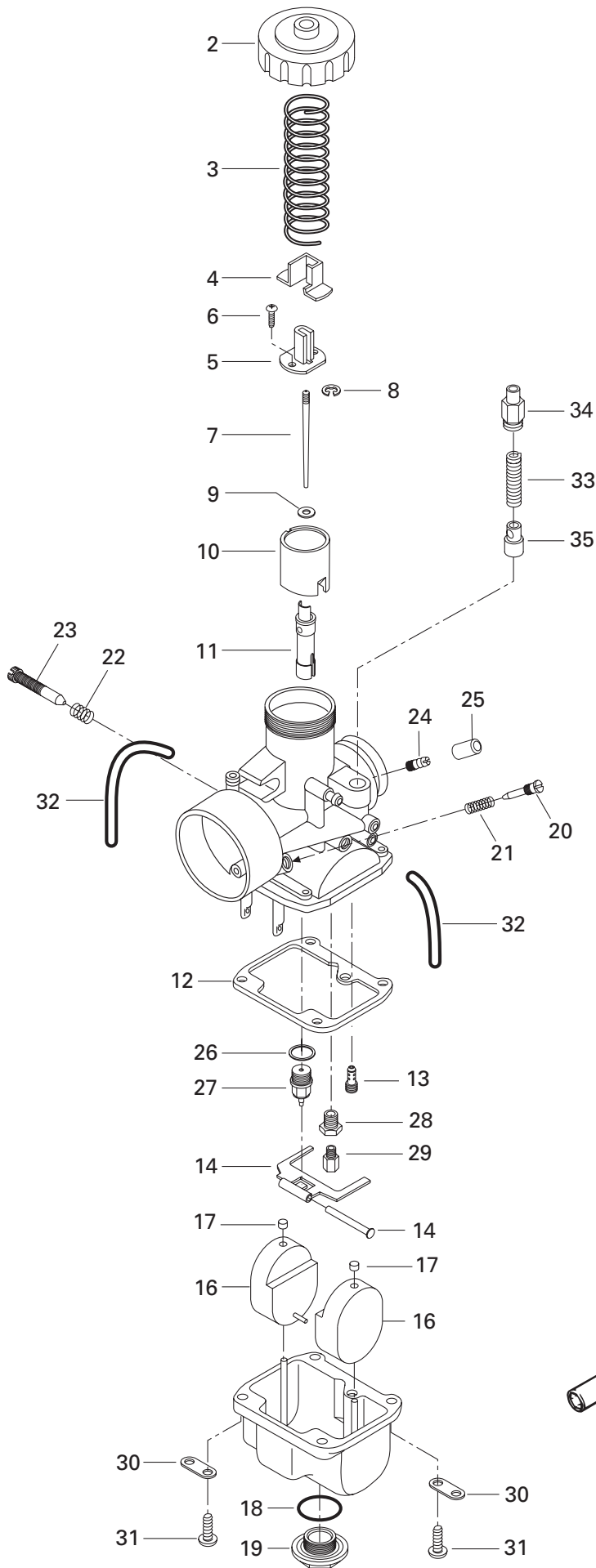


**FUEL SYSTEM/
SYSTÈME D'ALIMENTATION**

AIR SILENCER/
SILENCIEUX D'ADMISSION



1	M5142751	Air Intake	Silencieux d'admission	1	1	–
N	M5246623	Air Intake	Silencieux d'admission	–	–	1
2	M5142786	Intake Cover	Couvercle d'admission	1	1	1
3	M5344795	Tube Plate	Plaque à tubes	1	1	–
N	M5346744	Tube Plate	Plaque à tubes	–	–	1
4	M5442836	Spring Lock	Verrou	2	2	2
5	M5342958	Air Filter	Filtre à air	1	1	1
6	M5342959	Sealing Foam	Mousse étanche	1	1	1
7	M5342960	Intake Grill	Grille d'admission	1	1	1
8	M5142626	Air Intake Adaptor	Adapteur de silencieux d'admission	2	2	–
	570 134 300	Air Intake Adaptor	Adapteur de silencieux d'admission	–	–	2
9	M5342627	Carburetor Adaptor	Adapteur de carburateur	2	2	–
10	414 532 700	Collar	Collet	4	4	2
11	414 532 800	Collar	Collet	–	–	2



FUEL SYSTEM/ SYSTÈME D'ALIMENTATION

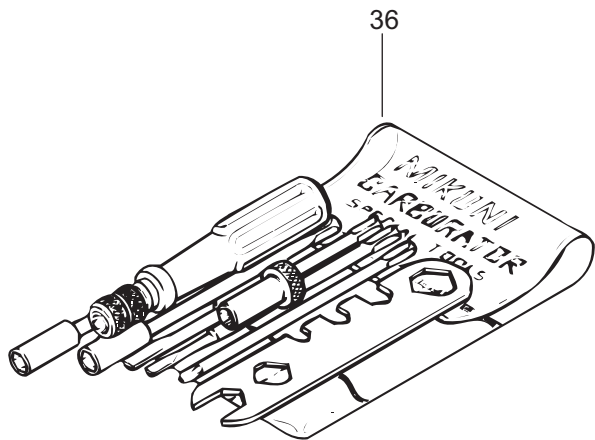
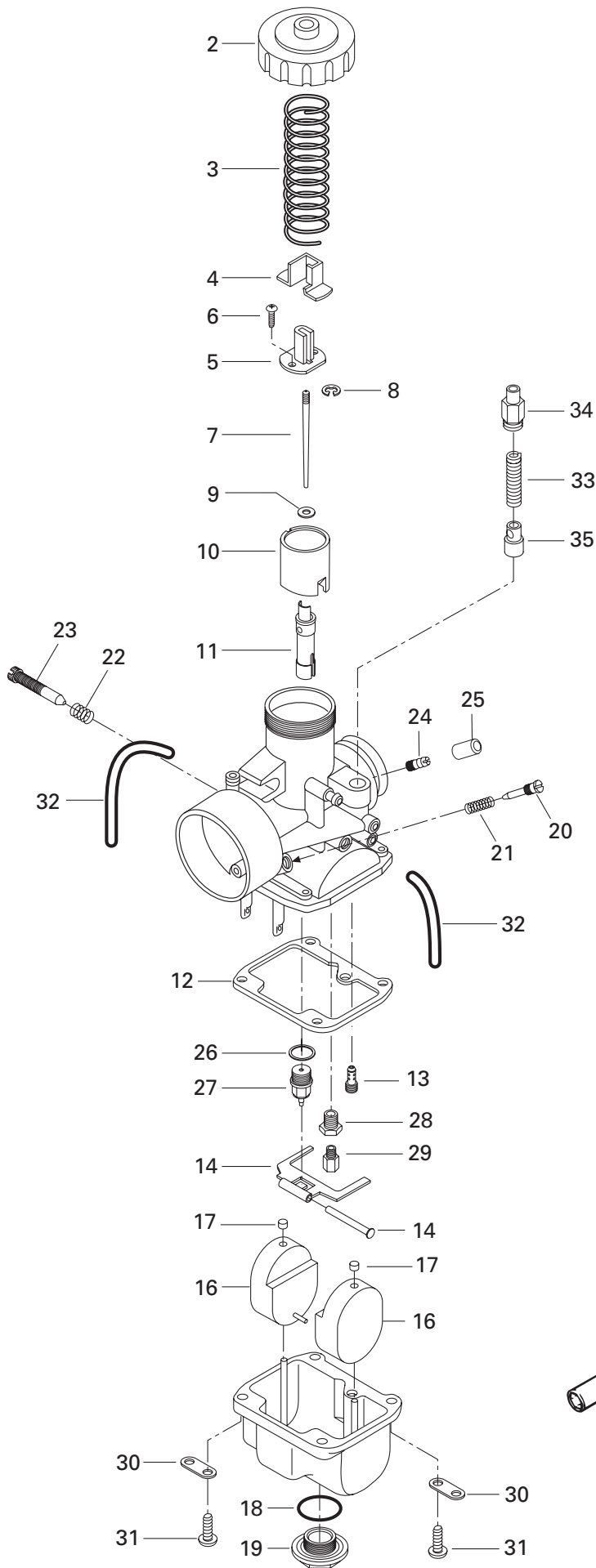
CARBURETORS
CARBURATEURS

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1→35	M19084	Carburetor VM 34-564	Carburateur VM 34-564	2	2	–
N	M19112	Carburetor VM 34-534 (MAG)	Carburateur VM 34-534 (MAG)	–	–	1
N	M19111	Carburetor VM 34-534 (PTO)	Carburateur VM 34-534 (PTO)	–	–	1
2	404 103 700	Cover	Couvercle	2	2	–
	404 105 100	Cover	Couvercle	–	–	2
3	404 154 800	Throttle Valve Spring	Ressort du tiroir d'accélérateur	2	2	2
4	404 122 100	Cover	Couvercle	2	2	2
5	404 160 800	Connector	Raccord	2	2	2
6	404 121 300	Screw with Washer	Vis avec rondelle	4	4	4
7	404 110 400	Jet Needle J8 6DH2	Aiguille J8 6DH2	2	2	–
	404 114 100	Jet Needle J8 6FL14	Aiguille J8 6FL14	–	–	2
8	404 152 400	E-Ring	Rondelle-E	2	2	2
9	404 117 000	Packing	Joint tampon	2	2	2
10	404 128 400	Throttle Valve CA 2.5	Tiroir d'accélérateur CA 2.5	2	2	2
11	404 157 100	Needle Jet NJ 159	Gicleur d'aiguille NJ 159	2	2	–
	404 100 700	Needle Jet NJ 05-P-2	Gicleur d'aiguille NJ 05-P-2	–	–	2
12	404 104 200	Gasket Pan	Joint d'étanchéité de la cuve	2	2	–
	404 104 700	Gasket Pan	Joint d'étanchéité de la cuve	–	–	2
13	404 109 100	Pilot Jet PJ 40	Gicleur du ralenti PJ 40	2	2	2
14	404 103 300	Float Arm Pin	Goupille de levier de flotteur	2	2	2
15	404 107 600	Float Arm	Levier de flotteur	2	2	–
	404 105 000	Float Arm	Levier de flotteur	–	–	2
16	404 107 100	Float	Flotteur	4	4	–
	404 105 400	Float	Flotteur	–	–	4
17	404 105 800	Cap	Capuchon	4	4	4
18	404 107 300	O'Ring	Joint torique	2	2	–
	404 101 500	O'Ring	Joint torique	–	–	2
19	404 107 400	Plug Screw	Bouchon d'accès	2	2	–
	404 105 600	Plug Screw	Bouchon d'accès	–	–	2
20	404 102 300	Idle Adjusting Screw	Vis du mélange du ralenti	2	2	–
	404 149 000	Idle Adjusting Screw	Vis du mélange du ralenti	–	–	2
21	404 101 800	Idle Adjusting Screw Spring	Ressort (vis du mélange du ralenti)	2	2	–
	404 139 800	Idle Adjusting Screw Spring	Ressort (vis du mélange du ralenti)	–	–	2
22	404 101 700	Throttle Stop Screw Spring	Ressort de la vis du ralenti	2	2	2
23	404 102 800	Throttle Stop Screw	Vis du ralenti	2	2	2
24	404 127 600	Nipple	Adapteur	2	2	–
	404 153 400	Nipple	Adapteur	–	–	2
25	M19057	Cap	Capuchon	1	1	1
26	404 101 600	Washer	Rondelle	2	2	2
27	404 103 200	Needle Valve 1.5	Soupape d'admission 1.5	2	2	2



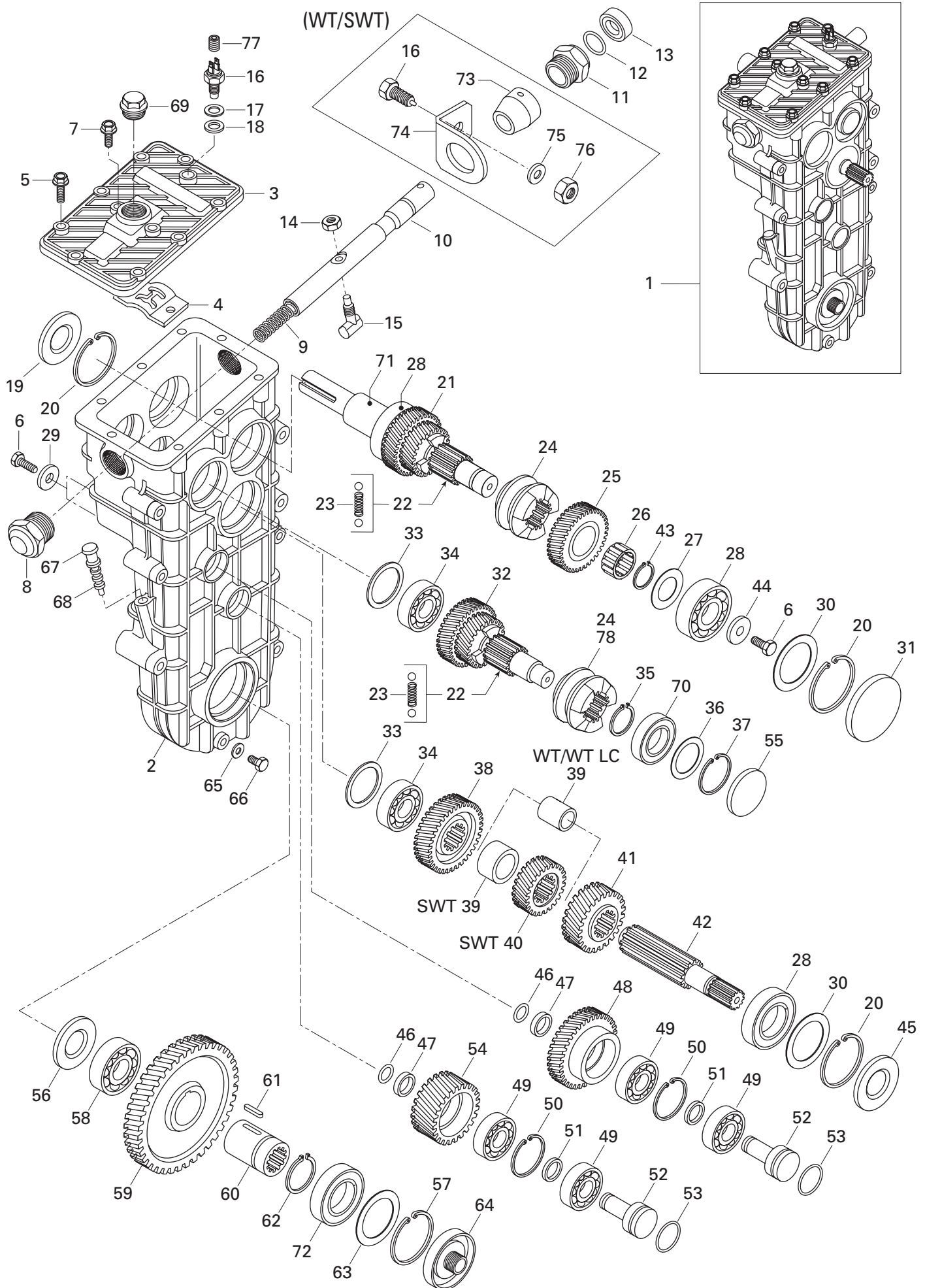
**FUEL SYSTEM/
SYSTÈME D'ALIMENTATION**

CARBURETORS
CARBURATEURS



28	404 105 500	Guide Screw	Vis	2	2	2
29	404 119 500	Main Jet MJ 185	Gicleur principal MJ 185	2	2	–
	404 107 800	Main Jet MJ 310 (MAG)	Gicleur principal MJ 310 (MAG)	–	–	1
	404 101 400	Main Jet MJ 330 (PTO)	Gicleur principal MJ 330 (PTO)	–	–	1
30	404 103 000	Plate	Plaque	4	4	4
31	404 102 000	Screw and Lock Washer	Vis et rondelle-frein	8	8	8
32	404 160 100	Air Vent Tube	Tube d'aération	4	4	4
33	404 127 400	Spring	Ressort	2	2	2
34	404 161 100	Support-Guide	Support-guide	2	2	2
35	404 160 400	Plunger Ass'y	Plongeur ass.	2	2	2
36	404 112 000	Tool Kit	Ens. d'outils	1	1	1

(WT/SWT)



**TRANSMISSION/
TRANSMISSION**

TRANSMISSION/
TRANSMISSION

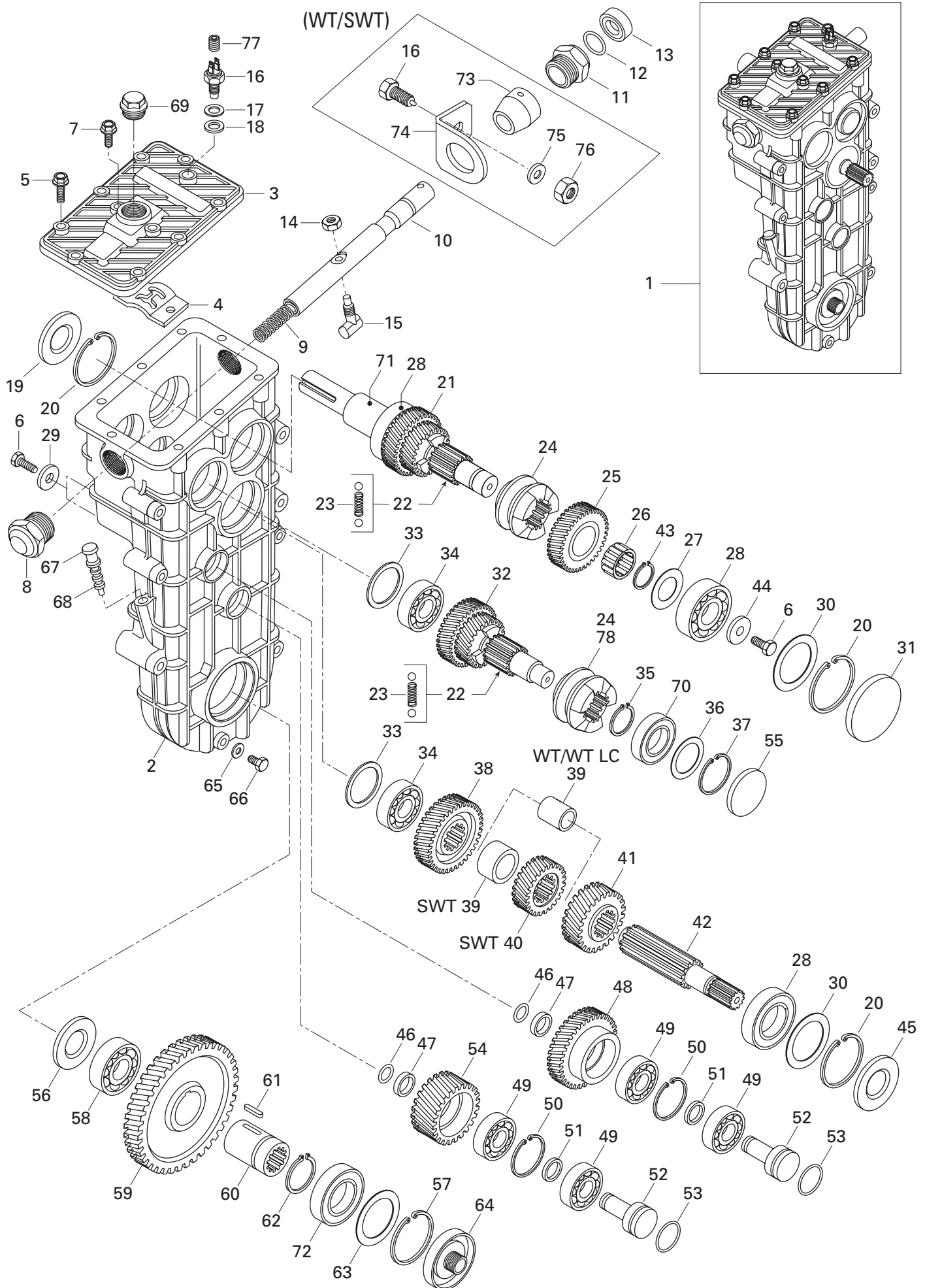
SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1→70	— XXX —	Transmission Ass'y	Transmission ass.	1	—	—
1→71	— XXX —	Transmission Ass'y	Transmission ass.	—	1	—
1→70	M870156150	Transmission Ass'y	Transmission ass.	—	—	1
2	M875156138	Chaincase	Carter de chaine	1	1	1
3	M875156043	Cover	Couvercle	1	1	1
4	M875156111	H-Scheme	Schéma en H	1	1	1
5	M537001402	Screw	Vis	8	8	8
6	207 182 044	Hex. Screw M8 x 20	Vis hex. M8 x 20	3	3	3
7	M534801362	Screw	Vis	2	2	2
8	M875156076	Sleeve Nut	Écrou à douille	1	1	1
9	M875156078	Spring	Ressort	1	—	1
10	M875156072	Shaft	Axe	1	1	1
11	M875156077	Sleeve Nut	Écrou à douille	1	1	1
12	M614601523	O-Ring	Joint torique	1	1	1
13	M614102031	Ring Lock	Anneau de blocage	1	1	1
14	M510611002	Nut	Écrou	1	1	1
15	M875156073	Pin	Tige	1	1	1
16	M654100225	Sender	Transmetteur	1	1	1
17	M875156225	Shim	Cale	—	—	1
18	M617391218	Sealing Ring	Joint étanche	—	—	3
19	M614103562	Oil Seal	Anneau étanche	1	1	1
20	M617330062	Ring Lock	Anneau de blocage	3	3	3
21	M875156063	Shaft	Arbre	1	—	1
	M875156155	Shaft	Arbre	—	1	—
22	M616810064	Ball	Bille	4	4	4
23	M875156105	Spring	Ressort	2	2	2
24	M875156005	Wheel Clutch	Roue d'embrayage	2	1	2
25	M875156052	Sprocket (27 Tooth)	Pignon (27 dents)	1	—	—
	M875156135	Sprocket (29 Tooth)	Pignon (29 dents)	—	1	1
26	M611002529	Needle Bearing	Roulement à aiguilles	1	1	1
27	M616092542	Washer	Rondelle	1	1	1
28	M610063050	Ball Bearing	Roulement à billes	3	3	3
29	M875156099	Washer	Rondelle	2	—	2
	M501150902	Washer	Rondelle	—	2	—
30	M617395065	Shim	Cale épaisseur	3	3	3
31	M614100062	Plug	Bouchon	1	1	1
32	M875156068	Reverse Shaft	Axe de renverse	1	1	1
33	M875152953	Plug	Bouchon	2	2	2
34	M610063044G	Ball Bearing	Roulement à billes	2	2	2
35	M617450028	Circlip	Circlip	1	1	1
36	M617394252	Shim	Cale épaisseur	1	1	1

(WT/SWT)



**TRANSMISSION/
TRANSMISSION**

TRANSMISSION/
TRANSMISSION

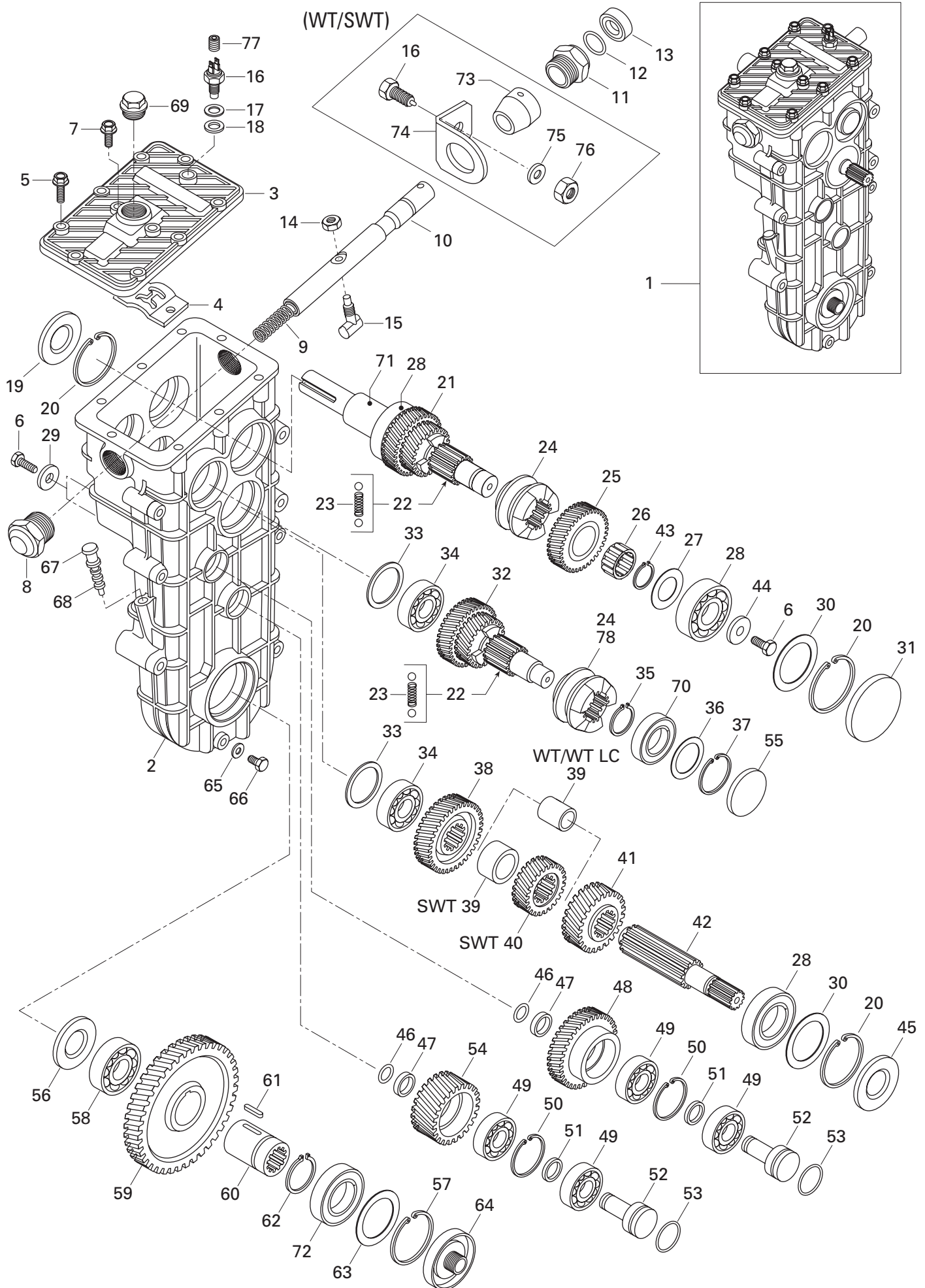
SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

