



ski-doo[®]

PARTS CATALOG • CATALOGUE DE PIÈCES 2003

Grand Touring
V-1000

Legend
V-1000



PARTS CATALOG

CATALOGUE DE PIÈCES

2003

Grand Touring V-1000/ Legend V-1000

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 daucune 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.

SYMBOLES 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.

SKI-DOO 2003

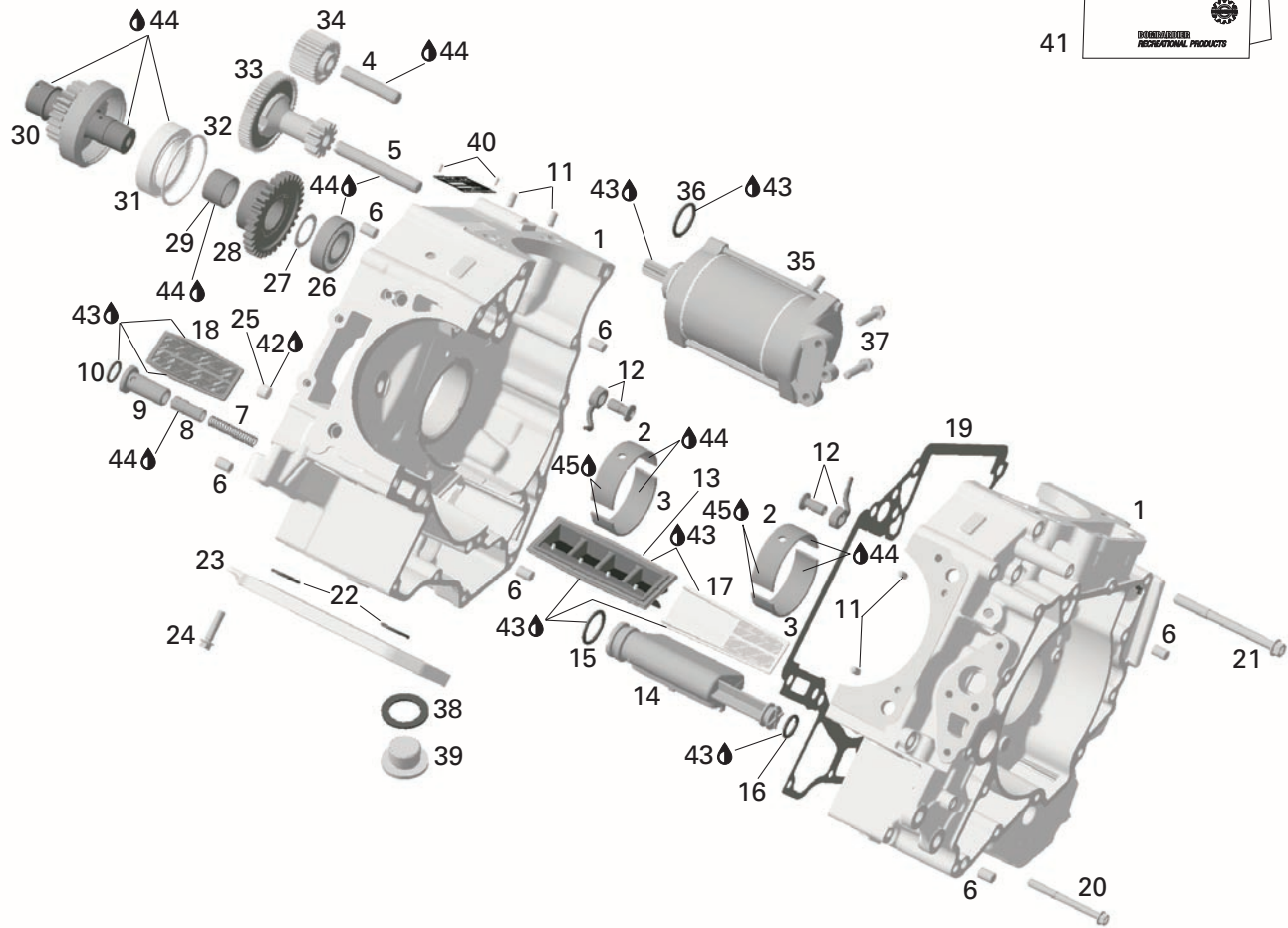
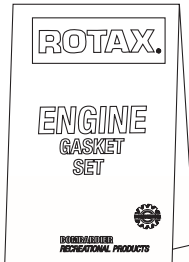
Ski-Doo Model/ Modèle Ski-Doo	Rotax Engine Type/ Type de moteur Rotax
LEGEND V-1000	«1004 » (400 101 106)
GRAND TOURING V-1000	«1004 » (400 101 106)

MODELS/MODELES	Option	Color	Couleur	Code	Canada	United States/ États-Unis	Europe
LEGEND V-1000	SPORT	2 tones Blue/Blue	2 tons Bleu/Bleu	B234/B-225	2637	2637	-
GRAND TOURING V-1000	SPORT	2 tones Blue/Blue	2 tones Blue/Blue	B234/B-225	2638	2638	-
GRAND TOURING V-1000	SPORT	2 tones Blue/Blue	2 tones Blue/Blue	B234/B-225	-	-	2644

TABLE OF CONTENTS

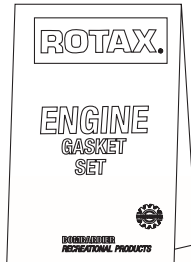
TABLE DES MATIÈRES

ENGINE	MOTEUR
Crankcase	Carter
Oil Pump	Pompe à l'huile
Crankshaft and Piston	Vilebrequin et piston
Cylinder and Front Side Cylinder head	Cylindre et tête de cylindre avant
Cylinder and Rear Side Cylinder head	Cylindre et tête de cylindre arrière
Waterpump, Alternator, Ignition Cover	Pompe à eau, alternateur et couvercle d'ignition
Clutch Cover and Oil Tank	Couvercle d'embrayage et réservoir d'huile
Air Inlet Manifold and Throttle Body	Collecteur d'entrée d'air et corps du papillon
Wiring Harness and Electronic Module	Faisceau de fil et module électronique
Engine and Engine Support	Moteur et support moteur
Muffler	Silencieux
COOLING SYSTEM	SYSTÈME DE REFRIGÉRISSEMENT
Cooling System	Système de refroidissement
FUEL SYSTEM	SYSTÈME D'ALIMENTATION
Fuel System	Système d'alimentation
Air Intake System	Système d'admission d'air
TRANSMISSION	TRANSMISSION
Chaincase and Countershaft	Carter de chaîne et arbre de renvoi
Chaincase, Drive Axle and Track	Carter de chaîne, essieu moteur et chenille
Drive Pulley	Poulie motrice
Driven Pulley and Belt Guard	Poulie menée et garde-courroie
Hydraulic Brake	Frein hydraulique
STEERING AND FRONT SUSPENSION	DIRECTION ET SUSPENSION AVANT
Steering System	Système de direction
Front Suspension and Ski	Suspension avant et ski
REAR SUSPENSION	SUSPENSION ARRIÈRE
Rear Suspension	Suspension arrière
Front Arm	Bras avant
Rear Arm	Bras arrière
FRAME AND BODY	CHÂSSIS ET CARROSSERIE
Seat (Legend V-1000)	Siège (Legend V-1000)
Seat and Backrest (Grand Touring V-1000)	Siège et dossier (Grand Touring V-1000)
Luggage Rack (Grand Touring V-1000)	Porte-bagages (Grand Touring V-1000)
Hitch (Europe)	Attelage (Europe)
Snow Guard and Moulding	Garde-neige et enjoliveur
Frame and Accessories	Châssis et accessoires
Bottom Pan	Coque
Cab and Console	Capot et console
Decal	Décalcomanie
ELECTRICAL SYSTEM	SYSTÈME ÉLECTRIQUE
Electrical System	Système électrique
DOCUMENTATIONS	DOCUMENTATIONS
Options	Options
Numerical Index	Index numérique

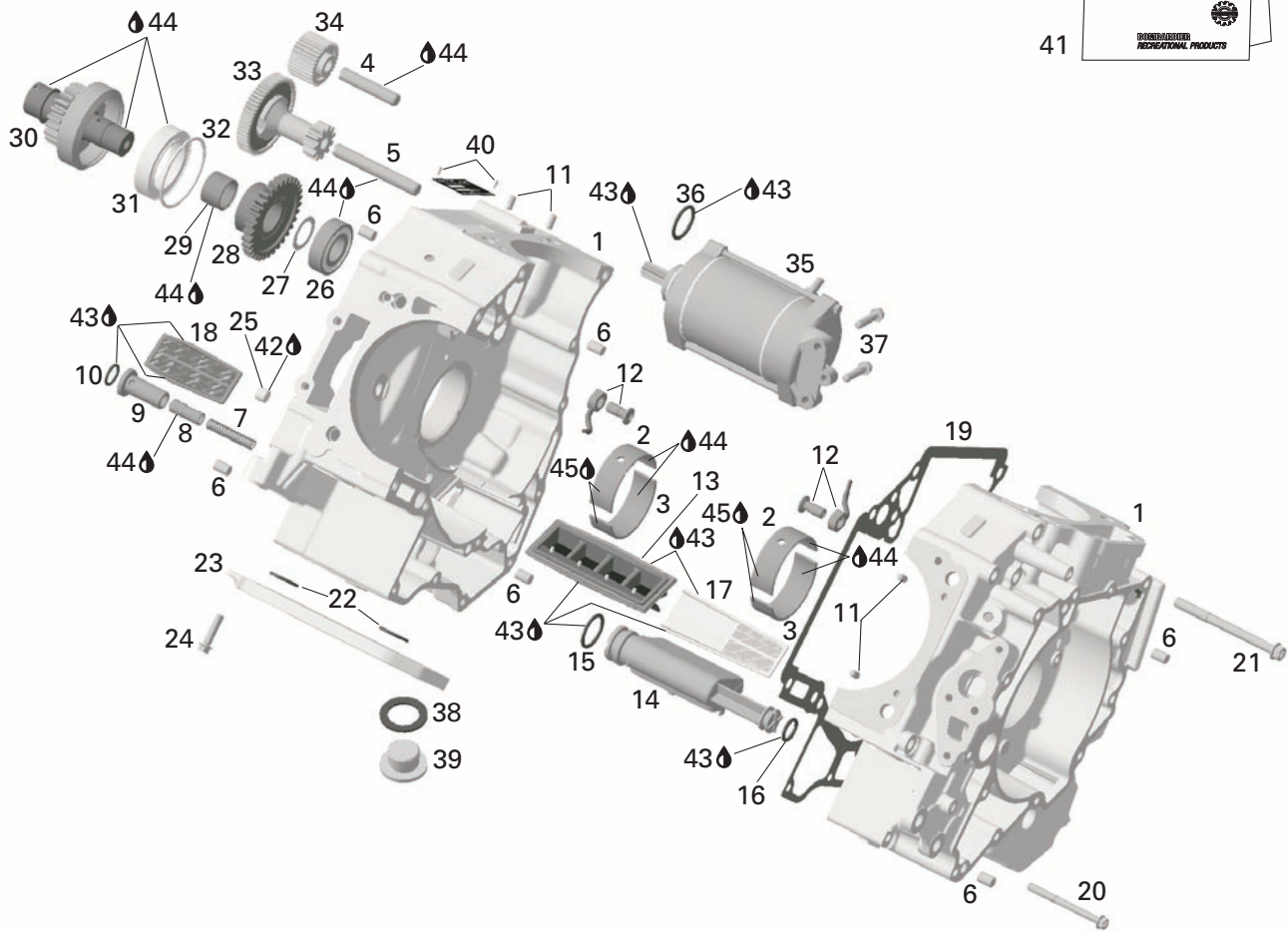


**ENGINE/
MOTEUR**CRANKCASE/
CARTER*Grand Touring V-1000**Legend V-1000*

N	Ref.	Description	Part No.	Grand Touring V-1000	Legend V-1000
N 1→11	420 888 881	<i>Crankcase ass'y</i>	<i>Carter de moteur ass.</i>	1	1
N 2	420 933 492	Bearing sleeve	Coussinet de roulement à bille	2	2
N 3	420 933 495	Plain Bearing	Coussinet de roulement à bille	2	2
N 4	420 229 301	Location pin	Axe de positionnement	1	1
N 5	420 229 410	Pin	Goupille de centrage	1	1
6	420 632 010	Center pin	Goupille de centrage	6	6
N 7	420 239 445	Spring	Ressort	1	1
N 8	420 256 510	Pressure regulating piston	Régulateur de piston à pression	1	1
N 9	420 956 780	Valve seat	Siège de soupape	1	1
N 10	420 230 880	O-ring	Joint torique	1	1
11	420 929 650	Drive pin 5 x 10	Goupille de centrage 5 x 10	4	4
N 12	420 956 820	Oil nozzle ass'y	Gicleur d'huile ass.	2	2
N 13	420 924 735	Valve housins ass'y	Logement de soupape ass.	1	1
N 14→16	420 956 790	<i>Oil sieve ass'y</i>	<i>Crible d'huile ass.</i>	1	1
N 15	420 931 630	O-ring	Joint torique	1	1
16	293 300 024	O-ring	Joint torique	1	1
N 17	420 856 070	Oil sieve	Crible d'huile	1	1
N 18	420 856 072	Oil sieve	Crible d'huile	1	1
N 19	420 950 600	Gasket	Joint étanche	1	1
N 20	420 440 602	Hex. flanged screw M6 x 65	Vis hex. à épaulement M6 x 65	8	8
N 21	420 440 412	Hex. flanged screw M8 x 90	Vis hex. à épaulement M8 x 90	6	6
22	420 430 370	O-ring	Joint torique	4	4
N 23	420 811 770	Cover	Couvercle	1	1
N 24	420 440 232	Hex. flanged screw M6 x 25	Vis hex. à épaulement M6 x 25	4	4
25	420 240 480	Plug screw 1/8-27 NPT	Capuchon fileté 1/8-27 NPT	1	1
N 26	420 232 192	Ball bearing	Roulement à bille	1	1
N 27	420 227 440	Thurst washer	Cale d'engrenage	1	1
N 28	420 834 410	Cam clutch drive gear	Engrenage de came d'embrayage	1	1
		(32 teeth)	(32 dents)		
N 29	420 232 745	Needle bearing	Roulement à aiguilles	1	1
N 30→32	420 834 405	<i>Generator gear ass'y</i>	<i>Engrenage de générateur ass.</i>	1	1
N 31	420 259 492	Sprag clutch	Cale d'embrayage	1	1
N 32	420 845 590	Snap ring	Anneau de retenue	1	1
N 33	420 834 420	Double gear (61/11 teeth)	Engrenage double (61/11 dents)	1	1
N 34	420 834 430	Intermediate gear (33 teeth)	Engrenage intermédiaire (33 dents)	1	1
N 35	420 296 480	Electric starter ass'y	Démarreur électrique ass.	1	1
N 36	— XXX —	O-ring	Joint torique	1	1
N 37	420 440 232	Hex. flanged screw M6 x 25	Vis hex. à épaulement M6 x 25	2	2
N 38	420 950 620	Gasket ring (plug screw)	Joint torique (Bouchon de purge)	1	1
N 39	420 641 090	Plug screw	Bouchon de purge	1	1

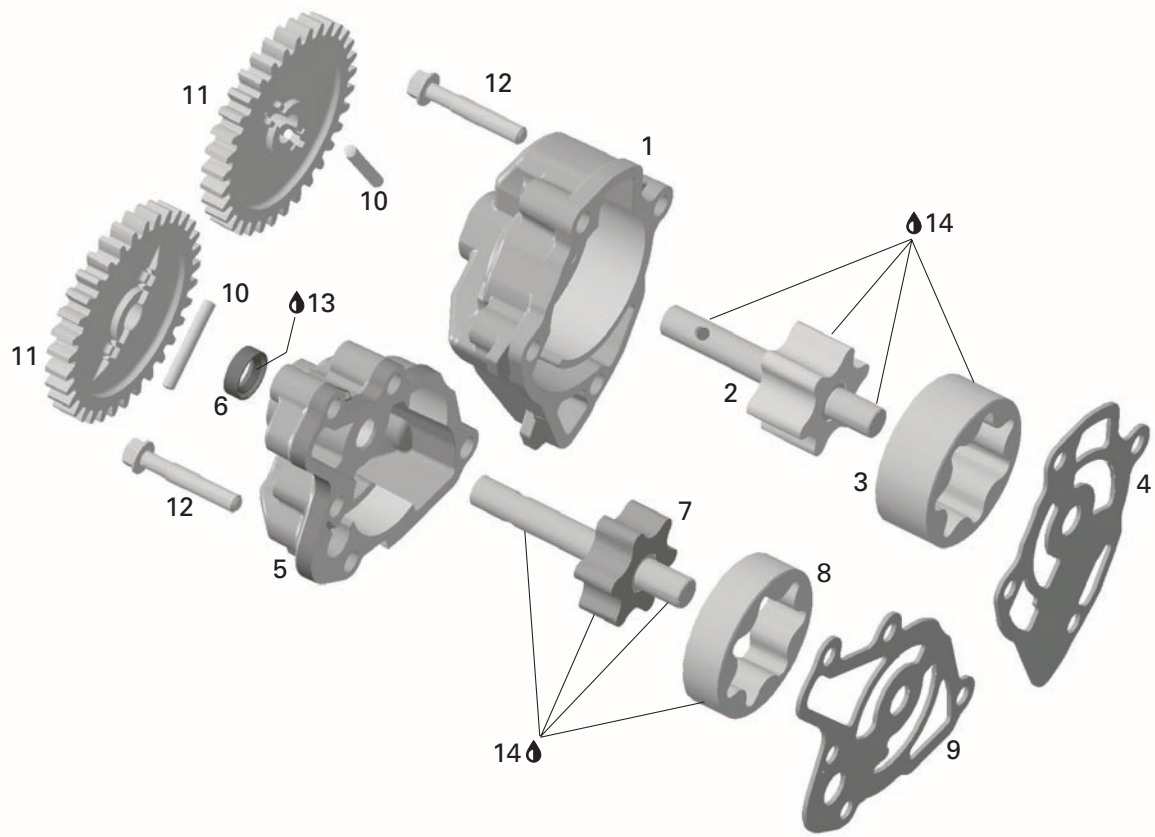


41



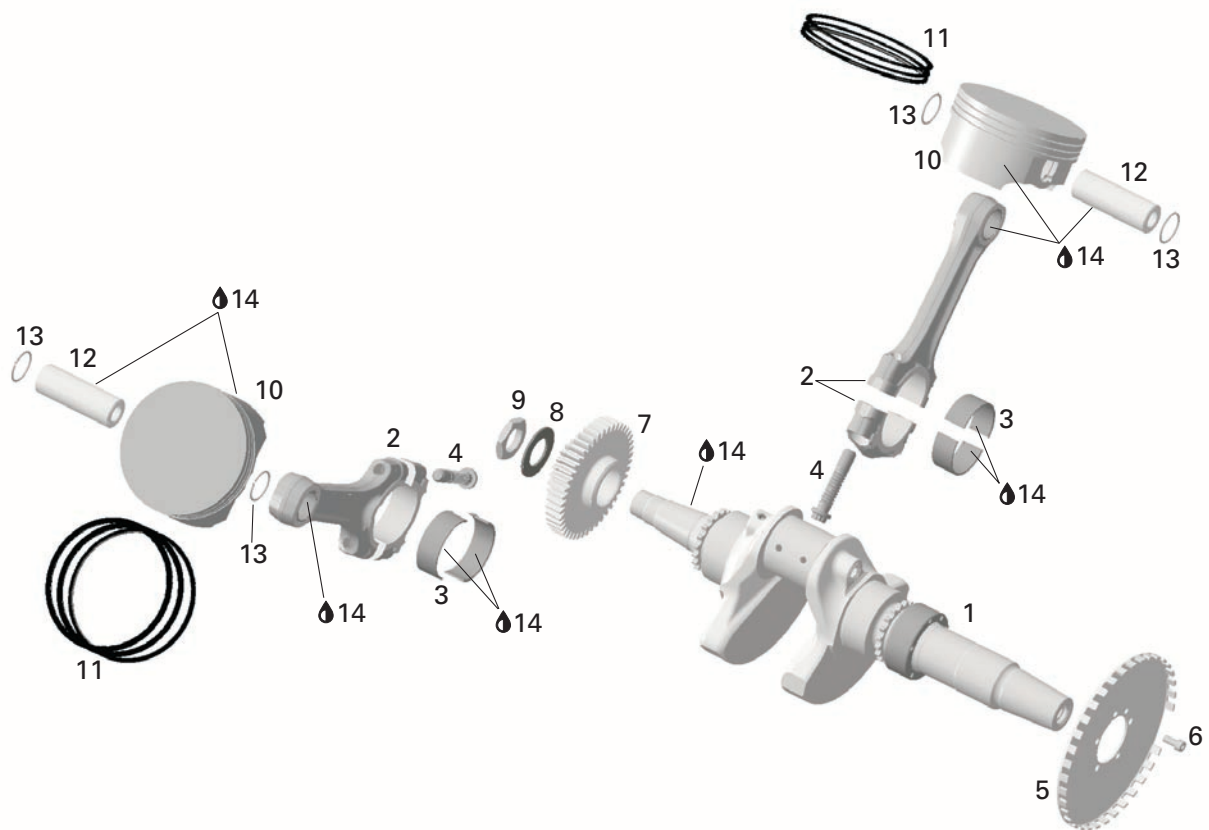
**ENGINE/
MOTEUR**CRANKCASE/
CARTER*Grand Touring V-1000**Legend V-1000*

N 40	— XXX —	Grooved pin	Goupille rainurée	2	2
N 41	420 889 980	Gasket set engine	Ens. de joint étanche	1	1
42	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@	@
43	293 550 014	Grease, super lube	Graisse, super lube	@	@
44	293 600 054	Engine oil 4 strokes, 0W40, 12 x 1 liter	Huile à moteur 4 temps, 0W40, 12 x 1 liter ...	@	@
45	420 899 271	Petamo grease GHY133N, 400 g	Graisse petamo GHY133N, 400 g	@	@



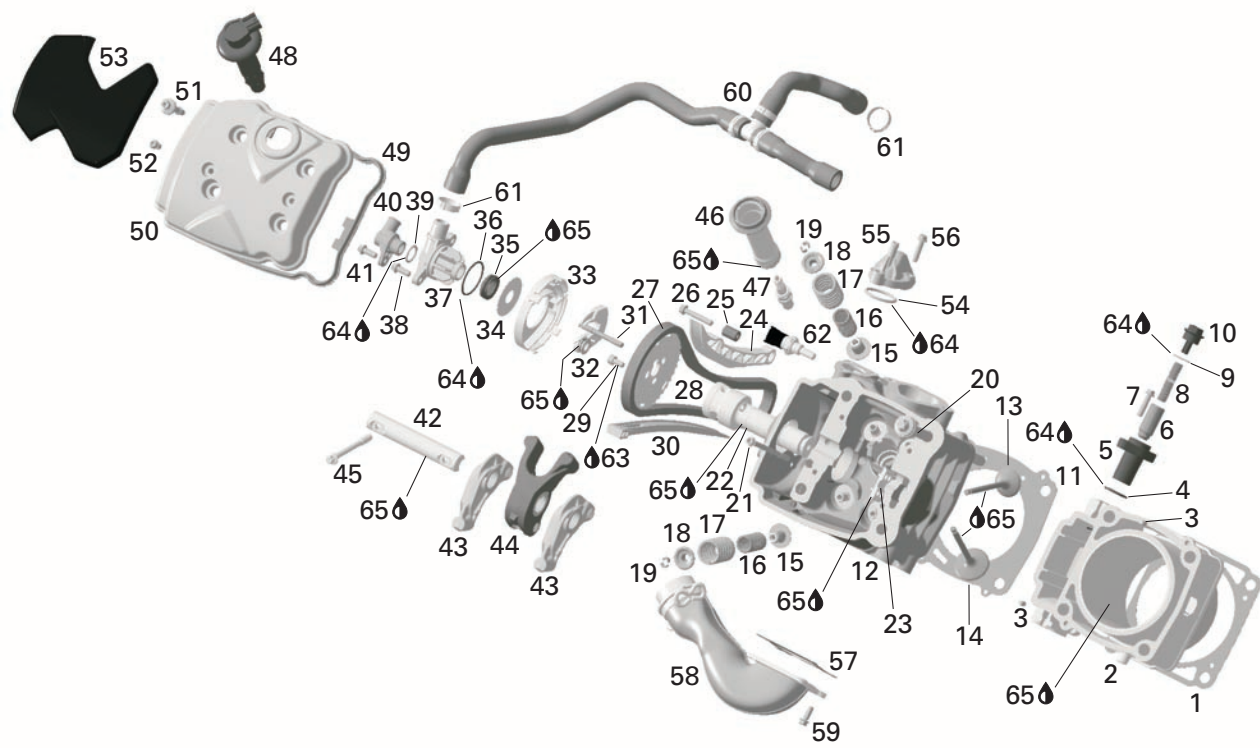
**ENGINE/
MOTEUR**OIL PUMP/
POMPE À L'HUILE*Grand Touring V-1000**Legend V-1000*

N 1	420 811 690	Oil pump cover	Couvercle de pompe à l'huile	1	1
N 2	420 837 499	Oil pump shaft	Arbre de pompe à l'huile	1	1
N 3	420 856 455	Outer rotor (20 mm)	Rotor extérieure (20 mm)	1	1
N 4	420 926 325	Intermediate plate	Plaque intermédiaire	1	1
N 5	420 811 680	Oil pump cover	Couvercle de pompe à l'huile	1	1
N 6	420 931 140	Oil seal	Anneau étanche	1	1
N 7	420 837 494	Oil pump shaft	Arbre de pompe à l'huile	1	1
N 8	420 856 445	Outer rotor (14 mm)	Rotor extérieure (14 mm)	1	1
N 9	420 926 320	Intermediate plate	Plaque intermédiaire	1	1
N 10	420 232 430	Needle pin	Goupille à aiguille	2	2
N 11	420 834 470	Oil pump gear (33 teeth)	Engrenage de pompe à l'huile (33 dents)	2	2
N 12	420 440 272	Hex. flanged screw M6 x 35	Vis hex. à épaulement M6 x 35	9	9
13	293 550 014	Grease, super lube	Graisse, super lube	@	@
14	293 600 054	Engine oil 4 strokes, 0W40, 12 x 1 liter	Huile à moteur 4 temps, 0W40, 12 x 1 liter ...	@	@



**ENGINE/
MOTEUR**CRANKSHAFT AND PISTON/
VILEBREQUIN ET PISTON*Grand Touring V-1000**Legend V-1000*

N 1>4	420 889 441	<i>Crankshaft ass'y</i>	<i>Vilebrequin ass.</i>	1	1
N 1	420 889 440	Crankshaft	Vilebrequin	1	1
N 2	420 917 546	Connecting rod ass'y	Bielle ass.	2	2
N 3	420 933 520	Plain bearing	Coussinet de roulement à bille	4	4
N 4	420 640 990	Connecting rod M10 x 1	Vis de bielle M10 x 1	4	4
N 5	420 966 850	Trigger wheel	Roue de déclenchement	1	1
N 6	420 640 541	Socket head screw M5 x 12	Vis creuse à 6 pans M5 x 12	5	5
N 7	420 834 445	Drive gear (45 teeth)	Engrenage rouage (45 dents)	1	1
N 8	420 245 860	Spring washer	Rondelle-ressort	1	1
N 9	420 242 871	Hex. nut M22 x 1.5	Écrou hex. M22 x 1.5	1	1
N 10	420 296 565	Piston ass'y 99.96 mm (standard)	Piston ass. 99.96 mm (standard)	2	2
N	420 296 566	Piston ass'y 100.21 mm (oversize)	Piston ass. 100.21 mm (surdimensionné) ..	Opt	Opt
N 11	420 888 864	Piston set ring (standard)	Ens. de segment de piston (standard)...	1	1
N	420 888 865	Piston set ring (oversize)	Ens. de segment de piston (surdimensionné)	Opt	Opt
N 12	420 216 250	Piston pin	Goupille de piston	2	2
N 13	420 845 580	Monohook circlip	Circlip piston	4	4
14	293 600 054	Engine oil 4 strokes, 0W40, 12 x 1 liter	Huile à moteur 4 temps, 0W40, 12 x 1 liter ...	@	@



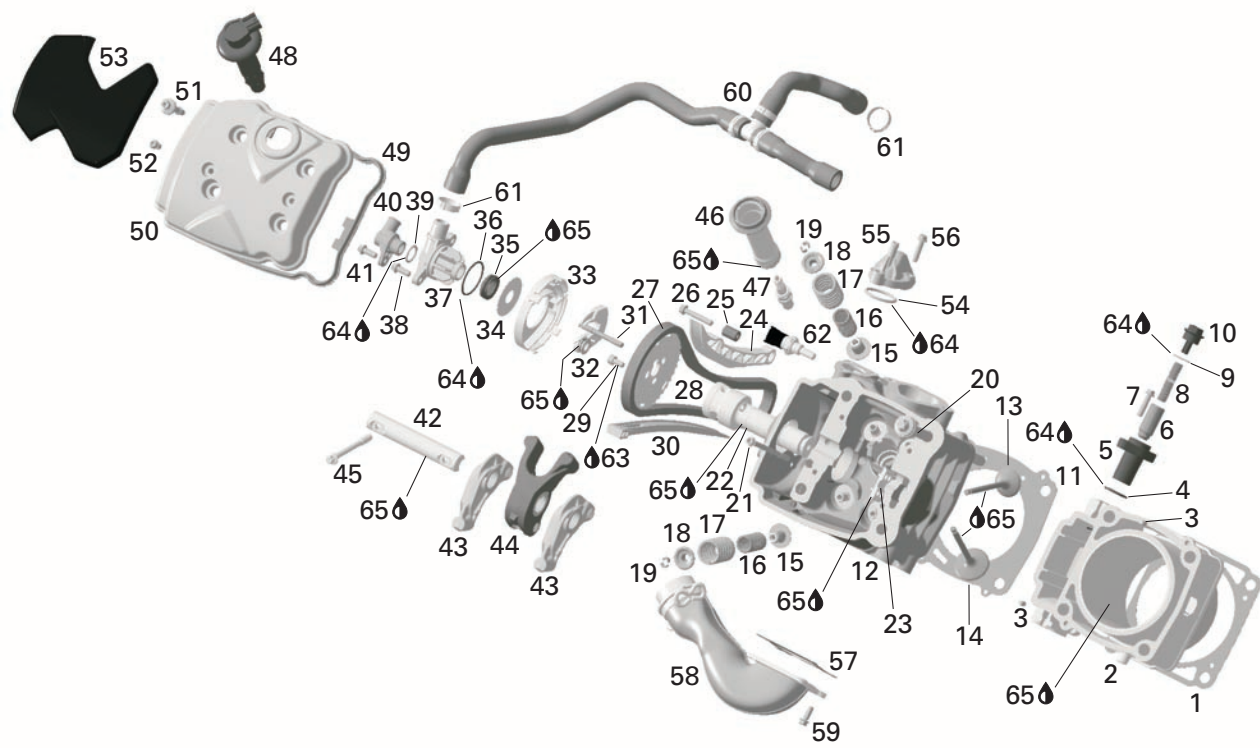
**ENGINE/
MOTEUR**

 CYLINDER AND FRONT SIDE CYLINDER HEAD/
 CYLINDRE ET TÊTE DE CYLINDRE AVANT

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 1	420 630 080	Gasket	Anneau étanche	1	1
N 2→3	420 923 947	Cylinder ass'y	Cylinde ass.	1	1
3	420 929 650	Drive pin 5 x 10	Goupille de centrage	2	2
4	420 430 370	O-ring	Joint torique	2	2
N 5	420 236 510	Chain tensioner housing	Carter de tendeur de chaîne	1	1
N 6	420 236 520	Chain tensioner plunger	Plongeur du tendeur de chaîne	1	1
N 7	420 440 232	Hex. flanged screw M6 x 25	Vis hex. à épaulement M6 x 25	2	2
N 8	420 238 120	Spring	Ressort	1	1
N 9	420 250 890	O-ring	Joint torique	1	1
N 10	420 641 150	Plug screw M18 x 1	Bouchon obturateur M18 x 1	1	1
N 11	420 950 660	Gasket	Anneau étanche	1	1
N 12	420 613 475	Cylinder head ass'y	Tête de cylindre ass.....	1	1
N 13	420 254 027	Exhaust valve 31 mm	Soupape d'échappement 31 mm	2	2
N 14	420 254 290	Intake valve 38 mm	Soupape d'admission 38 mm	2	2
N 15	420 630 200	Valve stem seal	Anneau étanche de soupape	4	4
N 16	420 838 280	Valve spring inside	Ressort de soupape intérieur	4	4
N 17	420 238 180	Valve spring	Ressort de soupape	4	4
N 18	420 254 280	Valve spring retainer	Barrure de ressort de soupape	4	4
N 19	420 253 645	Valve cotter	Demi-clavette de soupape	8	8
N 20	420 641 020	Torx screw M11 x 215	Vis torx M11 x 215.....	4	4
N 21	420 440 612	Hex. flanged screw M6 x 105	Vis hex. à épaulement M6 x 105	2	2
N 22	420 837 575	Camshaft front	Arbre de came avant	1	1
N 23	420 851 692	Camshaft guide	Guide d'arbre de came	1	1
N 24	420 236 540	Chain tension guide	Guide de tendeur de chaîne	1	1
N 25	420 247 100	Distance sleeve	Manchon d'espacement	1	1
N 26	420 440 272	Hex. flanged screw M6 x 35	Vis hex. à épaulement M6 x 35	1	1
N 27	420 297 957	Camshaft chain	Chaîne d'arbre de came	1	1
N 28	420 254 301	Camshaft sprocket (38 teeth)	Engrénage d'arbre de came (38 dents)	1	1
N 29	420 841 339	Socket head screw M6 x 12	Vis creuse à 6 pans M6 x 12	3	3
N 30	420 236 500	Chain guide	Guide de chaîne	1	1
N 31	420 220 790	Deko shaft	Arbre deco	1	1
N 32	420 231 064	Centrifugal weight ass'y	Masse centrifuge ass.....	1	1
N 33	420 660 032	Cover	Couvercle	1	1
N 34	420 627 492	Thrust washer	Rondelle de butée	1	1
N 35	420 630 125	V-ring	Anneau étanche en V	1	1
N 36	420 950 870	O-ring	Joint torique	1	1
N 37	420 610 272	Camshaft cover	Couvercle d'arbre de came	1	1
N 38	420 440 162	Hex. flanged screw M6 x 16	Vis hex. à épaulement M6 x 16	2	2
39	420 430 220	O-ring	Joint torique	1	1
N 40	420 660 275	Connecting cover	Couvercle de connection	1	1



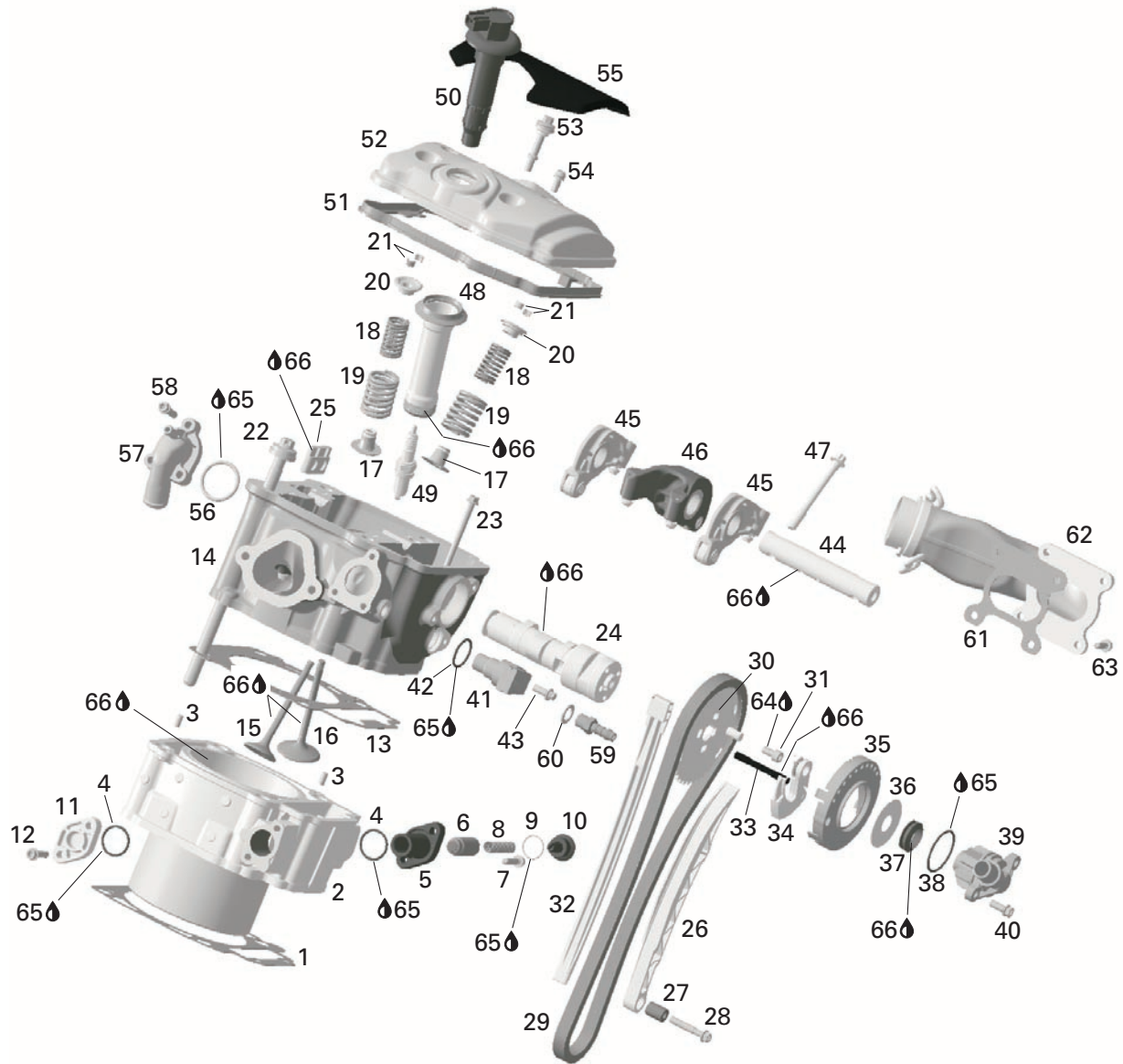
ENGINE/ MOTEUR

CYLINDER AND FRONT SIDE CYLINDER HEAD/
CYLINDRE ET TÊTE DE CYLINDRE AVANT

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 41	420 440 162	Hex. flanged screw M6 x 16	Vis hex. à épaulement M6 x 16	1	1
N 42	420 854 599	Rockerarmshaft ass'y	Arbre de culbuteur ass.	1	1
N 43	420 254 326	Rockerarm ass'y (exhaust)	Culbuteur d'échappement ass.	2	2
N 44	420 254 315	Rockerarm ass'y (inlet)	Culbuteur d'admission ass.	1	1
N 45	420 641 080	Torx screw M8 x 72	Vis torx M8 x 72	2	2
N 46	420 851 750	Spark plug pipe	Tube de bougie d'allumage	1	1
47	707 000 246	Spark plug NGK DCP-R8E	Bougie d'allumage NGK DCP-R8E	1	1
N 48	420 664 020	Stick coil	Bobine d'allumage	1	1
N 49	420 630 070	Profile sealing ring	Anneau étanche (couvercle soupape) ...	1	1
N 50	420 610 185	Valve cover	Couvercle de soupape	1	1
N 51	420 440 307	Hex. flanged screw M6 x 30	Vis hex. à épaulement M6 x 30	4	4
N 52	420 641 483	Torx screw M6 x 10	Vis torx M6 x 10	2	2
N 53	420 660 201	Valve cover	Couvercle de soupape	1	1
54	420 950 890	O-ring	Joint torique	1	1
N 55	420 811 700	Connecting cover	Couvercle de connection	1	1
N 56	420 440 232	Hex. flanged screw M6 x 25	Vis hex. à épaulement M6 x 25	3	3
N 57	420 950 680	Gasket	Anneau étanche	1	1
N 58	420 973 780	Exhaust manifold ass'y	Connecteur d'échappement ass.	1	1
N 59	420 440 162	Hex. flanged screw M6 x 16	Vis hex. à épaulement M6 x 16	4	4
N 60	420 660 710	Molded hose ass'y	Hose ass.	1	1
N 61	420 853 153	Clamp	Bride de serrage	2	2
N 62	420 222 425	Temperature sensor	Capteur de température	1	1
63	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@	@
64	293 550 014	Grease, super lube	Graisse, super lube	@	@
65	293 600 054	Engine oil 4 strokes, 0W40, 12 x 1 liter	Huile à moteur 4 temps, 0W40, 12 x 1 liter ...	@	@



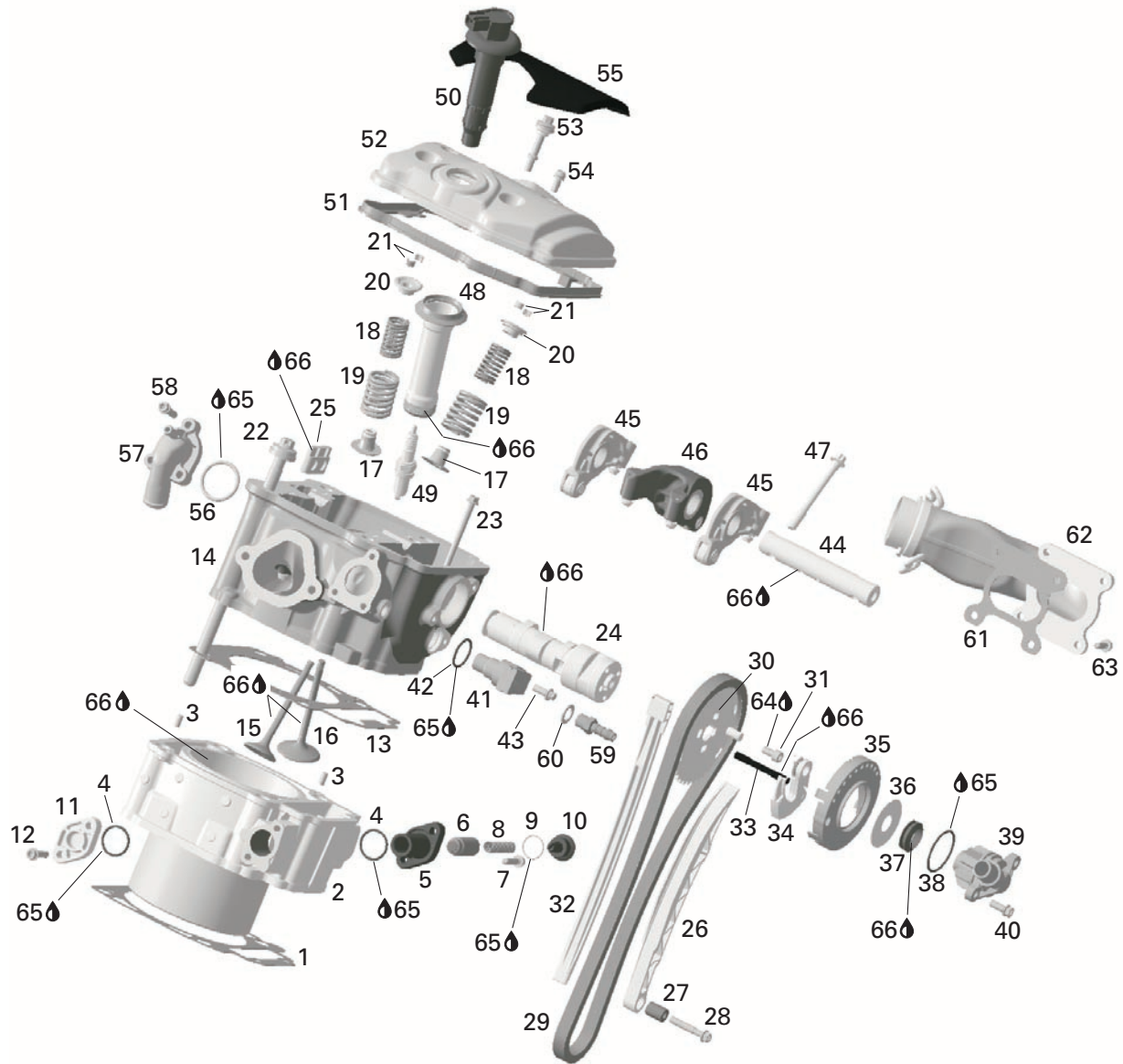
**ENGINE/
MOTEUR**

 CYLINDER AND REAR SIDE CYLINDER HEAD/
 CYLINDRE ET TÊTE DE CYLINDRE ARRIÈRE

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 1	420 630 080	Gasket	Anneau étanche	1	1	
N 2	3	420 923 948	Cylinder ass'y	Cylindre ass.	1	1
3	420 929 650	Drive pin 5 x 10	Goupille de centrage	2	2	
4	420 430 370	O-ring	Joint torique	2	2	
N 5	420 236 510	Chain tensioner housing	Carter de tendeur de chaîne	1	1	
N 6	420 236 520	Chain tensioner plunger	Plongeur du tendeur de chaîne	1	1	
N 7	420 440 232	Hex. flanged screw M6 x 25	Vis hex. à épaulement M6 x 25	2	2	
N 8	420 238 120	Spring	Ressort	1	1	
N 9	420 250 890	O-ring	Joint torique	1	1	
N 10	420 641 150	Plug screw	Bouchon obturateur	1	1	
N 11	420 610 450	Cover	Couvercle	1	1	
N 12	420 440 232	Hex. flanged screw M6 x 25	Vis hex. à épaulement M6 x 25	2	2	
N 13	420 950 660	Gasket	Anneau étanche de cylindre	1	1	
N 14	420 613 475	Cylinder head ass'y	Tête de cylindre ass..	1	1	
N 15	420 254 027	Exhaust valve 31 mm	Soupape d'échappement 31 mm	2	2	
N 16	420 254 290	Intake valve 38 mm	Soupape d'admission 38 mm	2	2	
N 17	420 630 200	Valve stem seal	Anneau étanche de soupape	4	4	
N 18	420 838 280	Valve spring inside	Ressort de soupape intérieur	4	4	
N 19	420 238 180	Valve spring	Ressort de soupape	4	4	
N 20	420 254 280	Valve spring retainer	Barrure de ressort de soupape	4	4	
N 21	420 253 645	Valve cotter	Demi-clavette de soupape	8	8	
N 22	420 641 020	Torx screw M11 x 215	Vis torx M11 x 215.....	4	4	
N 23	420 440 612	Hex. flanged screw M6 x 105	Vis hex. à épaulement M6 x 105	2	2	
N 24	420 837 456	Camshaft (rear)	Arbre de came arrière	1	1	
N 25	420 851 692	Camshaft guide	Guide d'arbre de came	1	1	
N 26	420 236 540	Chain tension guide	Guide de tendeur de chaîne	1	1	
N 27	420 247 100	Distance sleeve	Manchon d'espacement	1	1	
N 28	420 440 272	Hex. flanged screw M6 x 35	Vis hex. à épaulement M6 x 35	1	1	
N 29	420 297 957	Camshaft chain	Chaîne d'arbre de came	1	1	
N 30	420 254 306	Timing gear (38 teeth)	Engrenage de distribution (38 dents)....	1	1	
N 31	420 841 339	Socket head screw M6 x 12	Vis creuse à 6 pans M6 x 12	3	3	
N 32	420 236 500	Chain guide	Guide de chaîne	1	1	
N 33	420 220 790	Deko shaft	Arbre deco	1	1	
N 34	420 231 064	Centrifugal weight ass'y	Masse centrifuge ass.	1	1	
N 35	420 660 032	Cover	Coucercle	1	1	
N 36	420 627 492	Thrust washer	Rondelle de butée	1	1	
N 37	420 630 125	V-ring	Anneau étanche en V	1	1	
N 38	420 950 870	O-ring	Joint torique	1	1	
N 39	420 610 272	Camshaft cover	Couvercle d'arbre de came	1	1	
N 40	420 440 162	Hex. flanged screw M6 x 16	Vis hex. à épaulement M6 x 16	2	2	



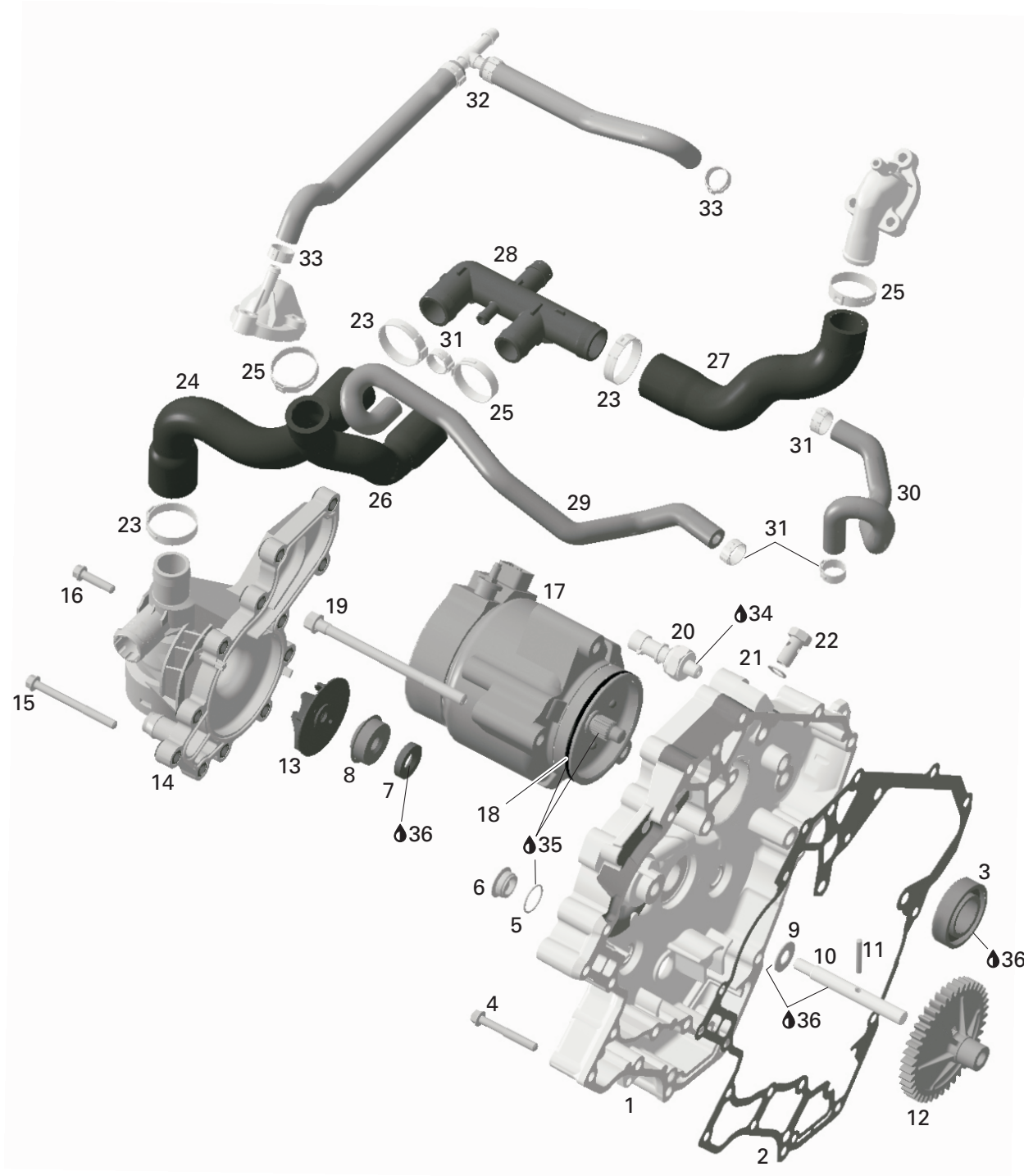
ENGINE/ MOTEUR

CYLINDER AND REAR SIDE CYLINDER HEAD/
CYLINDRE ET TÊTE DE CYLINDRE ARRIÈRE

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 41→42	420 664 040	<i>Camshaft sensor ass'y</i>	<i>Capteur d'arbre à came ass.</i>	1	1
N 42	— XXX —	O-ring	Joint torique	1	1
N 43	420 440 162	Hex. flanged screw M6 x 16	Vis hex. à épaulement M6 x 16	1	1
N 44	420 854 599	Rockerarmshaft ass'y	Arbre de culbuteur	1	1
N 45	420 254 326	Rockerarm ass'y (exhaust)	Culbuteur d'échappement	2	2
N 46	420 254 315	Rockerarm ass'y (inlet)	Culbuteur d'admission	1	1
N 47	420 641 080	Torx screw M8 x 72	Vis torx M8 x 72	2	2
N 48	420 851 750	Spark plug pipe	Tube de bougie d'allumage	1	1
49	707 000 246	Spark plug NGK DCP-R8E	Bougie d'allumage NGK DCP-R8E	1	1
N 50	420 664 020	Stick coil	Bobine d'allumage	1	1
N 51	420 630 070	Profile sealing ring	Anneau étanche (couvercle soupape) ...	1	1
N 52	420 610 185	Valve cover	Couvercle de soupape	1	1
N 53	420 440 307	Hex. flanged screw M6 x 30	Vis hex. à épaulement M6 x 30	4	4
N 54	420 641 483	Torx screw M6 x 10	Vis torx M6 x 10	2	2
N 55	420 660 201	Valve cover	Couvercle de soupape	1	1
56	420 950 890	O-ring	Joint torique	1	1
N 57	420 811 700	Connecting cover	Couvercle de connection	1	1
N 58	420 440 232	Hex. flanged screw M6 x 25	Vis hex. à épaulement M6 x 25	3	3
N 59	420 440 960	Hose nipple	Boyau de raccordement	1	1
N 60	420 250 640	Gasket	Joint étanche	1	1
N 61	420 950 680	Gasket	Anneau étanche	1	1
N 62	420 973 780	Exhaust manifold ass'y	Connecteur d'échappement ass.	1	1
N 63	420 440 162	Hex. flanged screw M6 x 16	Vis hex. à épaulement M6 x 16	4	4
64	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@	@
65	293 550 014	Grease, super lube	Graisse, super lube	@	@
66	293 600 054	Engine oil 4 strokes, 0W40, 12 x 1 liter	Huile à moteur 4 temps, 0W40, 12 x 1 liter ...	@	@