N 37	M617330052G	Circlip	Circlip	1	1	1
38	M875156054	Sprocket (34 Tooth)	Pignon (34 dents)	1	1	1
39	M875156087	Sleeve	Douille	1	—	—
	M875156088	Sleeve	Douille	—	1	1
40	M875156060	Sprocket (24 Tooth)	Pignon (24 dents)	—	1	—
	M875156151	Sprocket (29 Tooth)	Pignon (29 dents)	—	—	1
41	M875156051	Sprocket (29 Tooth)	Pignon (29 dents)	1	—	—
	M875156136	Sprocket (27 Tooth)	Pignon (27 dents)	—	1	1
42	M875156069	Shaft	Axe	1	1	1
43	M617450025	Circlip	Circlip	1	1	1
44	M875156112	Washer	Rondelle	1	1	1
45	M614102562	Oil Seal	Anneau étanche	1	1	1
46	M614601224	O-Ring	Joint torique	2	2	2
47	M875156094	Ring	Bague	2	2	2
48	M875156050	Sprocket (28 Tooth)	Pignon (28 dents)	1	—	—
	M875156059	Sprocket (33 Tooth)	Pignon (33 dents)	—	1	—
	M875156206	Sprocket (28 Tooth)	Pignon (28 dents)	—	—	1
49	M610063035	Ball Bearing	Roulement à billes	4	—	4
N	M610063036	Ball Bearing	Roulement à billes	—	4	—
50	M617330047	Circlip	Circlip	2	2	2
51	M875147205	Washer	Rondelle	2	2	2
52	M875147204	Shaft	Axe	2	2	2
53	M614602431	O-Ring	Joint torique	2	2	2
54	M875156049	Sprocket (31 Tooth)	Pignon (31 dents)	1	—	—
	M875156058	Sprocket (26 Tooth)	Pignon (26 dents)	—	1	—
N	M875156156	Sprocket (31 Tooth)	Pignon (31 dents)	—	—	1
55	M614100052	Plug	Bouchon	1	1	1
56	M2652101	Oil Seal	Anneau étanche	1	—	—
	M614102852	Oil Seal	Anneau étanche	—	1	1
57	M617330068	Circlip	Circlip	1	1	1
58	M6008	Ball Bearing	Roulement à billes	1	1	1
59	M875156048	Sprocket (55 Tooth)	Pignon (55 dents)	1	—	—
	M875156057	Sprocket (59 Tooth)	Pignon (59 dents)	—	1	—
	M875156114	Sprocket (53 Tooth)	Pignon (53 dents)	—	—	1
60	M875136962	Lower Shaft	Axe inférieure	1	1	—
N	M875156218	Lower Shaft	Axe inférieure	—	—	1
61	M603345070	Key	Clavette	1	1	—
N	M603345080	Key	Clavette	—	—	1
62	M617300040	Circlip	Circlip	1	1	1
63	M617395568	Shim	Cale épaisseur	1	1	1
64	M875156104	Plug	Bouchon	1	1	1

(WT/SWT)



**TRANSMISSION/
TRANSMISSION**

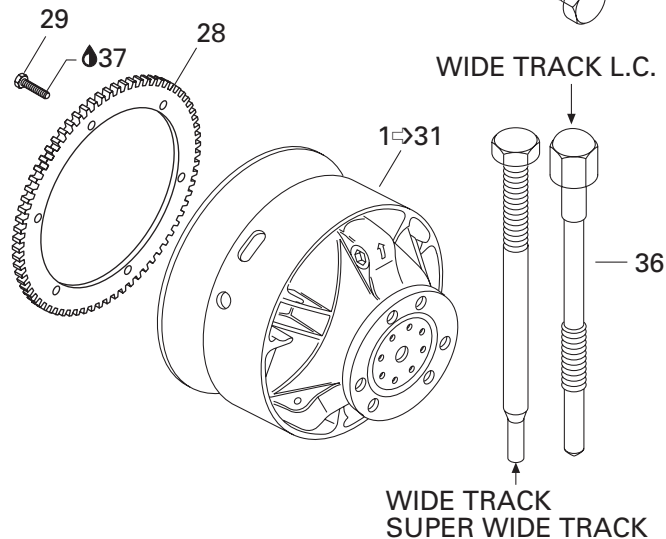
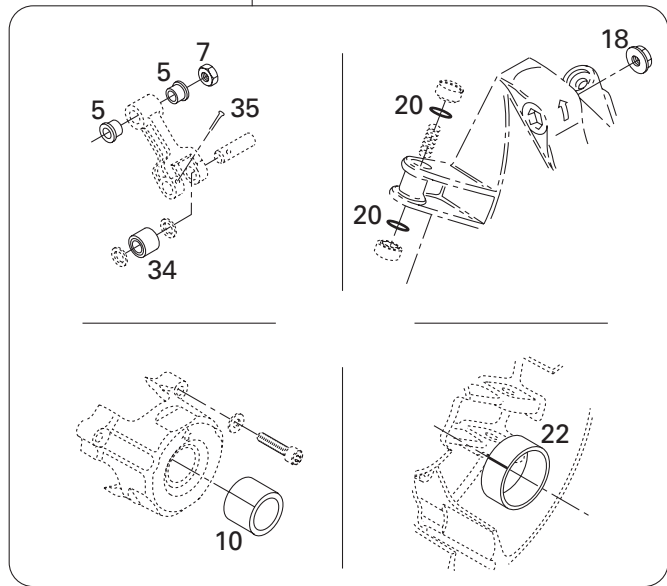
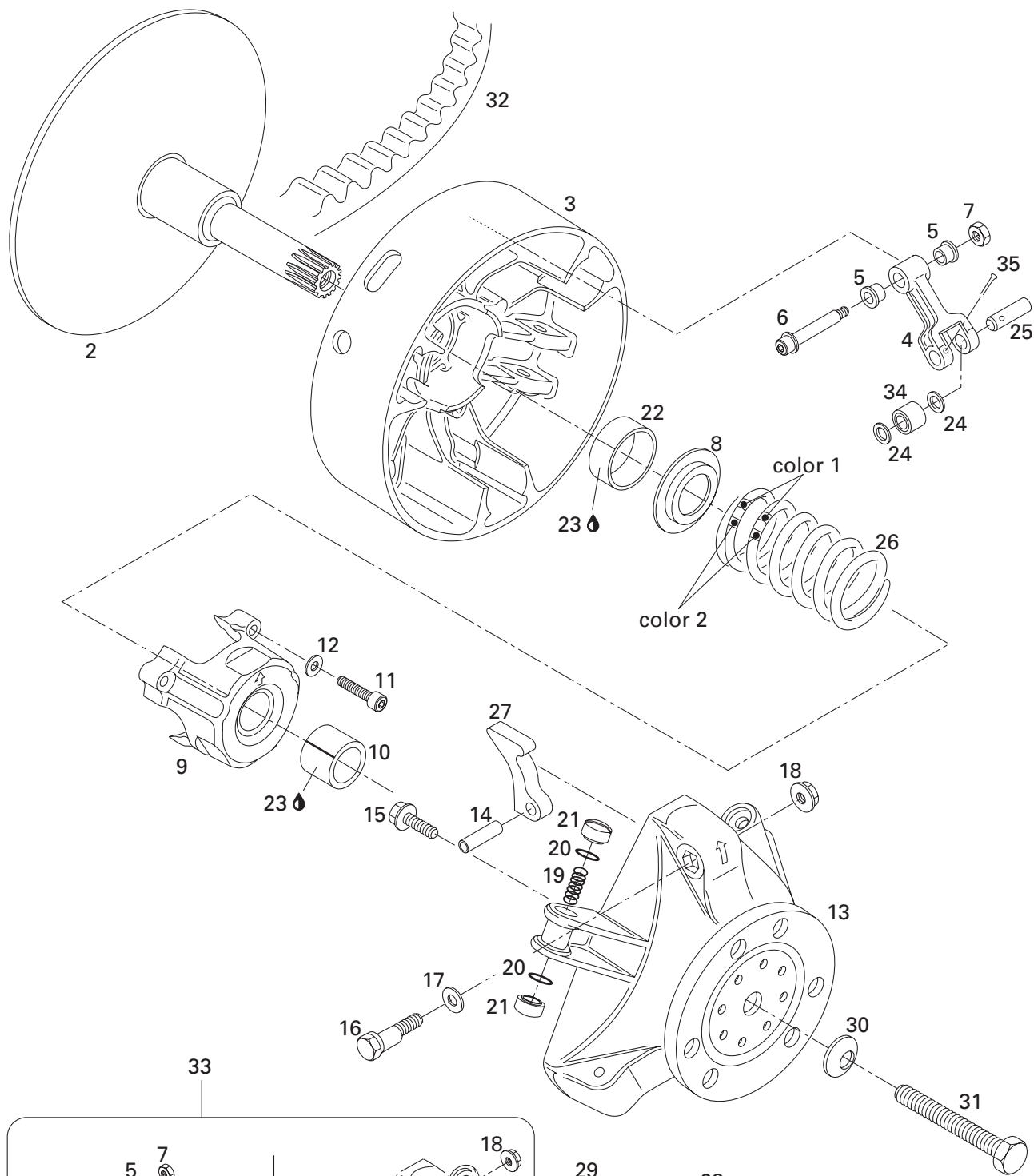
TRANSMISSION/
TRANSMISSION

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

				SKANDIC 600	SKANDIC 500F (SWT)	SKANDIC 500F
65	M615580812	Ring Gasket	Anneau-joint	1	1	1
66	M528801342	Plug	Bouchon	1	1	1
67	M875156097	Filler Cap	Bouchon de remplissage	1	1	1
68	M614600725	O-Ring	Loint torique	3	3	3
69	M875156098	Plug	Bouchon	1	1	1
70	M610063040	Ball Bearing	Roulement à billes	1	1	1
71	M875156153	Sleeve	Douille	–	1	–
N	M87156089	Sleeve	Douille	1	–	1
72	M610060084	Ball Bearing	Roulement à billes	–	–	1
73	M5446699	Sleeve	Douille	1	1	–
74	M5346698	Bracket	Attache	1	1	–
75	M20016	Washer	Rondelle	1	1	–
76	M33021	Nut	Écrou	1	1	–
77	M640025012S	Plug	Bouchon	1	1	–
N 78	M875156131	Wheel Clutch	Roue d'embrayage	–	1	–



**TRANSMISSION/
TRANSMISSION**

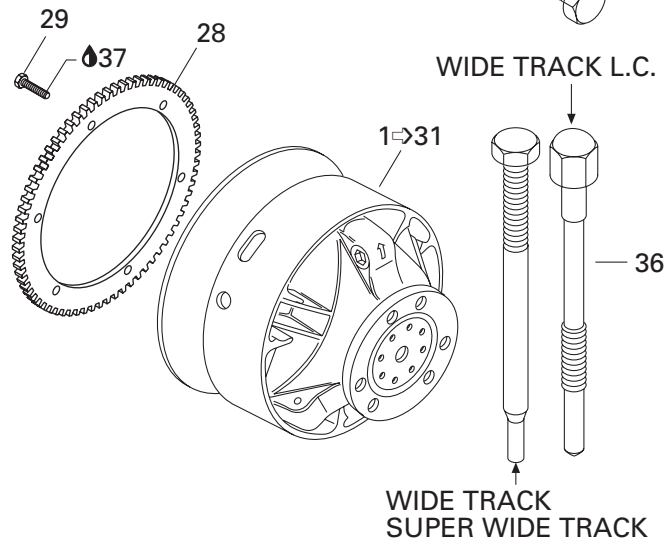
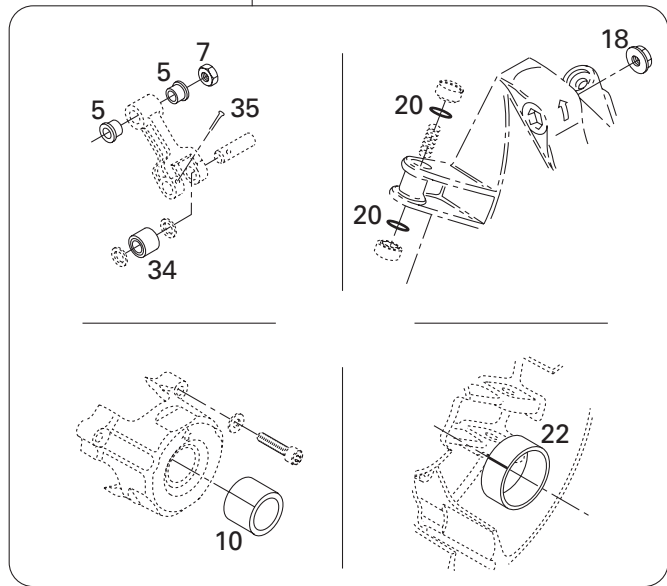
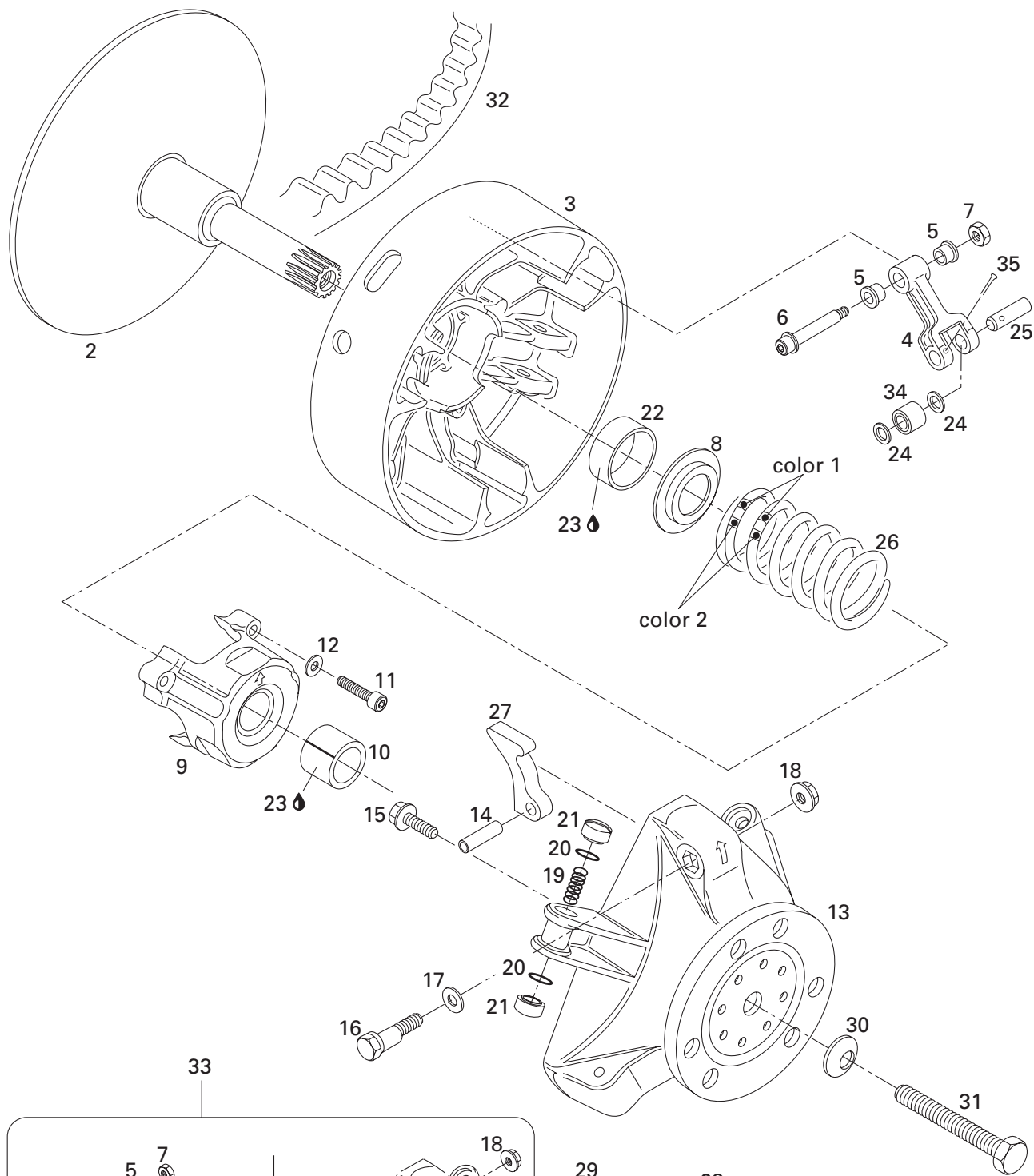
DRIVE PULLEY/
POULIE MOTRICE

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1→31	— XXX —	Drive Pulley Ass'y	Poulie motrice ass.	1	1	1
2	417 222 250	Fixe Flange	Flasque fixe	1	1	—
N	417 222 407	Fixe Flange	Flasque fixe	—	—	1
3	417 222 241	Sliding Flange	Flasque coulissante	1	1	1
4→5	417 222 383	Lever-Ass'y	Levier ass.	3	3	3
5	417 004 305	Flange Bushing	Douille à épaulement	6	6	6
6	417 004 800	Fitting Screw Ass'y	Vis d'ajustement ass.	3	3	3
7	232 561 414	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	3	3	3
8	417 222 044	Spring Seat.....	Siège du ressort.....	1	1	1
9→10	417 222 304	Spring Cover Ass'y	Couvercle de ressort ass.	1	1	1
10	417 004 501	Spring Cover Bushing	Douille de couvercle de ressort	1	1	1
11	250 000 038	Allen Screw M6 x 40	Vis Allen M6 x 40	3	3	3
12	420 245 370	Friction-Washer 6 mm	Rondelle de friction 6 mm	3	3	3
13	417 222 081	Governor Cup Ass'y	Cuvette du régulateur ass.	1	1	1
14	732 804 009	Dowel Tube M8 x 24	Goupille d'assemblage M8 x 24	3	3	3
15	210 361 890	Hex. Locking Screw M6 x 18	Vis de blocage hex. M6 x 18	6	6	6
16	417 005 500	Calibration Screw	Vis de calibration	3	3	3
17	417 005 600	Washer	Rondelle	3	3	3
18	233 061 414	Locking Nut M6	Écrou de blocage M6	3	3	3
19	417 005 700	Spring	Ressort.....	3	3	3
20	732 401 030	O-Ring	Joint torique.....	6	6	6
21	417 005 800	Shoe Slider	Glissière	6	6	6
22	417 004 201	Bushing Outer Half.....	Douille de demi-poulie coulissante	1	1	1
23	413 703 100	Loctite 609, 10cc.....	Loctite 609, 10cc.....	@	@	@
24	417 004 302	Thrust Washer	Rondelle de butée	6	6	6
25	417 004 309	Pin	Goupille.....	3	3	—
	417 004 308	Pin	Goupille.....	—	—	3
26	414 689 700	Spring (Yellow/Orange)	Ressort (jaune/orange).....	1	1	—
	414 689 800	Spring (Red/Red)	Ressort (rouge/rouge)	—	—	1
27	417 005 290	Ramp 290	Rampe 290	3	3	3
28	415 043 100	Ring Gear (86 tooth).....	Couronne de lancement (86 dents)	1	1	—
	417 300 057	Ring Gear	Couronne de lancement.....	—	—	1
29	236 281 684	Screw M8 x 16.....	Vis M8 x 16.....	6	6	6
30	M20090	Conical Spring Washer.....	Rondelle-ressort conique	1	1	—
N	M20110	Conical Spring Washer.....	Rondelle-ressort conique	—	—	1
31	417 113 800	Screw.....	Vis	1	1	—
	417 120 000	Screw.....	Vis	—	—	1
32	414 633 800	Drive Belt	Courroie d'entraînement	1	1	1
33	417 008 500	Clutch Repair Kit	Ens.de réparation d'embrayage	1	1	1
34	417 003 900	Roller Ass'y.....	Rouleau ass.	3	3	3



**TRANSMISSION/
TRANSMISSION**

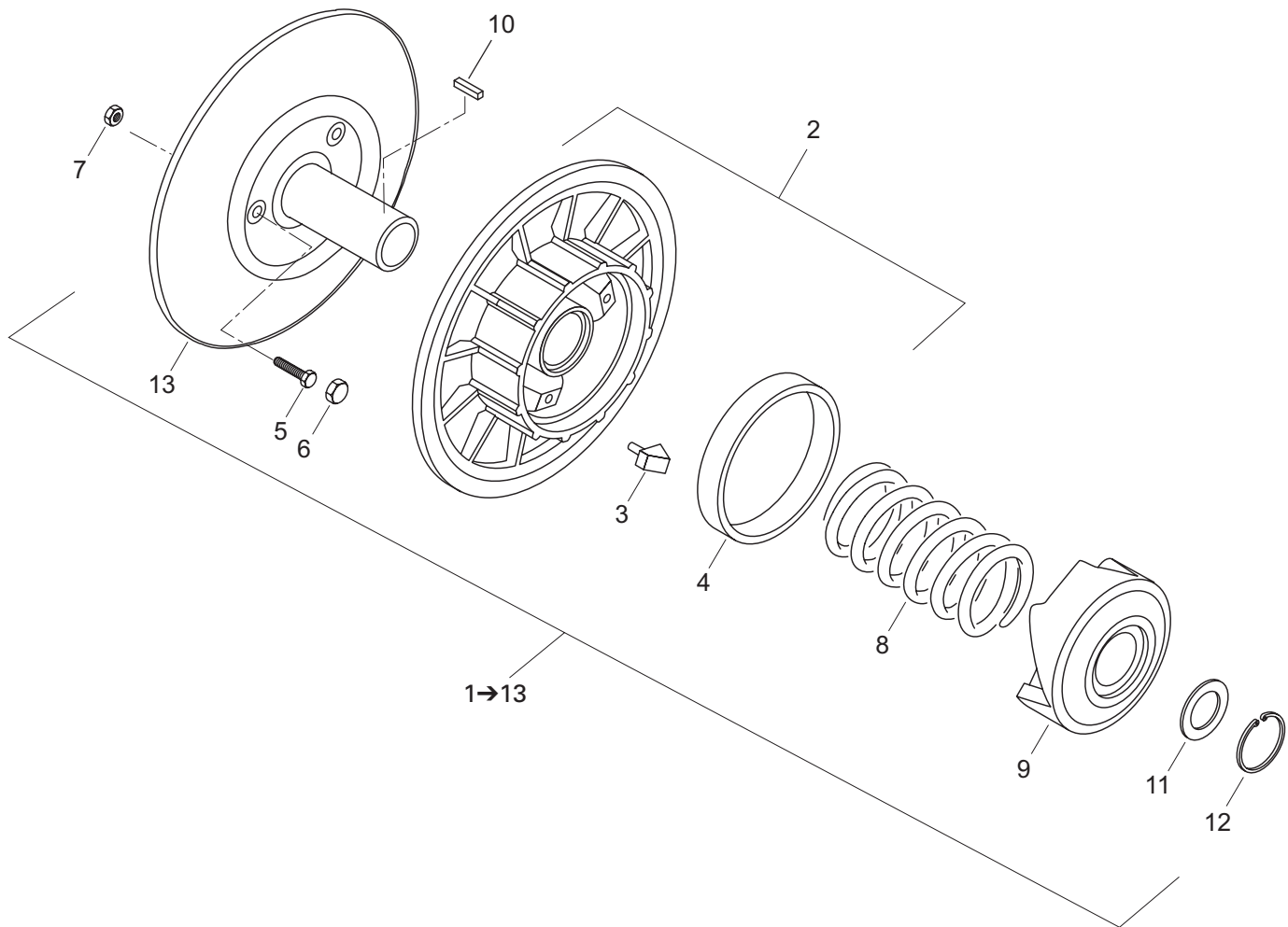
DRIVE PULLEY/
POULIE MOTRICE

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

35	732 958 001	Cotter Pin	Goupille fendue	3	3	3
36	529 007 900	Puller Inner Half	Extracteur de demi-poulie fixe	1	1	–
	529 022 400	Puller Inner Half	Extracteur de demi-poulie fixe	–	–	1
37	293 800 005	Loctite 271, 10 ml	Loctite 271, 10 ml	@	@	@