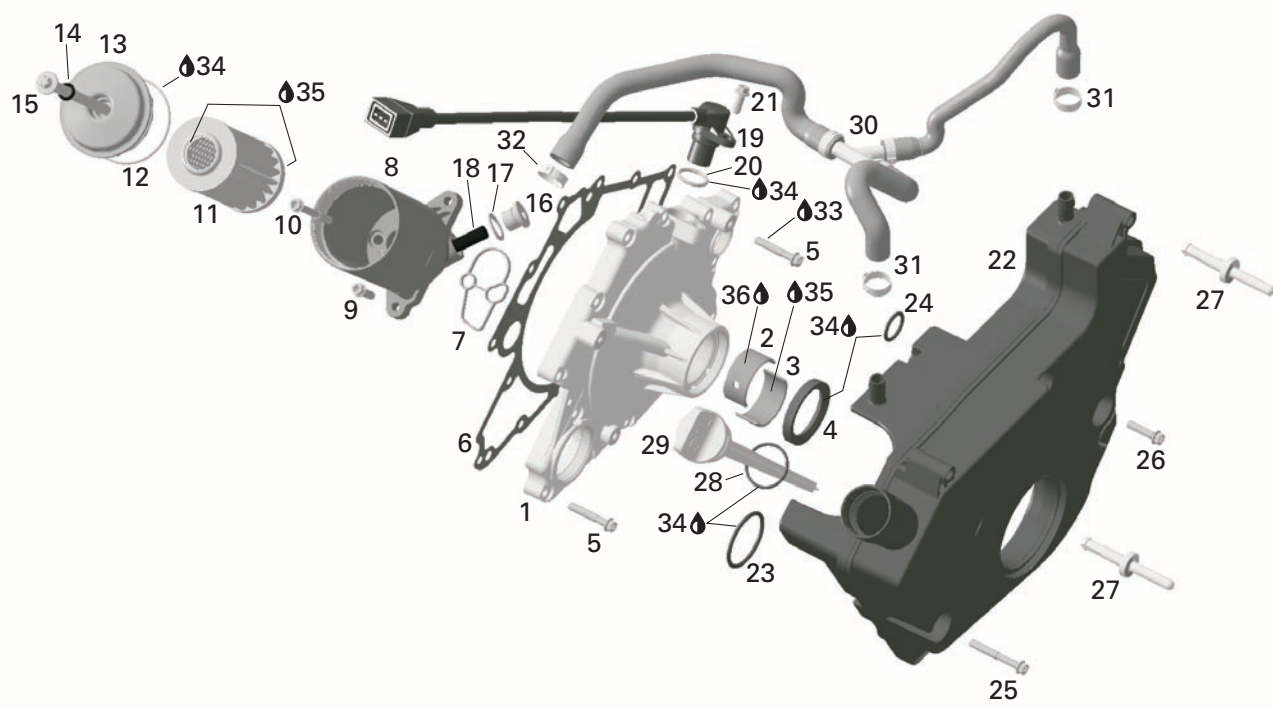
ENGINE/ MOTEUR

WATERPUMP, ALTERNATOR AND IGNITION COVER/
POMPE À EAU, ALTERNATEUR ET COUVERCLE D'IGNITION

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 1	420 811 661	Ignition cover	Couvercle d'ignition	1	1
N 2	420 950 590	Gasket	Joint étanche	1	1
3	420 932 650	Ball bearing	Roulement à billes	1	1
N 4	420 440 322	Hex. flanged screw M6 x 45	Vis hex. à épaulement M6 x 45	11	11
N 5	420 250 890	O-ring	Joint torique	1	1
N 6	420 241 801	Plug screw	Bouchon de purge	1	1
N 7	420 650 310	Oil seal	Anneau étanche	1	1
8	420 650 370	Rotary seal	Joint tournant	1	1
N 9	420 227 685	Thrust washer	Rondelle de butée	1	1
N 10	420 837 480	Waterpump shaft	Arbre de pompe à eau	1	1
N 11	420 232 430	Needle pin	Goupille	1	1
N 12	420 834 460	Waterpump gear (41 teeth)	Engrangement de pompe à eau (41 dents)	1	1
N 13	420 222 500	Impeller	Turbine	1	1
N 14	420 811 605	Waterpump housing	Logement de pompe à eau	1	1
N 15	420 440 602	Hex. flanged screw M6 x 65	Vis hex. à épaulement M6 x 65	7	7
N 16	420 440 232	Hex. flanged screw M6 x 25	Vis hex. à épaulement M6 x 25	5	5
N 17	420 296 460	Alternator (40 amperes)	Alternateur (40 ampères)	1	1
18	420 850 430	O-ring	Joint torique	1	1
19	420 941 651	Hex. screw M8 x 119	Vis hex. M8 x 119	3	3
N 20	420 256 772	Oil pressure switch	Interrupteur de pression d'huile	1	1
N 21	420 230 150	Gasket ring	Anneau étanche	2	2
N 22	420 940 874	Banjo bolt M10 x 19	Boulon banjo M10 x 19	1	1
N 23	420 853 173	Clamp	Bride de serrage	3	3
N 24	420 922 180	Molded hose	Hose	1	1
N 25	420 853 163	Clamp	Bride de serrage	3	3
N 26	420 922 745	Molded hose	Hose	1	1
N 27	420 922 740	Molded hose	Hose	1	1
28	293 700 023	Elbow fitting	Raccord coudé 90°	1	1
N 29	420 822 090	Molded hose	Hose	1	1
N 30	420 822 092	Molded hose	Hose	1	1
N 31	420 853 303	Clamp	Bride de serrage	4	4
N 32	420 660 880	Molded hose ass'y	Hose ass.	1	1
N 33	420 853 303	Clamp	Bride de serrage	2	2
34	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@	@
35	293 550 014	Grease, super lube	Graisse, super lube	@	@
36	293 600 054	Engine oil 4 strokes, 0W40, 12 x 1 liter	Huile à moteur 4 temps, 0W40, 12 x 1 liter ...	@	@



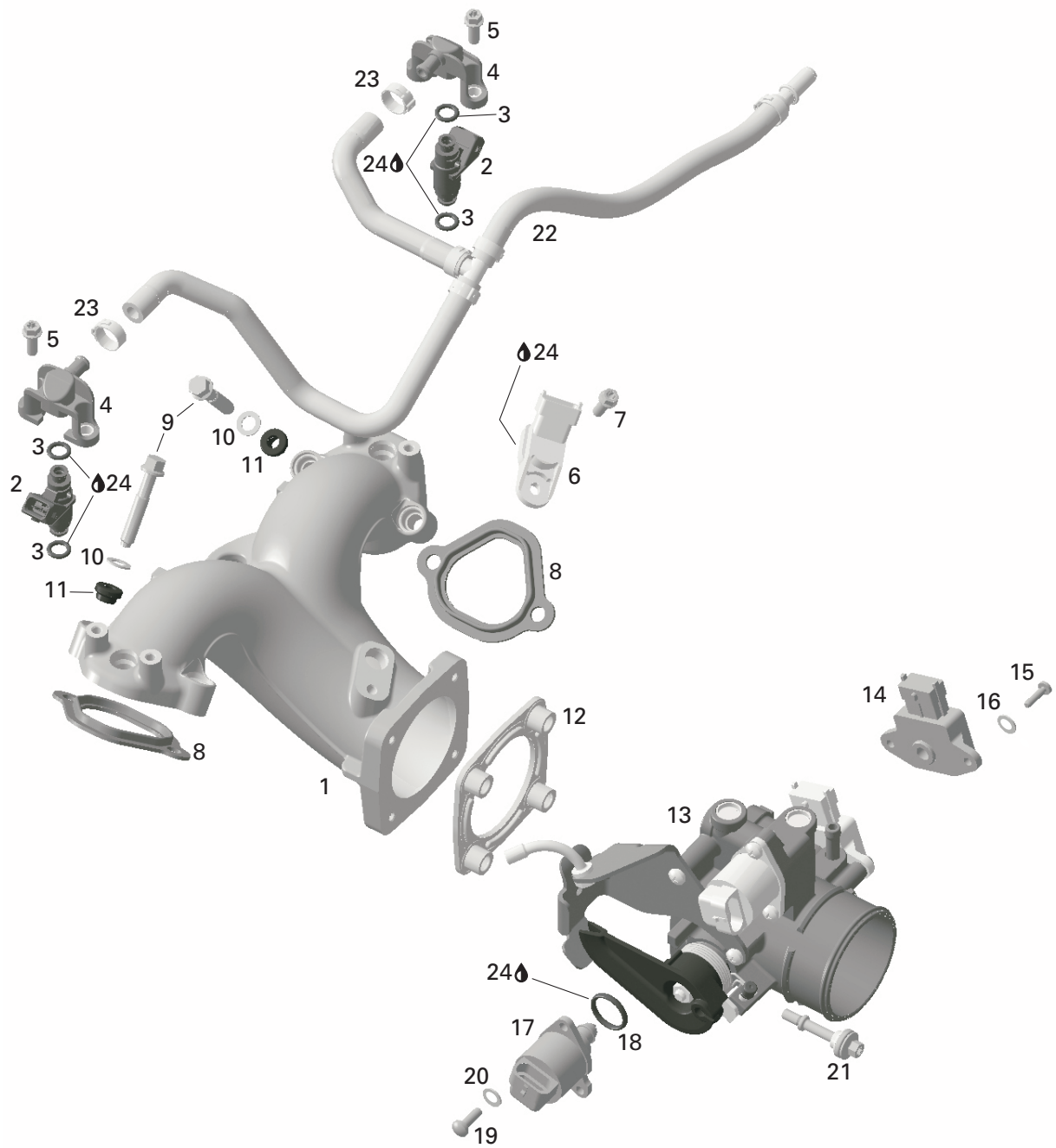
OIL INJECTION SYSTEM/ Système à injection d'huile

CLUTCH COVER AND OIL TANK/
COUVERCLE D'EMBRAYAGE ET RÉSERVOIR D'HUILE

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N	Part Number	Description	Part Number	Description	Quantity	Quantity
N 1→3	420 811 671	<i>Clutch cover ass'y</i>		<i>Couvercle d'embrayage ass.</i>	1	1
N 2	420 933 540	Plain bearing		Coussinet	1	1
N 3	420 933 545	Plain bearing		Coussinet	1	1
N 4	420 931 150	Oil seal		Anneau étanche	1	1
N 5	420 440 272	Hex. flanged screw M6 x 35		Vis hex. à épaulement M6 x 35	13	13
N 6	420 950 610	Gasket		Anneau étanche	1	1
N 7	420 950 990	Gasket		Anneau étanche	1	1
N 8	420 811 901	Oil filter housing ass'y		Logement du filtre à l'huile ass.	1	1
N 9	420 440 232	Hex. flanged screw M6 x 25		Vis hex. à épaulement M6 x 25	2	2
N 10	420 440 602	Hex. flanged screw M6 x 65		Vis hex. à épaulement M6 x 65	1	1
N 11	420 956 740	Oil filter		Filtre à l'huile	1	1
N 12	420 230 920	O-ring		Joint torique	1	1
N 13	420 610 326	Oil filter cover		Couvercle du filtre à l'huile	1	1
N 14	420 950 860	O-ring		Joint torique	1	1
N 15	420 641 105	Hex. screw M8 x 140.5		Vis hex. M8 x 140.5	1	1
N 16	420 240 230	Plug screw		Vis d'obturation	1	1
N 17	420 430 622	Gasket ring		Joint torique	1	1
N 18	420 960 470	Stuffing plug		Tube de soutien	1	1
N 19	420 265 920	Crank position trigger		Capteur de position du vilebrequin	1	1
N 20	— XXX —	O-ring		Joint torique	1	1
N 21	420 440 162	Hex. flanged screw M6 x 16		Vis hex. à épaulement M6 x 16	1	1
N 22→24	420 956 700	<i>Oil tank ass'y</i>		<i>Réservoir d'huile ass.</i>	1	1
N 23	420 631 400	O-ring		Joint torique	1	1
N 24	420 631 410	O-ring		Joint torique	1	1
N 25	420 440 322	Hex. flanged screw M6 x 45		Vis hex. à épaulement M6 x 45	3	3
N 26	420 440 232	Hex. flanged screw M6 x 25		Vis hex. à épaulement M6 x 25	3	3
N 27	420 660 860	Fixation bolt		Boulon de fixation	2	2
N 28	420 430 590	O-ring		Joint torique	1	1
N 29	420 956 890	Oil dipstick		Tige de niveau d'huile	1	1
N 30	420 660 720	Molded hose ass'y		Hose ass.	1	1
N 31	420 853 143	Clamp		Bride de serrage	2	2
N 32	420 853 313	Clamp		Bride de serrage	1	1
33	293 800 060	Loctite 243, 10 ml		Loctite 243, 10 ml	@	@
34	293 550 014	Grease, super lube		Graisse, super lube	@	@
35	293 600 054	Engine oil 4 strokes, 0W40, 12 x 1 liter		Huile à moteur 4 temps, 0W40, 12 x 1 liter	@	@
36	420 899 271	Petamo grease GHY133N, 400 g		Graisse petamo GHY133N, 400 g	@	@



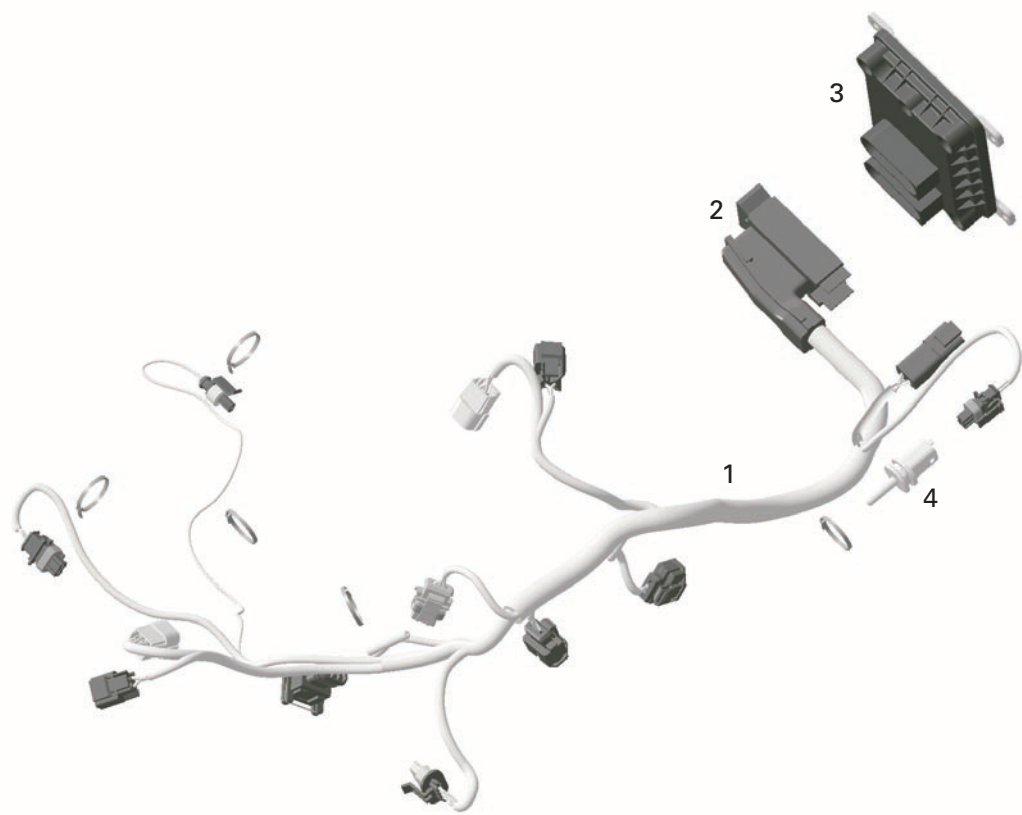
ENGINE/ MOTEUR

AIR INLET MANIFOLD AND THROTTLE BODY/
COLLECTEUR D'ENTRÉE D'AIR ET CORPS DU PAPILLON

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 1	420 867 940	Air inlet manifold	Collecteur d'entrée d'air	1	1
N 2→3	420 874 402	<i>Injection valve</i>	<i>Valve à injection</i>	2	2
N 3	420 631 220	O-ring	Joint torique	4	4
N 4	420 874 410	Fuel rail	Rampe d'alimentation	2	2
N 5	420 440 162	Hex. flanged screw M6 x 16	Vis hex. à épaulement M6 x 16	4	4
N 6	420 274 055	Temperature sensor	Capteur de pression	1	1
N 7	420 440 162	Hex. flanged screw M6 x 16	Vis hex. à épaulement M6 x 16	1	1
N 8	420 950 690	Gasket	Joint étanche	2	2
N 9	420 440 472	Screw M8 x 45	Vis M8 x 45	4	4
N 10	420 944 038	Washer	Rondelle	4	4
N 11	420 660 190	Rubber sleeve	Manchon caoutchouté	4	4
N 12	420 950 792	Rubber gasket	Joint étanche de caoutchouc	1	1
N 13→20	420 888 900	<i>Throttle body socket ass'y</i>	<i>Corps du papillon ass.</i>	1	1
N 14	— XXX —	Potentiometer	Potentiomètre	1	1
N 15	— XXX —	Screw	Vis	2	2
N 16	— XXX —	Washer	Rondelle	2	2
N 17	420 963 055	Idle bypass valve	Soupape du circuit de ralenti	1	1
N 18	420 631 780	O-ring	Joint torique	1	1
N 19	420 440 911	Binding head screw M5 x 16	Vis de tension M5 x 16	2	2
N 20	420 845 710	Snap ring	Bague d'arrêt	2	2
N 21	420 440 307	Hex. flanged screw M6 x 30	Vis hex. à épaulement M6 x 30	4	4
N 22	420 874 560	Fuel hose	Tuyau de carburant	1	1
N 23	420 851 458	Clamp	Bride de serrage	2	2
24	293 550 014	Grease, super lube	Graisse, super lube	@	@



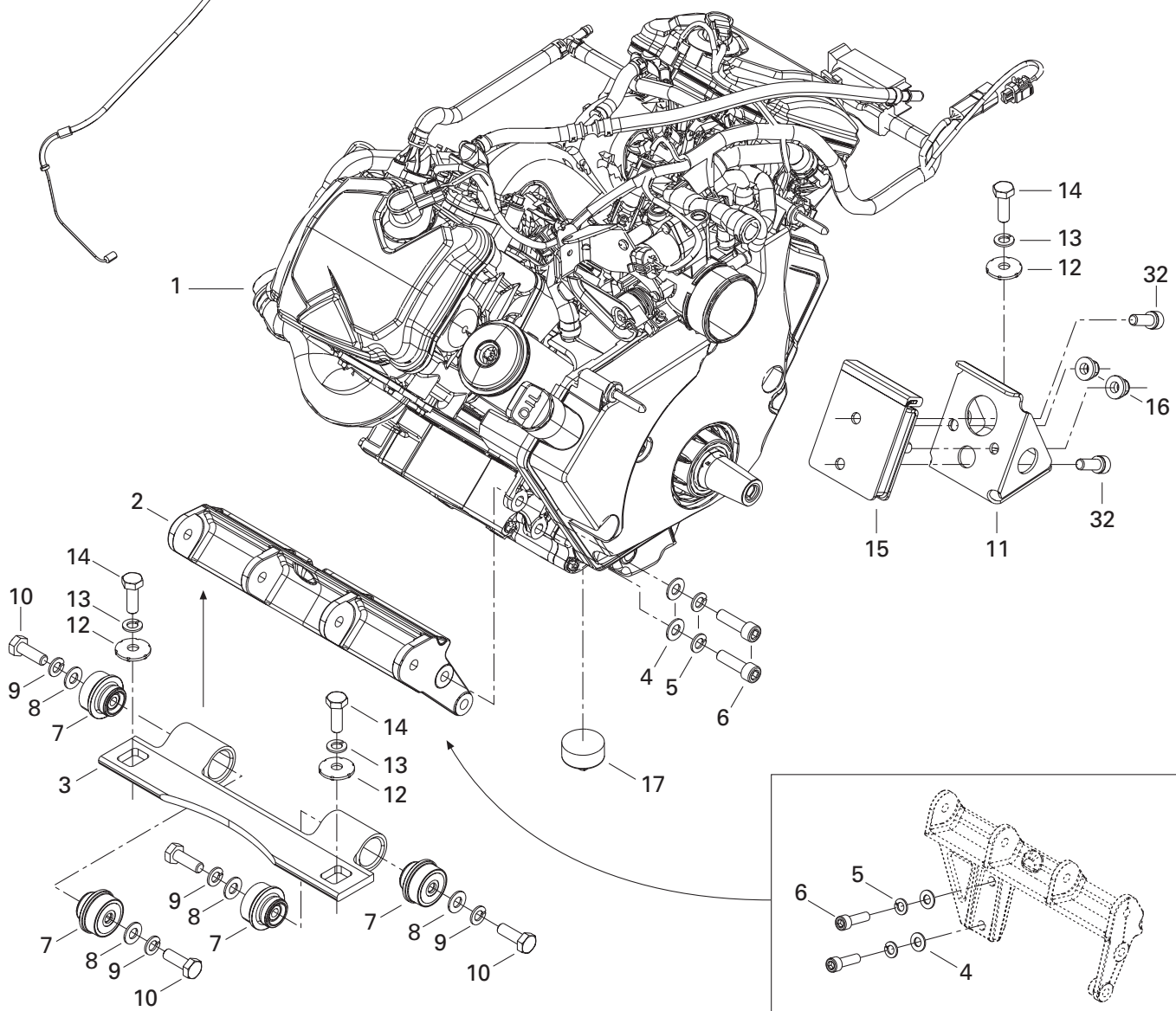
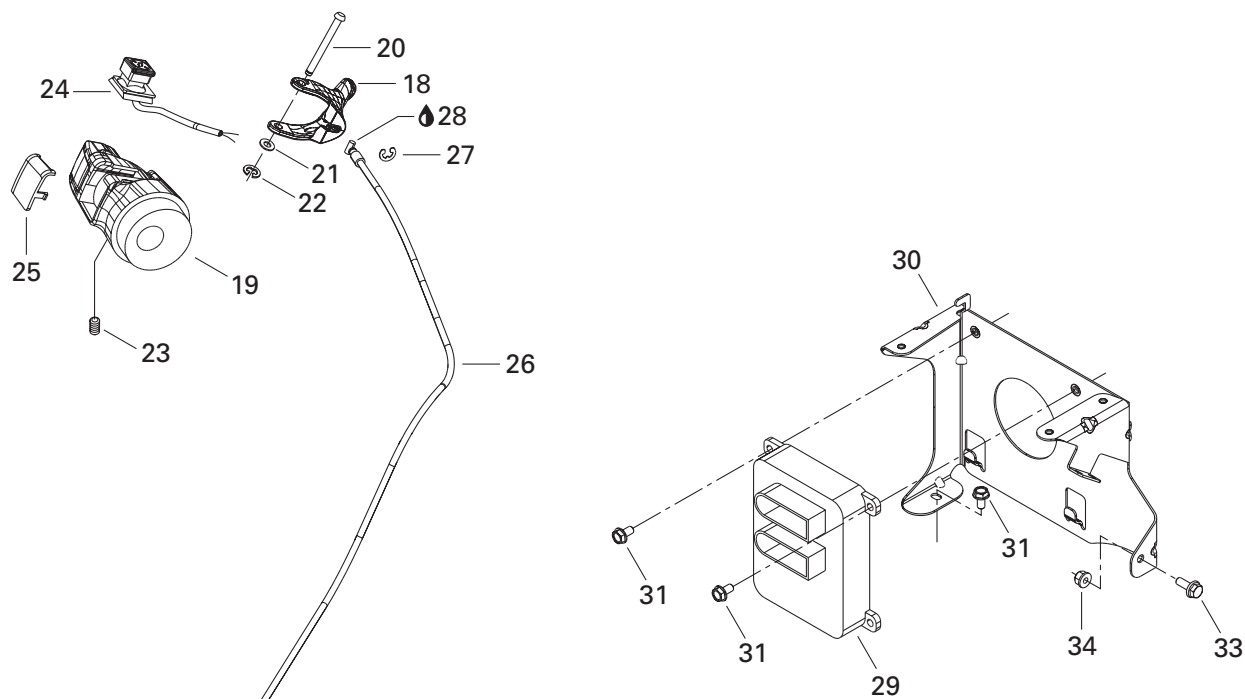
**ENGINE/
MOTEUR**

WIRING HARNESS AND ELECTRONIC MODULE/
FAISCEAU DE FIL ET MODULE ÉLECTRONIQUE

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 1	420 664 220	Wiring harness	Faisceau de fil	1	1
N 2	420 664 450	Connector housing	Logement de connexion	1	1
N 3	420 664 620	Electronic module	Module électronique	1	1
N 4	420 966 970	Temperature sensor	Capteur de température	1	1



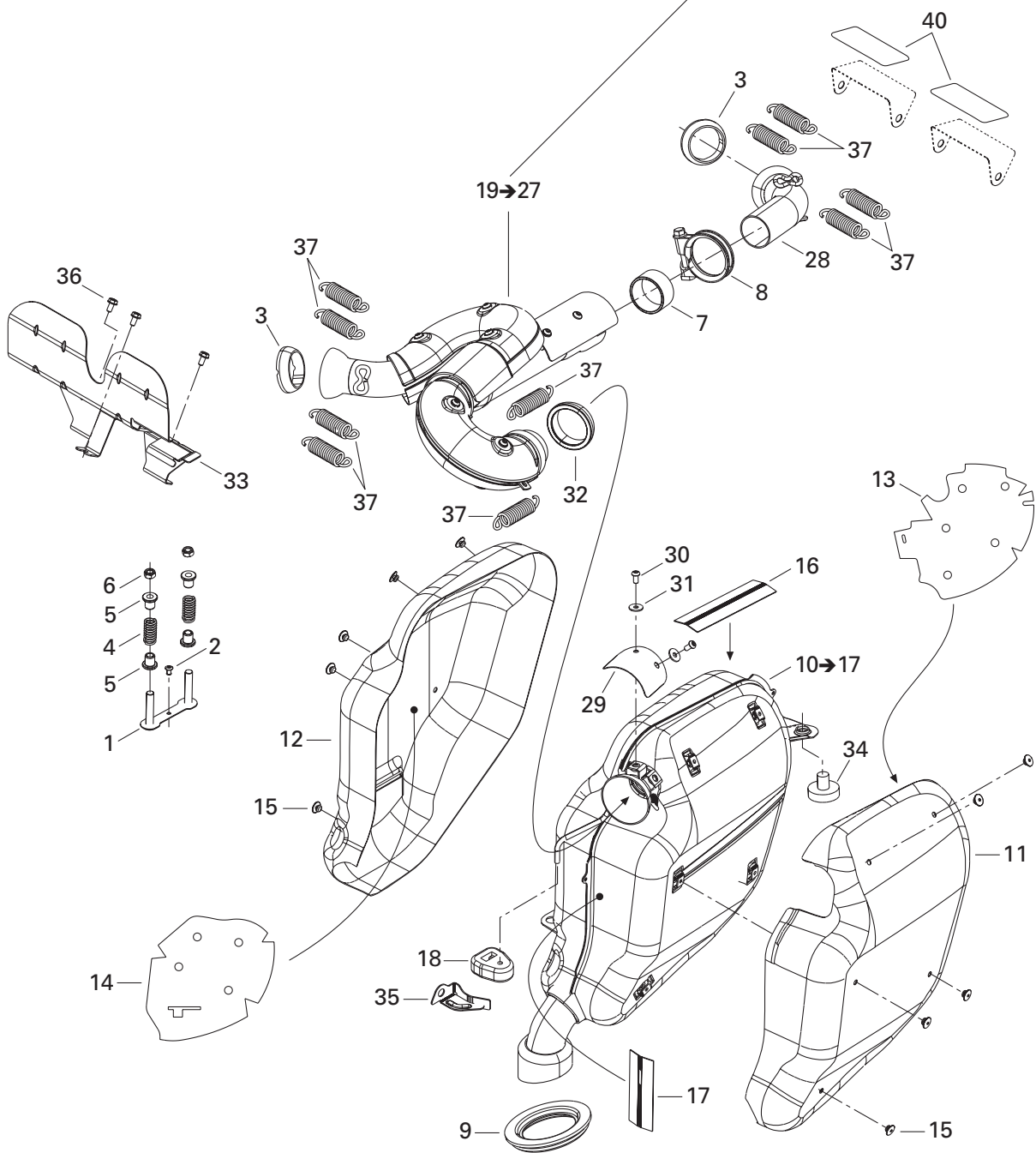
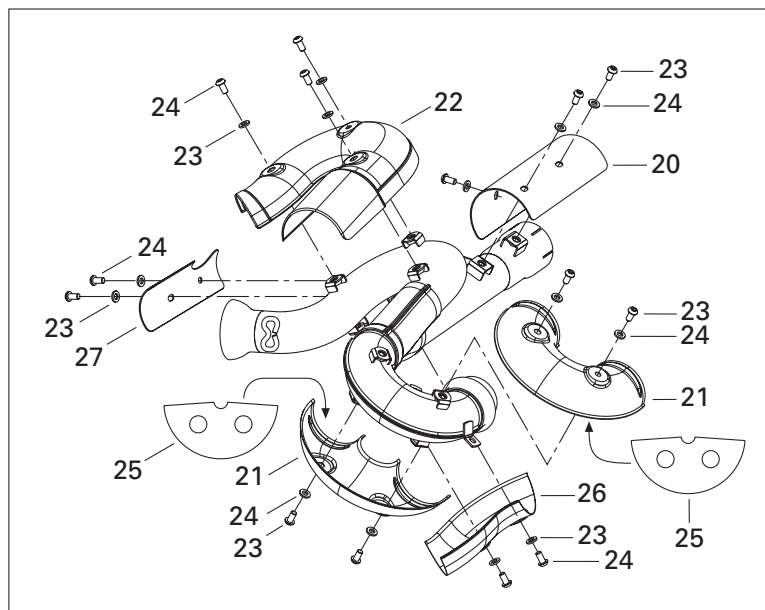
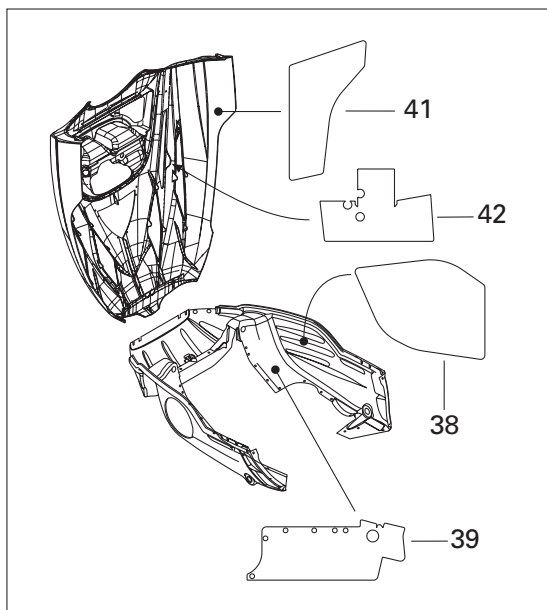
ENGINE/ MOTEUR