**TRANSMISSION/
TRANSMISSION**

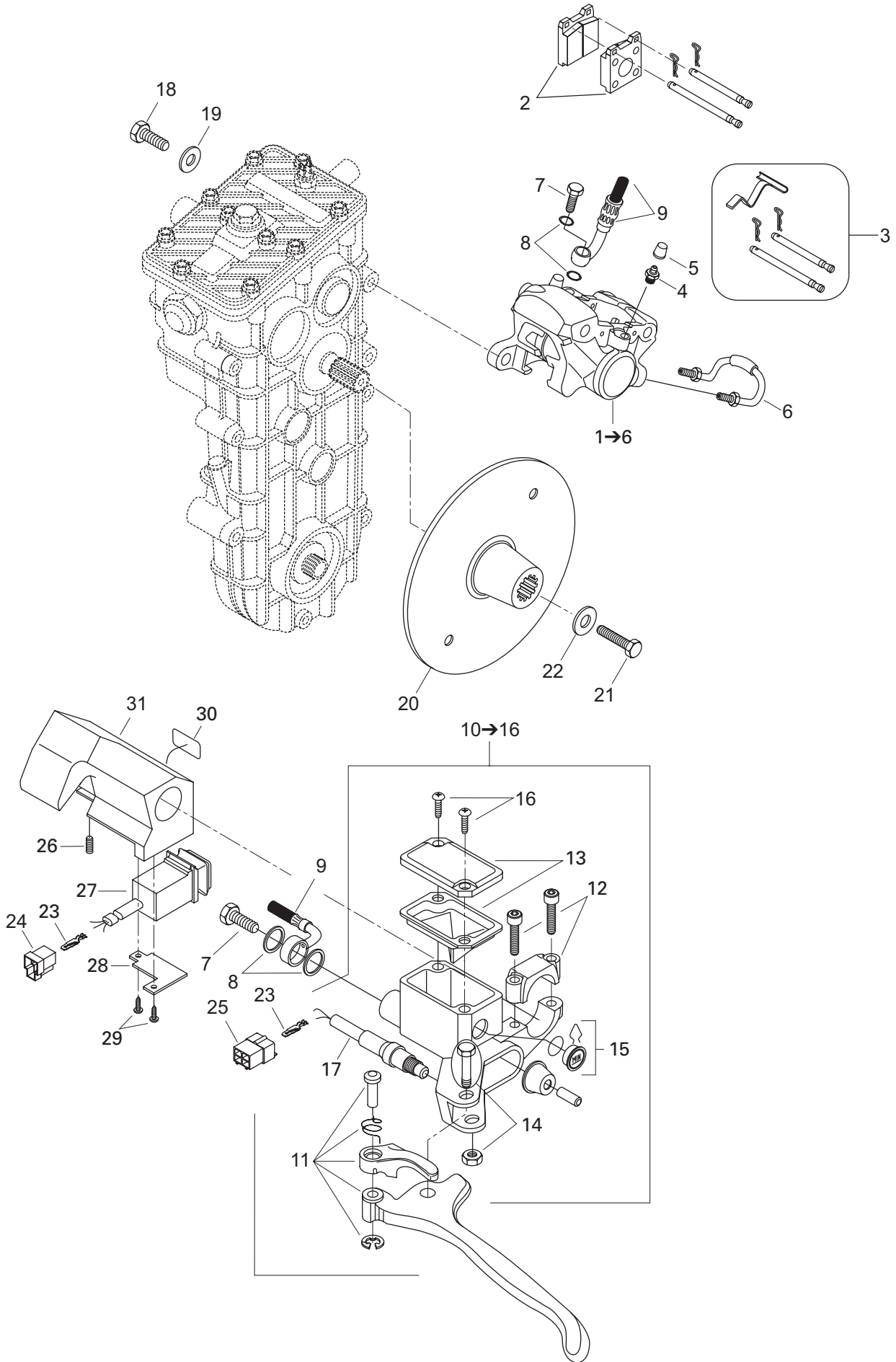
DRIVEN PULLEY
POULIE MENÉE

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1→13	— XXX —	Driven Pulley Ass'y	Poulie menée ass.	1	1	1
N 2→4	M140010	Sliding Flange Ass'y	Flasque coulissante ass.	1	1	1
3	417 212 500	Shoe Cam Slider	Glissière de came	3	3	3
N 4	M140005	Bushing	Coussinet	1	1	1
5	417 118 900	Hex. Screw	Vis hex.	3	3	3
6	417 119 600	Plastic Cap	Capuchon de plastique	3	3	3
7	417 119 000	Nut	Écrou	3	3	3
N 8	M140040	Release Spring	Ressort de rappel	1	1	1
9	417 123 700	Cam 40°	Came 40°	1	1	1
10	417 119 400	Key	Clavette	1	1	1
11	417 114 900	Shim	Cale	1	1	1
	417 117 000	Shim	Cale	1	1	1
N 12	M140004	Circlip	Circlip	1	1	1
13	M140046	Fixed Flange	Flasque fixe	1	1	1



**TRANSMISSION/
TRANSMISSION**

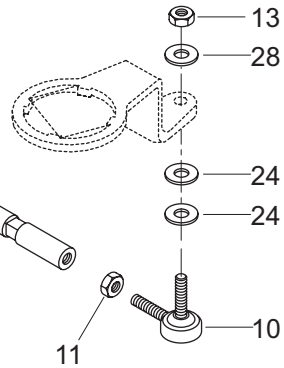
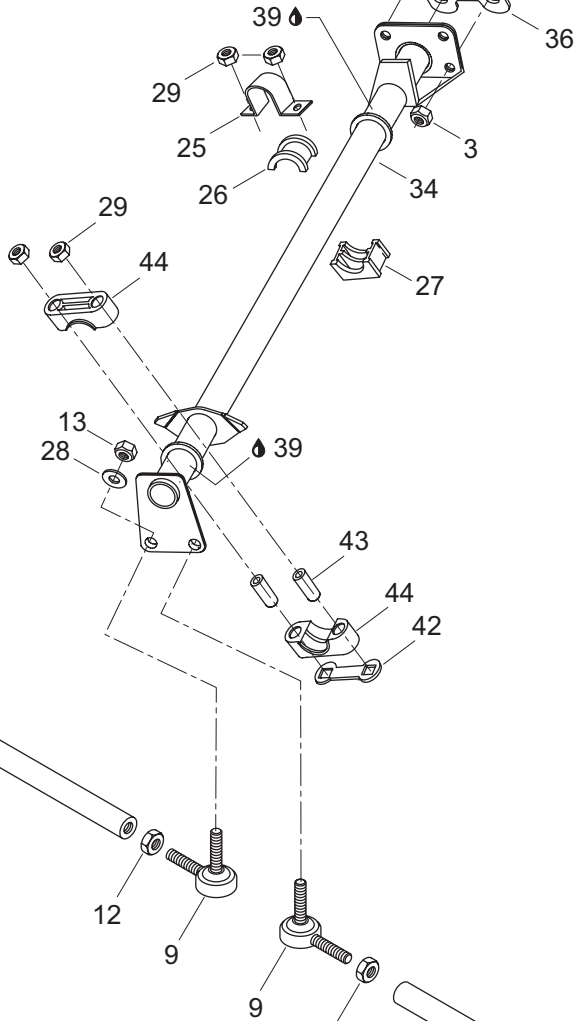
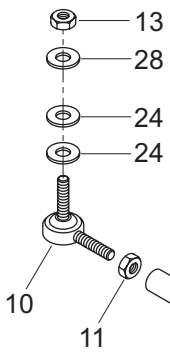
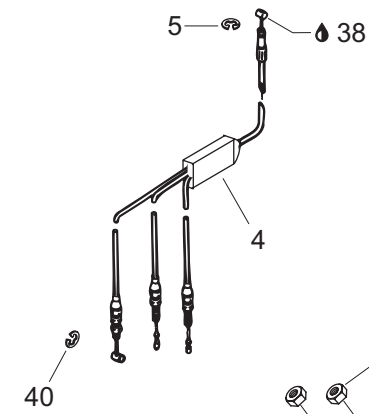
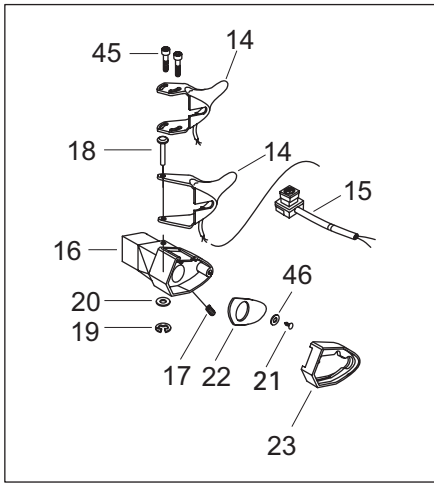
BRAKE SYSTEM
SYSTÈME FREIN

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

N 1→6	507 032 321	Caliper	Étrier	1	1	1
2	415 084 600	Brake Lining Kit.....	Ens. de garnitures de frein.....	1	1	1
3	414 990 700	Kit (Pins, Retainers, Spring).....	Ens. (tiges, goupilles, ressort).....	1	1	1
4	414 989 800	Screw-Bleeder.....	Vis de purge.....	2	2	2
5	414 989 700	Boot.....	Capuchon.....	2	2	2
6	414 989 900	Tube.....	Tube.....	1	1	1
7	414 920 500	Bolt.....	Boulon.....	2	2	2
8	414 920 600	Washer.....	Rondelle.....	4	4	4
9	507 032 219	Hose.....	Boyau.....	1	1	1
10→15	507 032 293	Master Cylinder	Maître cylindre	1	1	1
11	507 032 268	Lever Ass'y.....	Levier ass.....	1	1	1
12	415 029 800	Clamp Ass'y.....	Bride ass.....	1	1	1
13	415 029 900	Cover.....	Couvercle.....	1	1	1
14	415 030 000	Pin Ass'y.....	Axe ass.....	1	1	1
15	414 990 600	Window.....	Fenêtre.....	1	1	1
16	216 141 260	Screw M4 x 12.....	Vis M4 x 12.....	2	2	2
17	507 032 334	Microswitch Ass'y.....	Micro-contact ass.....	1	1	1
18	M40277	Socket Head Screw M10 x 65.....	Vis Allen M10 x 65.....	2	2	2
19	M20068	Lock Washer.....	Rondelle frein.....	2	2	2
20	M5344710	Brake Disk.....	Disque de frein.....	1	1	1
21	M40336	Screw M8 x 20.....	Vis M8 x20.....	1	1	1
22	M546336	Washer.....	Rondelle.....	1	1	1
23	M42031	Male Terminal.....	Terminal mâle.....	1	1	1
24	M42036	Male Housing.....	Logement mâle.....	1	1	1
25	M42122	Male Housing.....	Logement mâle.....	1	1	1
26	414 440 800	Set Screw M8 x 10.....	Vis de pression.....	1	1	1
27	515 175 371	Dimmer Switch.....	Interrupteur de feu de croisement.....	1	1	1
28	517 283 800	Plate.....	Plaque.....	1	1	1
29	414 473 200	Screw.....	Vis.....	2	2	2
30	415 025 500	Dimmer Switch Decal.....	Décalque d'interrupteur/feu de croisement..	1	1	1
31	572 079 500	Dimmer Switch Housing.....	Log. d'interrupteur de feu de croisement..	1	1	1



STEERING AND FRONT SUSPENSION/ DIRECTION ET SUSPENSION AVANT

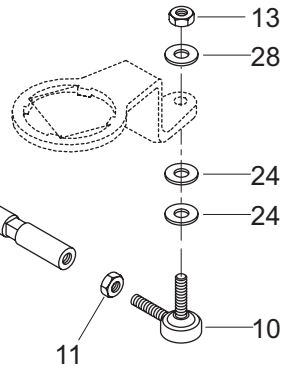
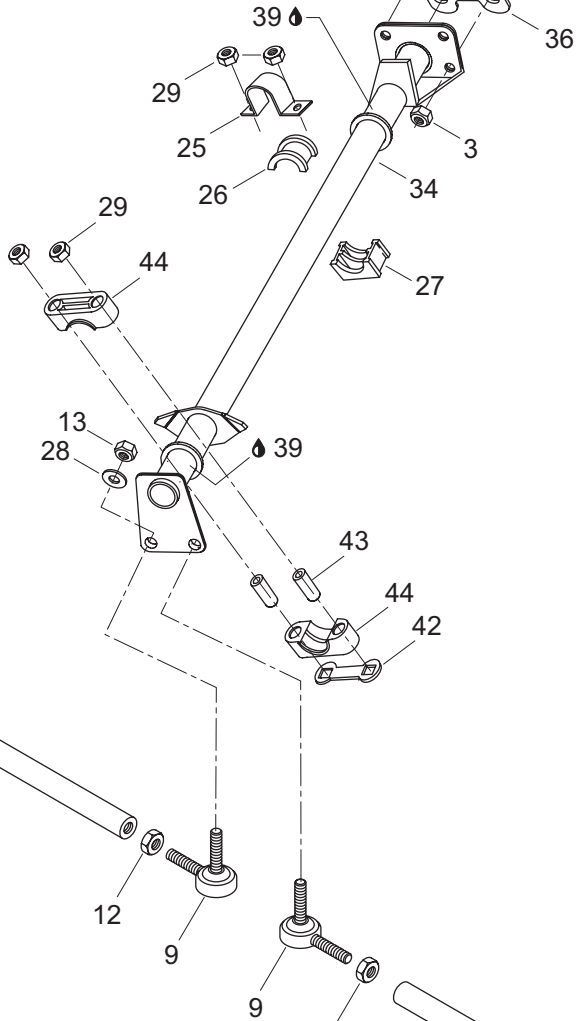
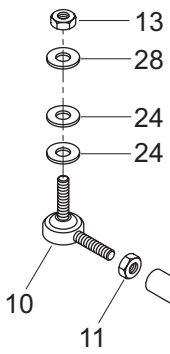
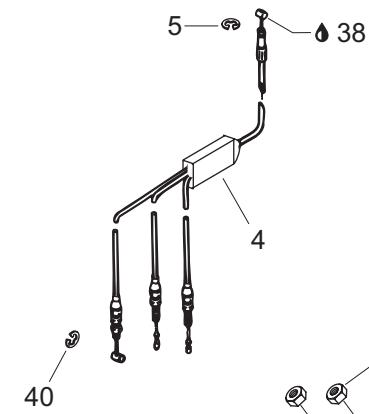
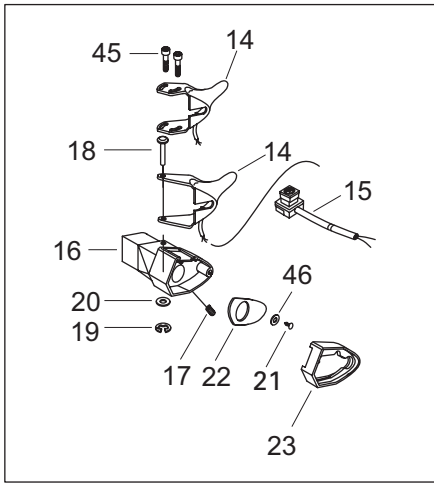
STEERING SYSTEM
SYSTÈME DE DIRECTION

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

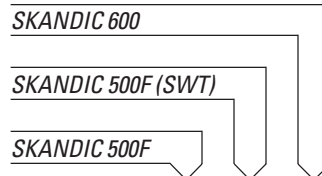
SKANDIC 500F

1	M529751	Handle Bar	Guidon	1	1	1
2	M548448	Steering Clamp	Bride de direction	4	4	4
3	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	4	4	6
4	M5244975	Throttle Cable	Câble d'accélérateur	1	1	—
N	M5246328	Throttle Cable	Câble d'accélérateur	—	—	1
5	M31038	Circlip	Circlip	1	1	1
6	M544345	Heating Grip Kit	Ens. poignée chauffante	1	1	1
7	M5340464	Grip	Poignée	2	2	2
8	M548983	Tie Rod R.H.	Barre d'accouplement DR.	1	1	1
	M5441066	Tie Rod L.H.	Barre d'accouplement GA.	1	1	1
N 9	506 151 495	L.H. Ball Joint	Joint à rotule GA	2	2	2
N 10	506 151 492	R.H. Ball Joint	Joint à rotule DR	2	2	2
11	M33019	Nut R.H.	Écrou DR	2	2	2
12	M33017	Nut L.H.	Écrou GA	2	2	2
13	M33023	Nut	Écrou	4	4	4
14	M5442276	Heat Throttle Handle	Manette d'acc. chauffante	1	1	—
N	M5341801	Heat Throttle Handle	Manette d'acc. chauffante	—	—	1
15	414 612 700	Kill Switch	Interrupteur d'urgence	1	1	1
16	512 059 334	Throttle Handle Housing	Logement de manette d'accélérateur ...	1	1	—
	572 028 600	Throttle Handle Housing	Logement de manette d'accélérateur ...	—	—	1
17	414 440 800	Set Screw M8 x 10	Vis de pression M8 x 10	1	1	1
18	414 438 700	Pin	Goupille	1	1	—
19	414 439 000	Circlip	Circlip	1	1	—
20	414 438 900	Washer	Rondelle	1	1	—
21	414 473 200	Screw	Vis	1	1	1
N 22	512 059 507	Plate	Plaque	1	1	—
23	572 044 600	Throttle Adaptor	Raccord côté accélérateur	1	1	1
24	M31014	Washer	Rondelle	—	4	—
25	M5343381	Retaining Support	Support de retenue	1	1	1
26	572 064 500	Bushing	Douille	1	1	1
27	572 064 400	Bushing	Douille	1	1	1
28	M20015	Lock Washer	Rondelle frein	4	4	4
29	M33201	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	4	4	4
30	M36005	Rivet	Rivet	2	2	2
31	572 023 900	Key Way	Mortaise	2	2	2
32	M40156	Screw	Vis	2	2	2
33	M33062	Nut M5	Écrou M5	2	2	2
34	M5244297	Main Tube	Arbre de direction	1	—	1
N	M5245968	Main Tube	Arbre de direction	—	1	—
35	572 023 800	Steering Padding	Rembourrage de guidon	1	1	1

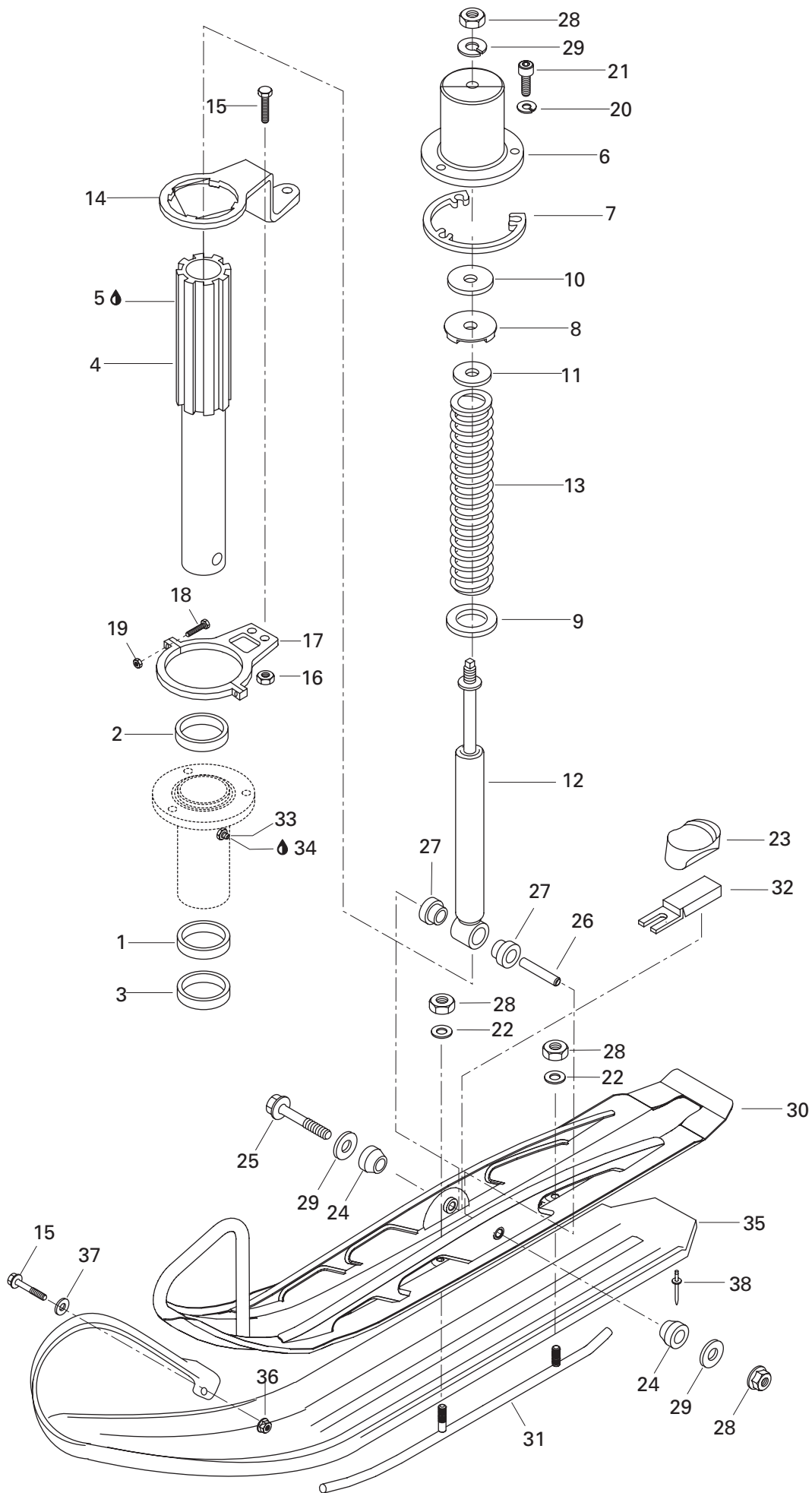


**STEERING AND FRONT SUSPENSION/
DIRECTION ET SUSPENSION AVANT**

STEERING SYSTEM
SYSTÈME DE DIRECTION



36	M5444196	Support	Support	1	1	1
37	M40286	Socket Head Screw M8 x 45	Vis Allen M8 x 45	4	4	4
38	293 550 004	Dielectric Grease	Graisse diélectrique	@	@	@
39	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@	@	@
40	M31035	Circlip	Circlip	1	1	1
41	M539033	Bellow	Accordéon	–	1	–
42	506 150 600	Stopper Plate	Plaque d'arrêt	1	1	1
43	506 150 500	Housing Bushing	Douille de logement	2	2	2
44	506 150 400	Half Bushing	Demi-logement	2	2	2
45	732 601 143	Shoulder Screw	Vis à épaulement	–	–	2
46	M20026	Washer	Rondelle	–	–	1



**STEERING AND FRONT SUSPENSION/
DIRECTION ET SUSPENSION AVANT**

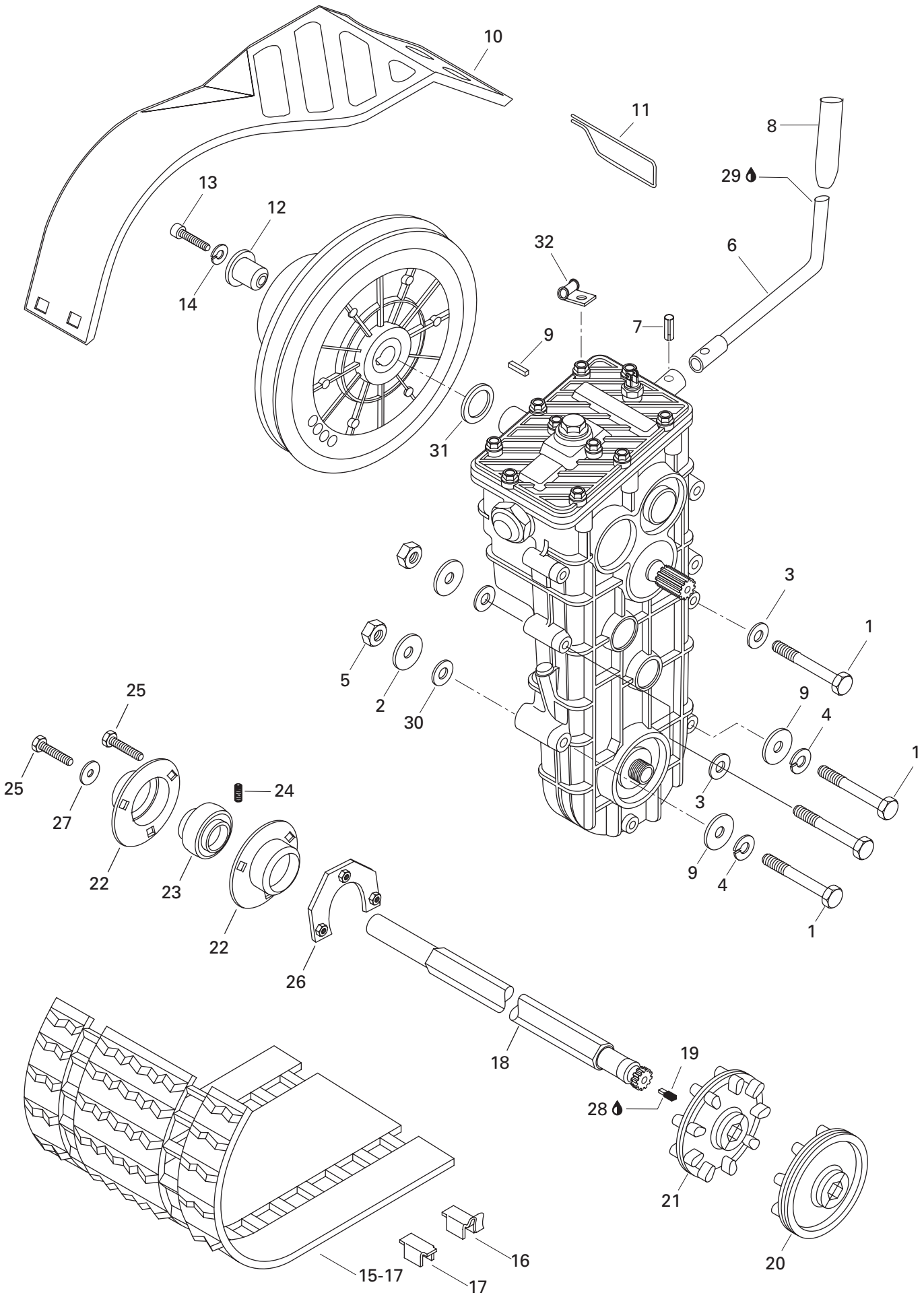
FRONT SUSPENSION AND SKI
SUSPENSION AVANT ET SKI