ENGINE AND ENGINE SUPPORT/
MOTEUR ET SUPPORT MOTEUR

Grand Touring V-1000

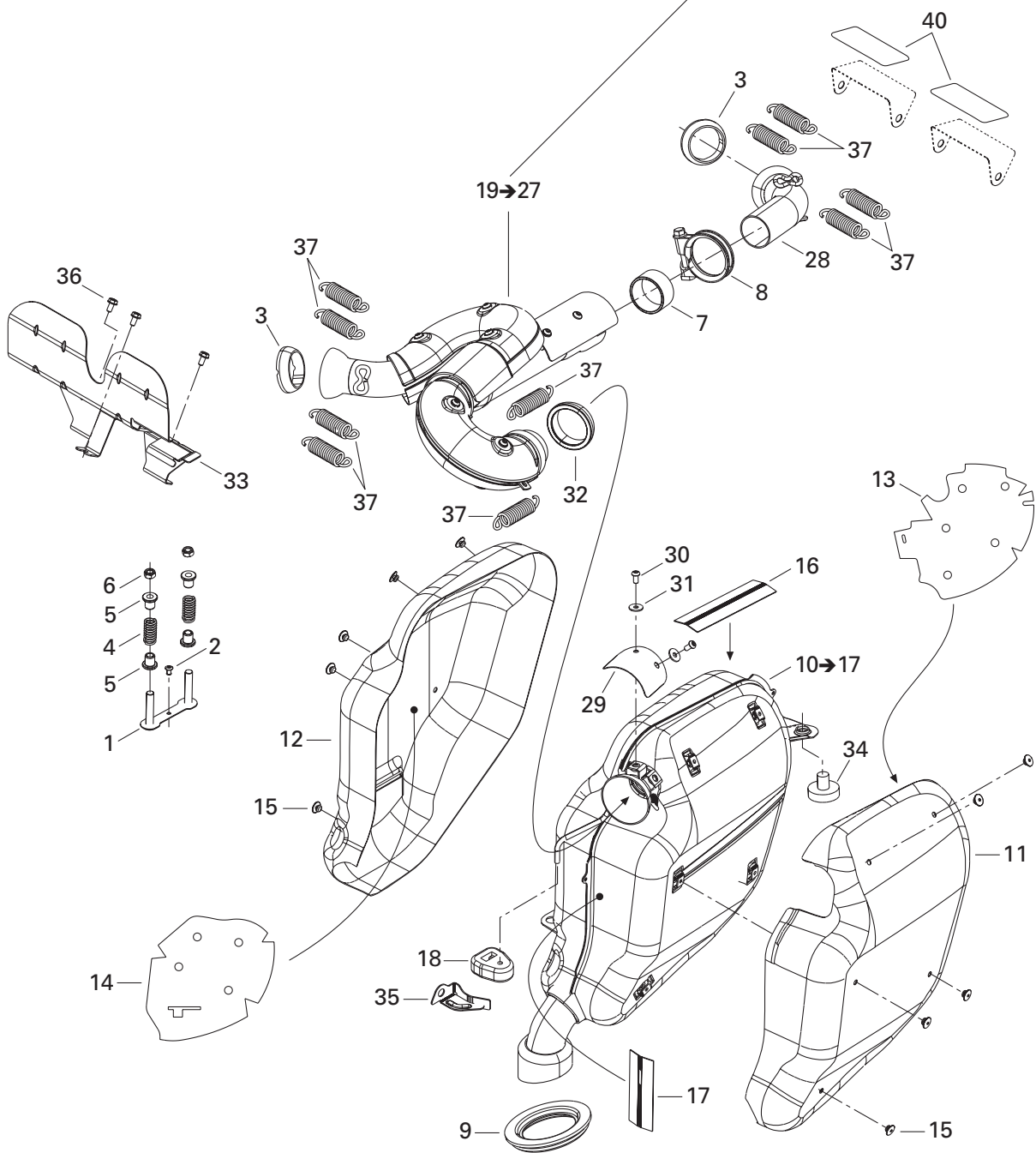
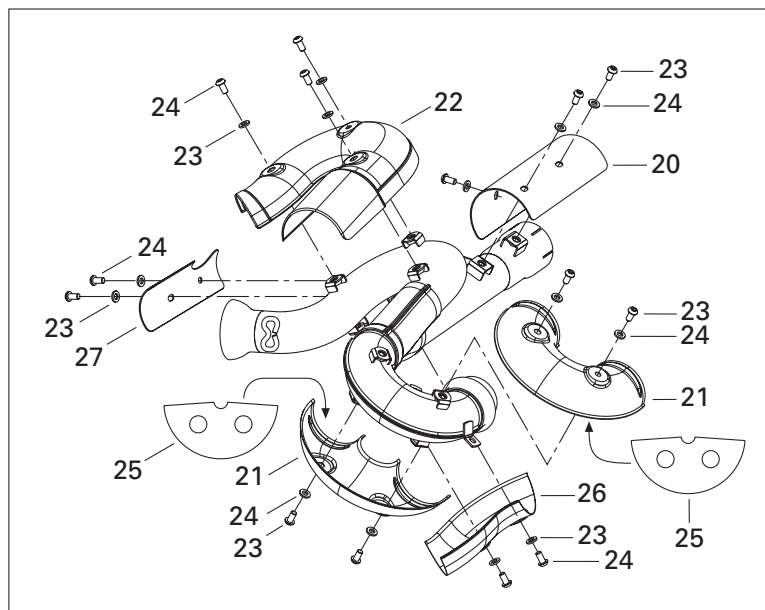
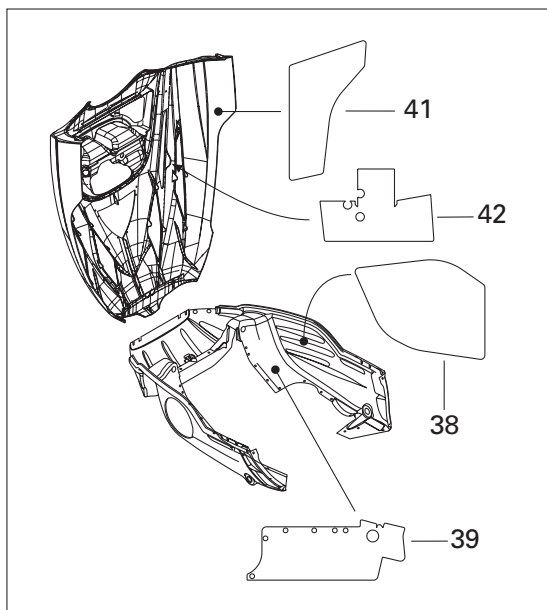
Legend V-1000

N	Part Number	Description	Part Number	Description	Quantity	Quantity
N 1	400 101 106	Engine	Moteur		1	1
N 2	512 059 422	Front engine mount	Tasseau avant		1	1
N 3	512 059 425	Front engine support	Support de moteur avant		1	1
4	234 001 410	Flat washer M10	Rondelle plate M10	4	4	
5	234 100 602	Lock spring washer M10	Rondelle-frein cintrée M10	4	4	
6	205 003 544	Socket head screw M10 x 35	Vis creuse à 6 pans M10 x 35	4	4	
N 7	512 059 691	Rubber mount	Tampon d'ancrage	4	4	
8	234 001 410	Flat washer M10	Rondelle plate M10	4	4	
9	234 100 602	Lock spring washer M10	Rondelle-frein cintrée M10	4	4	
10	207 103 044	Hex. screw M10 x 30	Vis hex. M10 x 30	4	4	
N 11	512 059 315	Rear engine support	Support de moteur arrière	1	1	
12	512 056 700	Lock washer	Rondelle-frein	3	3	
13	234 100 602	Lock spring washer M10	Rondelle-frein cintrée M10	3	3	
14	207 103 044	Hex. screw M10 x 30	Vis hex. M10 x 30	3	3	
N 15	512 059 316	Rubber mount	Tampon d'ancrage	1	1	
16	233 201 414	Elastic flanged nut M10	Écrou à épaulement élastique M10	2	2	
N 17	512 059 710	Stopper	Butée	1	1	
N 18	512 059 624	Handle ass'y	Manette ass.	1	1	
19	512 059 489	Throttle housing	Logement d'accélérateur	1	1	
20	414 438 700	Lever pin	Goupille de levier	1	1	
21	414 438 900	Washer	Rondelle	1	1	
22	414 439 000	Circlip	Circlip	1	1	
23	414 440 800	Set screw M8 x 10	Vis à pression M8 x 10	1	1	
N 24	512 059 751	Kill switch	Interrupteur d'urgence	1	1	
25	572 100 901	Switch cover	Couvercle d'interrupteur	1	1	
N 26	512 059 349	Throttle cable	Câble d'accélérateur	1	1	
27	414 274 500	Circlip	Circlip	1	1	
28	293 550 004	Dielectric grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	1	1	
N 29	420 664 620	Electronic module	Module électronique	1	1	
N 30	518 323 189	Electronic module support	Support de module électronique	1	1	
31	210 261 280	Hex. forming screw M6 x 12	Vis hex. à épaulement M6 x 12	3	3	
32	205 002 544	Socket head screw M10 x 25	Vis creuse à 6 pans M10 x 25	2	2	
33	207 661 644	Hex. flanged screw M6 x 16	Vis hex. à épaulement M6 x 16	1	1	
34	233 261 414	Elastic flanged nut M6	Écrou à épaulement élastique M6	1	1	



**ENGINE/
MOTEUR**
**MUFFLER/
SILENCIEUX**
Grand Touring V-1000
Legend V-1000

1	514 053 263	Muffler bracket	Attache de silencieux	1	1	
2	390 402 200	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	1	1	
N 3	514 053 532	Exhaust gasket	Joint d'échappement	2	2	
4	414 913 700	Spring	Ressort	2	2	
5	514 053 343	Guide	Guide	4	4	
N 6	233 481 413	Lock spring nut M8	Écrou hex. autofreiné M8	2	2	
N 7	514 053 580	Pipe gasket	Joint de tuyau	1	1	
N 8	514 053 521	Gear clamp norma	Bride de serrage norma	1	1	
9	514 053 064	Exhaust grommet	Rondelle d'échappement	1	1	
N 10>17	514 053 457	<i>Muffler ass'y</i>	<i>Silencieux ass.</i>	1	1	
N 11	514 053 661	R.H. heat shield	Déflecteur de chaleur DR	1	1	
12	514 053 293	L.H. heat shield	Déflecteur de chaleur GA	1	1	
N 13	514 053 705	R.H. wooll insulating	Laine isolante DR	1	1	
14	514 053 295	L.H. wooll insulating	Laine isolante GA	1	1	
15	390 910 000	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	10	10	
N 16	514 053 659	Upper deflector	Déflecteur supérieur	1	1	
N 17	514 053 660	Rear deflector	Déflecteur arrière	1	1	
18	514 052 704	Rubber bumper	Butoir de caoutchouc	1	1	
N 19>27	514 053 707	<i>Muffler pipe ass'y</i>	<i>Tuyau d'échappement ass.</i>	1	1	
N 20	514 053 529	Heat shield	Déflecteur de chaleur	1	1	
N 21	514 053 530	Heat shield	Déflecteur de chaleur	2	2	
N 22	514 053 531	Heat shield	Déflecteur de chaleur	1	1	
23	205 461 060	Socket head screw M6 x 10	Vis creuse à 6 pans M6 x 10	14	14	
24	234 062 600	Flat washer 6 mm	Rondelle plate 6 mm	14	14	
N 25	514 053 625	Wooll insulating	Laine isolante	2	2	
N 26	514 053 626	Shield heat	Déflecteur de chaleur	1	1	
N 27	514 053 701	Shield heat	Déflecteur de chaleur	1	1	
N 28	514 053 528	Front pipe	Tuyau avant	1	1	
N 29	514 053 706	Heat shield	Déflecteur de chaleur	1	1	
30	205 461 060	Socket head screw M6 x 10	Vis creuse à 6 pans M6 x 10	2	2	
31	234 062 600	Flat washer 6 mm	Rondelle plate 6 mm	2	2	
N 32	514 053 582	Exhaust gasket	Joint d'échappement	1	1	
N 33	514 053 583	Shield heat	Déflecteur de chaleur	1	1	
34	570 048 700	Rubber bumper	Butoir de caoutchouc	1	1	
35	514 053 442	Support	Support	1	1	
36	210 261 280	Hex. forming screw M6 x 12	Vis hex. à épaulement M6 x 12	3	3	
37	415 107 100	Spring	Ressort	10	10	
N 38	514 053 628	Reflective sheet	Feuille réflectrice	1	1	
39	514 053 390	Reflective sheet	Feuille réflectrice	1	1	
N 40	514 053 620	Front deflector	Déflecteur avant	2	2	

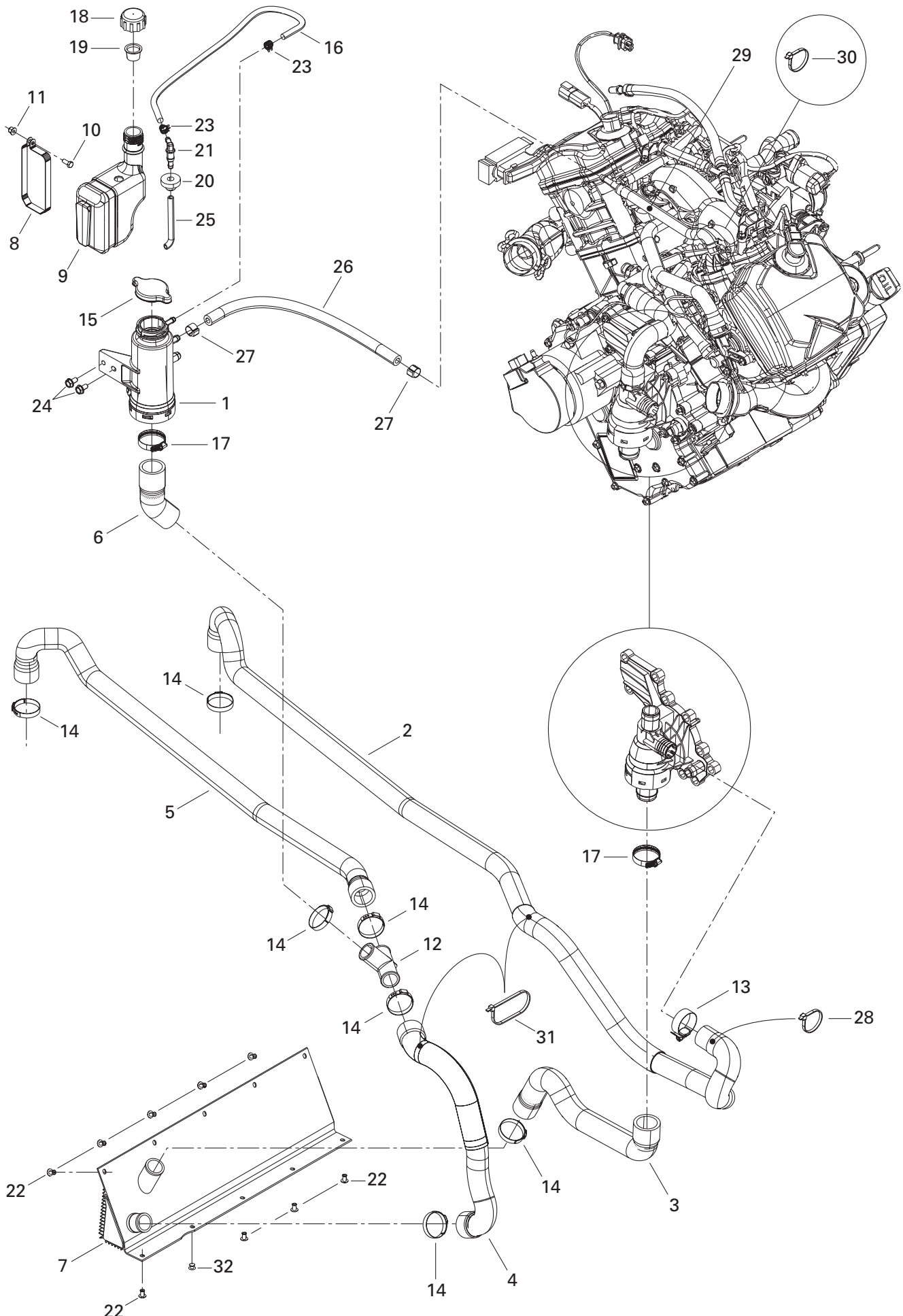


**ENGINE/
MOTEUR**

MUFFLER/
SILENCIEUX

*Grand Touring V-1000**Legend V-1000*

N 41	514 053 627	Reflective sheet	Feuille réflectrice	1	1
N 42	514 053 662	Reflective sheet	Feuille réflectrice	1	1



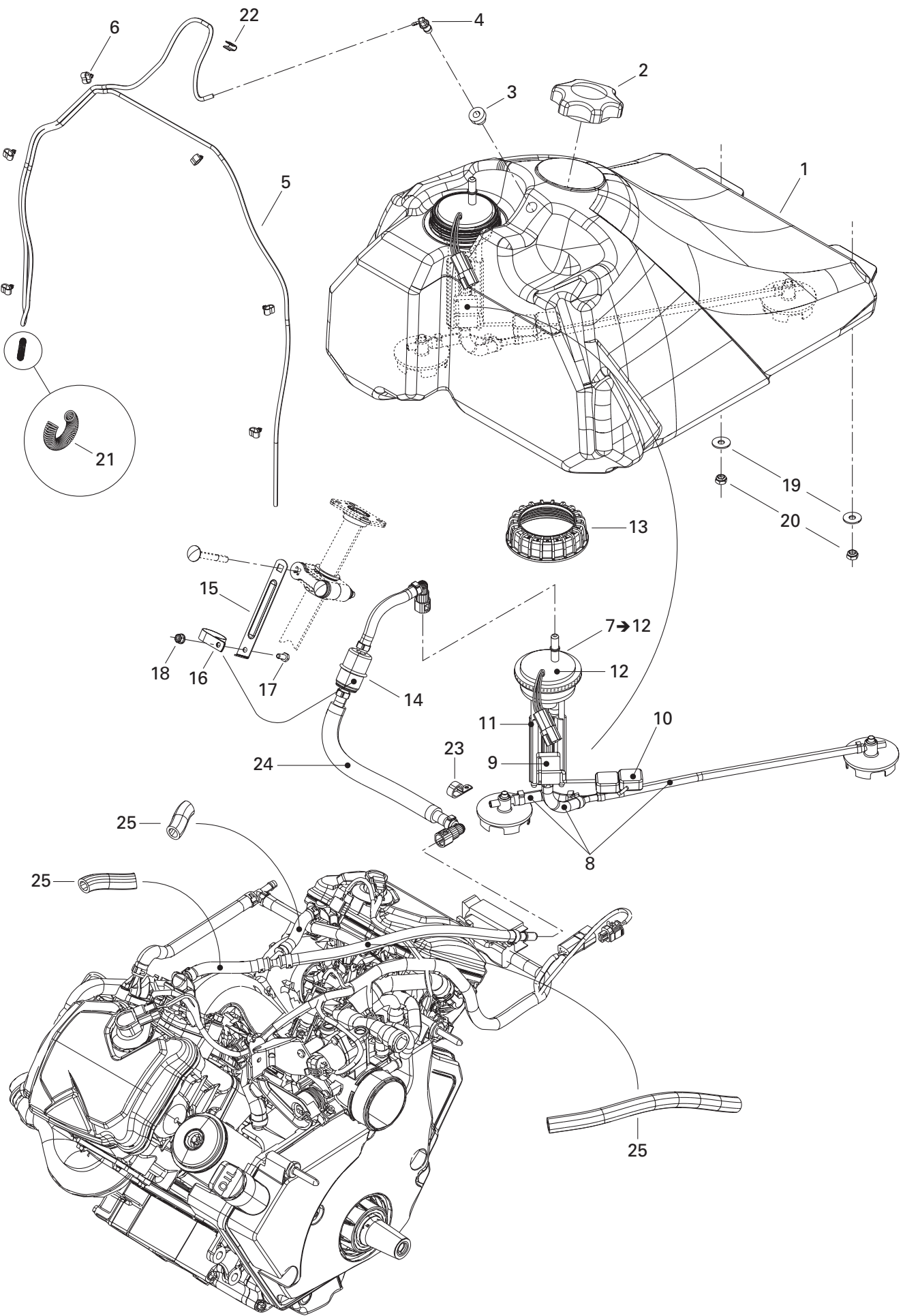
COOLING SYSTEM/ Système de refroidissement

COOLING SYSTEM/
Système de refroidissement

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 1	509 000 176	Filler neck ass'y	Goulot de remplissage ass.	1	1
N 2	509 000 103	Outlet hose	Boyau de sortie	1	1
N 3	509 000 104	Inlet hose	Boyau d'entrée	1	1
N 4	509 000 193	Front hose radiator	Boyau de radiateur avant	1	1
N 5	509 000 105	Rear hose radiator	Boyau de radiateur arriere	1	1
N 6	509 000 195	Tank hose	Boyau de réservoir	1	1
7	509 000 146	Front radiator	Radiateur avant	1	1
N 8	509 000 191	Coolant tank support	Support de réservoir d'antigel	1	1
N 9	709 200 099	Coolant tank	Réservoir d'antigel	1	1
10	207 151 244	Hex. screw M5 x 12	Vis hex. M5 x 12	1	1
11	233 251 414	Elastic flanged nut M5	Écrou à épaulement élastique M5	1	1
N 12	509 000 219	T-fitting	Raccord en T	1	1
13	408 800 400	Tridon gear clamp	Bride de serrage tridon	1	1
14	509 000 045	Oetiker gear clamp	Bride de serrage oetiker	7	7
N 15	509 000 180	Pressure cap	Bouchon de radiateur	1	1
16	415 110 000	Hose	Boyau	@	@
17	293 650 045	Tridon gear clamp	Bride de serrage tridon	2	2
18	709 200 009	Tank cap	Bouchon de réservoir	1	1
19	709 200 034	Unsplash cap	Bouchon anti-éclaboussure	1	1
20	570 135 100	Grommet	Passe-fils	1	1
21	414 580 600	Male connector	Raccord mâle	1	1
22	390 402 200	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	9	9
23	414 554 800	Spring clamp	Bride à ressort	2	2
24	210 261 280	Hex. forming screw M6 x 12	Vis hex. à épaulement M6 x 12	2	2
25	415 110 000	Hose	Boyau	@	@
26	509 000 093	Hose 8 mm	Boyau 8 mm	@	@
27	293 650 125	Oetiker gear clamp	Bride de serrage oetiker	2	2
28	414 115 200	Tie-rap	Attache	1	1
29	415 080 000	Tubing 16 mm	Gaine 16 mm	@	@
30	293 750 002	Tie-rap 130 mm	Attache 130 mm	1	1
31	293 750 008	Tie-rap 350 mm	Attache 350 mm	1	1
32	390 402 400	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	1	1



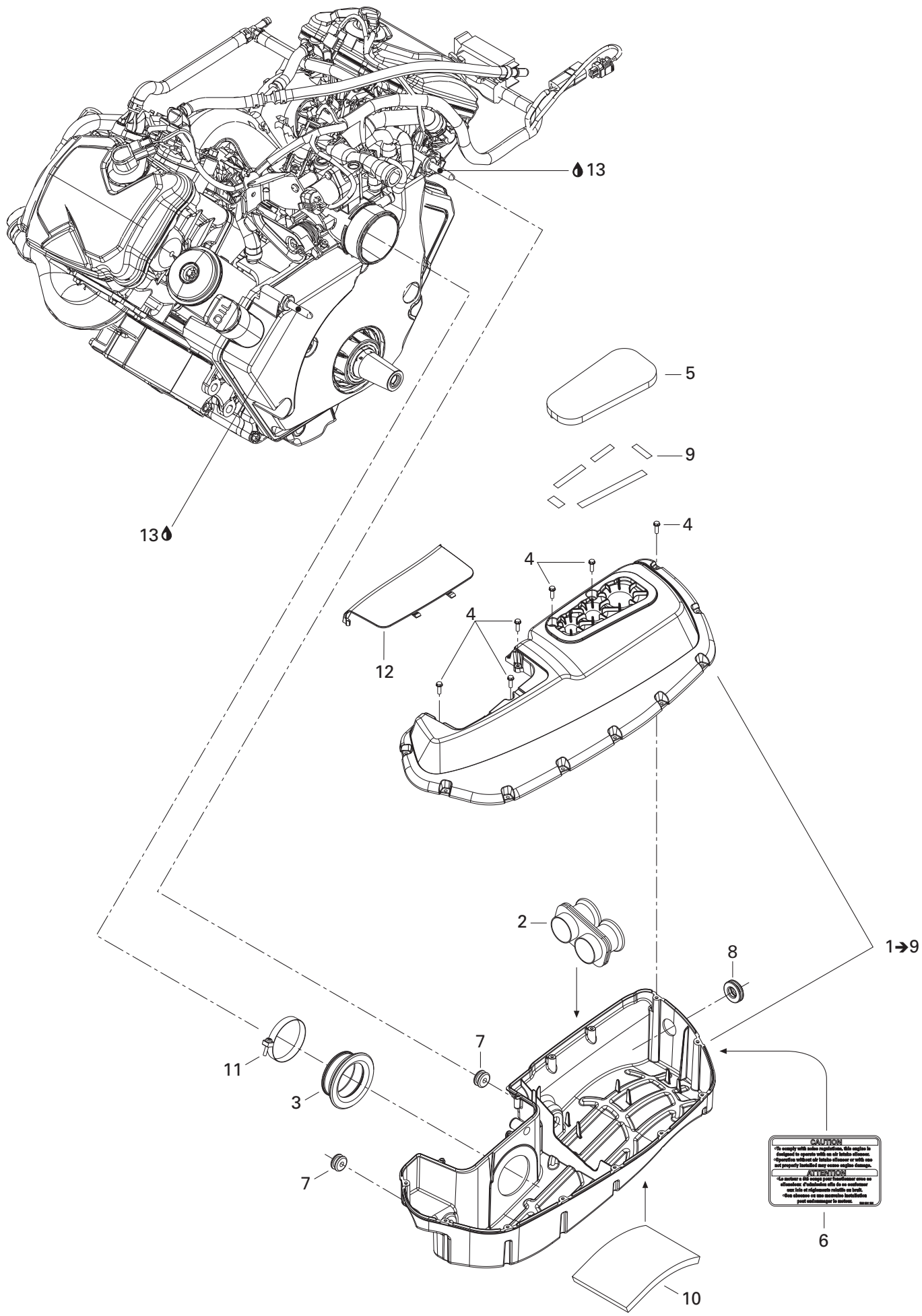
FUEL SYSTEM/ Système d'alimentation

FUEL SYSTEM/
SYSTÈME D'ALIMENTATION

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 1	513 033 005	Fuel tank	Réservoir à essence	1	1
2	513 033 020	Fuel tank cap	Bouchon de réservoir à essence	1	1
3	513 032 908	Grommet	Passe-fils	1	1
4	414 814 100	Male connector	Raccord mâle	1	1
5	415 080 100	Primer line	Conduit d'amorce	@	@
6	513 032 923	Tube clamp	Bride de tube	6	6
N 7→12	513 033 006	Fuel pump module	Module pompe à essence	1	1
N 8	861 301 700	Fuel hose kit	Ens. de boyau d'essence	1	1
N 9	861 301 800	Resistor card kit	Ens. de carte/résistance	1	1
N 10	861 301 900	Float lever kit	Ens. de levier/flotteurs	1	1
N 11	861 302 000	Pump kit	Ens. de pompe	1	1
N 12	861 302 100	Regulator kit	Ens. de régulateur	1	1
N 13	513 033 040	Nut (fuel pump module)	Écrou (module de pompe)	1	1
N 14	513 033 078	Fuel filter ass'y	Filtre à essence ass.	1	1
N 15	513 033 057	Filter support	Support de filtre	1	1
N 16	513 033 047	Open clamp	Attache collier	1	1
17	207 161 444	Hex. screw M6 x 14	Vis hex. M6 x 14	1	1
18	233 261 414	Elastic flanged nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	1	1
19	234 082 410	Flat washer M8	Rondelle plate M8	2	2
20	232 581 414	Elastic stop nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	2	2
21	414 818 200	Spring	Ressort	1	1
22	414 479 100	Clip	Pince	1	1
N 23	513 033 082	Open clamp	Attache collier	1	1
N 24	513 033 083	Tubing 16 mm	Gaine 16 mm	@	@
25	415 080 000	Tubing 16 mm	Gaine 16 mm	@	@