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1	414 803 200	Lower Cushion	Coussinet inférieure	2	2	2
2	414 803 100	Upper Cushion	Coussinet Supérieure	2	2	2
3	M316373	Oil Seal	Joint étanche	2	2	2
4	M5245362	Ski Leg	Jambe de Ski	2	2	2
5	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@	@	@
6	M5244225	Welded Cover	Couvercle soudé	2	2	2
7	503 145 600	Spacer	Entretoise	2	2	2
8	570 025 800	Stopper	Butée	2	2	2
9	M549493	Washer	Rondelle	2	2	2
10	M5440399	Washer	Rondelle	2	2	2
11	M549492	Plate	Plaque	2	2	2
12	M23018	Shock	Amortisseur	2	2	2
13	M5241330	Spring	Ressort	2	2	2
14	M5244182	Arm-Steering	Bras de direction	2	2	2
15	207 162 544	Screw Hex. M8 x 25	Vis hex. M8 x 25	4	6	6
16	M33200	Nut M6	Écrou M6	4	4	4
17	M5344180	Support Ass'y	Support ass.	2	2	2
18	M40146	Socket Head Screw M4 x 20	Vis Allen M4 x 20	4	4	4
19	232 541 414	Elastic Stop Nut M4	Écrou d'arrêt élastique M4	4	4	4
20	234 181 401	Lock Washer 8 mm	Rondelle frein 8 mm	6	6	6
21	205 082 044	Socket Head Screw M8 x 20	Vis Allen M8 x 20	6	6	6
22	234 001 410	Washer	Rondelle	10	10	10
23	M5341750	Stopper	Butée	2	2	2
24	M547543	Cushion	Coussinet	4	4	4
25	M40354	Hex. Screw M10 x 125	Vis hex .M10 x 125	2	2	2
26	M549716	Spacer	Entretoise	2	2	2
27	572 034 500	Cushion	Coussinet	4	4	4
28	233 601 416	Elastic Stop Nut M10	Écrou d'arrêt élastique M10	8	8	8
29	M20012	Washer 10 mm	Rondelle 10 mm	6	6	6
30	M5245338	Welded Ski	Ski soudé	2	2	2
31	M5344021	Carbide Ski Runner	Lisse-carbure	2	2	2
32	M5445639	Support Plate	Plaque de support	2	2	2
33	M34019	Grease Fitting	Graisseur	2	2	2
34	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@	@	@
35	M5144415	Ski Liner 200 mm	Doublure de ski 200 mm	-	2	2
36	232 561 414	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	-	2	2
37	M20009	Washer	Rondelle	-	6	6
38	M36070	Rivet	Rivet	-	2	2



REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

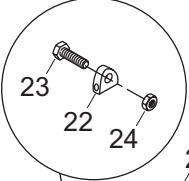
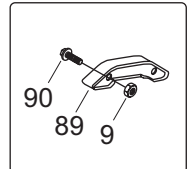
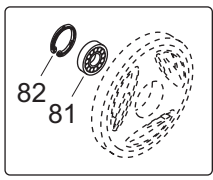
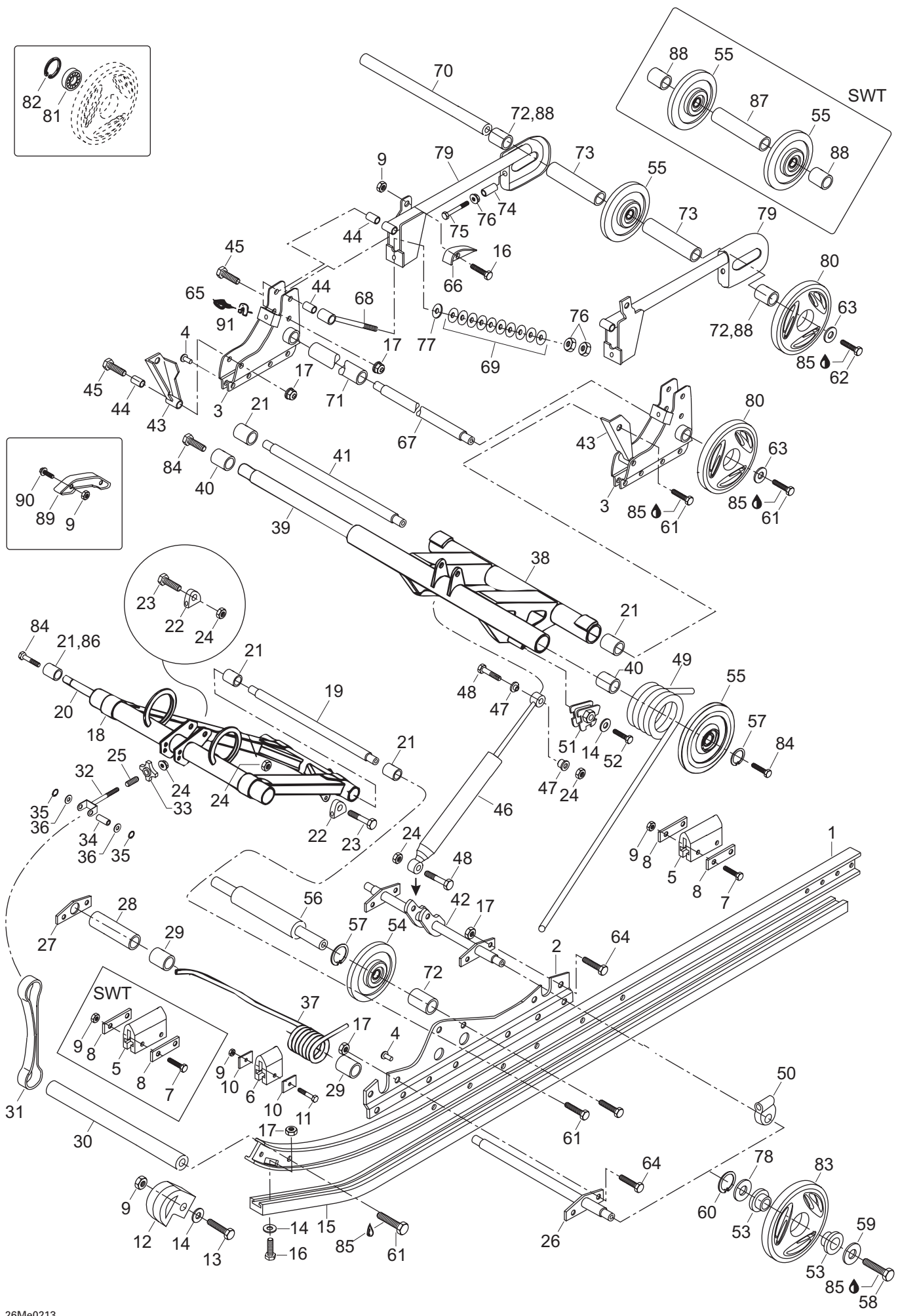
DRIVE AXLE, TRACK AND BELT GUARD
ESSIEU MOTEUR, CHENILLE ET GARDE-POULIE

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1	M40012	Screw M8 x 80	Vis M8 x80	4	4	4
2	M20010	Washer	Rondelle	4	4	4
3	234 081 401	Washer 8 mm	Rondelle 8 mm	2	2	2
4	234 181 401	Lock Washer 8 mm	Rondelle frein 8 mm	2	2	2
5	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	2	2	2
6	M5340902	Arm Shifter	Bras de changement de vitesse	1	1	1
7	M41008	Pin Spring	Goupille ressort	1	1	—
	M41007	Pin Spring	Goupille ressort	—	—	1
8	M28247	Arm Shifter Ball	Boule de levier de transmission	1	1	1
9	M418763	Key	Clavette	1	1	1
10	M5142660	Belt Guard	Garde-courroie	1	1	1
11	M5442726	Pin	Goupille	2	2	2
12	M5443201	Shaft Extension	Rallonge d'arbre	1	—	1
	M5443765	Shaft Extension	Rallonge d'arbre	—	1	—
13	M40286	Socket Head Screw M8 x 45	Vis allen M8 x 45	1	—	1
	M40290	Socket Head Screw M8 x 55	Vis allen M8 x 55	—	1	—
14	234 181 401	Lock Washer 8 mm	Rondelle frein 8 mm	1	1	1
N 15→17	M13070	Track Ass'y	Chenille ass.	1	—	1
	M13056	Track Ass'y	Chenille ass.	—	1	—
16	M5318323	Guide Cleat	Agrafe guide	@	@	@
17	M5318322	Cleat	Agrafe	@	@	@
18	M5341662	Drive Axle	Arbre d'entraînement	1	—	—
N	M5344243	Drive Axle	Arbre d'entraînement	—	1	—
N	M5345117	Drive Axle	Arbre d'entraînement	—	—	1
19	M542013	Nipple	Raccord	1	1	1
20	M5342920	Half Sprocket	Demi-barbotin	2	—	—
	415 067 400	Half Sprocket	Demi-barbotin	—	2	2
21	M539750	Sprocket	Barbotin	2	—	—
	414 931 800	Sprocket	Barbotin	—	2	2
N 22	M5344796	Ball Bearing Housing Ass'y	Logement de roulement à billes ass.	1	1	1
23	M31UC205	Ball Bearing	Roulement à billes	1	1	1
24	M10531	Screw	Vis	1	1	1
25	M40336	Screw M8 x 20	Vis M8 x20	4	4	4
26	M546421	Half Ring	Demi-anneau	1	1	1
27	M546336	Washer	Rondelle	1	1	1
28	293 800 005	Loctite 271, 10ml	Loctite 271, 10ml	@	@	@
29	293 800 060	Loctite 243, 10ml	Loctite 243, 10ml	@	@	@
30	M20077	Washer	Rondelle	4	—	8
31	M3125351	Shim	Cale	—	2	—
32	M5443134	Wire Holder.....	Support de fils.....	—	—	1

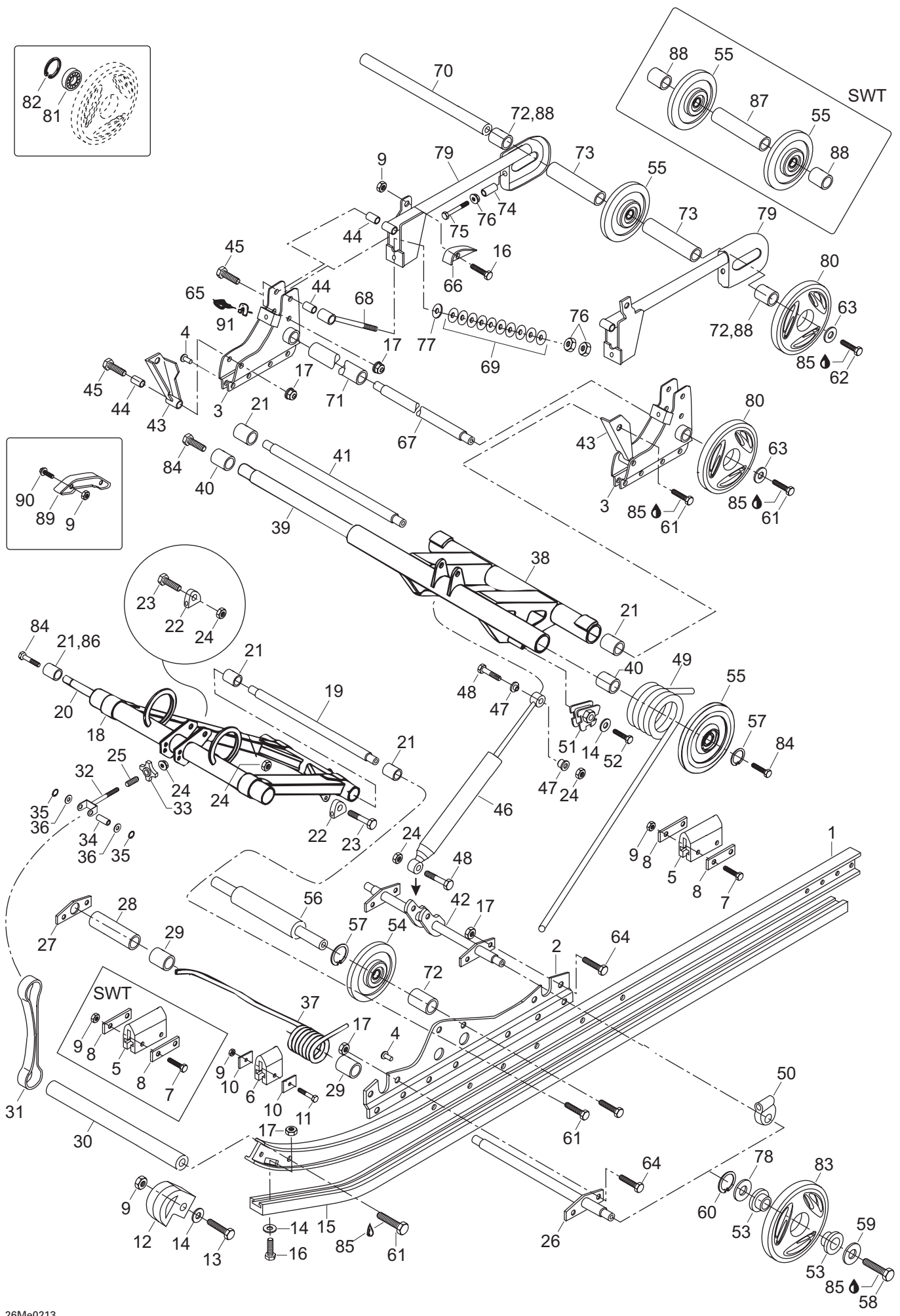


REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

REAR SUSPENSION
SUSPENSION ARRIÈRE

SKANDIC 600		
SKANDIC 500F (SWT)		
SKANDIC 500F		

1→4	M5142866	R.H. Runner Ass'y	Rail DR ass.....	1	1	1
	M5142865	L.H. Runner Ass'y	Rail GA ass.....	1	1	1
1	M5142864	Runner	Rail	2	2	2
2	M5344811	R.H. Support	Support DR	1	1	1
	M5344810	L.H. Support	Support GA	1	1	1
3	M539673	R.H. Support	Support DR	1	1	1
	M539672	L.H. Support	Support GA	1	1	1
4	M544212	Rivet	Rivet	@	@	@
5	570 023 100	Rubber Stopper	Butée de caoutchouc	2	4	2
6	M5442328	Rubber Stopper	Butées de caoutchouc	2	–	2
7	207 064 044	Screw M6 x 40	Vis M6 x40	4	8	4
8	M548387	Plate	Plaque	4	8	4
9	M33200	Nut M6	Écrou M6	10	16	10
10	M548470	Plate	Plaque	4	–	4
11	207 063 044	Screw M6 x 30	Vis M6 x 30	2	–	2
12	M534578	Runner Protector	Protecteur de rail	2	2	2
13	207 162 544	Hex. Screw M6 x 25	Vis hex. M6 x 25	2	2	2
14	234 061 410	Washer	Rondelle	6	6	6
15	M549582	Shoe Runner	Glissière	2	2	2
16	207 162 044	Hex. Screw M6 x 20	Vis hex. M6 x 20	4	4	4
17	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	16	16	16
18	M5245898	Front Arm Welded	Bras Avant Soudé	1	–	1
	M5242808	Front Arm Welded	Bras Avant Soudé	–	1	–
19	M549695	Axle	Axe	1	1	1
20	M542793	Axle	Essieu	1	–	1
	M542794	Axle	Essieu	–	1	–
21	M542770	Sleeve	Douille	6	4	6
22	M548799	Spring Support	Support de ressort	4	4	4
23	207 004 044	Screw M10 x 40	Vis M10 x 40	4	4	4
24	233 601 416	Elastic Stop Nut M10	Écrou d'arrêt élastique M10	7	7	7
25	414 460 600	Spring	Ressort	1	1	1
26	M5345453	Axle	Axe	1	1	1
27	M548469	Support PLate	Plaque de support	1	1	1
28	M5440313	Sleeve	Douille	1	1	1
29	M548841	Sleeve	Douille	4	4	4
30	M549718	Cross Shaft	Axe transversale	1	1	1
31	M5442604	Stopper Strap	Courroie d'arrêt	1	1	1
32	M5441643	Eye Bolt Adjuster	Boulon d'ajustement à oeil	1	1	1
33	572 034 000	Adjuster Knob	Poignée d'ajustement	1	1	1
34	M5441645	Pin	Goupille	1	1	1



REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

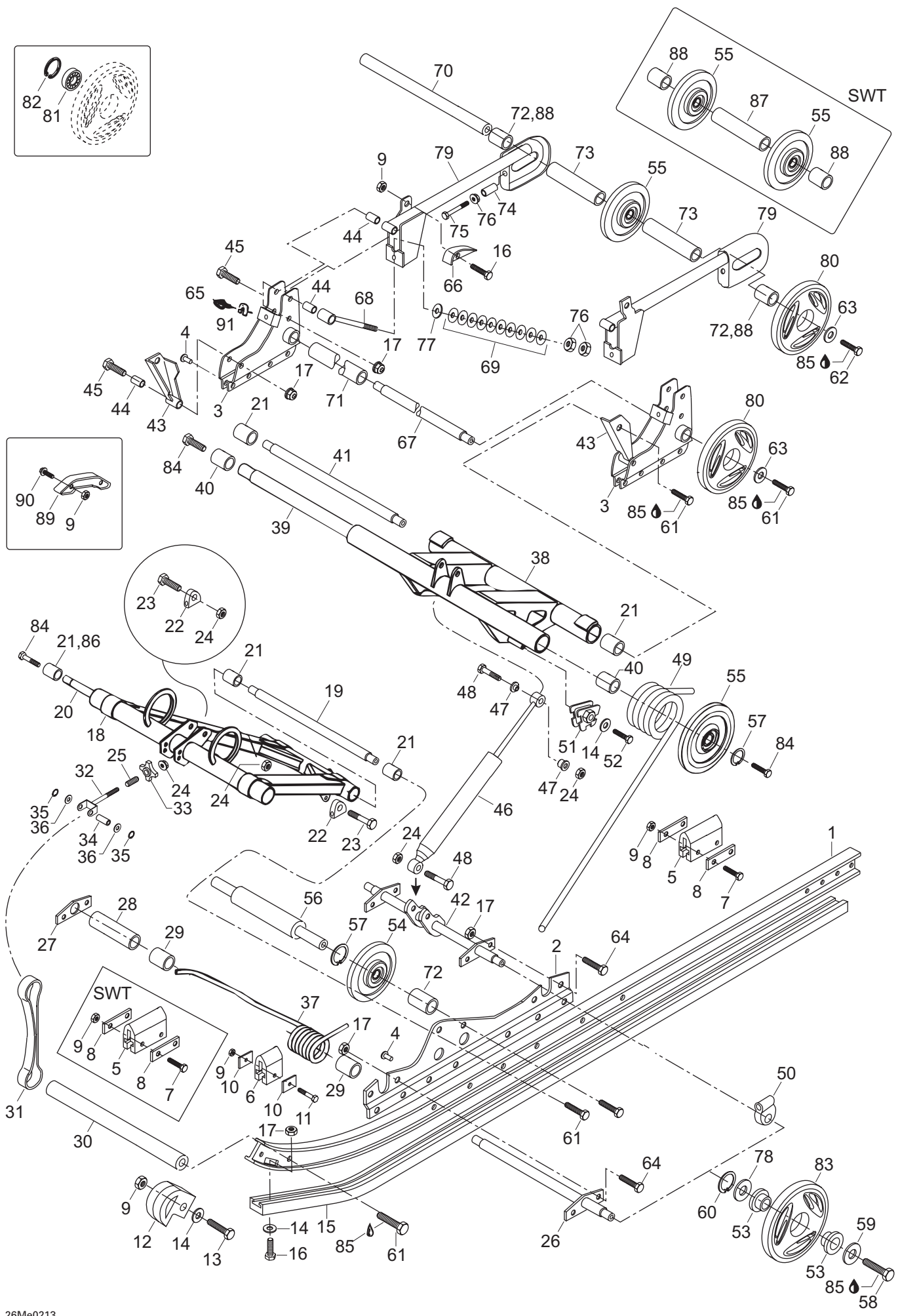
REAR SUSPENSION
SUSPENSION ARRIÈRE

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

35	M41035	Circlip	Circlip	2	2	2
36	234 001 410	Washer	Rondelle	2	2	2
37	M5241177	L.H. Spring	Ressort GA	1	—	1
	M5241178	R.H. Spring	Ressort DR	1	—	1
	M538797	L.H. Spring	Ressort GA	—	1	—
	M538798	R.H. Spring	Ressort DR	—	1	—
38	M5343493	Rear Arm Welded	Bras arrière soudé	1	—	1
	M5343096	Rear Arm Welded	Bras arrière soudé	—	1	—
39	M5343492	Rear Cross Shaft	Axe Transversale arrière	1	—	1
	M5340577	Rear Cross Shaft	Axe Transversale arrière	—	1	—
40	M31046	Slide Bearing	Roulement à glissement	2	2	2
41	M549656	Axle	Essieu	1	1	1
42	M5345454	Shaft	Axe	1	1	1
43	M5440349	Lever-L.H.	Levier GA	1	1	1
	M5440350	Lever R.H.	Levier DR	1	1	1
44	M545758	Sleeve	Douille	6	6	6
45	207 084 544	Hex. Screw M8 x 45	Vis hex. M8 x 45	6	6	6
46	M23016	Shock	Amortisseur	1	1	1
47	M544417	Cushion	Coussinet	2	2	2
48	207 005 044	Hex. Screw M10 x 50	Vis hex. M10 x 50	2	2	2
49	M538805	L.H. Spring	Ressort GA	1	1	1
	M538806	R.H. Spring	Ressort DR	1	1	1
50	M548804	Spring Support	Support de ressort	2	—	2
	M5442112	Spring Support	Support de ressort	—	2	—
51	572 030 800	L.H. Cam Adjuster	Came de réglage GA	1	1	1
	572 030 900	R.H. Cam Adjuster	Came de réglage DR	1	1	1
52	207 161 044	Hex. Screw M6 x 10	Vis hex. M6 x 10	2	2	2
53	503 189 534	Cushion	Coussinet	8	8	8
54	503 188 997	Wheel 135	Roue 135	2	2	—
	503 188 998	Wheel 139	Roue 139	—	—	2
55	503 189 568	Idler Wheel 165	Roue de support 165	3	4	3
56	M549680	Shaft Support	Support d'axe	1	1	1
57	M31001	Circlip	Circlip	4	4	4
58	M40336	Screw M8 x 20	Vis M8 x20	4	4	4
59	503 183 100	Washer	Rondelle	4	4	4
60	M31007	Circlip	Circlip	4	4	4
61	M40335	Screw	Vis	10	10	10
62	250 000 019	Hex. Screw with Cap	Vis hex. avec capuchon	2	2	2
63	503 183 300	Washer	Rondelle	4	4	4
64	207 181 644	Hex. Screw M8 x 16	Vis hex. M8 x 16	8	8	8



REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

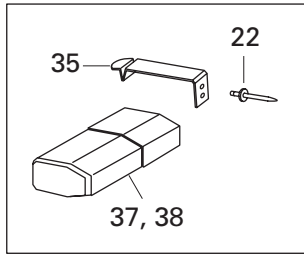
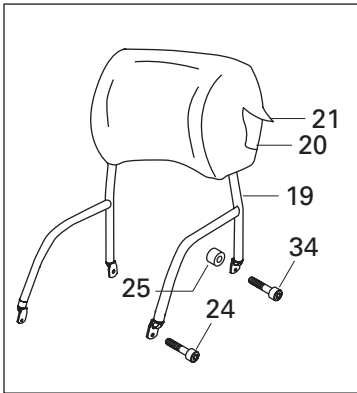
REAR SUSPENSION
SUSPENSION ARRIÈRE

SKANDIC 600

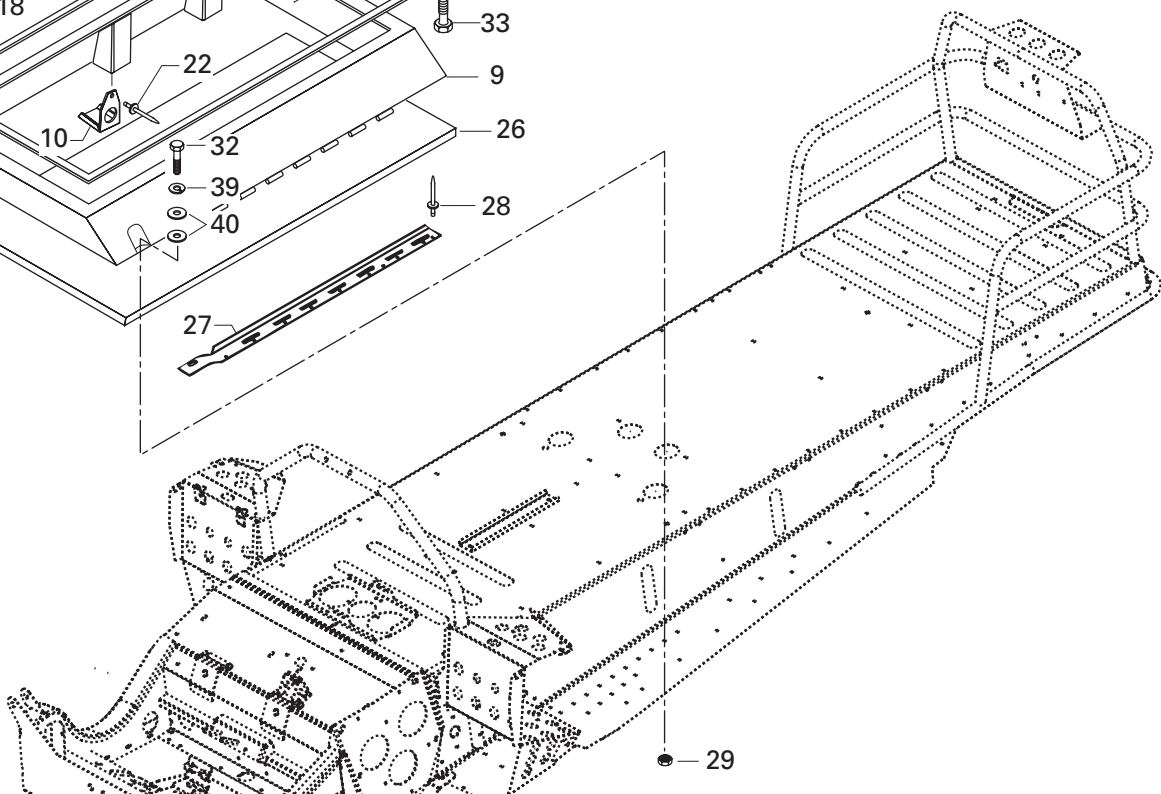
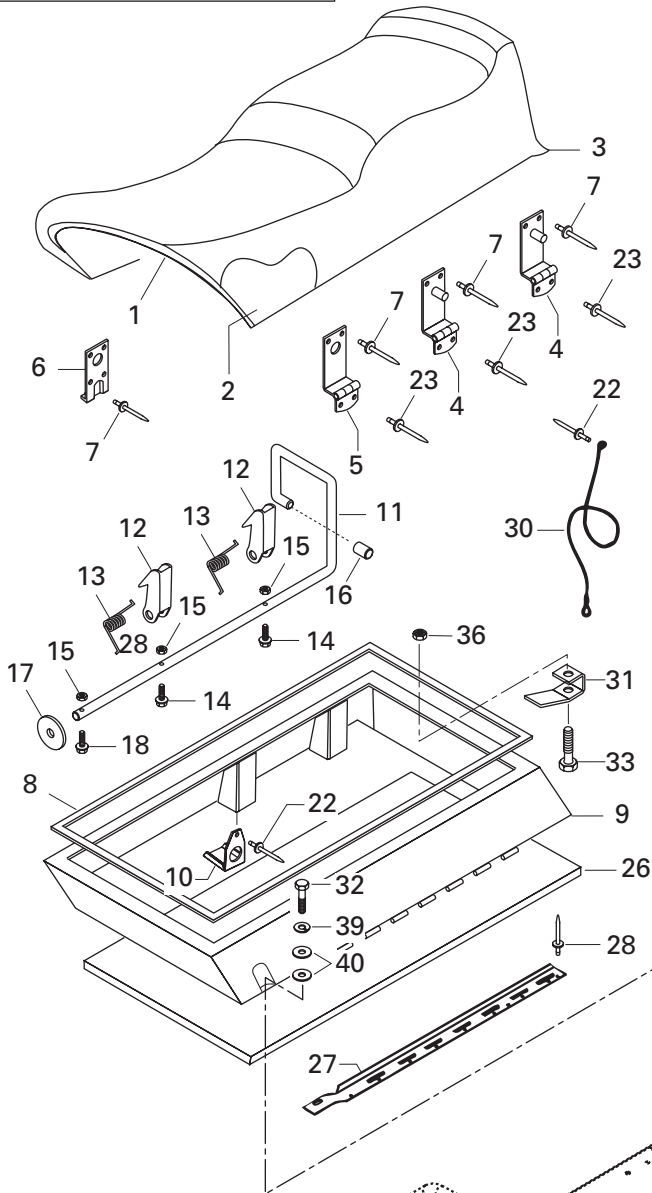
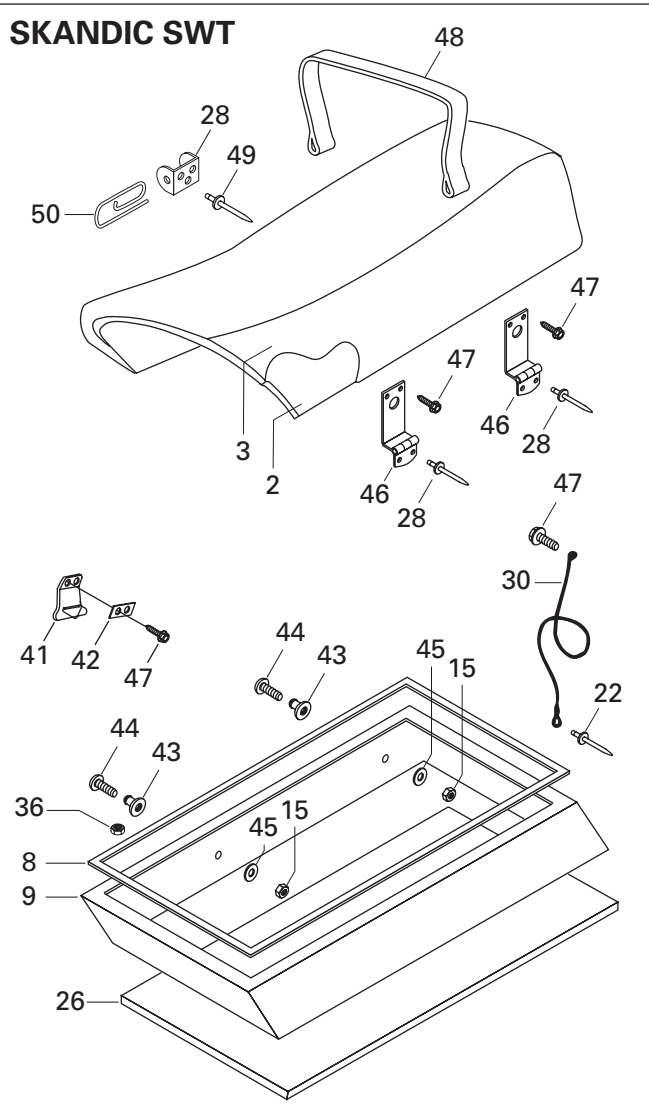
SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

65	M535455	Rubber Stopper	Butée de caoutchouc	2	2	2
66	M548262	Protector	Protecteur	2	2	2
67	M541816	Shaft	Axe	1	1	1
68	M5440377	Eye Bolt Adjuster	Boulon d'ajustement à oeil	2	2	2
69	M25004	Plate	Plaque	42	42	42
70	M5343284	Shaft	Axe	1	–	1
	M5341979	Shaft	Axe	–	1	–
71	M541815	Sleeve	Douille	1	1	1
72	M546577	Sleeve	Douille	4	2	4
73	M5443285	Sleeve	Douille	2	–	2
74	M546668	Sleeve	Douille	2	2	2
75	M40239	Screw M10 x 100	Vis M10 x 100	2	2	2
76	232 006 414	Nut M10	Écrou M10	6	6	6
77	M20011	Washer	Rondelle	2	2	2
78	M31091	Shim	Cale	4	4	4
79	M5243222	R.H. Extension	Rallonge DR	1	1	1
	M5243223	L.H. Extension	Rallonge GA	1	1	1
80	503 189 566	Bond Wheel 165	Roue enrobée 165	4	4	4
81	405 404 500	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205	@	@	@
82	M31002	Circlip	Circlip	@	@	@
83	572 097 612	Bonded Wheel 135	Roue enrobée 135	4	4	–
	503 189 094	Wheel 139	Roue 139	–	–	4
84	M40314	Screw M10 x 30	Vis M10 x 30	4	4	4
85	293 800 060	Loctite 243, 10 mL	Loctite 243, 10 mL	@	@	@
86	M541528	Sleeve	Douille	–	2	–
87	M5441980	Sleeve	Douille	–	1	–
88	M5440422	Sleeve	Douille	–	4	–
89	M5343191	Protector	Protecteur	–	2	–
90	M40064	Hex. Screw M6 x 40	Vis hex. M6 x 40	–	4	–
91	M5440645	Adjusting Plate	Plaque d'ajustement	4	4	4



SKANDIC SWT



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

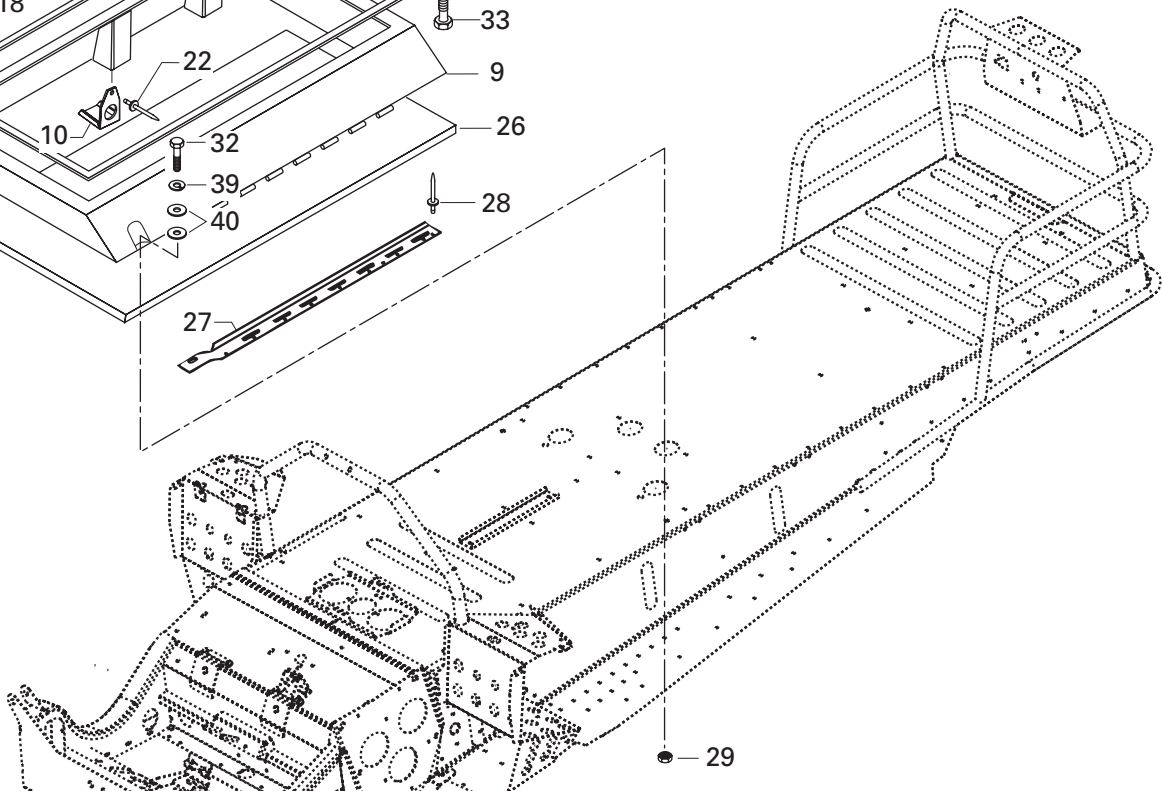
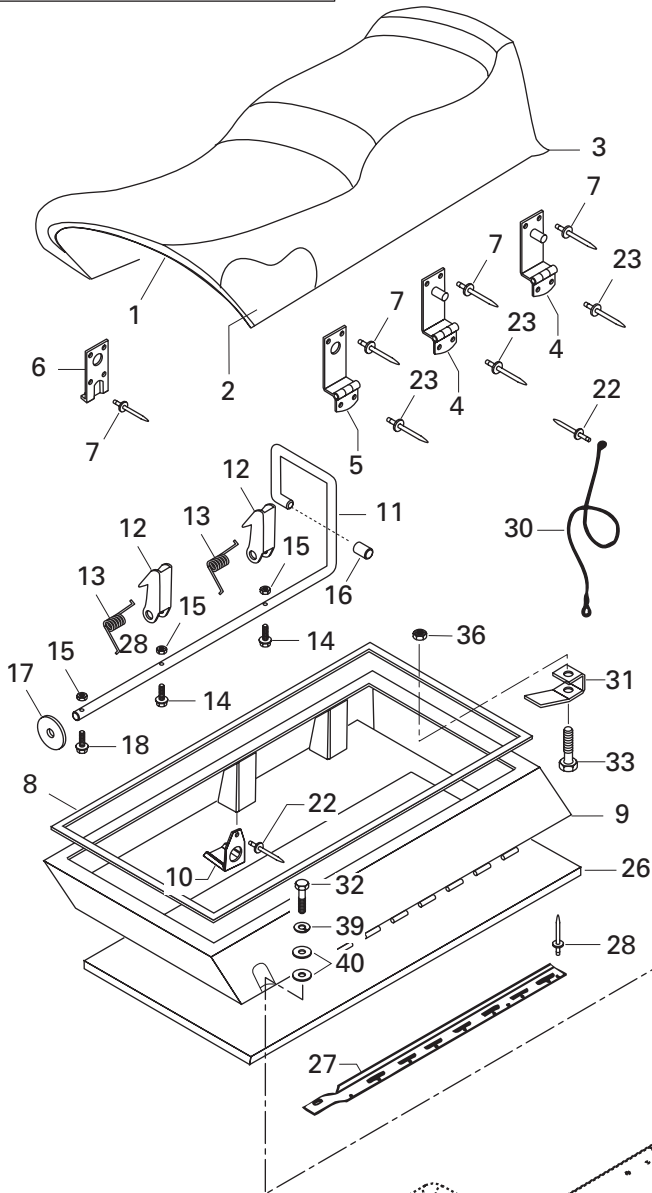
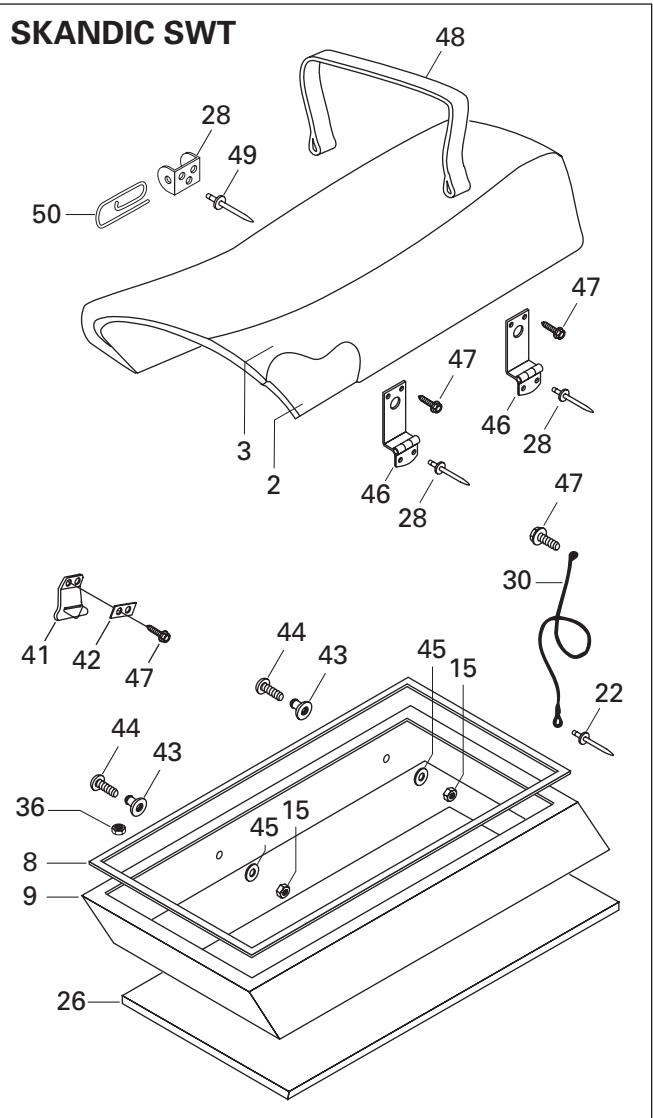
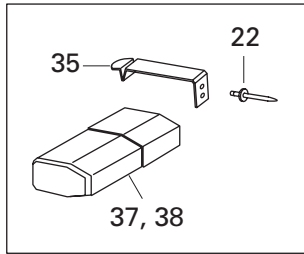
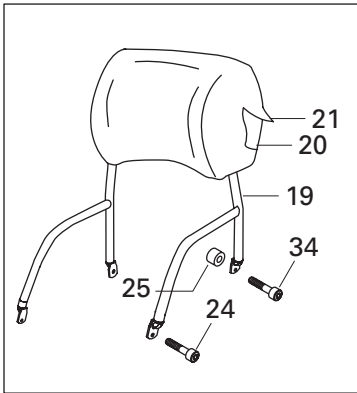
CAB, CONSOLE AND SEAT
CAPOT, CONSOLE ET SIÈGE

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

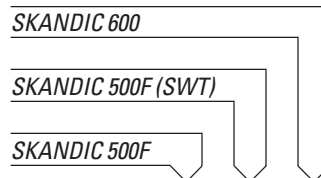
SKANDIC 500F

1	M519394	Sub Seat	Sous-siège	1	—	1
2	M5244982	Foam Seat	Mousse de siège	1	—	1
	M5245239	Foam Seat	Mousse de siège	—	1	—
N 3	M5147596	Cover Seat	Housse de siège	1	—	1
N	M5147598	Cover Seat	Housse de siège	—	1	—
4	M549874	Hinge	Charnière	2	—	2
5	M5440581	Hinge	Charnière	1	—	1
6	M549732	Lock Plate Weld	Plaque soudé	2	—	2
7	— XXX —	Rivet	Rivet	20	—	20
8	M5440059	Cushion	Coussin	1	—	1
	M390002	Cushion	Coussin	—	1	—
9	M5142066	Welded Seat Base Weld	Base de siège soudé	1	—	1
	M5246336	Welded Seat Base Weld	Base de siège soudé	—	1	—
10	M5443661	Support	Support	2	—	2
11	M5344987	Pivot Pin	Axe de pivot	1	—	1
12	M5443664	Lock Tongue	Verrou	2	—	2
13	M5444439	Spring	Ressort	2	—	2
14	M40146	Screw	Vis	2	—	2
15	232 541 414	Elastic Stop Nut	Écrou d'arrêt élastique	3	2	3
16	M28019	Cap	Bouchon	1	—	1
17	234 081 410	Flat Washer	Rondelle plate	1	—	1
18	M40144	Screw M4 x 16	Vis M4 x 16	1	—	1
19	M539877	Backrest	Dossier	1	—	1
20	M539399	Backrest Foam	Mousse de dossier	1	—	1
21	M5340917	Backrest Cover	Housse de dossier	1	—	1
22	M36005	Rivet	Rivet	6	2	6
23	M36489	Rivet	Rivet	6	—	6
24	205 082 044	Socket Screw	Vis Allen	2	—	2
25	M5440665	Spacer	Entretoise	2	—	2
26	M5344621	Foam	Mousse	1	—	—
	M5346331	Foam	Mousse	—	1	—
	M5346079	Foam	Mousse	—	—	1
27	M5144029	R.H. Support	Support droit	1	—	1
	M5144028	L.H. Support	Support gauche	1	—	1
28	M36083	Rivet	Rivet	20	10	20
29	M33066	Nut M6	Écrou M6	2	—	2
30	M546777	Retainer Cable	Câble de retenue	1	1	—
N	M5447746	Retainer Cable	Câble de retenue	—	—	1
31	M5444464	Keeper Cable	Garde de câble	1	—	—
32	M40052	Socket Screw M6 x 20	Vis Allen M6 x 20	2	—	2

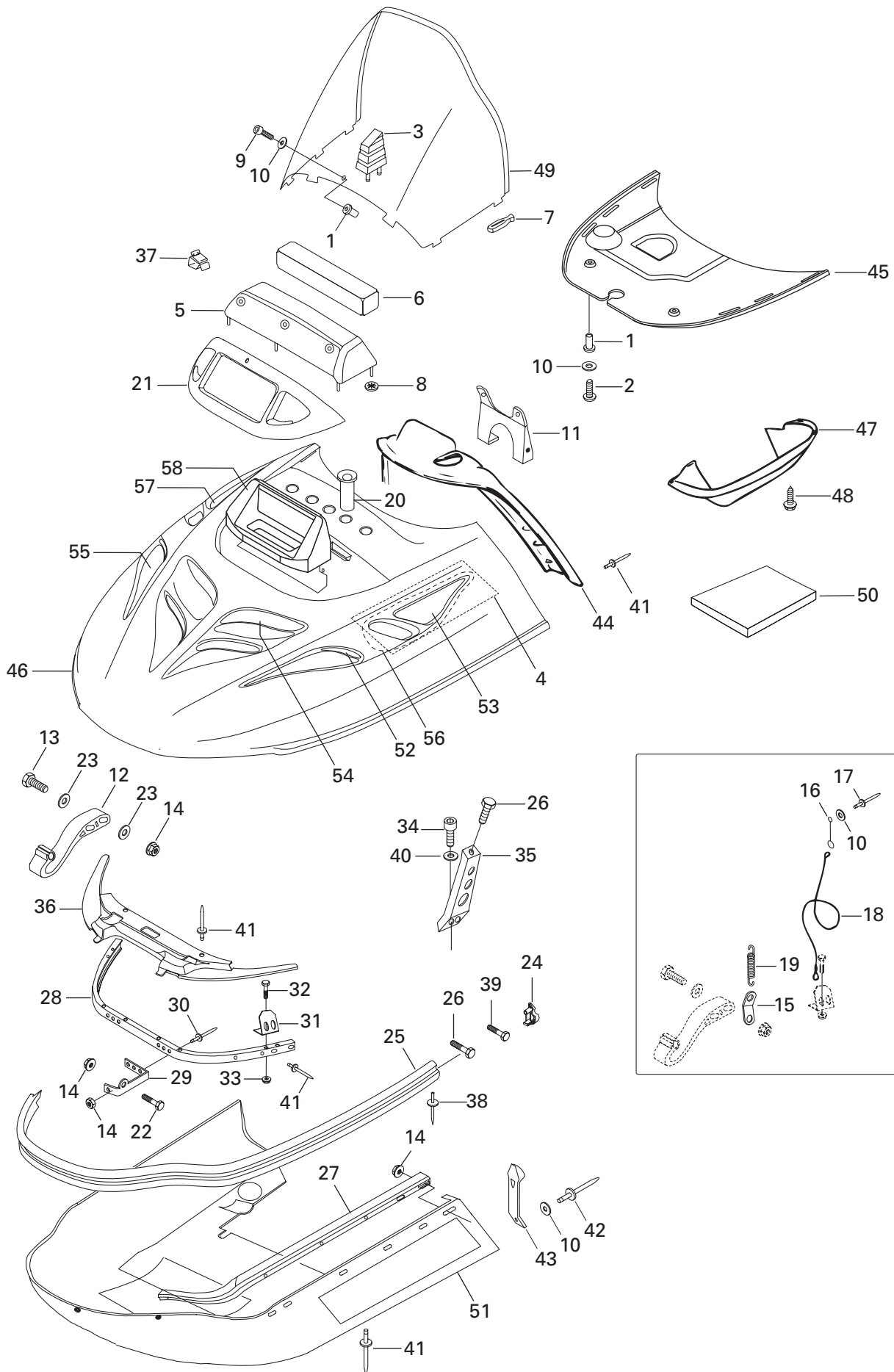


**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

CAB, CONSOLE AND SEAT
CAPOT, CONSOLE ET SIÈGE



33	M40149	Screw M6 x 30	Vis M6 x 30	1	–	–
34	M40135	Allen Screw M8x30	Vis Allen M8x30	2	–	2
35	M5344443	Spring	Ressort	1	–	1
	M539455	Spring	Ressort	–	1	–
36	M33200	Nut	Écrou	1	9	1
37	572 036 310	Tool Box Ass'y.	Coffre d'outils	1	–	1
38	529 035 500	Tool Kit	Trousse d'outils	1	–	1
39	234 161 471	Lock Washer Black M6	Rondelle-frein noire M6	2	–	2
40	M20009	Washer	Rondelle	4	–	4
41	M5346383	Latch	Locquet	–	2	–
N 42	M5446848	Plate	Plaque	–	2	–
43	M542307	Counter Roller	Rouleau	–	2	–
44	M40168	Screw	Vis	–	2	–
45	M20037	Washer	Rondelle	–	2	–
46	M5446374	Hinge	Charnière	–	2	–
47	M40888	Screw	Vis	–	13	–
48	M538856	Seat Belt	Courroie de siège	–	1	–
49	M548824	Seat Belt Latch	Locquet de courroie de siège	–	2	–
50	M548834	Hair Pin	Goupille de sécurité	–	2	–