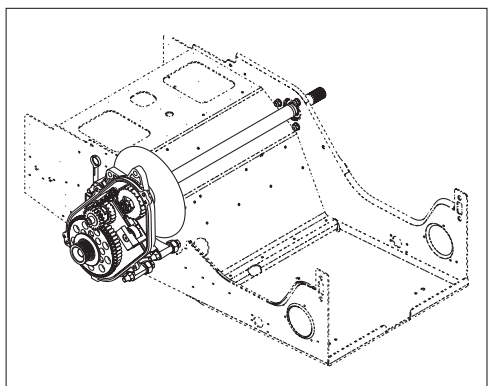
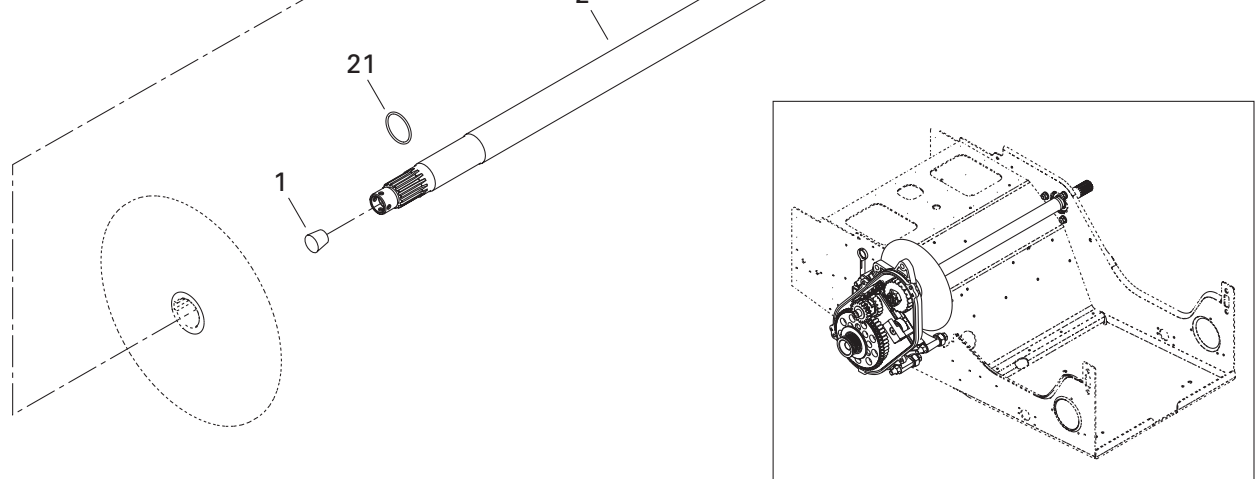
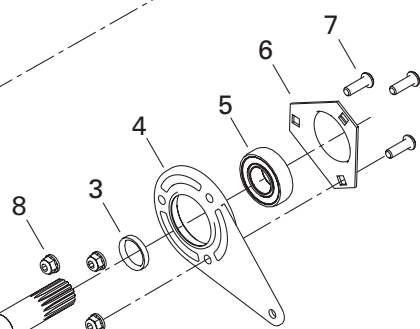
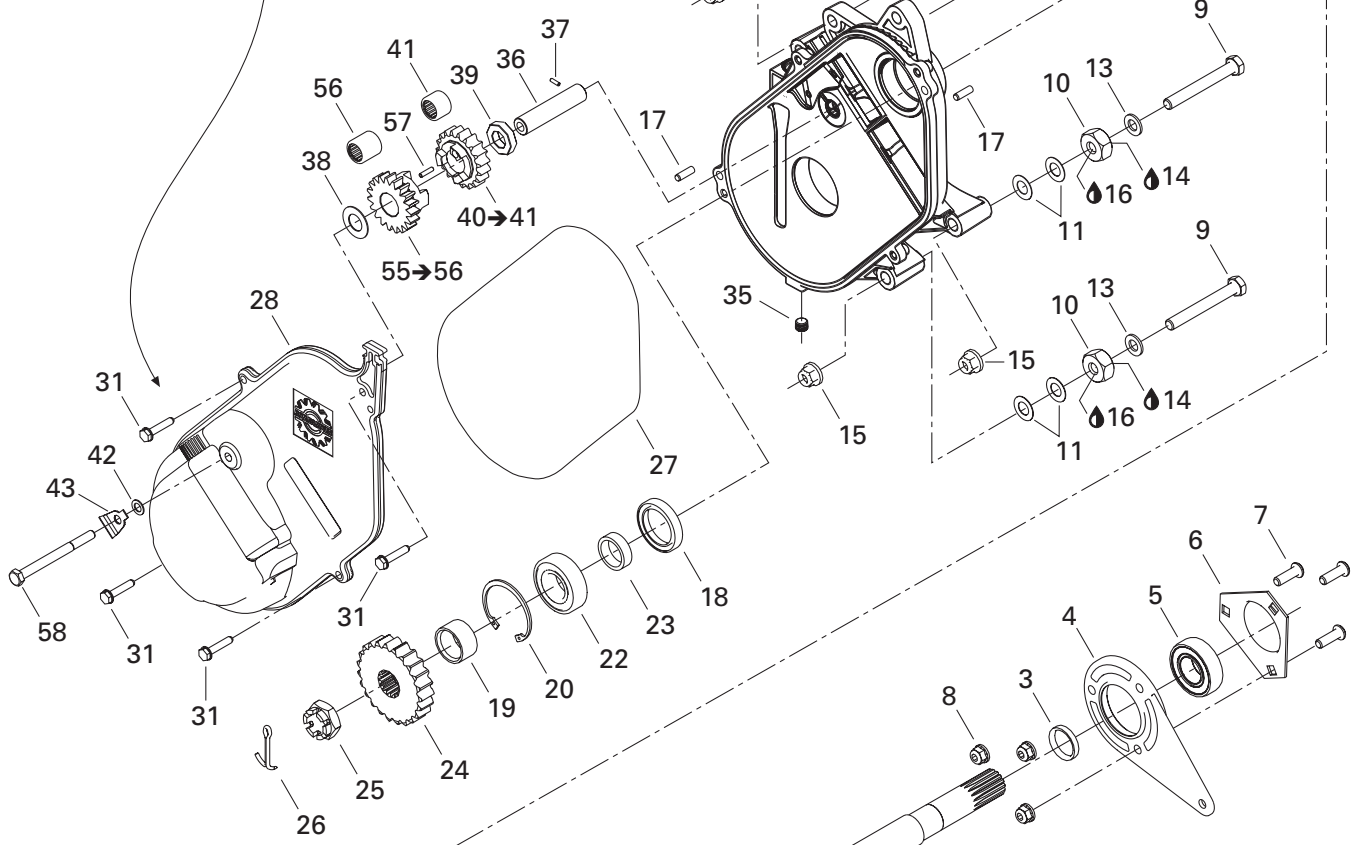
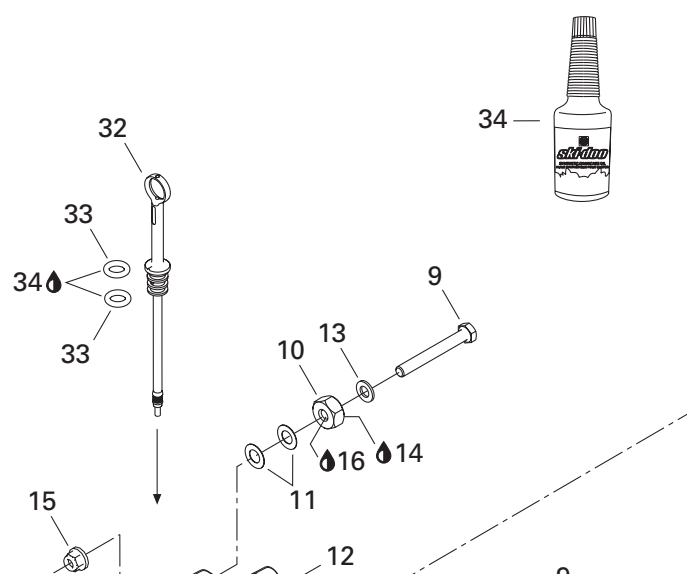
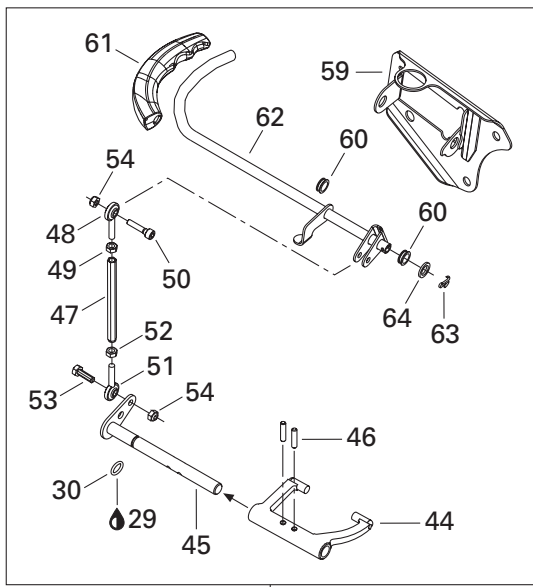
**FUEL SYSTEM/
Système d'alimentation**

AIR INTAKE SYSTEM/
Système d'admission d'air

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 1→9	508 000 315	<i>Air intake ass'y</i>	<i>Silencieux d'admission ass.</i>	1	1
2	273 000 107	Inlet tube	Tube d'entrée	1	1
N 3	508 000 254	Intake adaptator	Adaptateur d'admission	1	1
4	243 141 680	Hex. screw M4.8 x 1.8	Vis hex. M4.8 x 16	14	14
N 5	508 000 251	Air filter	Filtre à air	1	1
6	516 001 191	Caution label (air intake)	Étiquette d'attention (silencieux d'admission)	1	1
N 7	508 000 331	Grommet	Passe-fils	2	2
8	570 065 500	Grommet	Anneau	1	1
9	415 110 900	Velcro 1/2"	Velcro 1/2"	@	@
N 10	508 000 250	Inferior foam	Mousse inférieure	1	1
N 11	508 000 334	Clamp	Bride de serrage	1	1
N 12	508 000 253	Door	Porte	1	1
13	293 550 004	Dielectric grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	1	1



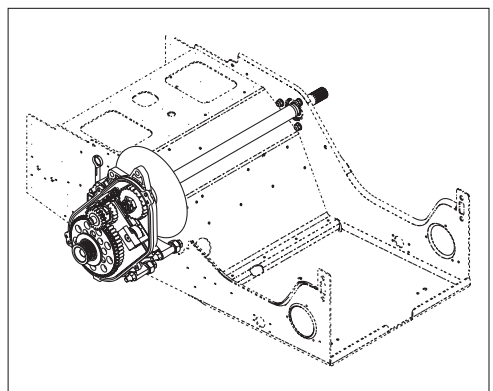
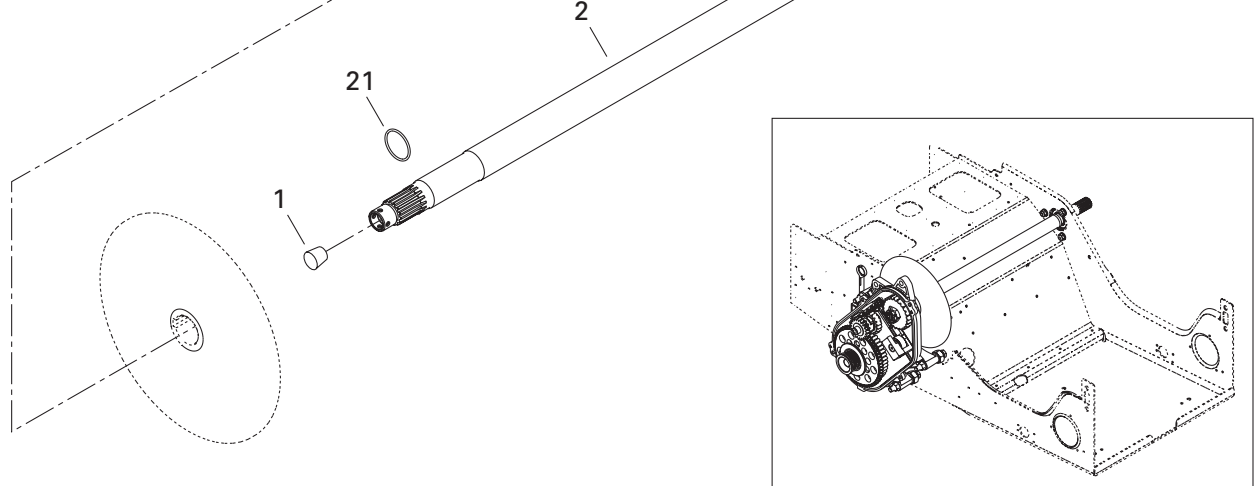
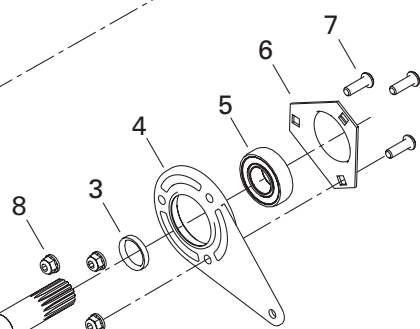
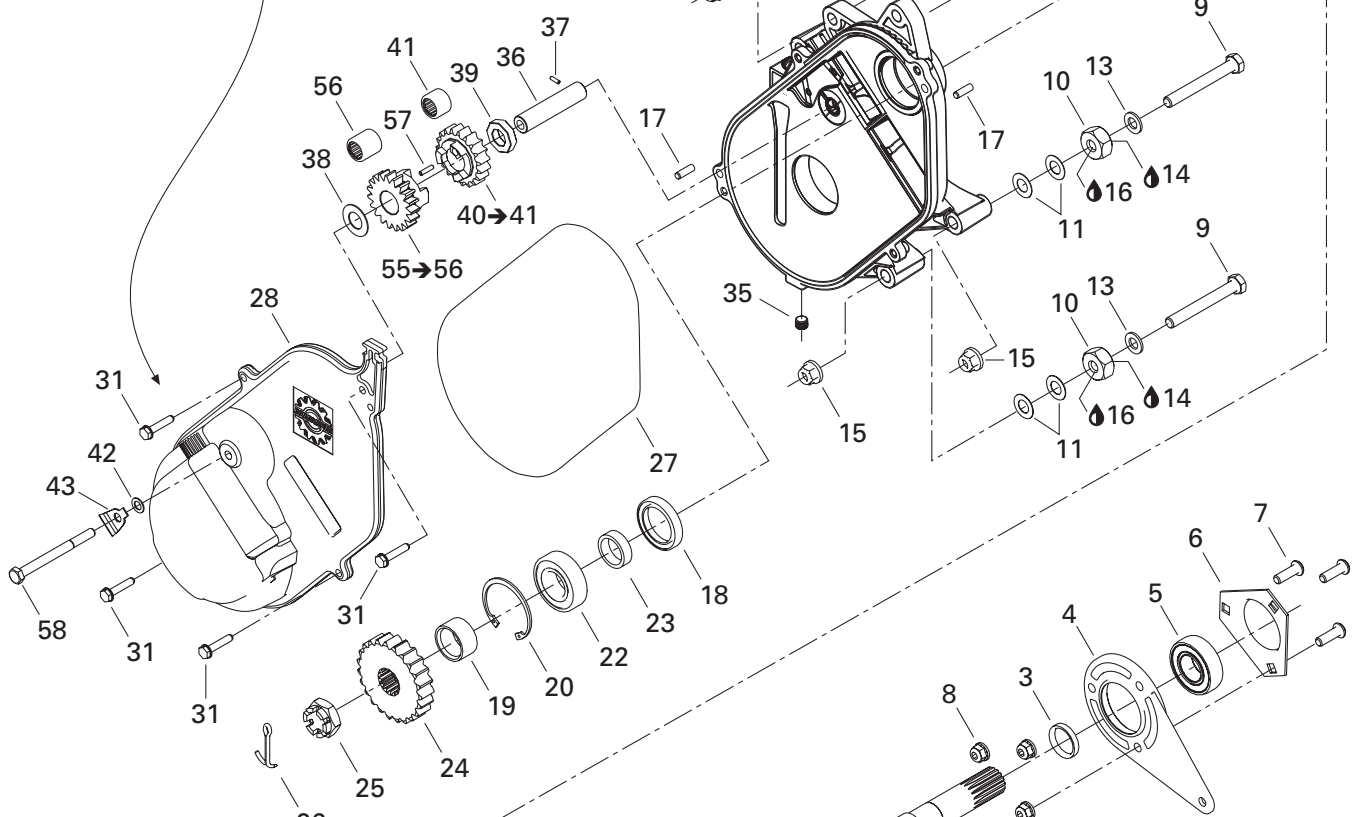
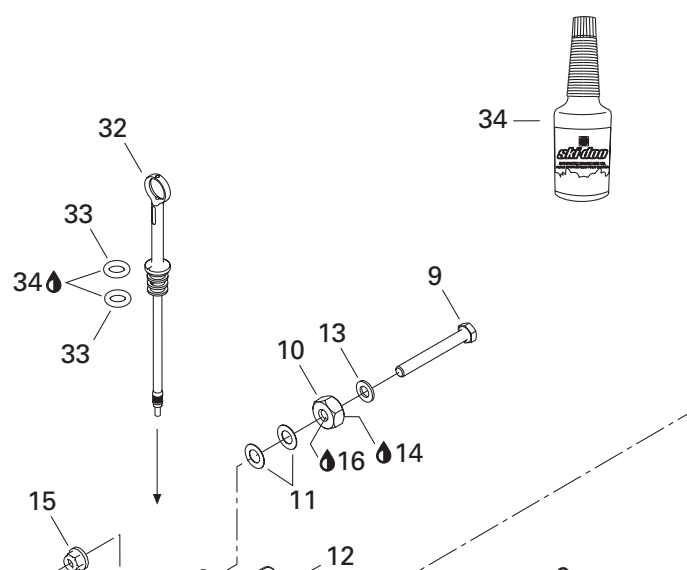
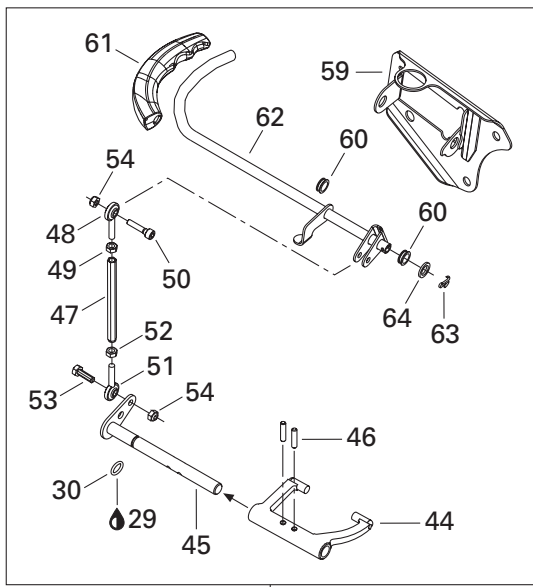
TRANSMISSION/ TRANSMISSION

CHAINCASE AND COUNTERSHAFT/
CARTER DE CHAÎNE ET ARBRE DE RENVOI

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

1	414 784 800	Cork	Bouchon de liège	1	1
2	501 026 300	Counter shaft	Arbre de renvoi	1	1
3	504 149 100	Spacer	Entretoise	1	1
4	080 044 200	Casting spacer	Entretoise moulée	1	1
5	504 152 026	Ball bearing	Roulement à billes	1	1
6	501 025 000	Flange	Flasque	1	1
7	205 482 546	Socket head screw M8 x 25	Vis creuse à 6 pans M8 x 25	3	3
8	233 281 414	Elastic flanged nut M8	Écrou à épaulement élastique M8	3	3
9	207 108 044	Hex. screw M10 x 80	Vis hex. M10 x 80	3	3
10	504 083 800	Spacer	Entretoise	3	3
11	504 073 700	Washer	Rondelle	6	6
12	504 152 062	Chaincase	Carter de chaîne	1	1
13	503 183 800	Washer	Rondelle	3	3
14	293 800 070	Loctite 767, antiseize lubricant, 8 oz	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 8 oz ..	@	@
15	233 201 414	Elastic flanged nut M10	Écrou à épaulement élastique M10	3	3
16	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@	@
17	732 620 001	Cylinder pin	Goupille de cylindre	2	2
18	415 049 300	Oil seal	Joint étanche	1	1
19	507 031 500	Spacer	Entretoise	1	1
20	371 901 700	Circlip (interior)	Circlip (intérieur)	1	1
21	414 876 700	O-ring	Joint torique	1	1
22	504 152 006	Ball bearing	Roulement à billes	1	1
23	504 147 200	Shim	Cale d'épaisseur	1	1
24	504 096 200	Sprocket (21 teeth)	Roue dentée (21 dents)	1	1
25	250 000 012	Hex. castle nut 20 x 1.5	Écrou hex. crenelé M20 x 1.5	1	1
26	371 006 300	Pin cotter	Goupille fendue	1	1
27	415 046 400	O-ring	Joint torique	1	1
28	504 151 845	Cover	Couvercle	1	1
29	413 711 500	Synthetic grease	Graisse synthétique	@	@
30	414 773 200	O-ring	Joint torique	1	1
31	210 263 080	Hex. forming screw M6 x 30	Vis hex. à épaulement M6 x 30	4	4
32	504 151 750	Filler cap ass'y	Bouchon de remplissage ass.	1	1
33	414 969 400	O-ring	Joint torique	2	2
34	413 803 300	Synthetic chaincase oil, 12 x 355 ml	Huile synthétique, carter de chaîne, 12 x 355 ml	@	@
35	504 151 921	Plug 1/8"-27	Bouchon 1/8"-27	1	1
36	504 083 100	Reverse shaft	Axe de renverse	1	1
37	250 400 010	Rolled pin M3 x 10	Goupille ressort M3 x 10	1	1
38	504 077 300	Spacer	Entretoise	1	1
39	504 078 700	Ring	Bague	1	1



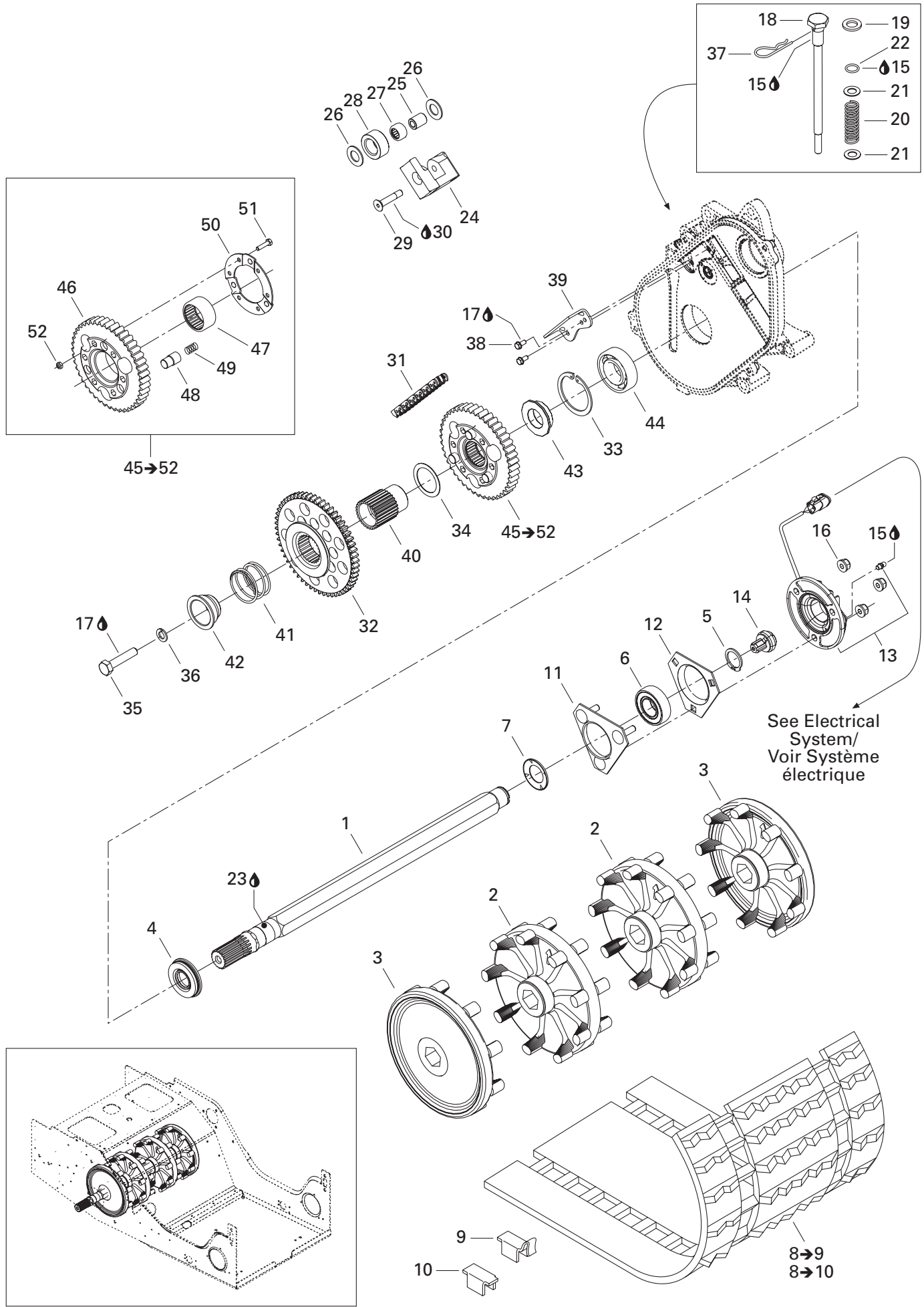
TRANSMISSION/ TRANSMISSION

CHAINCASE AND COUNTERSHAFT/
CARTER DE CHAÎNE ET ARBRE DE RENVOI

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

40	581 096 900	<i>Sprock ass. (19 teeth)</i>	<i>Pignon ass. (19 dents)</i>	1	1
41	414 773 100	Needle bearing	Roulement à aiguille	1	1
42	504 082 900	Washer	Rondelle	1	1
43	504 087 700	Tab lock	Patte de verrouillage	1	1
44	504 075 800	Fork	Fourchette	1	1
45	504 151 806	Fork axle	Axe de fourchette	1	1
46	414 772 500	Spring pin	Goupille-ressort	2	2
47	504 151 814	Tie rod	Barre d'accouplement	1	1
48	414 773 400	R.H. Ball-joint	Joint à rotule DR	1	1
49	232 061 414	Hex. nut M6	Écrou hex. M6	1	1
50	205 062 560	Socket head screw M6 x 25	Vis creuse à 6 pans M6 x 25	1	1
51	414 773 500	L.H. Ball-joint	Joint à rotule GA	1	1
52	232 066 414	Hex. nut M6	Écrou hex. M6	1	1
53	207 162 044	Hex. screw M6 x 20	Vis hex. M6 x 20	1	1
54	232 561 414	Elastic stop nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	2	2
55	581 122 200	<i>Sprock ass'y (19 teeth)</i>	<i>Engrenage ass. (19 dents)</i>	1	1
56	414 805 000	Needle bearing	Roulement à aiguille	1	1
57	570 048 600	Alignment rod	Tige d'alignement	1	1
58	207 089 044	Hex. Screw M8 x 90	Vis hex. M8 x 90	1	1
59	504 151 823	Support (reverse)	Support (renverse)	1	1
60	504 151 818	Bushing	Douille d'épaulement	2	2
61	570 064 600	Grip	Poignée	1	1
62	504 151 810	Handle	Poignée	1	1
63	371 800 800	Cotter Pin	Goupille fendue	1	1
64	503 189 264	Washer	Rondelle	1	1