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

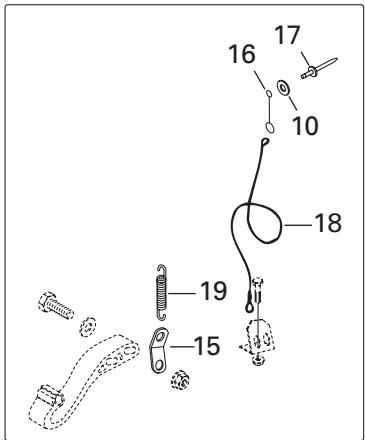
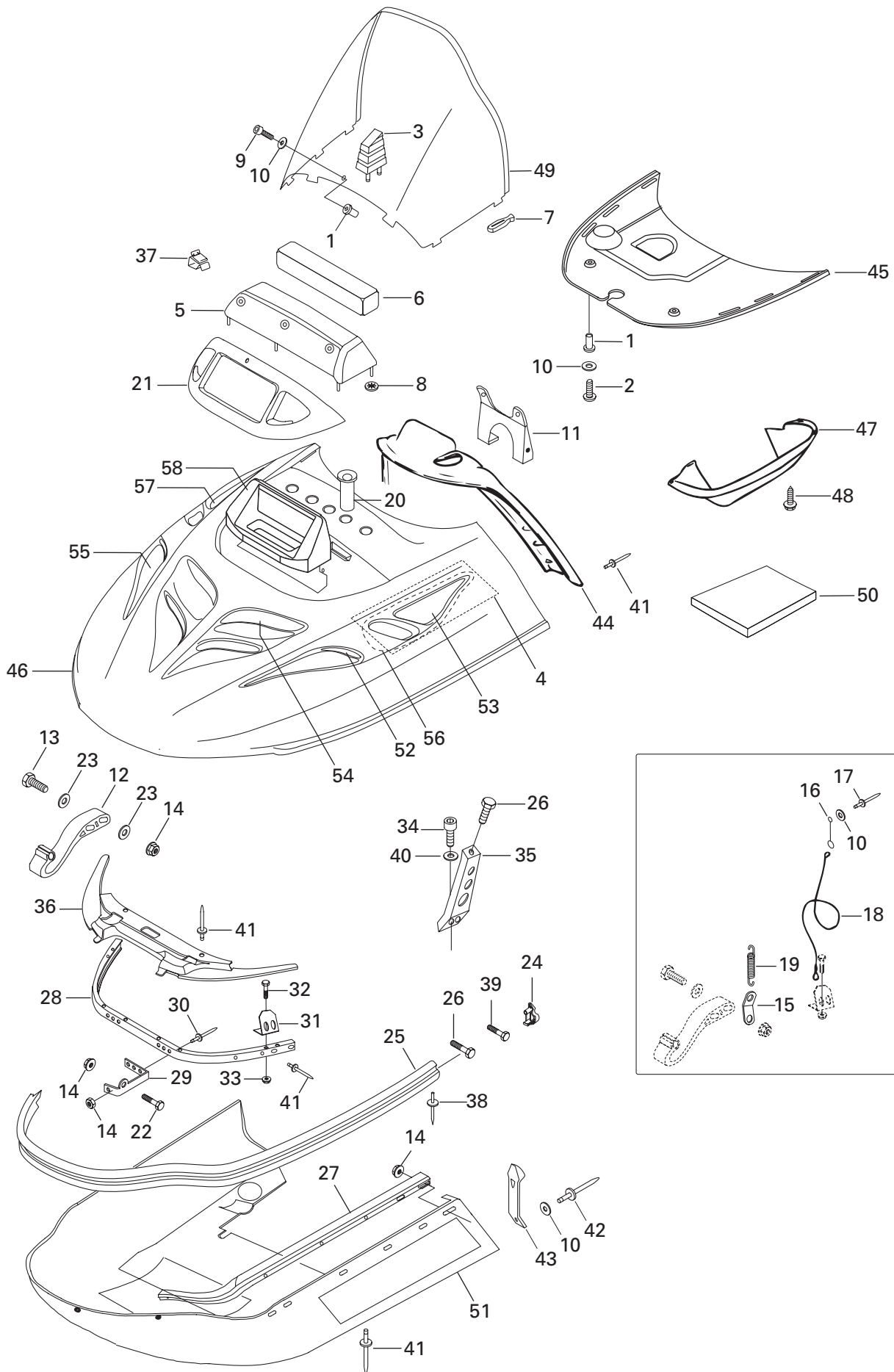
CAB, CONSOLE AND SEAT
CAPOT, CONSOLE ET SIÈGE

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1	M28050	Welded Nut	Écrou soudé	3	3	3
2	M40808	Screw M5 x 30	Vis M5 x 30	2	2	2
3	M5443136	Windshield Support	Support de pare-brise	1	1	1
4	M5443578	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1	1	1
5	M5142624	Intake Cover	Couvercle d'admission	1	1	1
6	M5343135	Filter	Filtre	1	1	1
7	570 023 800	Windshield Latch	Loquet de pare-brise	10	10	10
8	M36084	Washer	Rondelle	4	4	4
9	M40358	Screw M5 x 30	Vis M5 x 30	1	1	1
10	M20008	Washer	Rondelle	8	8	8
N 11	M5347795	Support	Support	1	1	1
12	M5343075	Hinge	Charnière	2	2	2
13	M40193	Screw	Vis	4	4	4
14	M33200	Nut	Écrou	20	6	20
15	M5443123	Spring Plate	Plaque	2	2	2
16	M5442870	Cable Keeper	Câble de retenue	1	1	1
17	M36005	Rivet	Rivet	1	1	1
18	M5342674	Cable-Retainer	Câble de retenue	1	1	1
N	M5346947	Cable-Retainer	Câble de retenue	-	-	1
19	M5442675	Spring	Ressort	2	2	2
20	M5444445	Pipe	Tuyau	5	5	5
21	572 079 200	Lamp Moulding	Enjoliveur de phare	1	1	1
22	M40084	Screw M6 x 45	Vis M6 x 45	2	2	2
23	M20009	Washer	Rondelle	6	6	6
24	M549096L	L.H. Cap	Capuchon gauche	1	1	1
	M549096R	R.H. Cap	Capuchon droit	1	1	1
25	M5242798	Front Bumper	Pare-chocs avant	1	1	1
26	M40078	Screw	Vis	12	12	12
27	M5242803	L.H. Hood Guide	Guide de capot gauche	1	1	1
	M5242804	R.H. Hood Guide	Guide de capot droit	1	1	1
28	M5142799	Front Support	Support avant	1	1	1
29	M5342234	Hinge	Charnière	1	1	1
	M5342345	Hinge	Charnière	1	1	1
30	M36489	Rivet	Rivet	6	6	6
31	M5443217	Hood Guide	Guide de capot	2	2	2
32	M40247	Screw M5 x 16	Vis M5 x 16	4	4	4
33	M33062	Nut M5	Écrou M5	4	4	4
34	M40332	Screw	Vis	4	4	4
35	M5342509	Bumper Support	Support de pare-chocs	2	2	2
36	M5142623	Hinge Protector	Protecteur de charnière	1	1	1



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

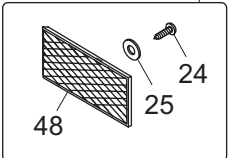
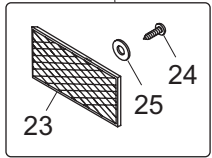
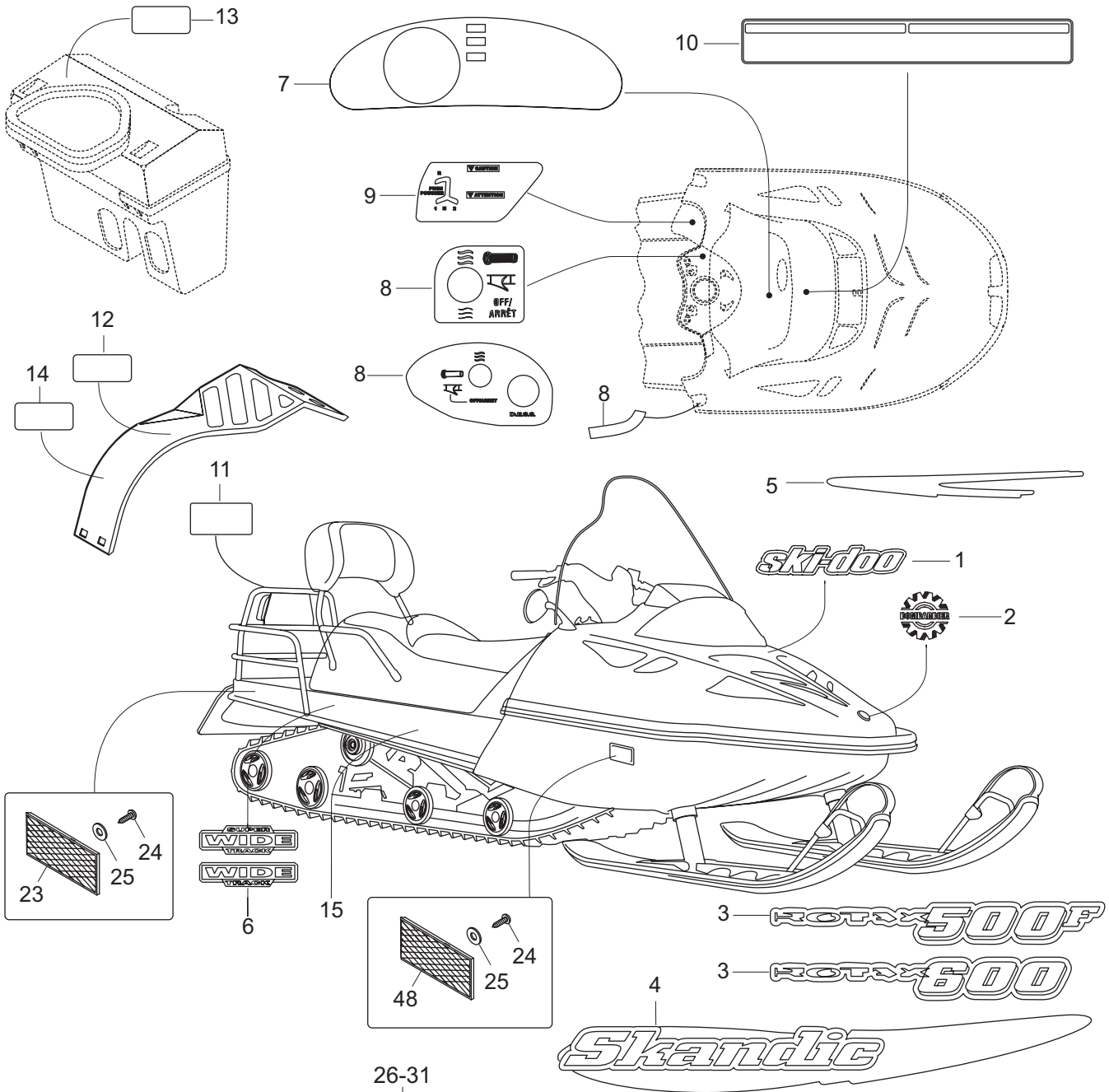
CAB, CONSOLE AND SEAT
CAPOT, CONSOLE ET SIÈGE

SKANDIC 600

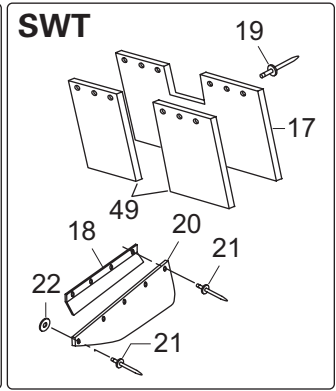
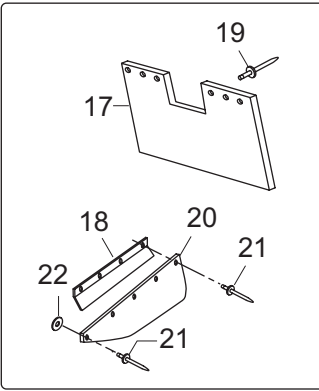
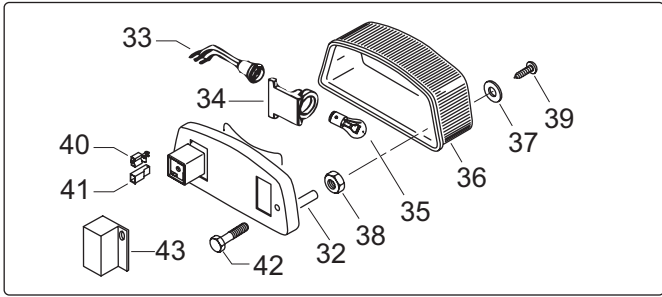
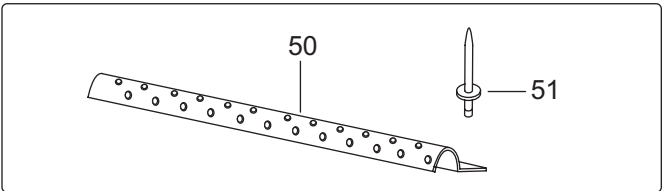
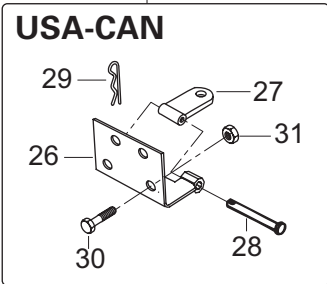
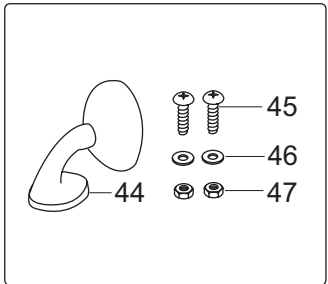
SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

37	414 227 300	Clip	Pince	1	1	1
38	M36003	Rivet	Rivet	2	2	2
39	207 162 544	Hex. Screw M6 x 25	Vis hexagonale M6 x 25	2	2	2
40	234 161 471	Black Lock Washer M6	Rondelle-frein noire M6	4	4	4
41	M36036	Rivet-Black	Rivet noir	32	33	32
42	M36009	Rivet	Rivet	2	-	2
	M36037	Rivet	Rivet	-	2	-
43	M5342952	Hood Latch	Loquet de Capot	2	-	2
	570 027 100	Hood Latch	Loquet de Capot	-	2	-
N 44	M5345092	Dash	Tableau de Bord	1	1	-
N	M5347791	Dash	Tableau de Bord	-	-	1
45	M5142622	Air Duct	Conduit d'air	1	1	1
46	M5146010	Hood	Capot	1	1	-
	M5146008	Hood	Capot	-	-	1
47	M5144412	Air Duct	Conduit d'air	1	1	-
48	414 644 300	Windshield Dart	Dard de pare-brise	4	4	-
49	M5245105	Windshield	Pare-brise	1	-	1
	M5343754	Windshield	Pare-brise	-	1	-
50	414 631 900	Acoustic Foam	Mousse acoustique	1	1	1
N 51	M5147812	Bottom Pan	Coque	1	-	-
	M5146314	Bottom Pan	Coque	-	1	-
	M5146366	Bottom Pan	Coque	-	-	1
52	M5242672	R.H. Lower Grill	Grille inférieure droite	1	1	1
	M5342673	L.H. Lower Grill	Grille inférieure gauche	1	1	1
53	M5242670	L.H. Upper Grill	Grille supérieure gauche	1	1	1
	M5242671	R.H. Upper Grill	Grille supérieure droite	1	1	1
54	M5142669	Front Grill	Grille avant	1	1	1
55	M5343409	Fan Cover	Couvercle	-	-	1
56	M5343408	L.H. Cover	Couvercle gauche	-	-	1
57	M5342990	R.H. Cover	Couvercle droit	-	-	1
58	415044800	Sealing Foam	Mousse étanche	-	-	1



26-31



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

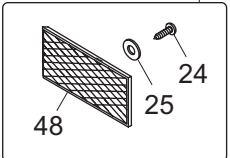
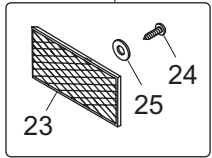
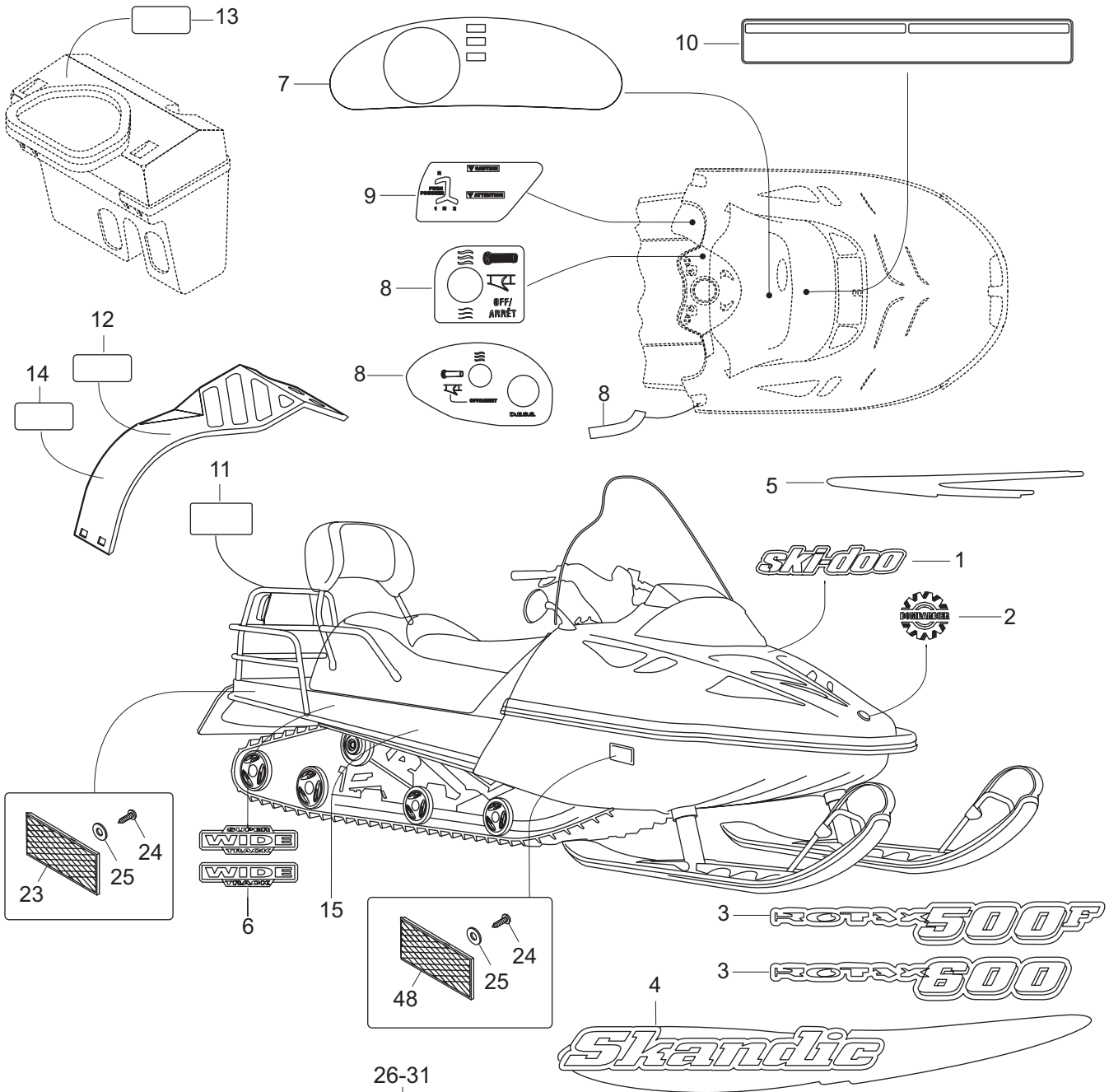
DECAL AND ACCESSORIES/
DÉCALCOMANIE ET ACCESSOIRES

SKANDIC 600

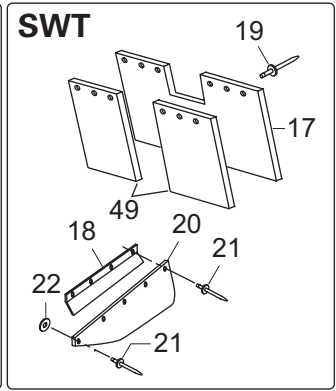
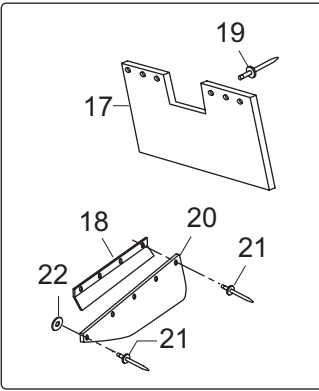
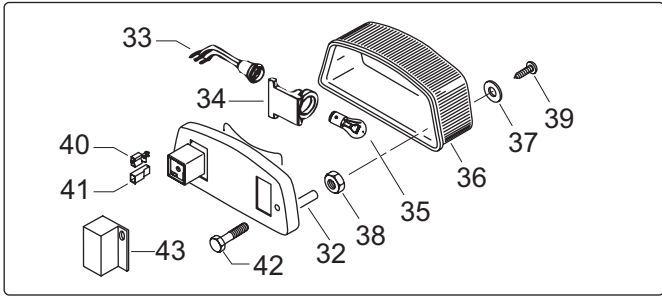
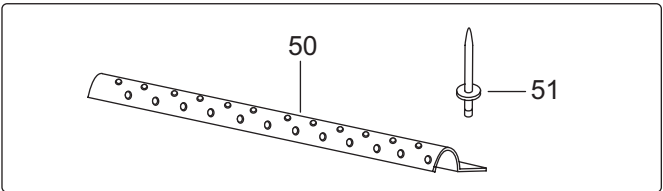
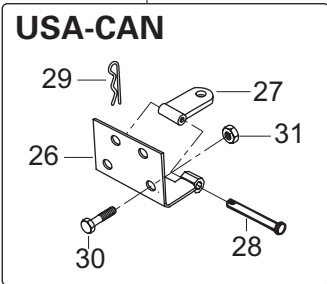
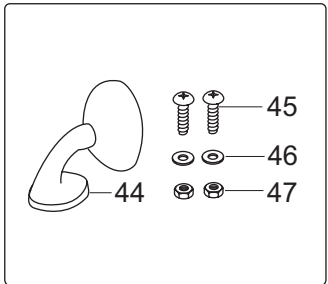
SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1	516 000 117	«Ski-Doo» Decal	Décalque «Ski-Doo»	1	—	1
2	516 000 983	«Bombardier» Logo	Logo «Bombardier»	1	1	1
N 3	516 001 199	«ROTAX 500» Decal	Décalque «ROTAX 500»	2	2	—
N	516 001 193	«ROTAX 600 LC» Decal	Décalque «ROTAX 600 LC»	—	—	2
N 4	415 128 158	Side Decal Kit	Ens. de décalques lat. de capot	1	1	1
N 5	415 128 159	Upper Side Decal Kit	Ens. de décalques lat. sup. de capot.	1	1	1
6	516 000 024	Frame Decal	Décalque de châssis	2	—	2
	516 000 025	Frame Decal	Décalque de châssis	—	2	—
7	418 000 808	Dash Decal	Décalque du tableau de bord	1	1	—
	516 000 981	Dash Decal	Décalque du tableau de bord	—	—	1
8	414 996 100	Heat Grip Decal	Décalque de poigné chauffante	1	1	—
	516 000 982	Heat Grip Decal	Décalque de poigné chauffante	—	—	1
N 9	516 001 201	Reverse Decal	Décalque de renverse	1	1	1
N 10	516 001 229	Warning Label	Étiquette d'avertissement	1	1	1
N 11	516 001 243	Instruction Label (Hitch)	Étiquette d'instruction (remorquage)	1	1	1
N 12	516 001 190	Warning Label (Belt Guard)	Étiquette d'avert. (garde courroie)	1	1	1
N 13	516 001 191	Warning Label (Air Intake)	Étiquette d'avert. (emtrée d'air)	1	1	1
14	M5346653	Instruction Label	Étiquette d'instruction	1	—	1
N 15	M5147741	Frame	Chassis	1	—	—
	M5146038	Frame	Chassis	—	1	—
	M5145027	Frame	Chassis	—	—	1
16	M28136	Plug (Not Shown)	Bouchon (non-illustré)	2	2	2
17	M538629	Snow Guard	Garde-neige	1	—	1
	M539945	Snow Guard	Garde-neige	—	1	—
18	M5340532	Support	Support	2	2	2
19	M36036	Rivet (Black)	Rivet (noir)	6	—	6
	M36037	Rivet	Rivet	—	6	—
20	M5142828	Lateral Snow Guard	Garde-neige latéral	2	—	2
	M5340136	Snow Guard	Garde-neige	—	2	—
21	M36097	Rivet	Rivet	16	8	16
22	M20037	Washer	Rondelle	8	—	8
23	414 510 100	Reflector (Red)	Réflecteur (rouge)	2	2	2
24	— XXX —	Screw	Vis	4	4	4
25	— XXX —	Washer	Rondelle	4	4	4
26	M5344151	Plate	Plaque	1	—	1
27	M548745	Hitch Plate	Plaque d'attelage	1	—	1
28	560 309 200	Pin-Retainer	Goupille de retenue	1	—	1
29	M41031	Pin	Goupille	1	—	1
30	M40336	Hex. Screw	Vis hex	4	4	4



26-31



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

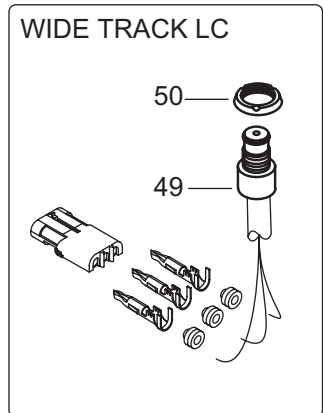
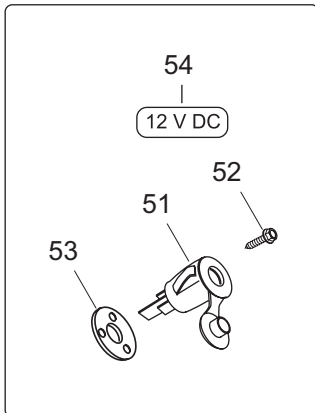
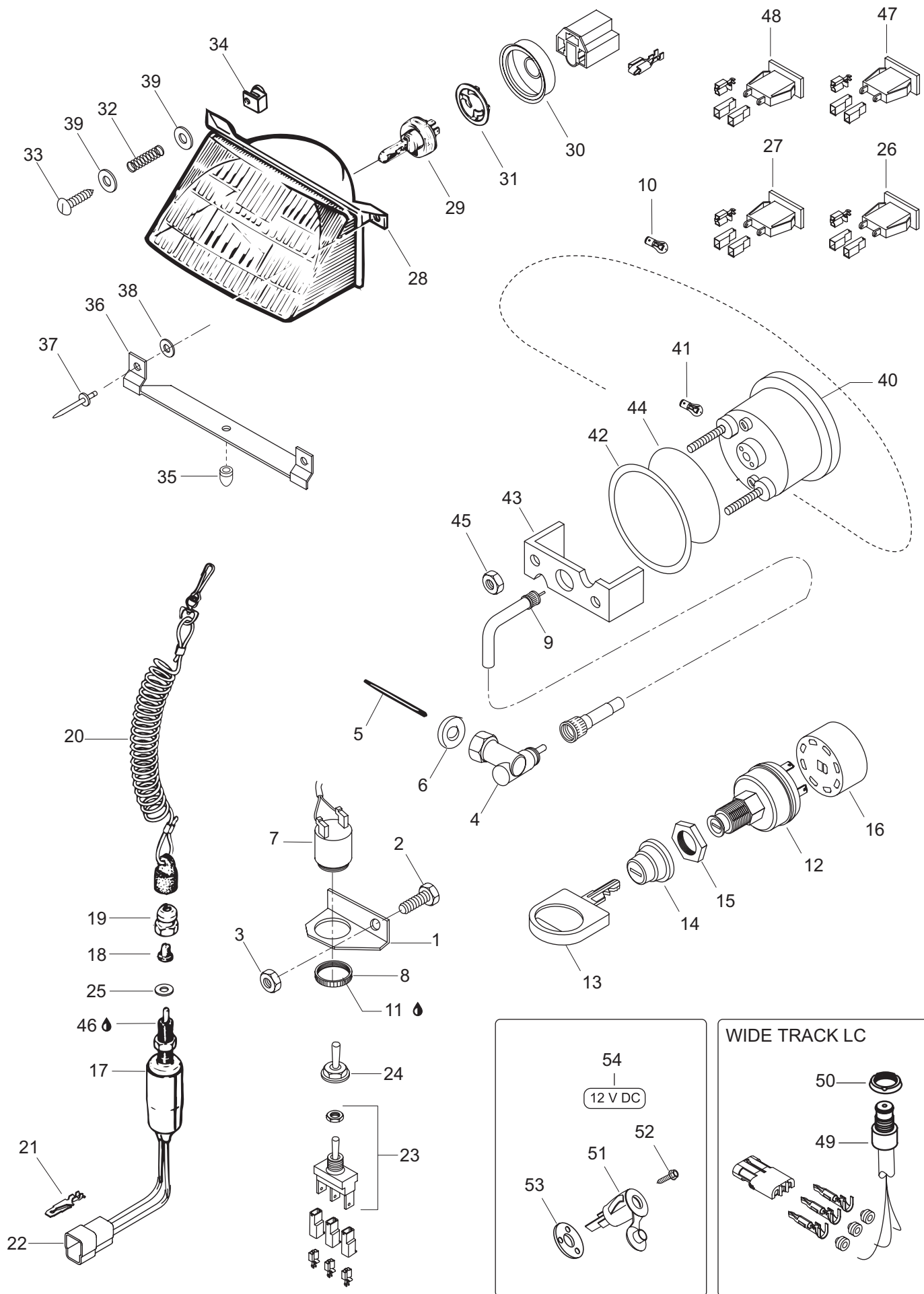
DECAL AND ACCESSORIES/
DÉCALCOMANIE ET ACCESSOIRES

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

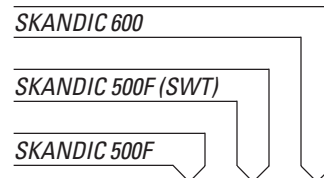
SKANDIC 500F

31	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	4	4	4
32	414 979 400	Taillamp Housing	Boîtier du feu arrière	1	1	1
33	414 979 410	Socket	Raccord	1	1	1
34	414 979 411	Rubber Damper	Amortisseur	1	1	1
35	410 504 000	Bulb (Tail Lamp)	Ampoule (feu arrière)	1	1	1
36	414 513 700	Lens	Lentille	1	1	1
37	414 516 400	Washer	Rondelle	2	2	2
38	M33200	Nut	Écrou	2	2	2
39	M40613	Screw	Vis	2	2	2
40	M42178	Female Terminal	Cosse femelle	3	3	3
41	M42179	Female Housing	Logement femelle	3	3	3
42	207 063 044	Hex. Screw M6 x 30	Vis hex. M6 x 30	2	2	2
43	M5345713	Adaptor	Adapteur	1	1	1
44→47	414 971 910	R.H. Mirror	Rétroviseur DR	1	1	1
	414 972 010	L.H. Mirror	Rétroviseur GA	1	1	1
45	M40167	Screw	Vis	4	4	4
46	M20001	Washer	Rondelle	4	4	4
47	232 541 414	Elastic Stop Nut M4	Écrou d'arrêt élastique M4	4	4	4
48	414 510 200	Reflector (Amber)	Réflecteur (ambre)	2	2	2
49	M5341770	Support	Support	–	2	–
50	M5345052	Strip	Bande	–	–	2
51	M36083	Rivet	Rivet	–	–	14

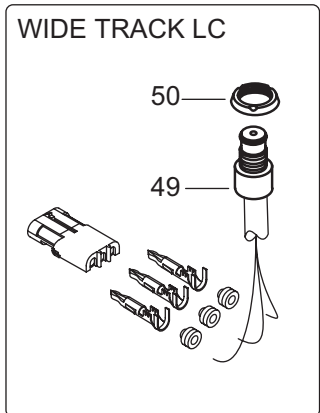
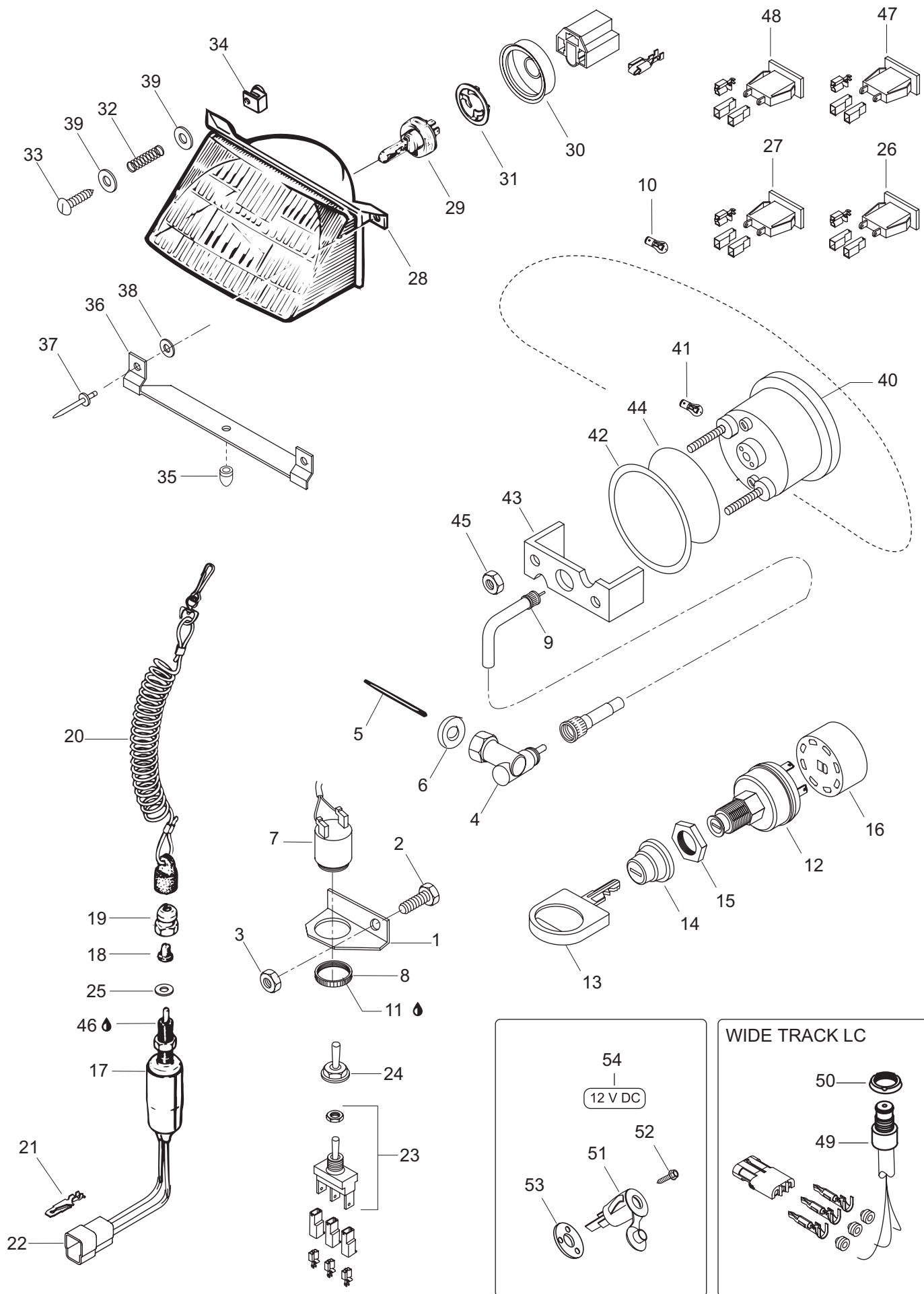


**ELECTRIC SYSTEM/
ÉLECTRIQUE SYSTÈME**

ELECTRICAL SYSTEM/
SYSTÈME ÉLECTRIQUE



1	M549459	Support	Support	1	1	1
2	207 161 644	Hex. Screw M6 x 16	Vis hex. M6 x 16	1	1	1
3	M33200	Nut	Écrou	1	1	1
4	M35021	Drive Angle	Correcteur de vitesse	1	1	1
5	M45075	Square Pin-Speedometer	Tige-indicateur de vitesse	1	1	1
6	M5444186	Washer	Rondelle	1	1	1
7	414 792 102	Back-Up Alarm	Avertisseur de marche arrière	1	1	1
8	414 805 101	Plastic Nut	Écrou de plastique	1	1	1
9	M5344162	Speedometer Cable	Câble d'indicateur de vitesse	1	1	1
10	410 504 200	Instrumentation Bulb	Ampoule de cadran	1	1	1
11	293 800 086	Silicone Seal Loctite 29647, 300 ml	Silicone Seal Loctite 29647, 300 ml	@	@	@
N 12	410 113 602	Ignition Switch	Interrupteur d'allumage	1	1	1
13	414 991 700	Blank Key (Plastic, Pkg of 5)	Clé vierge (Plastique, pqt de 5)	@	@	@
14	570 013 700	Boot	Protecteur	1	1	1
15	410 112 100	Face Nut	Écrou avant	1	1	1
16	572 150 700	Ignition Block	Bloc d'interrupteur	1	1	1
17	515 175 571	Switch Brake	Interrupteur de frein	1	1	—
18	570 151 100	Plunger Cap	Capuchon de plongeur	1	1	—
19	515 145 900	Switch Nut	Écrou d'interrupteur	1	1	—
20	515 151 500	Cap Ass'y	Capuchon ass.	1	1	—
	515 166 900	Cap Ass'y (DESS)	Capuchon ass. (DESS)	—	—	1
21	M42031	Male Terminal	Cosse mâle	2	2	—
22	M42122	Male Housing	Logement mâle	2	2	—
23	410 110 700	Heat Grip Switch	Interrupteur de poignée chauffante	1	1	1
24	515 175 281	Switch Cover	Couvercle d'interrupteur	1	1	1
25	234 001 410	Flat Washer 10 mm	Rondelle plate 10 mm	1	1	1
26	410 109 600	Pilot Lamp (Headlamp)	Lampe témoin (feu de route)	1	1	1
27	410 109 500	Pilot Lamp (Oil Level)	Lampe témoin (niveau d'huile)	1	1	1
28	410 609 300	Headlamp	Phare avant	1	1	1
29	410 503 700	Halogen Bulb 60/55 W	Ampoule halogène 60/55 W	1	1	1
30	410 607 100	Protector Cap	Capuchon Protecteur	1	1	1
31	410 608 300	Bulb Holder	Porte-ampoule	1	1	1
32	517 168 600	Spring	Ressort	2	2	2
33	243 244 040	Plastite Phillips Screw M4 x 40	Vis plastite cruciforme M4 x 40	2	2	2
34	572 078 600	Projector Nut	Écrou de phare	2	2	2
35	410 608 200	Rubber Stopper	Butée de caoutchouc	1	1	1
36	M539864	Holder	Support	1	1	1
37	M36489	Rivet	Rivet	2	2	2
38	M20008	Washer	Rondelle	2	2	2
39	234 051 410	Washer	Rondelle	4	4	4



**ELECTRIC SYSTEM/
ÉLECTRIQUE SYSTÈME**

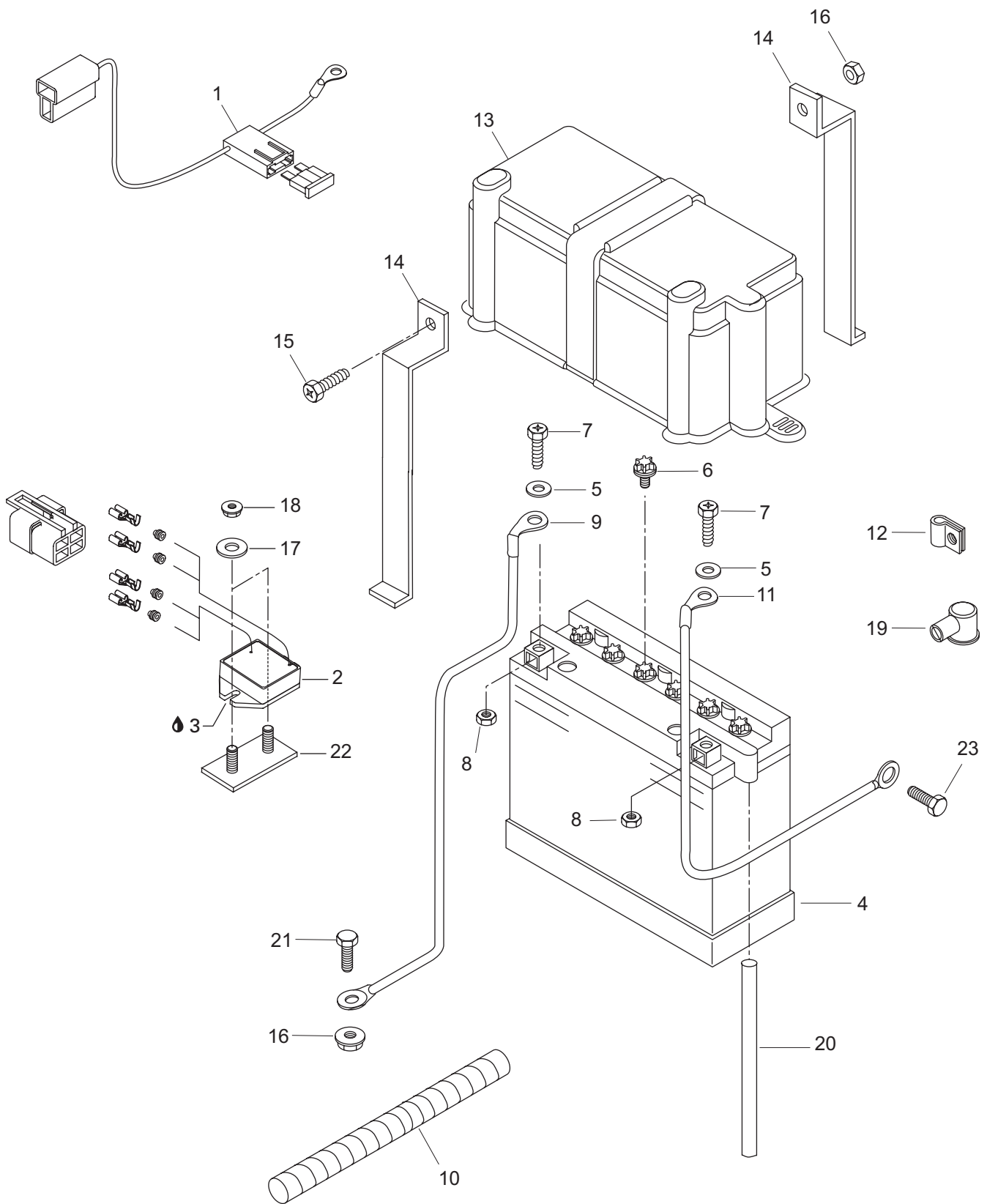
ELECTRICAL SYSTEM/
SYSTÈME ÉLECTRIQUE

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

N 40→41	515 175 336	Speedometer (MPH) (US)	Indicateur de vitesse (MPH) (US).....	1	1	1
	515 175 335	Speedometer (KM/H) (CDN)	Indicateur de vitesse (KM/H) (CAN)	1	1	1
41	410 501 000	Bulb 12V-2W	Ampoule 12V-2W	2	2	2
42	517 258 500	Washer	Rondelle	1	1	1
43	414 806 500	Case Holder	Support de boîtier	1	1	1
44	414 807 100	O-Ring	Joint Torique	1	1	1
45	M33062	Nut M5	Écrou M5	2	2	2
46	293 550 004	Dielectric Grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	@	@	@
47	410 109 700	Pilot Lamp (Engine Temperature).....	Lampe témoin (température moteur).....	–	–	1
48	410 113 300	Pilot Lamp (DESS)	Lampe témoin (DESS)	–	–	1
49	515 166 800	Terminal Ass'y	Borne ass.	–	–	1
50	276 000 508	Safe Nut Switch	Écrou de sécurité	–	–	1
N 51	M42023	Current Outlet	Prise de visière	1	–	1
N 52	M40856	Screw	Vis	3	–	3
N 53	M5342765	Holder	Support	1	–	1
N 54	M5442862	Decal 12V DC	Décalque 12V DC	1	–	1



**ELECTRIC SYSTEM/
ÉLECTRIQUE SYSTÈME**

ELECTRICAL SYSTEM/
SYSTÈME ÉLECTRIQUE

SKANDIC 600

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 500F

1	M5444382	Fuse Holder.....	Porte fusible	1	1	1
2	515 175 546	Voltage Regulator.....	Régulateur de tension.....	1	1	–
	M5446629	Voltage Regulator.....	Régulateur de tension.....	–	–	1
3	413 707 500	Grease Tube LMZ, 400 gr.....	Tube de graisse LMZ, 400 gr.....	@	@	@
4→8	410 301 100	Battery	Batterie	1	1	1
5	391 302 100	Flat Washer	Rondelle plate.....	2	2	2
6	410 300 800	Battery Cap.....	Bouchon de batterie	6	6	6
7	207 161 644	Hex. Screw M6 x 16	Vis hex. M6 x 16	2	2	2
8	232 061 414	Nut M6.....	Écrou M6	2	2	2
9	M5446596	Ground Wire	Fil de masse.....	–	–	1
	M549886	Ground Wire	Fil de masse.....	1	1	–
10	M28015	Housing	Gaine.....	1	1	–
11	M549887	Battery Wire	Fil de batterie	1	1	–
	M5446597	Battery Wire	Fil de batterie	–	–	1
12	M27025	Wire Holder.....	Pince	@	@	–
13	570 022 000	Battery Cover	Couvercle de batterie	1	1	1
14	M5442811	Steel Strip.....	Lanière de métal	2	2	2
15	207 162 544	Screw M6 x 25.....	Vis M6 x 25.....	1	1	1
16	M33200	Nut M6.....	Écrou M6	1	1	2
17	M20009	Washer 6 mm	Rondelle 6 mm	2	2	2
18	232 561 414	Nut M6.....	Écrou M6	2	2	2
19	570 151 000	Protection Cap	Capuchon de protection.....	1	1	1
20	M39055	Tube	Tube	@	@	@
21	M40066	Allen Screw M8 x 16	Vis allen M8 x 25	–	–	1
	M40327	Allen Screw M6 x 12	Vis allen M6 x 12	1	1	–
22	M5445079	Plate	Plaque	–	–	1
23	M40866	Screw.....	Vis	–	–	1

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

OPTIONS/
OPTIONS

SKANDIC 500 F

SKANDIC 500F (SWT)

SKANDIC 600

415098900	Boussole	Compass	X	X	X
480600013	Toile Skandic SWT	Cover, canevas, Skandic SWT	-	X	-
480600014	Toile Skandic WT	Cover, canevas, Skandic WT	X	-	X
480600005	Toile Skandic SWT	Cover, nylon, Skandic SWT	-	X	-
480600006	Toile Skandic WT	Cover, nylon, Skandic WT	X	-	X
861748200	Compteur horaire	Hourmeter	X	X	X
4471580090	Recouvre poignée contre le froid	Muffs for handlebars	X	X	X
4471640090	Porte-cartes en vinyle	Vinyl map holder	X	X	X
M 5241698	Dossier (WT)	Backrest, (WT)	S	X	S
M 5341904	Pare-chocs WT (avant)	Bumper WT (Front)	X	X	X
M 5146073	Ensemble de refroidissement supplémentaire	Cooling (Additional) kit	X	-	-
M 5146062	Ensemble de refroidissement hydrostatique	Cooling (Hydrostatic) kit	X	-	-
861506400	Indicateur de carburant (électrique), Blanc	Gauge, fuel, electric, White facia	X	X	X
861505700	Tachymètre, Blanc	Gauge, tachometer, White facia	X	X	X
861505800	Indicateur de température (électrique), Blanc	Gauge, temperature, electric, White facia	X	-	-
M 5343991	Attelage, type crochet	Hitch, hook type	X	X	X
861773100	Ensemble de rétroviseurs (série S)	Mirrors, kit (S series)	S	S	S
M23134	Amortisseur Gaz (suspension avant)	Shock gas (Front suspension)	X	X	X
M23133	Amortisseur Gaz (suspension Arrière)	Shock gas (Rear suspension)	X	X	X
M 5343225	Lisse (carbures 3) ski WT	Ski runner (Carbides 3) ski WT	X	X	X
M5342228	Ressorts (suspension arrière)	Springs (Rear suspension)	X	X	X
M5342229	Ressorts (suspension arrière)	Springs (Rear suspension)	X	X	X