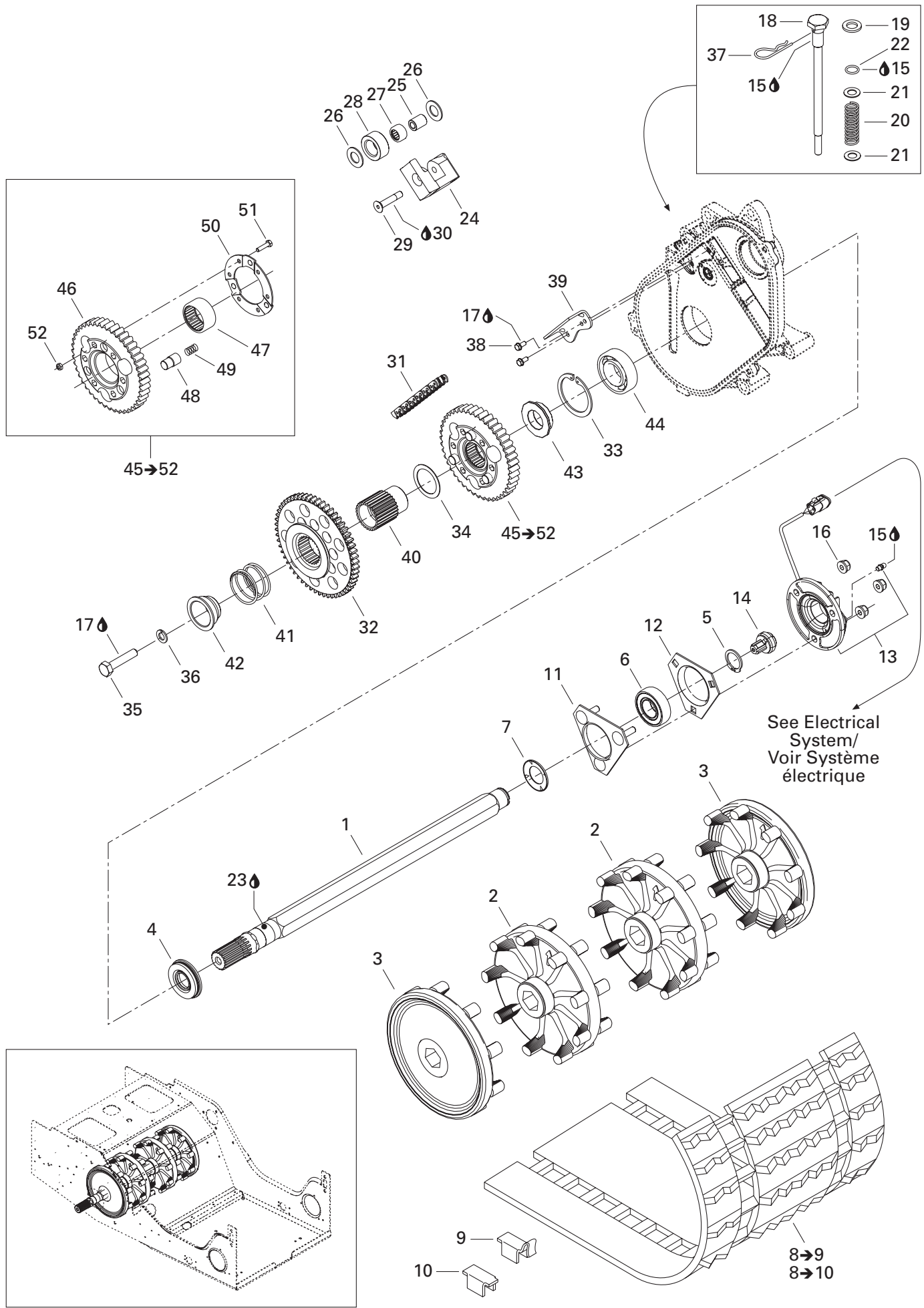
TRANSMISSION/ TRANSMISSION

CHAINCASE, DRIVE AXLE AND TRACK/
CARTER DE CHAÎNE, ESSIEU MOTEUR ET CHENILLE

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

1	501 027 400	Drive axle	Arbre d'entraînement	1	1	
2	504 151 781	Sprocket (9 teeth)	Barbotin (9 dents)	2	2	
3	504 151 782	Half sprocket (9 teeth)	Demi-barbotin (9 dents)	2	2	
4	504 151 918	Oil seal ass'y	Anneau étanche ass.	1	1	
5	371 910 200	Circlip	Circlip	1	1	
6	504 152 009	Ball bearing	Roulement a billes	1	1	
7	501 017 400	Bearing protector	Protecteur de roulement	1	1	
8→9	504 152 061	Track ass'y (15" x 136" x 1.00") (Europe)	Chenille ass. (15" x 136" x 1.00") (Europe)	—	1	
9	500 003 400	Guide cleat (Europe)	Agrafe de guide (Europe)	—	36	
8→10	504 151 802	Track ass'y (15" x 121" x 0.88")	Chenille ass. (15" x 121" x 0.88")	1	—	
9	500 003 400	Guide cleat	Agrafe de guide	48	—	
10	504 151 828	Cleat	Agrafe	48	—	
8→10	504 151 804	Track ass'y (15" x 136" x 0.88")	Chenille ass. (15" x 136" x 0.88")	—	1	
9	500 003 400	Guide cleat	Agrafe de guide	—	54	
10	504 151 828	Cleat	Agrafe	—	54	
11	504 151 860	Bearing housing	Logement de roulement	1	1	
12	501 025 000	Flange	Flasque	1	1	
N 13	504 152 173	Flange (speedo)	Flasque (indicateur de vitesse)	1	1	
14	504 152 040	Magnetic adaptor	Adaptateur magnetic	1	1	
15	413 711 500	Synthetic grease	Graisse synthétique	@	@	
16	233 281 414	Elastic flanged nut M8	Écrou à épaulement élastique M8	3	3	
17	293 800 005	Loctite 271, 10 ml	Loctite 271, 10 ml	@	@	
18	504 151 946	Screw adjusting	Vis de réglage	1	1	
19	503 189 148	Washer	Rondelle	1	1	
20	504 151 945	Spring	Ressort	1	1	
21	503 125 900	Hard washer	Rondelle trempée	2	2	
22	504 151 954	O-ring	Joint torique	1	1	
23	413 711 500	Synthetic grease	Graisse synthétique	@	@	
24	504 151 940	Tension chaine	Tendeur de chaîne	1	1	
25	504 080 200	Spacer	Entretoise	1	1	
26	504 080 300	Washer	Rondelle	2	2	
27	405 403 000	Needle bearing	Roulement à aiguille	1	1	
28	414 531 300	Roller	Rouleau	1	1	
29	732 601 144	Screw	Vis	1	1	
30	293 800 005	Loctite 271, 10 ml	Loctite 271, 10 ml	@	@	
31	504 151 857	Chain (74)	Chaîne (74 mailles)	1	1	
32	504 096 800	Sliding gear (56 teeth)	Engrenage coulissant (56 dents)	1	1	
33	415 064 300	Circlip (interior)	Circlip (intérieur)	1	1	
34	504 094 300	Washer	Rondelle	1	1	



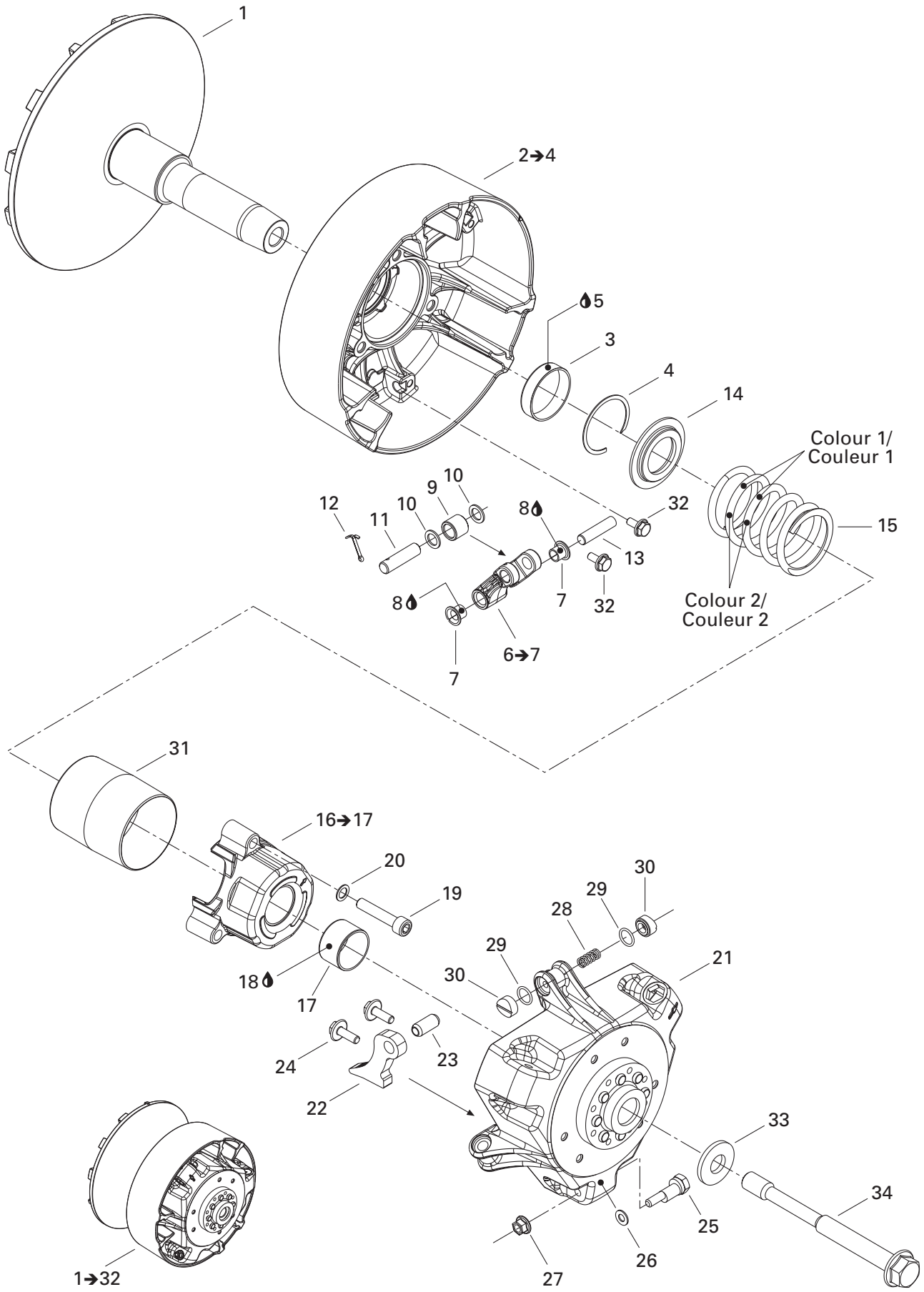
TRANSMISSION/ TRANSMISSION

CHAINCASE, DRIVE AXLE AND TRACK/
CARTER DE CHAÎNE, ESSIEU MOTEUR ET CHENILLE

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

35	207 005 044	Hex. screw M10 x 50	Vis hex. M10 x 50	1	1
36	234 100 602	Lock spring washer M10	Rondelle-frein cintrée M10	1	1
37	414 575 600	Hair Pin	Goupille de sûreté	1	1
38	210 251 180	Hex. forming screw M5 x 11	Vis hex. à épaulement M5 x 11	2	2
39	504 152 036	Slider chain.....	Glissière de chaîne	1	1
40	504 097 700	Coupling	Arbre de couple	1	1
41	504 096 600	Release spring	Ressort rappel	1	1
42	504 151 964	Cap	Capuchon	1	1
43	504 076 300	Retaining ring	Bague d'appui	1	1
44	504 152 005	Ball bearing	Roulement à billes	1	1
45→52	581 096 800	Sprock assy (44 teeth)	Pignon ass. (44 dents)	1	1
46	504 084 400	Sprocket (44 teeth)	Pignon (44 dents)	1	1
47	414 772 600	Needle bearing	Roulement à aiguille	1	1
48	504 076 800	Drive pin	Tige d'engagement	3	3
49	414 772 700	Spring	Ressort	3	3
50	504 076 100	Retainer Ring	Anneau de retenue	1	1
51	207 152 044	Hex. screw M5 x 20	Vis hex. M5 x 20	6	6
52	233 551 416	Lock spring washer M5	Écrou hex. autofreiné M5	6	6



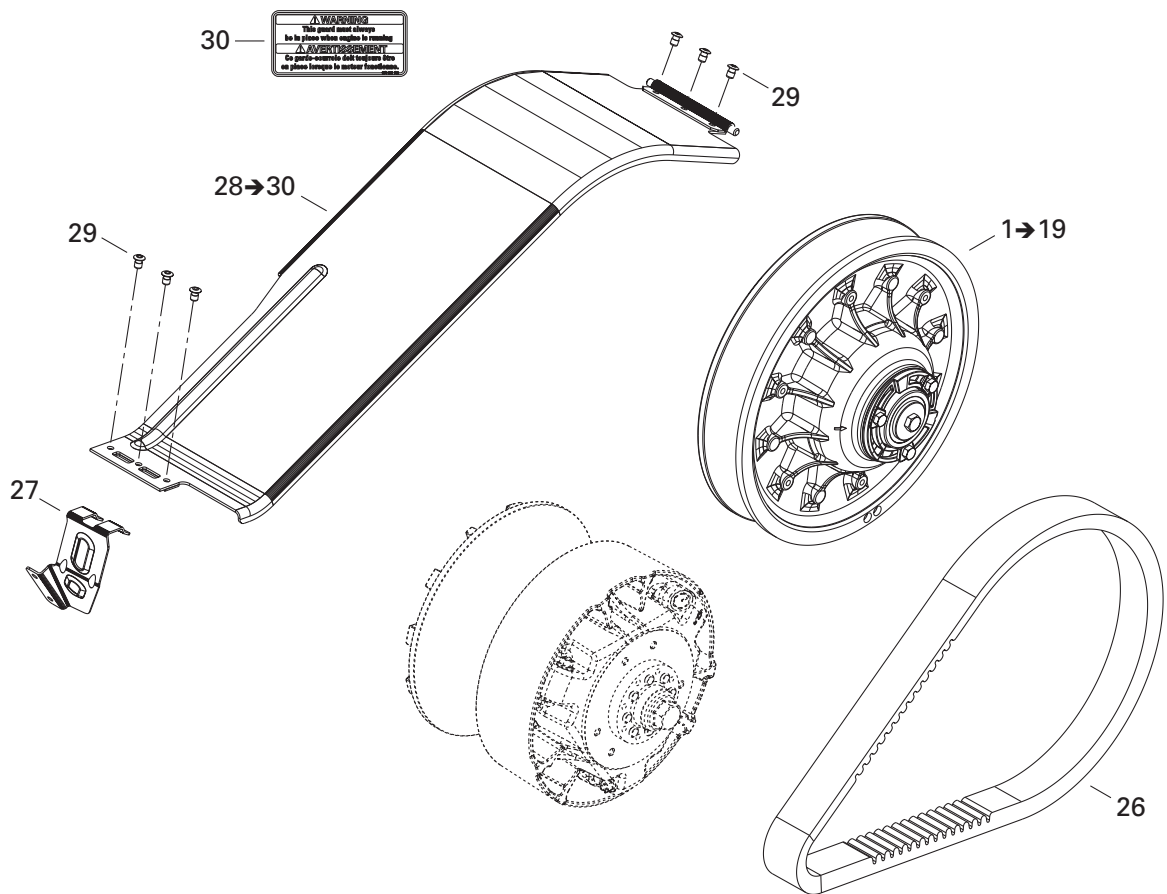
TRANSMISSION/ TRANSMISSION

DRIVE PULLEY/
POULIE MOTRICE

Grand Touring V-1000

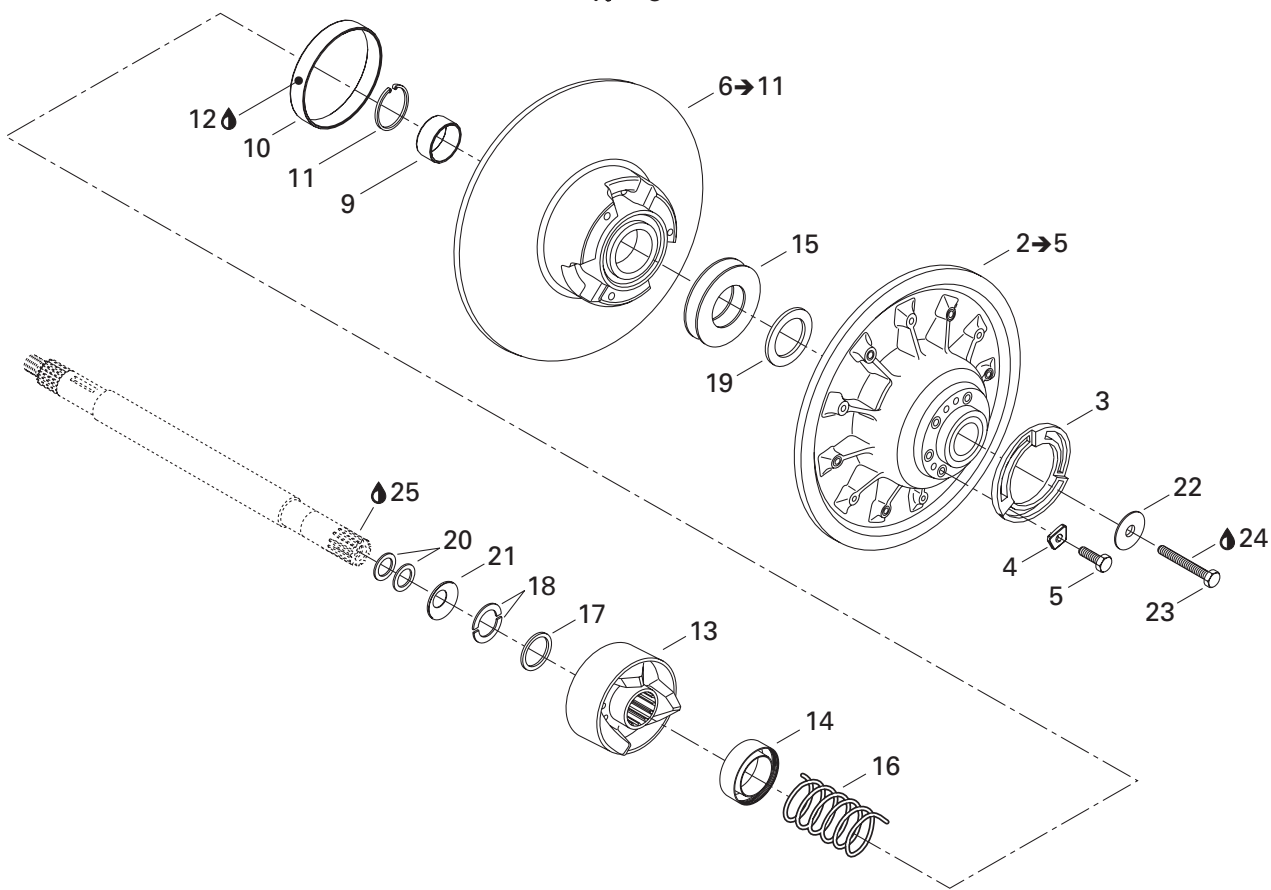
Legend V-1000

N	Part No.	Description	Poule motrice ass.	1	1
N 1→32	417 222 592	Drive pulley ass'y	Poule motrice ass.	1	1
N 1	417 222 593	Fixed flange	Flasque fixe	1	1
N 2→4	417 222 629	Sliding flange ass'y	Flasque coulissant ass.	1	1
N 3	417 006 900	Bushing	Douille	1	1
N 4	293 370 037	Circlip	Anneau de retenue	1	1
N 5	413 703 100	Loctite 609, 10 ml	Loctite 609, 10 ml	@	@
N 6→7	417 222 626	Lever ass'y	Levier ass.	3	3
7	417 004 305	Bushing	Douille	2	2
8	413 408 300	Loctite, black max., 3 ml	Loctite, black max., 3 ml	@	@
9	417 003 900	Roller ass'y	Rouleau ass.	3	3
10	417 004 302	Stopper washer	Rondelle de butée	6	6
N 11	417 222 594	Pin	Goupille	3	3
12	732 958 001	Cotter pin	Goupille fendue	3	3
N 13	417 009 202	Lever axle	Axe de levier	3	3
N 14	417 222 312	Spring seat	Siège de ressort	1	1
15	414 817 500	Clutch spring (red/jaune)	Ressort d'embrayage (rouge/jaune)	1	1
N 16→17	417 007 500	Spring cover ass'y.	Couvercle de ressort ass.	1	1
N 17	417 009 204	Bushing	Douille	1	1
18	413 703 100	Loctite 609, 10 ml	Loctite 609, 10 ml	@	@
19	205 084 044	Socket head screw M8 x 40	Vis creuse à 6 pans M8 x 40	3	3
20	250 200 009	Lock washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	3	3
N 21	417 222 530	Governor cup ass'y	Cuvette de régulateur ass.	1	1
N 22	417 222 569	Rampe 607	Rampe 607	3	3
23	250 400 009	Rolled pin 10 x 22	Goupille ressort 10 x 22	3	3
N 24	250 000 059	Hex. flanged screw M6 x 18	Vis hex. à épaulement M6 x 18	6	6
25	417 005 500	Calibration screw	Vis de calibration	3	3
26	417 005 600	Washer	Rondelle	3	3
27	233 061 414	Hex. flanged nut M6	Écrou hex. à épaulement M6	3	3
28	417 005 700	Spring	Ressort	3	3
29	732 401 030	O-ring	Joint torique	6	6
30	417 222 362	Slider shoe	Glissière	6	6
N 31	417 009 205	Guard	Protecteur	1	1
32	210 361 296	Hex. forming screw M6 x 12	Vis hex. à épaulement M6 x 12	6	6
33	250 200 006	Conical spring washer	Rondelle-ressort conique M14	1	1
N 34	417 300 180	Bolt-pulley drive	Bolt-pulley drive	1	1



Red/Rouge — 7

Black/Noir — 8



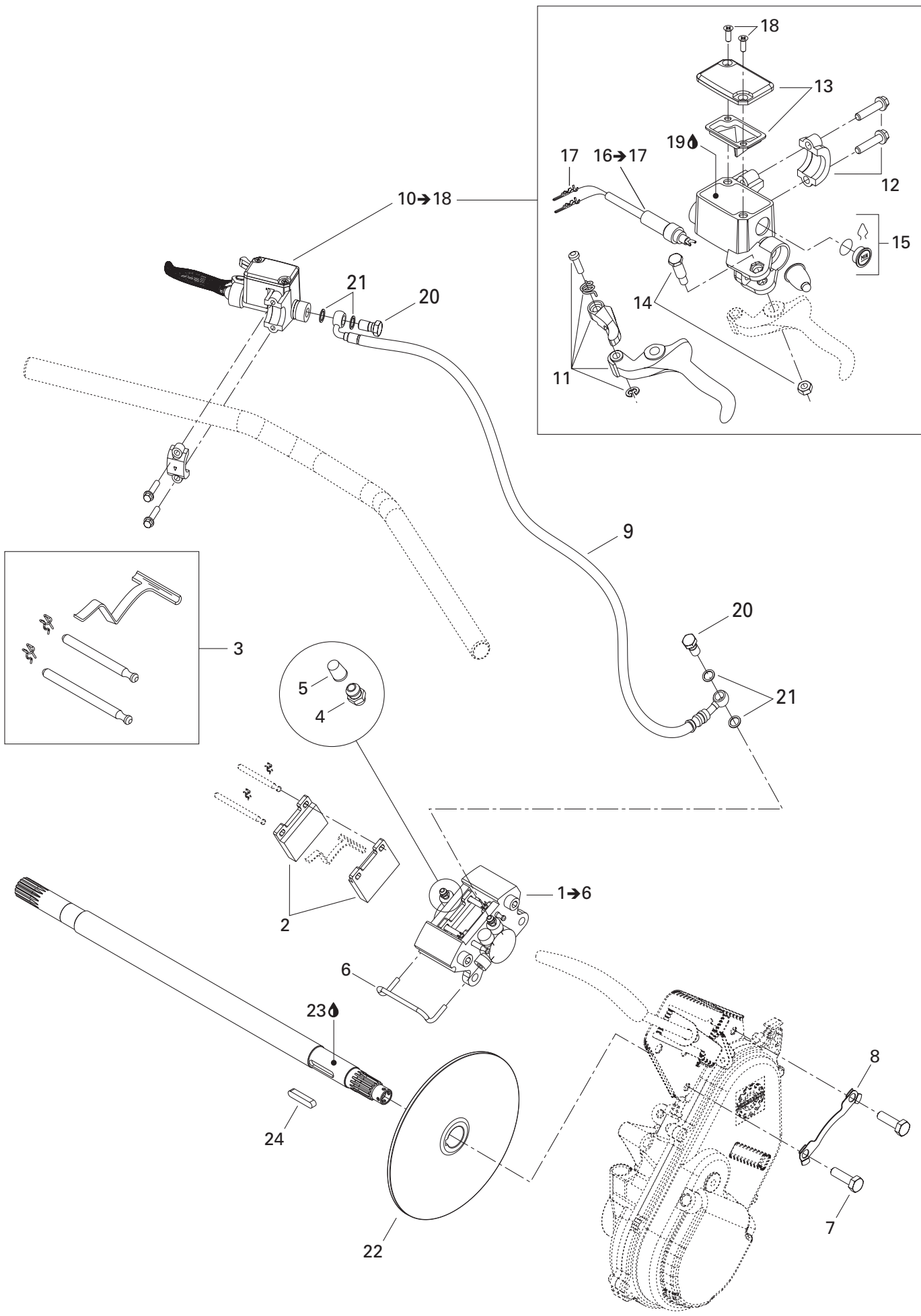
TRANSMISSION/ TRANSMISSION

DRIVEN PULLEY AND BELT GUARD/
POULIE MENÉE ET GARDE-COURROIE

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N	Part No.	Description	Part No.	Description	QTY	QTY
N 1>19	— XXX —	<i>Driven pulley ass'y</i>		<i>Poulie menée ass.</i>	1	1
N 2>5	417 126 603	<i>Fixed flange ass'y</i>		<i>Flasque fixe ass.</i>	1	1
3	415 005 800	Adjustment ring		Bague d'ajustement	1	1
4	415 005 900	Adjustment shim		Cale de réglage	3	3
5	207 162 544	Hex. screw M6 x 25 (3)		Vis hex. M6 x 25 (3)	@	@
	207 162 244	Hex. screw M6 x 22 (3)		Vis hex. M6 x 22 (3)	@	@
N 6>11	417 126 605	<i>Sliding flange ass'y</i>		<i>Flasque coulissant ass.</i>	1	1
7	417 126 373	Rear cam slider shoe		Glissière de came arrière	3	3
8	417 126 374	Front cam slider shoe		Glissière de came avant	3	3
9	— XXX —	Bushing		Coussinet	1	1
10	414 978 100	Bushing		Coussinet	1	1
11	371 911 200	Circlip		Anneau de retenue	1	1
12	413 703 100	Loctite 609, 10 ml		Loctite 609, 10 ml	@	@
N 13	417 126 721	Cam ass'y		Came ass.	1	1
14	415 006 000	Guard		Protecteur	1	1
15	504 099 600	Stopper washer		Rondelle de butée	2	2
N 16	417 126 735	Release spring (pink)		Ressort de rappel (rose)	1	1
17	417 126 375	Spacer		Espaceur	@	@
18	371 911 000	Half key		Demi-clé	2	2
19	504 112 300	Shim		Cale d'épaisseur	1	1
N 20	417 300 231	Spacer		Entretoise	2	2
21	417 300 055	Protector		Protecteur	1	1
22	517 302 322	Strength washer		Rondelle de force	1	1
23	207 087 544	Hex. screw M8 x 75		Vis hex M8 x 75	1	1
24	293 800 060	Loctite 243, 10 ml		Loctite 243, 10 ml	@	@
25	293 800 070	Loctite 767, antiseize lubricant, 8 oz		Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 8 oz	@	@
N 26	417 300 197	Drive belt		Courroie	1	1
27	417 300 172	Bracket		Attache	1	1
N 28>30	417 300 169	<i>Belt guard ass'y</i>		<i>Garde-courroie ass.</i>	1	1
29	390 402 200	Pop rivet 3/16"		Pop rivet 3/16"	6	6
30	516 001 190	Label security (belt guard)		Étiquette sécurité (garde-courroie)	1	1



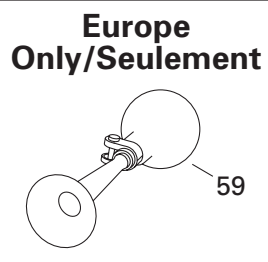
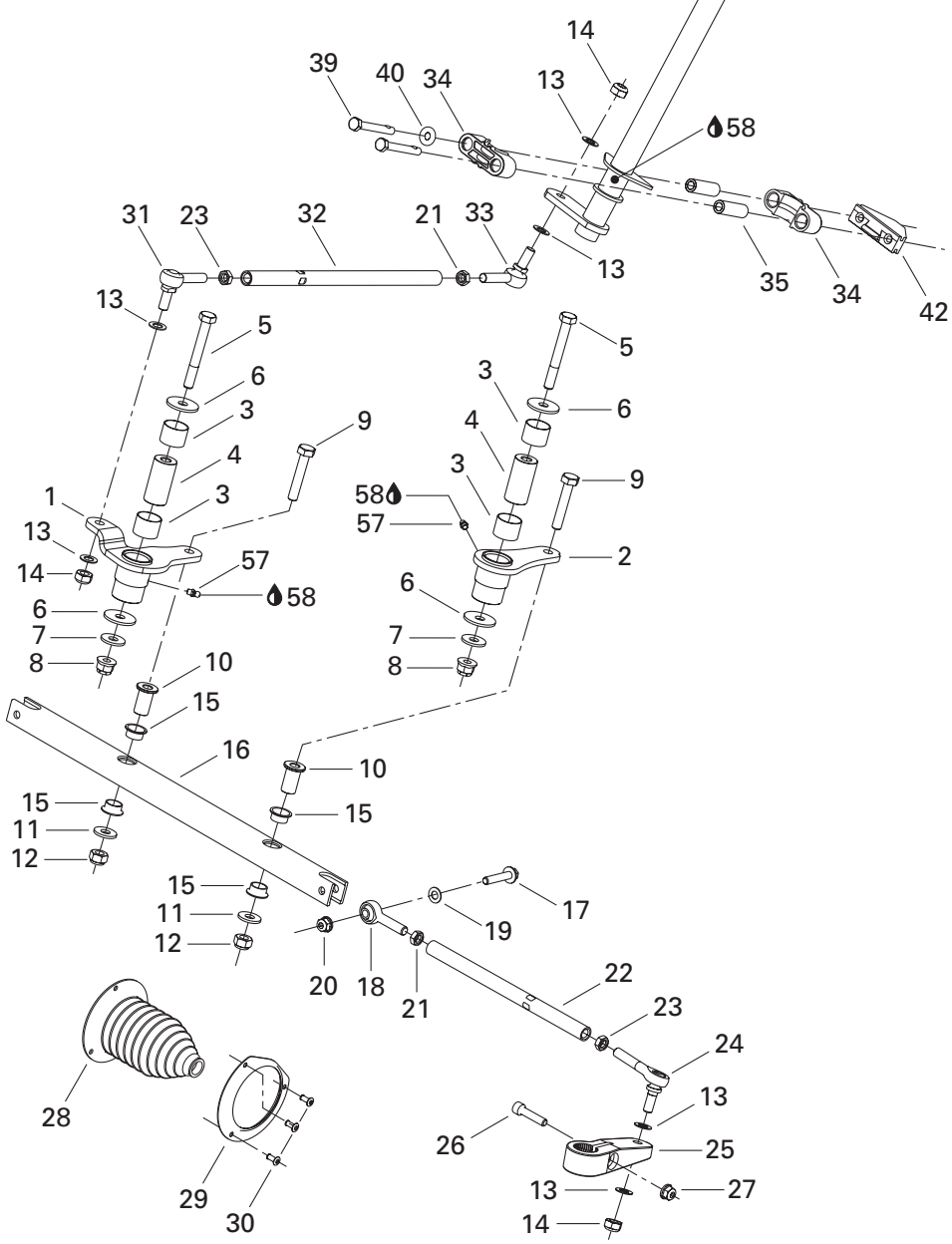
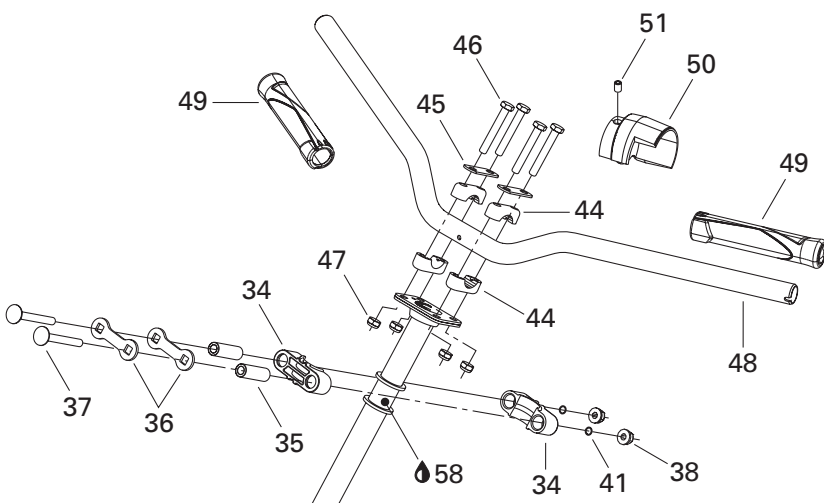
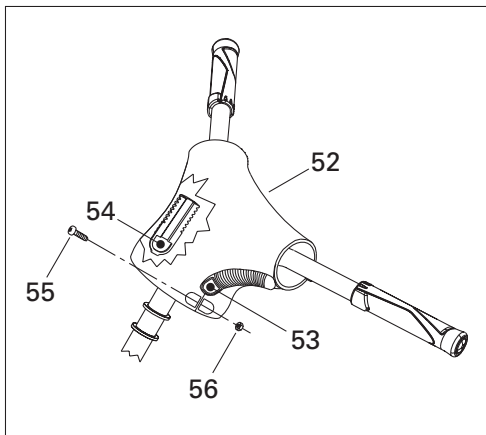
TRANSMISSION/ TRANSMISSION

HYDRAULIC BRAKE/
FREIN HYDRAULIQUE

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 1>6	507 032 349	<i>Caliper</i>	<i>Étrier</i>	1	1
2	415 053 600	<i>Brake lining kit</i>	<i>Ens. de garnitures de frein</i>	1	1
3	414 990 700	<i>Kit (pins, retainers, spring)</i>	<i>Ens. (tiges, goupilles, ressort)</i>	1	1
4	414 989 800	Bleeder screw	Vis de purge	2	2
5	414 989 700	Boot	Capuchon	2	2
6	414 989 900	Rigid tubing	Tube	1	1
7	207 103 544	Hex. screw M10 x 35	Vis hex. M10 x 35	2	2
8	507 032 316	Locking tab	Frein de vis	1	1
9	507 032 237	Hose	Boyau	1	1
N 10>18	507 032 362	<i>Master cylinder</i>	<i>Mâître cylindre</i>	1	1
11	507 032 268	Brake short lever ass'y	Levier de frein court ass.	1	1
12	415 029 800	Clamp ass'y	Bride ass.	1	1
13	415 029 900	Cap	Capuchon	1	1
14	415 030 000	Pin ass'y	Axe ass.	1	1
15	414 990 600	Window	Fenêtre	1	1
N 16>17	507 032 366	<i>Microswitch</i>	<i>Micro-contact</i>	1	1
17	515 175 232	Male terminal	Terminal mâle	2	2
18	216 141 260	Screw M4 x 12	Vis M4 x 12	2	2
N 19	293 600 063	Brake fluid, SRF (dot 4)	Liquide de frein, SRF (Dot 4)	@	@
N	293 600 062	Brake fluid, GTLMA (dot 4),	Liquide de frein, GTLMA (Dot 4),	@	@
		12 x 354 ml	12 x 354 ml		
20	414 920 500	Banjo bolt	Boulon banjo	2	2
21	414 920 600	Washer	Rondelle	4	4
22	507 031 300	Brake disk	Disque de frein	1	1
23	293 800 070	Loctite 767, antiseize lubricant, 8 oz	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 8 oz ..	@	@
24	507 021 300	Key	Clavette	1	1



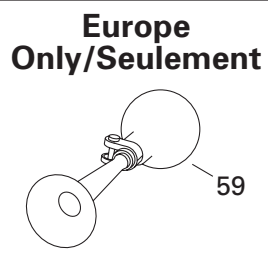
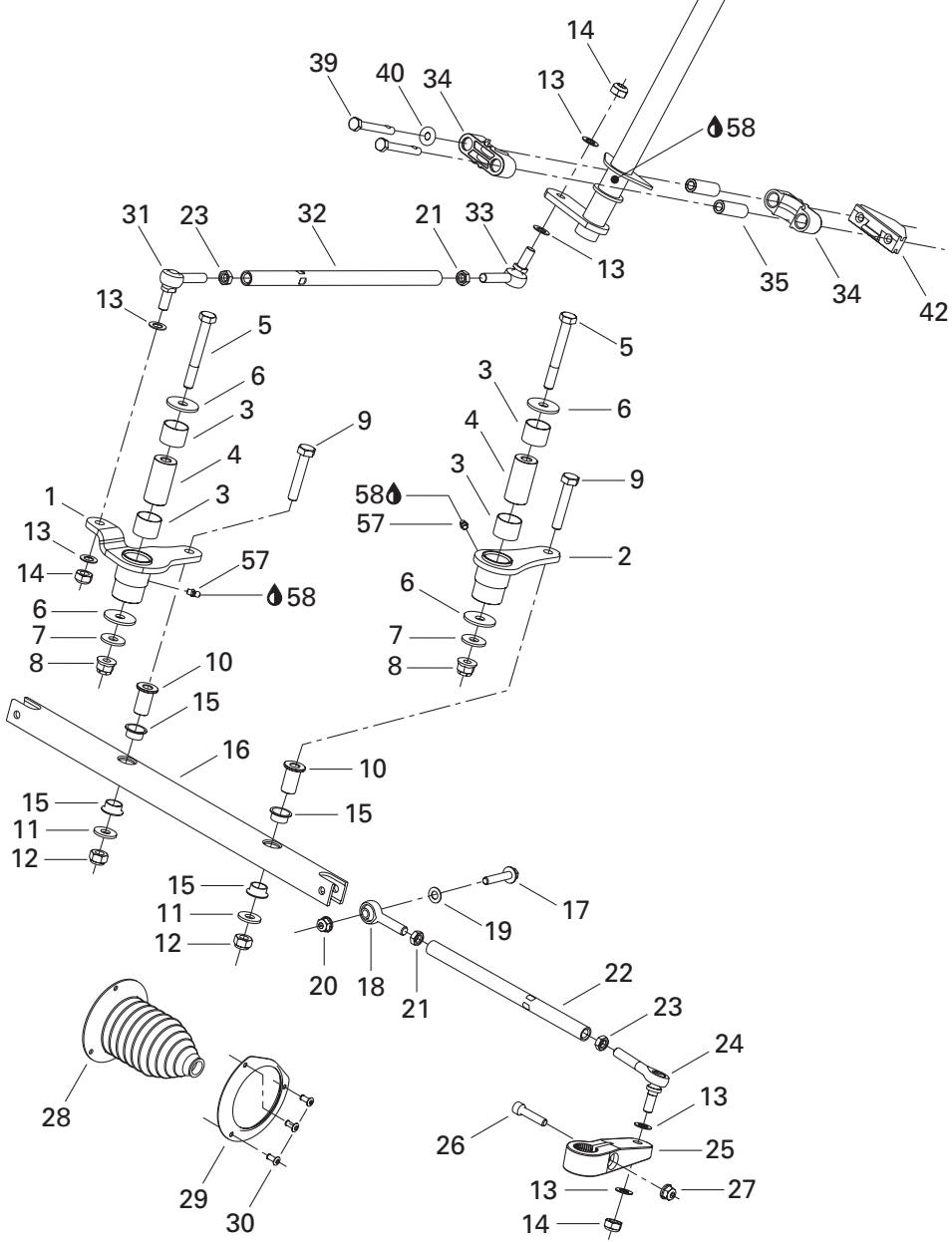
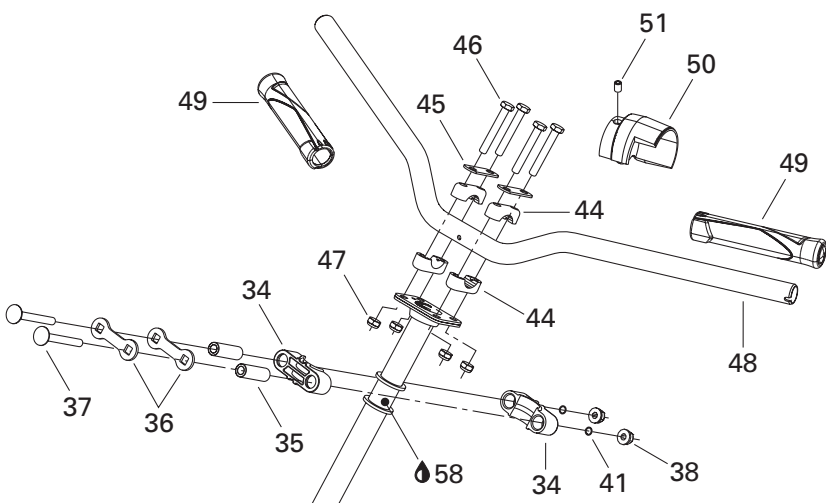
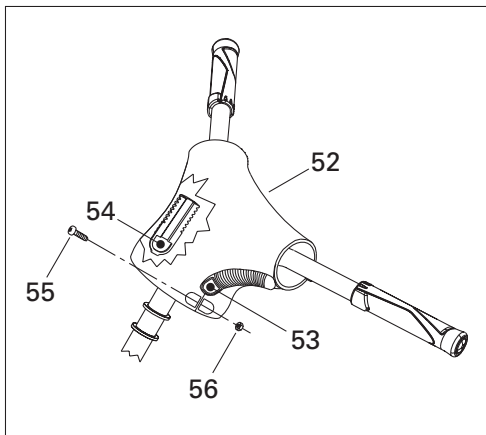
STEERING AND FRONT SUSPENSION/ DIRECTION ET SUSPENSION AVANT

STEERING SYSTEM/
SYSTÈME DE DIRECTION

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 1	506 151 360	R.H. swivel arm	Bras de pivot DR	1	1	
N 2	506 151 623	L.H. swivel arm	Bras de pivot GA	1	1	
3	506 149 900	Bushing swivel	Coussinet de pivot	4	4	
4	506 150 100	Pivot swivel	Pivot de bras	2	2	
5	207 008 086	Hex. screw M10 x 80	Vis hex. M10 x 80	2	2	
6	506 150 000	Washer 10 mm	Washer 10 mm	4	4	
7	506 151 251	Washer	Rondelle	2	2	
8	732 610 084	Flanged nut M10	Écrou à épaulement M10	2	2	
9	207 005 544	Hex. screw M10 x 55	Vis hex. M10 x 55	2	2	
10	506 147 300	Bar pivot	Pivot de barre	2	2	
11	224 002 251	Flat washer	Rondelle plate	2	2	
12	233 601 416	Elastic locking nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	2	2	
13	503 175 800	Washer	Rondelle	8	8	
14	232 501 416	Elastic stop nut M10	Écrou d'arrêt élastique M10	4	4	
15	506 150 200	Bushing swivel	Coussinet de pivot	4	4	
N 16	506 151 362	Swivel bar	Barre pivotante	1	1	
17	207 684 044	Hex. flanged nut M8 x 40	Vis hex. à épaulement M8 x 40	2	2	
18	506 151 496	L.H. ball joint	Joint à rotule GA	2	2	
19	506 151 252	Washer	Rondelle	2	2	
20	233 281 414	Elastic flanged nut M8	Écrou à épaulement élastique M8	2	2	
21	250 100 016	L.H. hex. jam nut M10	Contre-écrou hex. M10 GA	3	3	
N 22	506 151 728	Tie-rod	Barre d'accouplement	1	1	
23	732 610 010	R.H. hex. jam nut M10	Contre-écrou hex. M10 DR	3	3	
24	506 151 491	Ball joint	Joint à rotule	2	2	
25	506 145 800	R.H. steering arm	Bras de direction DR	1	1	
	506 145 900	L.H. steering arm	Bras de direction GA	1	1	
26	205 083 544	Socket head screw M8 x 35	Vis creuse à 6 pans M8 x 35	2	2	
27	233 281 414	Elastic flanged nut M8	Écrou à épaulement élastique M8	2	2	
28	570 070 500	Tie-rod cap	Capuchon de timonerie	2	2	
29	506 151 100	Retainer ring	Anneau de retenue	2	2	
30	390 402 300	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	6	6	
31	506 151 492	R.H. ball joint	Joint à rotule DR	1	1	
N 32	506 151 375	Tie-rod	Barre d'accouplement	1	1	
33	506 151 495	L.H. ball joint	Joint à rotule GA	1	1	
34	506 150 400	Housing half	Demi-logement	4	4	
35	506 150 500	Housing bushing	Douille de logement	4	4	
36	506 150 600	Stopper plate	Plaque d'arrêt	2	2	
37	207 787 044	Carriage bolt M8 x 70	Boulon carrosserie M8 x 70	2	2	
38	233 281 414	Elastic flanged nut M8	Écrou à épaulement élastique M8	2	2	
39	250 000 105	Hex. screw with nylon	Vis hex. avec nylon	2	2	



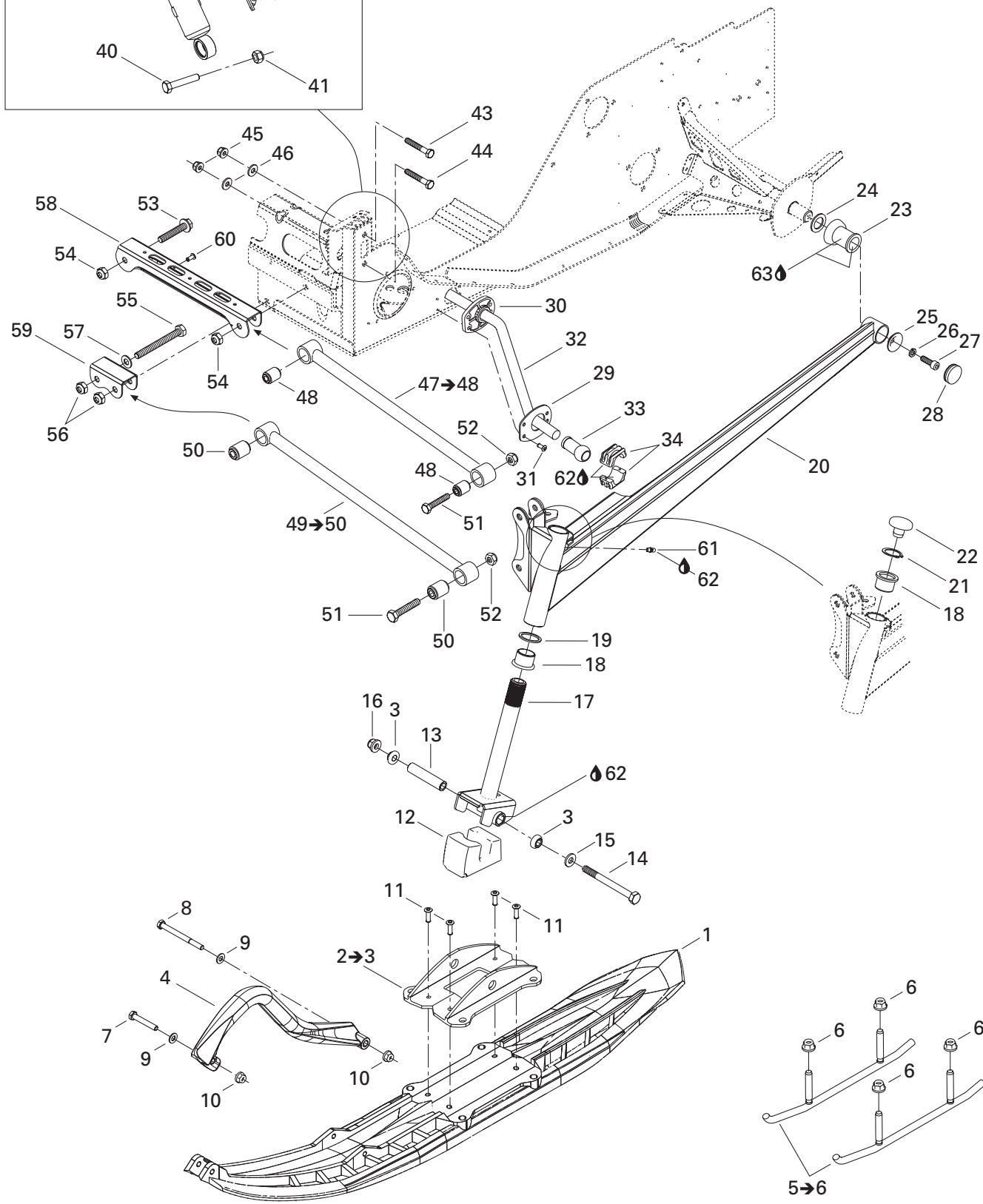
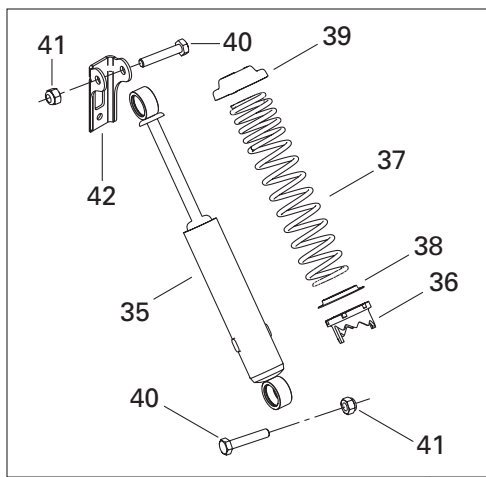
STEERING AND FRONT SUSPENSION/ DIRECTION ET SUSPENSION AVANT

STEERING SYSTEM/ SYSTÈME DE DIRECTION

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

40	224 081 201	Flat washer	Rondelle plate	1	1
41	506 151 140	O-ring	Joint torique	2	2
N 42	506 151 582	Extrusion	Extrusion	1	1
N 43	506 151 363	Tube	Arbre de direction	1	1
N 44	506 151 622	Steering support	Support de guidon	4	4
45	506 151 196	Reinforcement	Renfort	2	2
46	207 085 544	Hex. screw M8 x 55	Vis hex. M8 x 55	4	4
47	232 581 414	Elastic stop nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	4	4
N 48	506 151 687	Handlebar	Guidon	1	1
N 49	506 151 714	Handle grip	Gaine de poignée	2	2
N 50	506 151 566	Adaptator	Adaptateur	1	1
N 51	206 581 244	Socket set screw M8 x 12	Vis à pression M8 x 12	1	1
N 52	506 151 597	Steering pad	Coussinet de sécurité	1	1
53	572 106 200	Keyway	Mortaise	1	1
N 54	506 151 661	Keyway	Mortaise	1	1
55	208 652 044	Phillips screw M5 x 20	Vis cruciforme M5 x 20	2	2
56	233 251 414	Elastic flanged nut M5	Écrou à épaulement élastique M5	2	2
57	408 200 700	Grease fitting	Graisseur	2	2
58	413 711 500	Synthetic grease	Graisse synthétique	@	@
59	415 040 700	Horn (Europe)	Avertisseur (Europe)	@	@



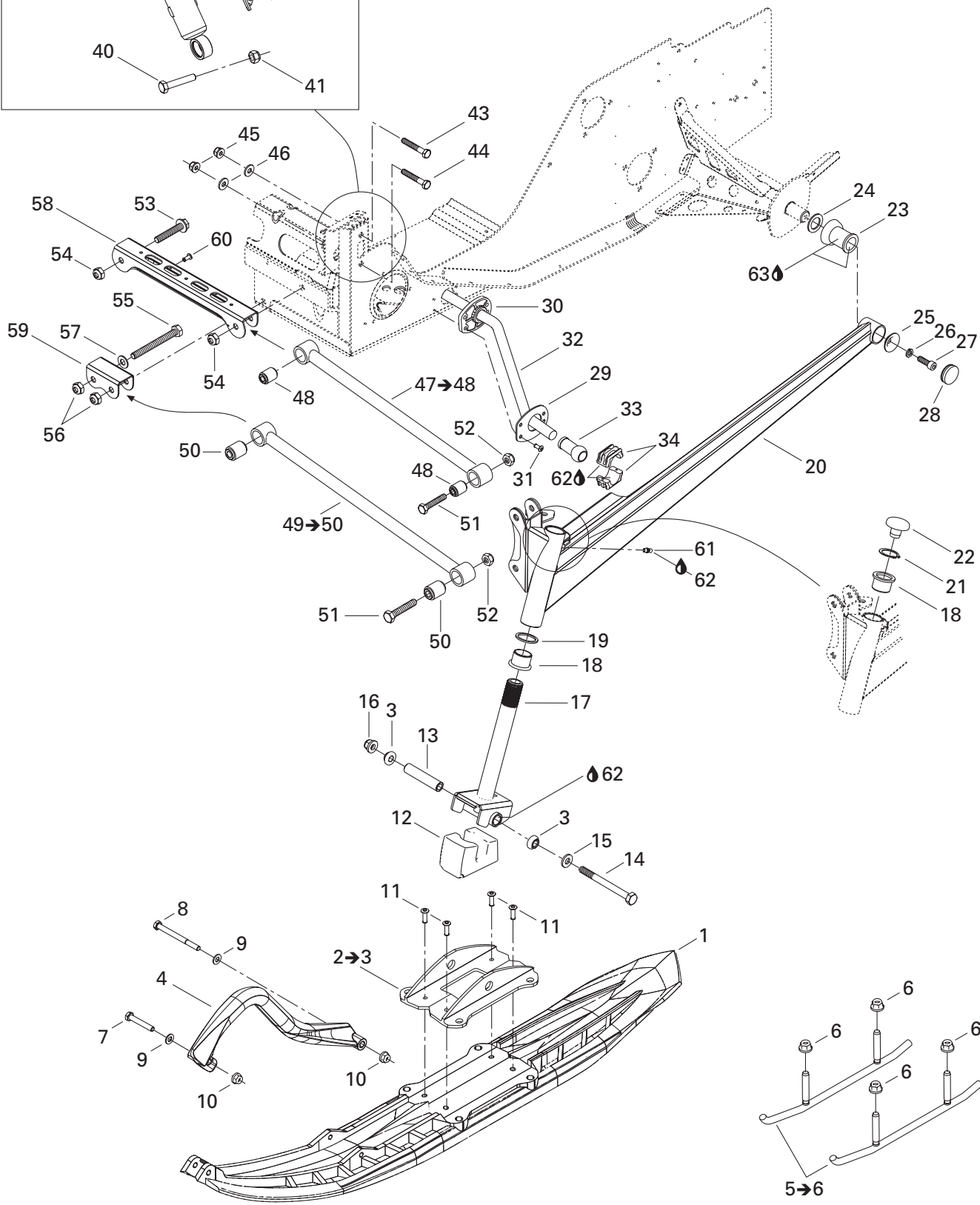
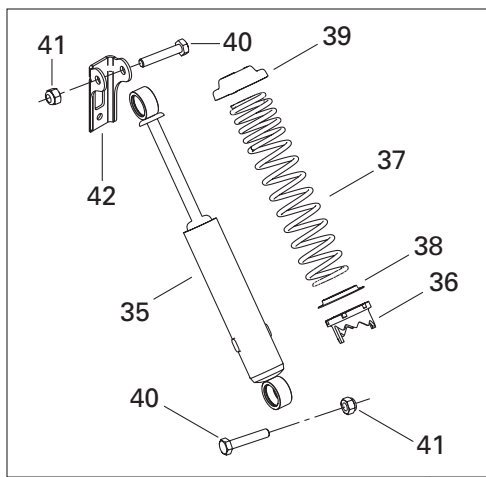
STEERING AND FRONT SUSPENSION/ DIRECTION ET SUSPENSION AVANT