**DOCUMENTATION/
DOCUMENTATIONS****NUMERICAL INDEX/
INDEX NUMÉRIQUE**

205 062 044	Page A9	290 950 320	Page A9	404 131 600	Page B10	410 212 600	Page B3
205 063 044	Page A5, A12, B5	293 000 052	Page B1	404 139 800	Page B12	410 213 106	Page B3
205 082 044	Page B3, C11, D4	293 300 022	Page A6	404 146 600	Page B7	410 213 107	Page B3
207 004 044	Page D1	293 300 026	Page A8, A9	404 146 800	Page B7	410 213 109	Page B3
207 005 044	Page D2	293 550 004	Page B1, C10, D11	404 149 000	Page B12	410 213 112	Page B3
207 063 044	Page D1, D9	293 550 021	Page A7	404 152 400	Page B12	410 213 113	Page B3
207 064 044	Page D1	293 800 005	Page C6, C12	404 153 400	Page B12	410 300 800	Page D12
207 084 544	Page A4, D2	293 800 018	Page B6	404 154 800	Page B12	410 301 100	Page D12
207 161 044	Page D2	293 800 023	Page A7, A8	404 157 100	Page B12	410 501 000	Page D11
207 161 644	Page B3, B8, D10, D12	293 800 038	Page A10	404 160 100	Page C1	410 503 700	Page D10
207 162 044	Page A11, B1, B6, D1	293 800 060	Page A4, A5, A6, A7, A10, A11, A12, B7, C12, D3	404 160 400	Page C1	410 504 000	Page D9
207 162 544	Page C11, D1, D7, D12	293 800 070	Page A6	404 160 800	Page B12	410 504 200	Page D10
207 181 644	Page B5, D2	293 800 086	Page D10	404 161 100	Page C1	410 607 100	Page D10
207 182 044	Page A10, B3, C2	293 800 090	Page A10	404 900 300	Page B10	410 608 200	Page D10
210 361 890	Page C5	391 302 100	Page D12	404 902 100	Page B10	410 608 300	Page D10
216 141 260	Page C8	404 100 700	Page B12	404 902 200	Page B10	410 609 300	Page D10
232 006 414	Page A4, B4, D3	404 101 400	Page C1	404 902 300	Page B10	410 914 600	Page B1
232 061 414	Page D12	404 101 500	Page B12	404 902 400	Page B10	410 922 935	Page B1
232 081 414	Page A8	404 101 600	Page B12	405 404 500	Page D3	412 500 100	Page B2
232 541 414	Page C11, D4, D9	404 101 700	Page B12	405 406 100	Page B5	413 702 700	Page A4
232 551 414	Page B3	404 101 700	Page B12	408 800 400	Page B6	413 703 100	Page C5
232 561 414	Page B7, B10, C5, C11, D12	404 101 800	Page B12	409 011 100	Page A12	413 707 000	Page A5, A10, B7
232 581 414	Page C9, C12, D1, D9	404 101 800	Page B12	409 011 900	Page A12	413 707 500	Page D12
233 061 414	Page C5	404 102 000	Page C1	409 207 100	Page A12	413 711 400	Page A5, A6, A7
233 601 416	Page B4, C11, D1	404 102 300	Page B12	409 207 200	Page A12	413 711 500	Page A11, C10, C11
234 001 410	Page C11, D2, D10	404 102 800	Page B12	409 207 300	Page A12	413 802 900	Page A5, A6, A7
234 051 410	Page D10	404 103 000	Page C1	409 207 400	Page A12	414 115 200	Page B3
234 061 410	Page A11, D1	404 103 200	Page B12	409 207 900	Page A12	414 227 300	Page D7
234 081 401	Page C12	404 103 300	Page B12	409 208 200	Page A12	414 363 600	Page B10
234 081 410	Page B3, D4	404 103 700	Page B12	409 208 500	Page A12	414 413 800	Page A5, B7
234 161 471	Page B1, B3, B6, B8, B9, D5, D7	404 104 200	Page B12	410 109 500	Page D10	414 415 200	Page B10
234 181 401	Page A10, B3, C11, C12	404 104 700	Page B12	410 109 600	Page D10	414 420 700	Page B8, B9, B10
236 281 684	Page C5	404 104 700	Page B12	410 109 700	Page D11	414 438 700	Page C9
243 244 040	Page D10	404 105 000	Page B12	410 109 700	Page D10	414 438 900	Page C9
250 000 019	Page D2	404 105 100	Page B12	410 110 700	Page D10	414 439 000	Page C9
250 000 038	Page C5	404 105 400	Page B12	410 112 100	Page D10	414 440 800	Page C8, C9
276 000 508	Page D11	404 105 500	Page C1	410 112 600	Page A11	414 460 600	Page D1
278 000 237	Page A11, B1	404 105 600	Page B12	410 113 300	Page D11	414 473 200	Page C8, C9
278 000 632	Page A12, B1	404 105 800	Page B12	410 209 500	Page B3	414 510 100	Page D8
278 000 736	Page B1	404 107 100	Page B12	410 209 600	Page B3	414 510 200	Page D9
278 000 737	Page B1	404 107 300	Page B12	410 209 700	Page B3	414 510 700	Page D9
278 001 268	Page A11, B1	404 107 400	Page B12	410 209 800	Page B3	414 516 400	Page D9
290 239 048	Page A9	404 107 600	Page B12	410 209 900	Page B3	414 532 700	Page B11
290 260 723	Page A9	404 107 800	Page C1	410 210 100	Page B3	414 532 800	Page B11
290 632 010	Page A5	404 109 100	Page B12	410 210 200	Page B3	414 536 500	Page B8, B9
290 831 952	Page A6, A7	404 109 100	Page B12	410 210 300	Page B3	414 554 800	Page B9
290 838 083	Page A9	404 110 400	Page B12	410 210 400	Page B3	414 580 700	Page B9
		404 112 000	Page C1	410 210 700	Page B3	414 612 700	Page C9
		404 114 100	Page B12	410 210 800	Page B3	414 630 800	Page B5
		404 117 000	Page B12	410 211 100	Page B3	414 631 900	Page D7
		404 119 500	Page C1	410 211 200	Page B3	414 633 800	Page C5
		404 121 300	Page B12	410 212 000	Page B3	414 644 300	Page D7
		404 122 100	Page B12	410 212 400	Page B3	414 681 800	Page B8, B9
		404 127 400	Page C1	410 212 500	Page B3	414 681 900	Page B8, B9
		404 127 600	Page B12				
		404 128 400	Page B12				

**DOCUMENTATIONS/
DOCUMENTATIONS****NUMERICAL INDEX/
INDEX NUMÉRIQUE**

414 689 700	Page C5	417 119 400	Page C7	420 815 201	Page A6	420 852 297	Page B2
414 689 800	Page C5	417 119 600	Page C7	420 815 202	Page A6	420 852 303	Page B2
414 792 102	Page D10	417 120 000	Page C5	420 818 244	Page A6	420 852 414	Page A11
414 803 100	Page C11	417 123 700	Page C7	420 818 664	Page A7	420 852 419	Page A12
414 803 200	Page C11	417 212 500	Page C7	420 818 693	Page A7	420 852 480	Page B2
414 805 101	Page D10	417 222 044	Page C5	420 819 020	Page A6	420 852 520	Page B2
414 806 500	Page D11	417 222 081	Page C5	420 827 050	Page A7	420 853 840	Page B7
414 807 100	Page D11	417 222 241	Page C5	420 827 080	Page B5	420 854 266	Page A9
414 872 100	Page B10	417 222 250	Page C5	420 827 082	Page B5	420 854 267	Page A9
414 920 500	Page C8	417 222 304	Page C5	420 827 445	Page A7	420 854 370	Page A9
414 920 600	Page C8	417 222 383	Page C5	420 827 650	Page B5	420 854 449	Page A9
414 931 800	Page C12	417 300 005	Page B5	420 827 760	Page A7	420 860 940	Page B5
414 961 100	Page A11, B1	417 300 006	Page B5	420 827 800	Page A11	420 860 962	Page A4
414 971 910	Page D9	417 300 057	Page C5	420 827 817	Page B5	420 860 965	Page A5
414 972 010	Page D9	418 000 808	Page D8	420 831 849	Page A8	420 866 292	Page B5
414 977 200	Page B10	420 050 303	Page A4	420 831 858	Page A8	420 867 741	Page A8
414 979 400	Page D9	420 059 302	Page A5	420 831 867	Page A8	420 867 815	Page A10
414 979 410	Page D9	420 222 505	Page A5	420 832 260	Page B7	420 867 867	Page A10
414 979 411	Page D9	420 227 935	Page B5	420 832 320	Page A6	420 886 605	Page A11
414 989 700	Page C8	420 227 945	Page A5	420 832 425	Page A7	420 887 445	Page B2
414 989 800	Page C8	420 230 195	Page A5	420 832 570	Page A6	420 887 998	Page B7
414 989 900	Page C8	420 230 400	Page A5	420 832 574	Page A6	420 888 175	Page A6
414 990 600	Page C8	420 232 100	Page A5	420 832 575	Page A7	420 888 176	Page A6
414 990 700	Page C8	420 239 948	Page A9	420 832 590	Page A7	420 888 177	Page A6
414 991 700	Page D10	420 240 031	Page A5	420 834 350	Page A7	420 888 217	Page B2
414 996 100	Page D8	420 240 385	Page B5	420 837 421	Page A5	420 888 260	Page A5
415 025 500	Page C8	420 240 480	Page A9	420 838 253	Page A9	420 888 390	Page A6
415 029 800	Page C8	420 241 221	Page A9	420 840 401	Page A5, B2	420 888 493	Page A4
415 029 900	Page C8	420 241 236	Page B2	420 840 511	Page A5	420 888 751	Page A7
415 030 000	Page C8	420 244 073	Page B7	420 840 515	Page A11	420 888 753	Page A7
415 043 100	Page C5	420 244 585	Page B5	420 840 556	Page A4	420 888 754	Page A7
415 067 400	Page C12	420 245 370	Page C5	420 840 681	Page A8	420 888 761	Page A5
415 080 200	Page B6, B10	420 246 015	Page A7, B5	420 840 991	Page A8	420 889 170	Page A7
415 080 700	Page B8, B9, B10	420 246 055	Page A6	420 841 201	Page A4	420 899 271	Page A5, A7
415 084 600	Page C8	420 250 239	Page A9	420 841 306	Page A9	420 899 763	Page B2
417 003 900	Page C5	420 250 311	Page A8	420 841 520	Page A12	420 910 160	Page B7
417 004 201	Page C5	420 250 400	Page B2	420 841 521	Page A11	420 911 552	Page A9
417 004 302	Page C5	420 427 684	Page A7	420 841 555	Page A10	420 912 204	Page B5
417 004 305	Page C5	420 430 110	Page A9	420 841 561	Page A4	420 915 850	Page A6
417 004 308	Page C5	420 430 782	Page A9	420 841 841	Page A4	420 915 851	Page A6
417 004 309	Page C5	420 640 030	Page A4	420 841 951	Page A9	420 915 852	Page A6
417 004 501	Page C5	420 640 311	Page A5	420 841 970	Page B7	420 916 186	Page A6
417 004 800	Page C5	420 640 321	Page A12	420 841 975	Page B7	420 916 410	Page A7
417 005 290	Page C5	420 640 431	Page A5	420 842 203	Page A8	420 922 025	Page A9
417 005 500	Page C5	420 640 836	Page A5	420 842 230	Page A6, A7	420 922 062	Page A9
417 005 600	Page C5	420 650 370	Page A5	420 845 106	Page A7	420 922 515	Page A9
417 005 700	Page C5	420 810 543	Page B5	420 845 311	Page A11	420 922 630	Page A5
417 005 800	Page C5	420 810 546	Page B5	420 845 560	Page B2	420 923 417	Page A8
417 008 500	Page C5	420 810 865	Page B2	420 847 925	Page B2	420 923 452	Page A9
417 113 800	Page C5	420 810 952	Page B2	420 850 338	Page A9	420 923 460	Page A9
417 114 900	Page C7	420 811 295	Page B5	420 851 440	Page A10	420 923 590	Page A8
417 117 000	Page C7	420 811 345	Page B2	420 852 070	Page B2	420 924 519	Page A10
417 118 900	Page C7	420 811 400	Page B2	420 852 285	Page B2	420 924 532	Page A10
417 119 000	Page C7	420 815 200	Page A6	420 852 296	Page B2	420 924 539	Page A10

**DOCUMENTATION/
DOCUMENTATIONS****NUMERICAL INDEX/
INDEX NUMÉRIQUE**

420 926 180	Page B5	420 975 695	Page B5	529 035 500	Page D5	M20011	Page D3
420 927 571	Page A11	420 980 486	Page A11	540 806 051	Page A11	M20012	Page C11
420 927 710	Page A7	420 980 496	Page B5	560 309 200	Page D8	M20015	Page C9
420 927 945	Page B7	420 980 523	Page B5	570 013 700	Page D10	M20016	Page C4
420 929 972	Page A6	420 994 238	Page A8	570 022 000	Page D12	M20026	Page C10
420 931 270	Page A9	420 994 564	Page A6	570 023 000	Page B8, B9	M20037	Page D5, D8
420 931 455	Page A7	420 996 824	Page A11	570 023 100	Page D1	M20068	Page B4, C8
420 931 581	Page A9	503 145 600	Page C11	570 023 800	Page D6	M20077	Page C12
420 931 582	Page A9	503 183 100	Page D2	570 025 800	Page C11	M20087	Page B4
420 931 583	Page A9	503 183 300	Page D2	570 027 100	Page D7	M2009	Page B8
420 931 584	Page A9	503 188 997	Page D2	570 039 000	Page B4	M20090	Page C5
420 931 590	Page A9	503 188 998	Page D2	570 048 700	Page B4	M20105	Page B4
420 931 610	Page A10	503 189 094	Page D3	570 048 700	Page B4	M21018	Page B6
420 931 790	Page A7	503 189 534	Page D2	570 127 700	Page B4	M23016	Page D2
420 931 810	Page A5	503 189 534	Page D2	570 134 300	Page B11	M23018	Page C11
420 931 940	Page A7	503 189 566	Page D3	570 135 100	Page B9	M250001	Page B9
420 931 962	Page A9	503 189 568	Page D2	570 151 000	Page D12	M25004	Page D3
420 935 930	Page B7	506 150 400	Page C10	570 151 100	Page D10	M25006	Page B10
420 935 970	Page B7	506 150 500	Page C10	572 023 800	Page C9	M2652101	Page C3
420 937 940	Page B5	506 150 600	Page C10	572 023 900	Page C9	M27011	Page B6
420 938 795	Page B4	507 032 219	Page C8	572 028 600	Page C9	M27025	Page D12
420 939 115	Page B2	507 032 268	Page C8	572 030 800	Page D2	M27086	Page B10
420 940 704	Page A5	507 032 293	Page C8	572 030 900	Page D2	M27092	Page B8
420 940 880	Page A11	507 032 334	Page C8	572 034 000	Page D1	M27119F	Page B8
420 941 215	Page A10	512 047 000	Page B6	572 034 500	Page C11	M28012	Page B10
420 941 250	Page A9, B2, B5	512 056 700	Page B4	572 036 310	Page D5	M28015	Page B8, B9, B10, D12
420 941 256	Page B2	512 059 334	Page C9	572 044 600	Page C9	M28019	Page D4
420 941 451	Page A9	515 145 900	Page D10	572 064 400	Page C9	M28022	Page B8
420 941 621	Page A9	515 151 500	Page D10	572 064 500	Page C9	M28037	Page B10
420 941 925	Page A5, A10, A11	515 166 800	Page D11	572 078 600	Page D10	M28050	Page D6
420 942 285	Page B5	515 166 900	Page D10	572 079 200	Page D6	M28136	Page B8, B9, D8
420 945 735	Page A6	515 175 142	Page B3	572 079 500	Page C8	M28247	Page C12
420 945 750	Page A11	515 175 281	Page D10	572 084 400	Page B2	M2846014	Page B4
420 945 751	Page B5	515 175 303	Page B1	572 097 612	Page D3	M31001	Page D2
420 945 752	Page A4, A8, A12, B5	515 175 335	Page D11	572 150 700	Page D10	M31002	Page D3
420 945 753	Page A4	515 175 336	Page D11	572 161 200	Page B10	M31007	Page D2
420 945 756	Page B5	515 175 351	Page B1	732 401 030	Page C5	M31014	Page C9
420 945 759	Page A6, A7	515 175 352	Page B1	732 601 143	Page C10	M31035	Page C10
420 945 880	Page B5	515 175 371	Page C8	732 804 009	Page C5	M31038	Page C9
420 950 730	Page A9	515 175 441	Page B3	732 958 001	Page C6	M31046	Page D2
420 950 890	Page A5	515 175 546	Page D12			M31091	Page D3
420 951 415	Page B3	515 175 565	Page B3			M3125351	Page C12
420 951 426	Page B3	515 175 571	Page D10			M316373	Page C11
420 956 010	Page B7	516 000 024	Page D8			M31UC205	Page C12
420 956 510	Page A5	516 000 025	Page D8			M33003	Page B3, B4
420 960 728	Page B7	516 000 117	Page D8			M33017	Page C9
420 960 729	Page B7	516 000 245	Page B1			M33019	Page C9
420 960 750	Page B7	516 000 981	Page D8			M33021	Page C4
420 960 770	Page A5	516 000 982	Page D8			M33023	Page C9
420 960 865	Page B5	516 000 983	Page D8			M33062	Page C9, D6, D11
420 965 757	Page A11	517 168 600	Page D10			M33066	Page D4
420 965 763	Page A11	517 258 500	Page D11			M33200	Page B8, B9, C11, D1, D5, D6, D9, D10, D12
420 973 412	Page A8	517 283 800	Page C8			M33201	Page C9
		529 007 900	Page C6				
		529 022 400	Page C6				

M

M10531	Page C12
M13056	Page C12
M140046	Page C7
M19057	Page B12
M19058	Page B10
M19084	Page B12
M19113	Page B10
M20001	Page D9
M20008	Page B3, D6, D10
M20009	Page B6, B9, C11, D5, D6, D12
M20010	Page C12

**DOCUMENTATIONS/
DOCUMENTATIONS****NUMERICAL INDEX/
INDEX NUMÉRIQUE**

M34019 Page C11	M42031 Page C8, D10	M5244975 Page C9	M5344021 Page C11
M349886 Page B3	M42036 Page C8	M5244982 Page D4	M5344151 Page D8
M35021 Page D10	M42122 Page C8, D10	M5245105 Page D7	M5344162 Page D10
M36003 Page D7	M42178 Page D9	M5245177 Page A10	M5344180 Page C11
M36005 Page C9, D4, D6	M42179 Page D9	M5245239 Page D4	M5344443 Page D5
M36009 Page D7	M45075 Page D10	M5245338 Page C11	M5344621 Page D4
M36036 Page D7, D8	M501150902 Page C2	M5245362 Page C11	M5344710 Page C8
M36037 Page D7, D8	M510611002 Page C2	M5245898 Page D1	M5344795 Page B11
M36070 Page C11	M5142066 Page D4	M5246336 Page D4	M5344810 Page D1
M36083 Page D4, D9	M5142622 Page D7	M5246593 Page B9	M5344811 Page D1
M36084 Page D6	M5142623 Page D6	M5246634 Page B6	M5344987 Page D4
M36097 Page D8	M5142624 Page D6	M528801342 Page C4	M5345052 Page D9
M36489 Page B6, D4, D6, D10	M5142626 Page B11	M529751 Page C9	M5345453 Page D1
M390002 Page D4	M5142660 Page C12	M5318322 Page C12	M5345454 Page D2
M39004 Page B9, B10	M5142669 Page D7	M5318323 Page C12	M5345713 Page D9
M39035 Page B10	M5142700 Page B8	M533535 Page B10	M534578 Page D1
M39048 Page B10	M5142751 Page B11	M5340136 Page D8	M5345916 Page B6
M39055 Page D12	M5142786 Page B11	M5340464 Page C9	M5346079 Page D4
M40012 Page C12	M5142799 Page D6	M5340532 Page D8	M5346201 Page B6
M40052 Page D4	M5142828 Page D8	M5340577 Page D2	M5346331 Page D4
M40064 Page D3	M5142859 Page B6	M5340902 Page C12	M5346383 Page D5
M40066 Page B3, D12	M5142864 Page D1	M5340917 Page D4	M5346635 Page B6
M40078 Page D6	M5142865 Page D1	M5341662 Page C12	M5346653 Page D8
M40084 Page D6	M5142866 Page D1	M5341709 Page B10	M5346698 Page C4
M40135 Page A10, D5	M5144028 Page D4	M5341750 Page C11	M534801362 Page C2
M40144 Page D4	M5144029 Page D4	M5341770 Page D9	M535455 Page D3
M40146 Page C11, D4	M5144412 Page D7	M5341979 Page D3	M535482 Page B10
M40149 Page D5	M5144415 Page C11	M5342234 Page D6	M537001402 Page C2
M40156 Page C9	M5145027 Page D8	M5342345 Page D6	M538629 Page D8
M40167 Page D9	M5146008 Page D7	M5342509 Page D6	M538797 Page D2
M40168 Page D5	M5146010 Page D7	M5342627 Page B11	M538798 Page D2
M40193 Page D6	M5146038 Page D8	M5342647 Page B8	M538805 Page D2
M40239 Page D3	M5146314 Page D7	M5342673 Page D7	M538806 Page D2
M40247 Page D6	M5146366 Page D7	M5342674 Page D6	M538856 Page D5
M40277 Page C8	M5146370 Page B9	M5342920 Page C12	M539033 Page C10
M40286 Page C10, C12	M5146385 Page B6	M5342951 Page B4	M539399 Page D4
M40290 Page C12	M5146386 Page B6	M5342952 Page D7	M539455 Page D5
M40314 Page D3	M519393 Page B10	M5342958 Page B11	M539672 Page D1
M40322 Page B6, B9	M519394 Page D4	M5342959 Page B11	M539673 Page D1
M40327 Page D12	M5241177 Page D2	M5342960 Page B11	M539750 Page C12
M40332 Page D6	M5241178 Page D2	M5342990 Page D7	M539864 Page D10
M40335 Page D2	M5241330 Page C11	M5343075 Page D6	M539877 Page D4
M40336 Page C8, C12, D2, D8	M5242670 Page D7	M5343096 Page D2	M539902 Page B4
M40354 Page C11	M5242671 Page D7	M5343135 Page D6	M539945 Page D8
M40358 Page D6	M5242672 Page D7	M5343191 Page D3	M541528 Page D3
M40613 Page D9	M5242798 Page D6	M5343284 Page D3	M541815 Page D3
M40808 Page D6	M5242803 Page D6	M5343345 Page B6	M541816 Page D3
M40866 Page D12	M5242804 Page D6	M5343357 Page B6	M542013 Page C12
M40888 Page D5	M5242808 Page D1	M5343381 Page C9	M542307 Page D5
M41007 Page C12	M5243222 Page D3	M5343408 Page D7	M542770 Page D1
M41008 Page C12	M5243223 Page D3	M5343409 Page D7	M542793 Page D1
M41031 Page D8	M5244182 Page C11	M5343492 Page D2	M542794 Page D1
M41035 Page D2	M5244225 Page C11	M5343493 Page D2	M5440059 Page D4
M418763 Page C12	M5244297 Page C9	M5343754 Page D7	M5440091 Page B4

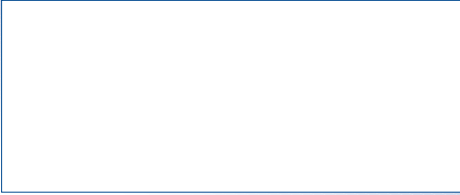
**DOCUMENTATIONS/
DOCUMENTATIONS**

NUMERICAL INDEX/
INDEX NUMÉRIQUE

N M5246623 Page B11
N M5247879 Page B1
N M5341801 Page C9
N M5342765 Page D11
N M5344243 Page C12
N M5344796 Page C12
N M5345092 Page D7
N M5345117 Page C12
N M5346175 Page B4
N M5346744 Page B11
N M5346947 Page D6
N M5347311 Page B6
N M5347791 Page D7
N M5347795 Page D6
N M5442862 Page D11
N M5446347 Page B4
N M5446596 Page B3
N M5446766 Page B9
N M5446848 Page D5
N M5447746 Page D4
N M5447891 Page B1
N M603345080 Page C3
N M610063036 Page C3
N M617330052G Page C3
N M87156089 Page C4
N M875156131 Page C4
N M875156156 Page C3
N M875156218 Page C3

ski-doo®

2002



®™ Trademarks of Bombardier Inc. or its subsidiaries.
© 2001 Bombardier Inc. All rights reserved.
Printed in Canada.

®™ Marques de commerce Bombardier Inc. ou de ses filiales.
© 2001 Bombardier Inc. Tous droits réservés.
Imprimé au Canada.