FRONT SUSPENSION AND SKI/
SUSPENSION AVANT ET SKI

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N	Part Number	Description	Part Number	Description	Quantity	Quantity
1	505 071 031	Precision ski (blue B-226)	Ski de précision (bleu B-226)	2	2	
2	505 070 764	Bridge ass'y	Pont assemblé	2	2	
3	505 070 001	Bushing	Douille	4	4	
4	860 507 600	Ski handle kit (blue B-226)	Ens. de poignée de ski (bleu B-226)	1	1	
5	860 504 900	Carbide runner kit	Ens lisse au carbure	1	1	
6	233 201 414	Elastic flanged nut M10	Écrou à épaulement élastique M10	8	8	
7	207 085 044	Hex. screw M8 x 50	Vis hex. M8 x 50	2	2	
8	207 089 044	Hex. screw M8 x 90	Vis hex. M8 x 90	2	2	
9	234 081 410	Flat washer M8	Rondelle plate M8	4	4	
10	233 281 414	Elastic flanged nut M8	Écrou à épaulement élastique M8	4	4	
11	293 150 090	Pop rivet 1/4"	Pop rivet 1/4"	8	8	
12	506 151 233	Ski stopper	Butée de ski	2	2	
13	506 133 300	Spacer	Entretoise	2	2	
14	250 000 001	Hex. screw M10 x 110	Vis hex. M10 x 110	2	2	
15	732 900 049	Washer	Rondelle	2	2	
16	732 610 084	Flanged nut M10	Écrou à épaulement M10	2	2	
17	506 151 234	Ski leg	Jambe de ski	2	2	
18	505 070 003	Cushion	Coussinet	4	4	
19	505 070 004	Washer	Rondelle	2	2	
20	505 070 645	R.H. arm	Bras oscillant DR	1	1	
	505 070 646	L.H. arm	Bras oscillant GA	1	1	
21	371 910 400	Circlip	Circlip	2	2	
22	572 091 300	Cap	Bouchon	2	2	
23	570 062 200	Damper	Amortisseur de caoutchouc	2	2	
24	503 146 700	Washer	Rondelle	2	2	
25	506 115 800	Cup	Coupole	2	2	
26	234 181 401	Lock washer M8	Rondelle-frein M8	2	2	
27	205 582 544	Socket head screw M8 x 25 (scotch grip)	Vis creuse à 6 pans M8 x 25 (scotch grip)	2	2	
28	572 045 900	Cap	Capuchon	2	2	
29	505 070 542	Plate	Plaque	2	2	
30	505 070 139	Bushing	Douille	2	2	
31	390 407 200	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	8	8	
32	505 071 208	Stabilisator	Stabilisateur	1	1	
33	505 070 819	Ball joint	Rotule	2	2	
34	505 070 817	Sliding block	Coulisseau	4	4	
35	505 070 994	Front shock	Amortisseur avant	2	2	
36	503 183 700	Cam	Came	2	2	
37	505 071 129	Spring	Ressort	2	2	
38	503 187 500	Spring Guide	Guide de ressort	2	2	
39	503 140 600	Spring Stopper	Butée de ressort	2	2	



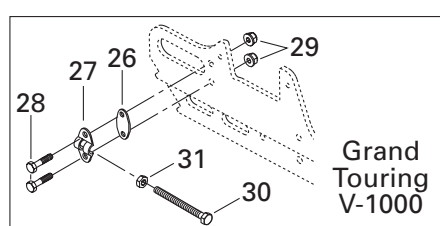
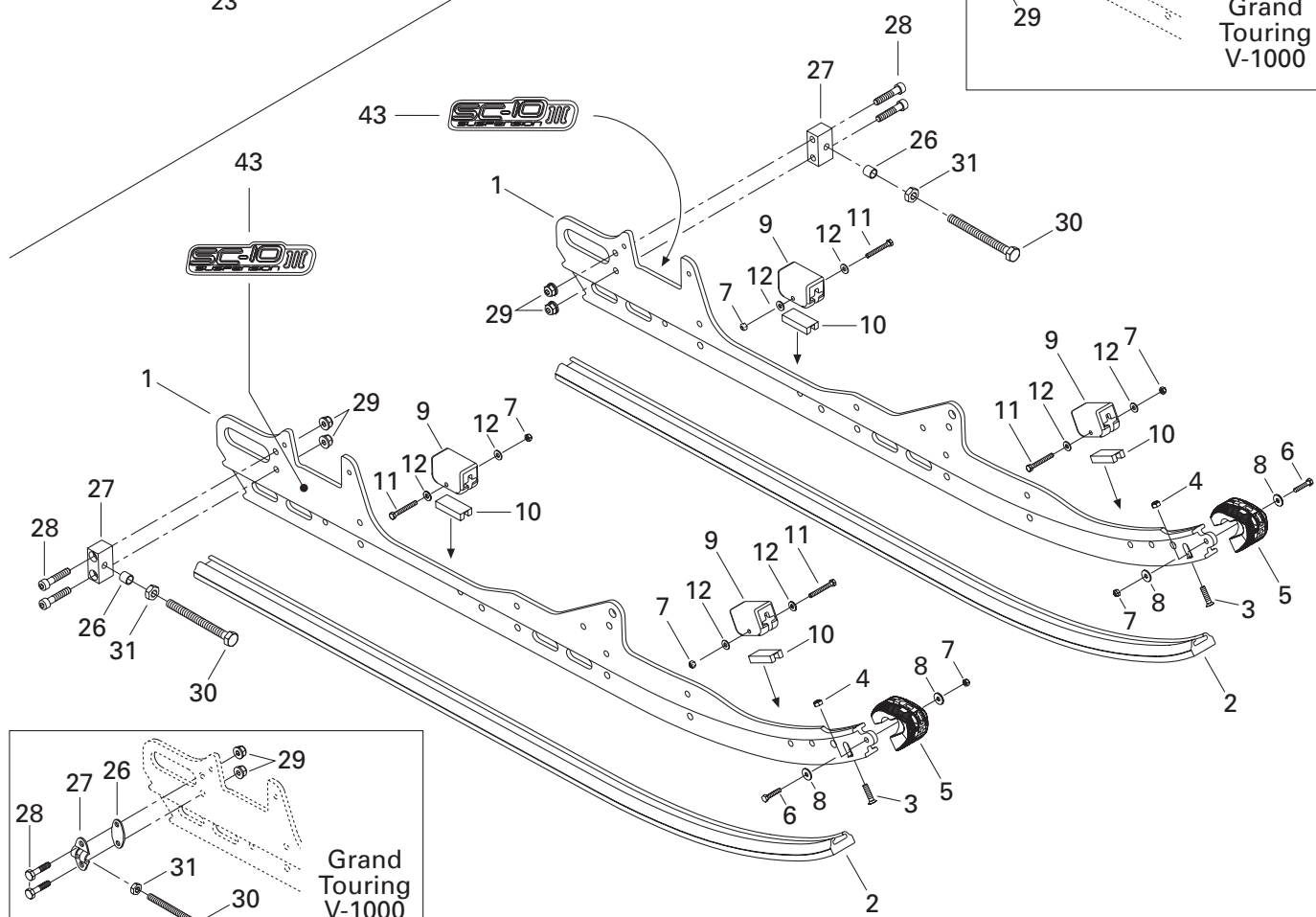
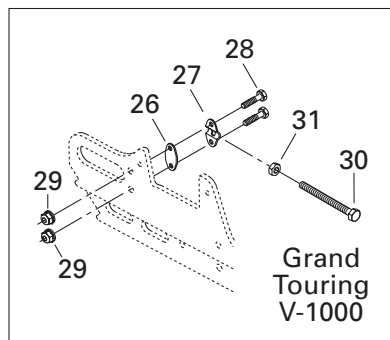
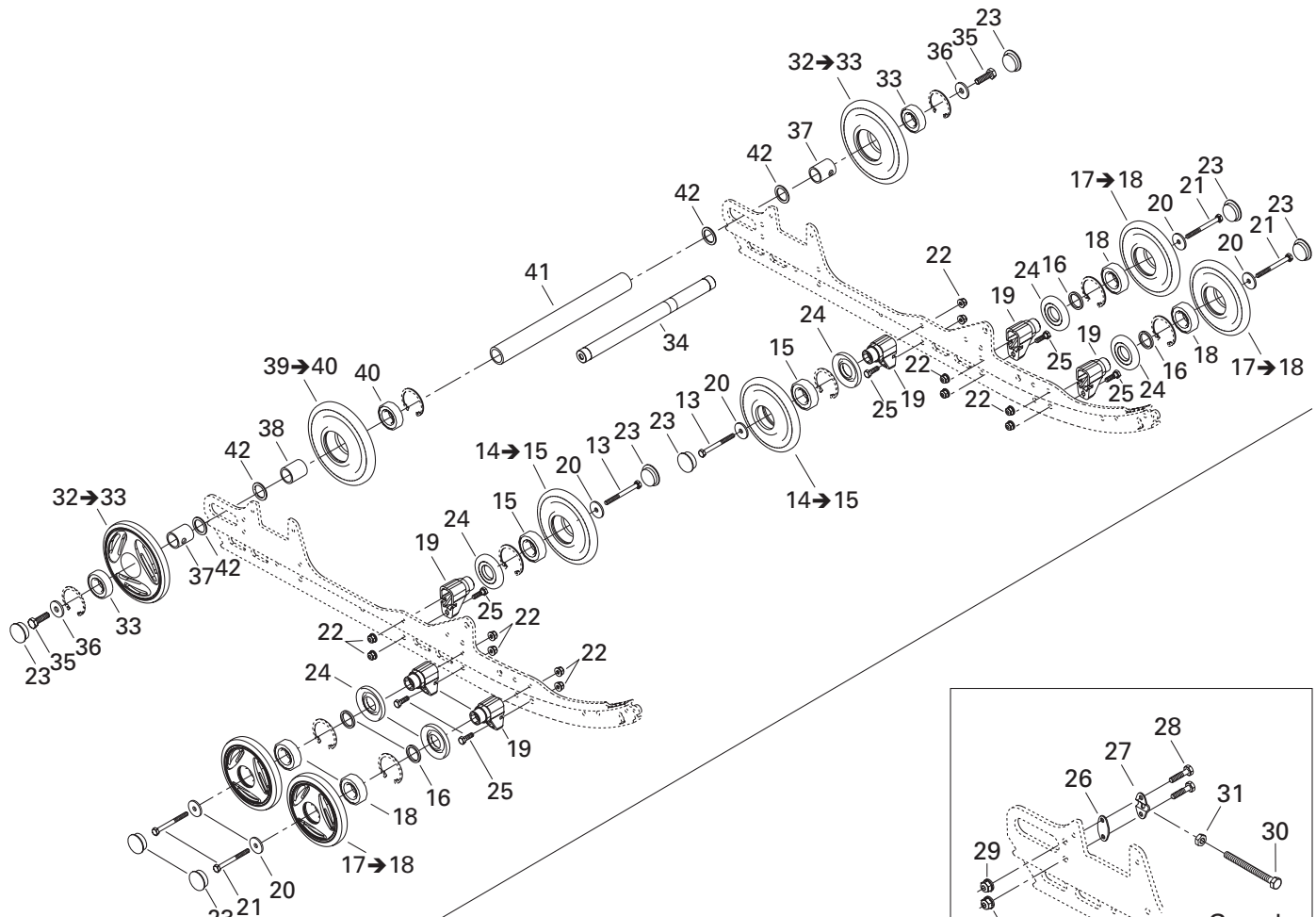
STEERING AND FRONT SUSPENSION/ DIRECTION ET SUSPENSION AVANT

FRONT SUSPENSION AND SKI/
SUSPENSION AVANT ET SKI

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

40	207 005 544	Hex. screw M10 x 55	Vis hex. M10 x 55	4	4
41	233 601 416	Elastic locking nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	4	4
42	518 317 518	R.H. shock bracket	Attache d'amortisseur droite	1	1
	518 317 519	L.H. shock bracket	Attache d'amortisseur gauche	1	1
43	207 085 044	Hex. screw M8 x 50	Vis hex. M8 x 50	2	2
44	250 000 082	Hex. screw with nylon M8 x 50	Vis hex. avec nylon M8 x 50	2	2
45	233 281 414	Elastic flanged nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	2	2
46	506 151 245	Washer	Rondelle	2	2
N 47>48	505 071 210	<i>Upper arm ass'y</i>	<i>Barreau supérieur ass.</i>	2	2
48	505 070 025	Bushing	Coussinet	4	4
N 49>50	505 071 211	<i>Lower arm ass'y</i>	<i>Barreau inférieur ass.</i>	2	2
50	505 070 025	Bushing	Coussinet	4	4
51	207 005 544	Hex. screw M10 x 55	Vis hex. M10 x 55	4	4
52	233 601 416	Elastic locking nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	4	4
53	207 605 544	Hex. flanged screw M10 x 55	Vis hex. à épaulement M10 x 55	2	2
54	233 601 416	Elastic locking nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	2	2
55	207 009 544	Hex. screw M10 x 95	Vis hex. M10 x 95	2	2
56	233 601 416	Elastic locking nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	2	2
57	234 001 410	Flat washer M10	Rondelle plate M10	2	2
58	505 070 010	Upper arm bracket	Attache de barreau supérieur	1	1
59	505 070 011	Lower arm bracket	Attache de barreau inférieur	1	1
60	390 402 200	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	1	1
61	408 200 700	Grease fitting	Raccord de graissage	2	2
62	413 711 500	Synthetic grease	Graisse synthétique	@	@
63	293 550 014	Grease, super lube	Graisse, super lube	@	@



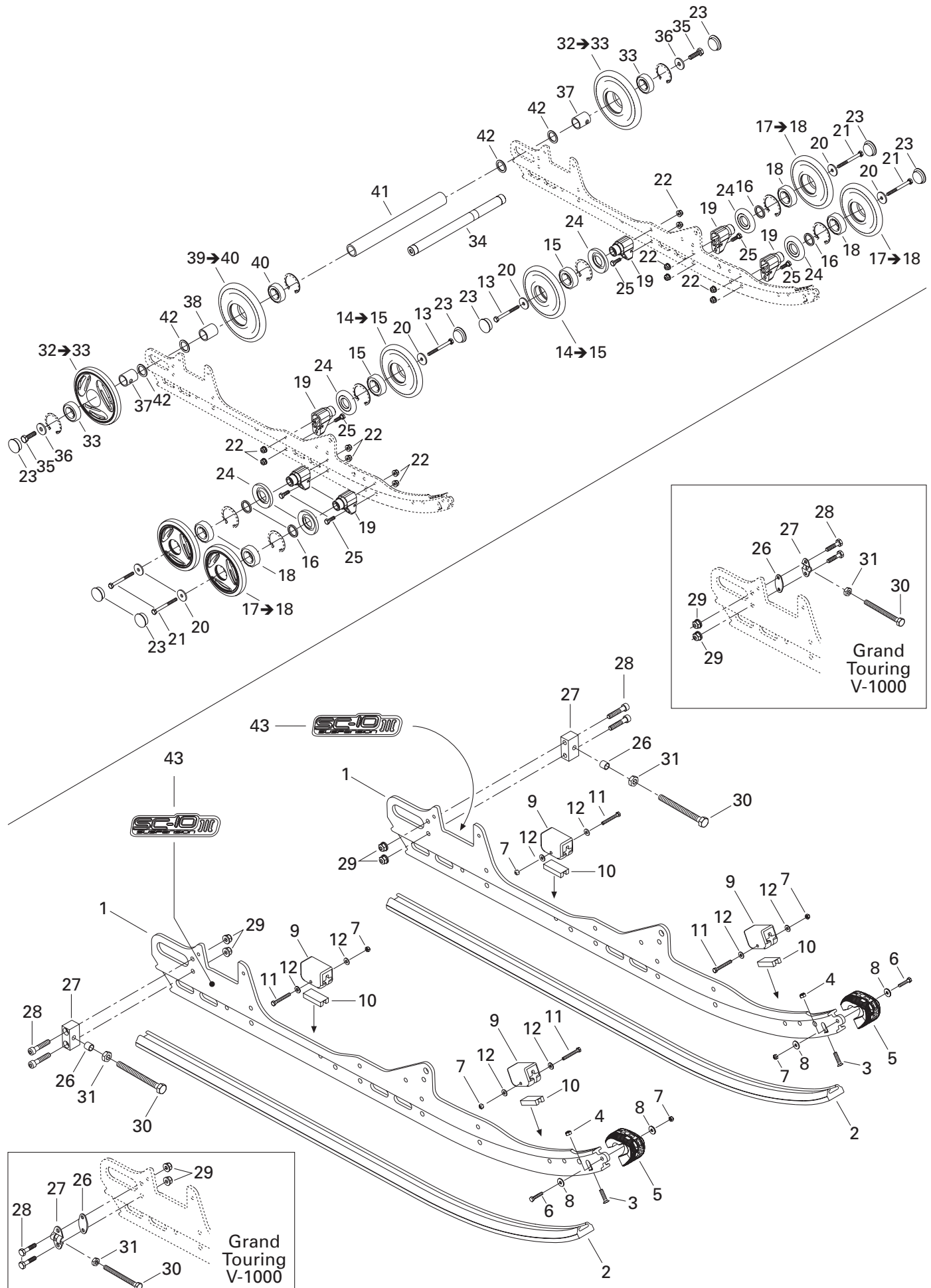
REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

REAR SUSPENSION/
SUSPENSION ARRIÈRE

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 1	503 190 222	Runner	Rail	2	-
N	503 190 253	Runner	Rail	-	2
N 2	503 190 227	Runner shoe	Glissière de rail	2	-
N	503 190 257	Runner shoe	Glissière de rail	-	2
3	208 562 560	Phillips screw M6 x 25	Vis cruciforme M6 x 25	2	2
4	232 561 414	Elastic stop nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	2	2
5	572 075 400	Runner protector	Protecteur de rail	2	2
6	207 152 544	Hex. screw M5 x 25	Vis hex. M5 x 25	2	2
7	232 551 414	Elastic stop nut M5	Écrou d'arrêt élastique M5	6	6
8	391 301 600	Washer	Rondelle	4	4
9	570 063 000	Rubber stopper	Butée de caoutchouc	4	4
10	572 084 800	Reinforcement stopper	Renfort de butée	4	4
11	207 054 044	Hex. screw M5 x 40	Vis hex. M5 x 40	4	4
12	391 301 700	Flat washer	Rondelle plate	8	8
13	207 088 044	Hex. screw M8 x 80	Vis hex. M8 x 80	2	2
N 14→15	503 190 216	<i>Wheel 135 ass'y</i>	<i>Roue 135 ass.</i>	2	-
N	503 190 213	<i>Wheel 139 ass'y</i>	<i>Roue 139 ass.</i>	-	2
15	405 404 500	Ball bearing 6205	Roulement à billes 6205	2	2
16	503 173 700	Washer	Rondelle	4	4
N 17→18	503 190 214	<i>Wheel 135 ass'y (full moon)</i>	<i>Roue 135 ass. (pleine lune)</i>	4	-
N	503 190 211	<i>Wheel 139 ass'y (full moon)</i>	<i>Roue 139 ass. (pleine lune)</i>	-	4
18	405 404 500	Ball bearing 6205	Roulement à billes 6205	4	4
19	503 189 679	Support	Support	6	6
20	503 183 100	Washer	Rondelle	6	6
21	207 088 544	Hex. screw M8 x 85	Vis hex. M8 x 85	4	4
22	233 281 414	Elastic flange nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	12	12
23	570 063 600	Wheel cap	Capuchon de roue	8	8
24	572 089 000	Labirynth seal	Joint labirynthe	6	6
25	207 182 544	Hex. screw M8 x 25	Vis hex. M8 x 25	6	6
26	503 168 500	Tensioner spacer	Entretoise de tendeur	2	-
	503 189 160	Tensioner spacer	Entretoise de tendeur	-	2
27	503 189 211	Tensioner	Tendeur	2	-
	503 155 300	Tensioner	Tendeur	-	2
28	205 084 044	Socket head screw M8 x 40	Vis creuse à 6 pans M8 x 40	4	-
	207 063 044	Hex. screw M6 x 30	Vis hex. M6 x 30	-	4
29	233 281 414	Elastic flanged nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	4	-
	233 261 414	Elastic flanged nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	-	4
30	230 100 044	Hex. screw M10 x 100	Vis hex. M10 x 100	2	2
31	232 006 414	Hex. nut M10	Écrou hex. M10	2	-
	233 601 416	Elastic locking nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	-	2



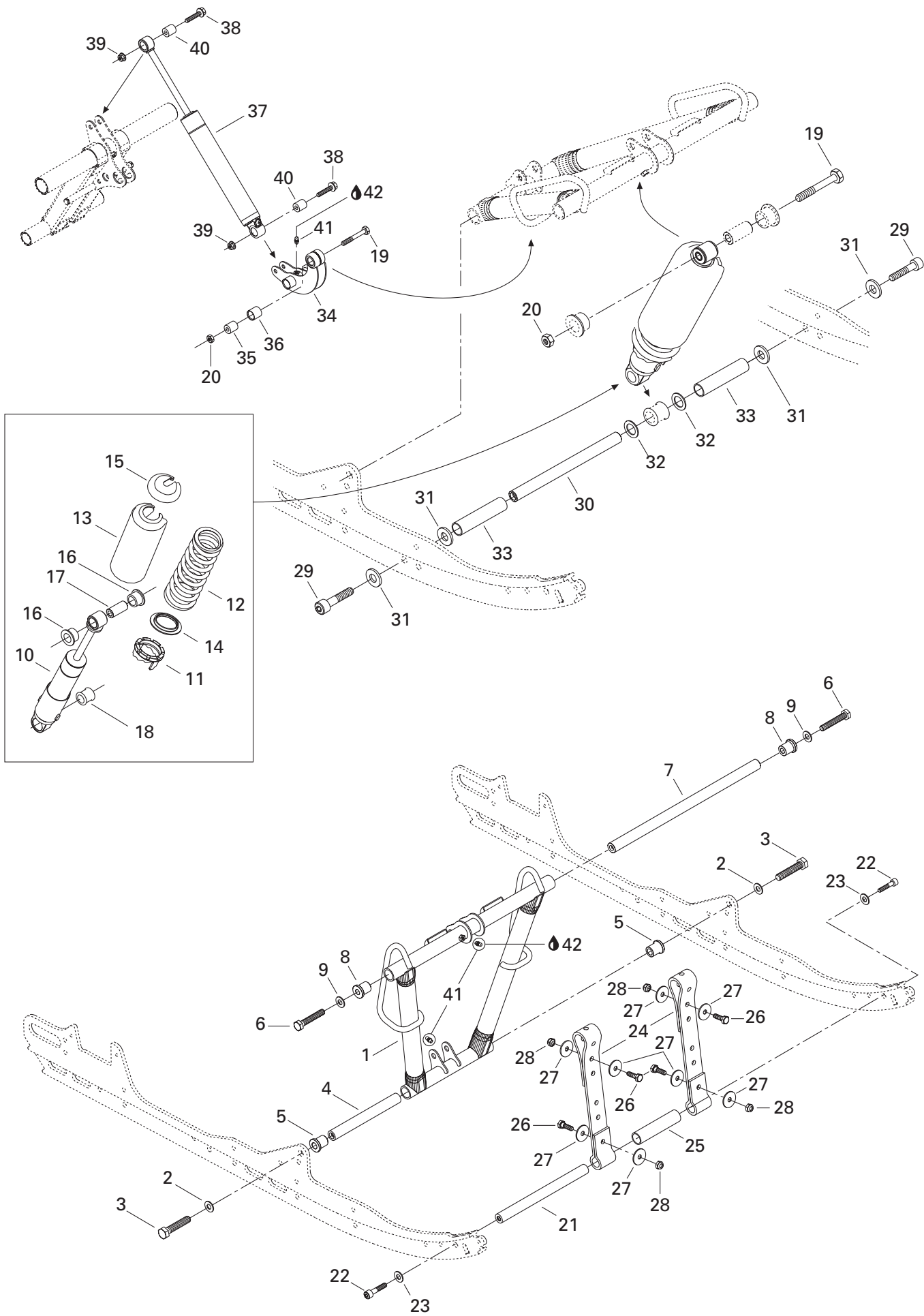
REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

REAR SUSPENSION/
SUSPENSION ARRIÈRE

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N	Ref.	Description	Ref.	Description	Q'ty	Q'ty
N 32>33	503 190 254	Wheel 180 ass'y (full moon)	Roue 165 ass. (pleine lune).....		2	2
33	405 404 500	Ball bearing	Roulement à billes		2	2
34	503 160 700	Rear axle	Essieu arrière		1	1
35	250 000 019	Hex. screw with nylon	Vis hex. avec nylon		2	2
36	503 183 300	Washer	Rondelle		2	2
37	503 189 809	Outer spacer	Entretoise extérieure		2	2
38	503 182 900	Inner spacer	Entretoise intérieure		1	1
N 39>40	503 190 232	Wheel 180 ass'y.....	Roue 180 ass.		1	1
40	405 404 500	Ball bearing 6205	Roulement à billes 6205		1	1
41	503 183 000	Central spacer	Entretoise centrale		1	1
42	503 180 400	Washer	Rondelle		4	4
43	516 001 248	Suspension decal	Décalque de suspension		2	2



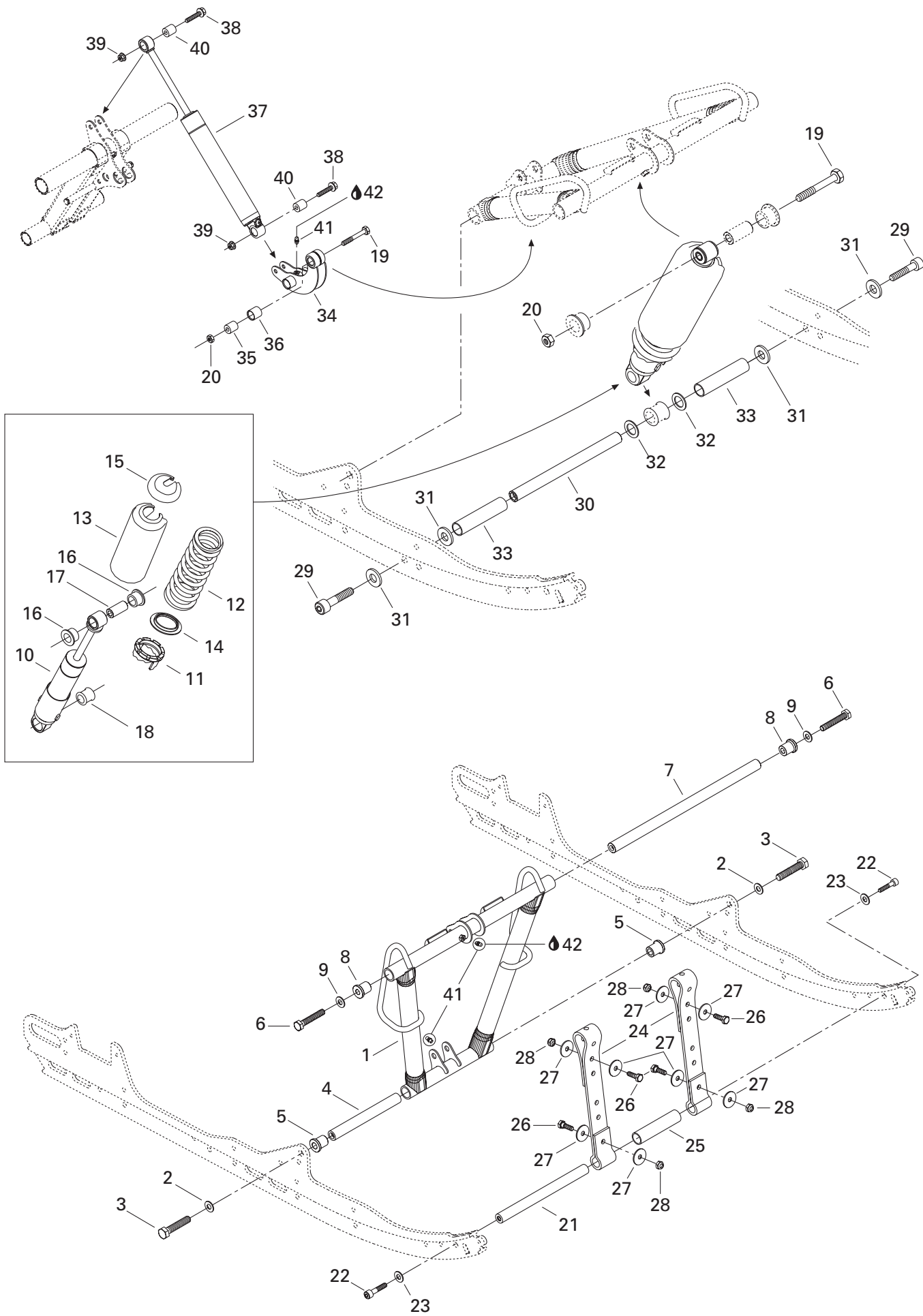
REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

FRONT ARM/
BRAS AVANT

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

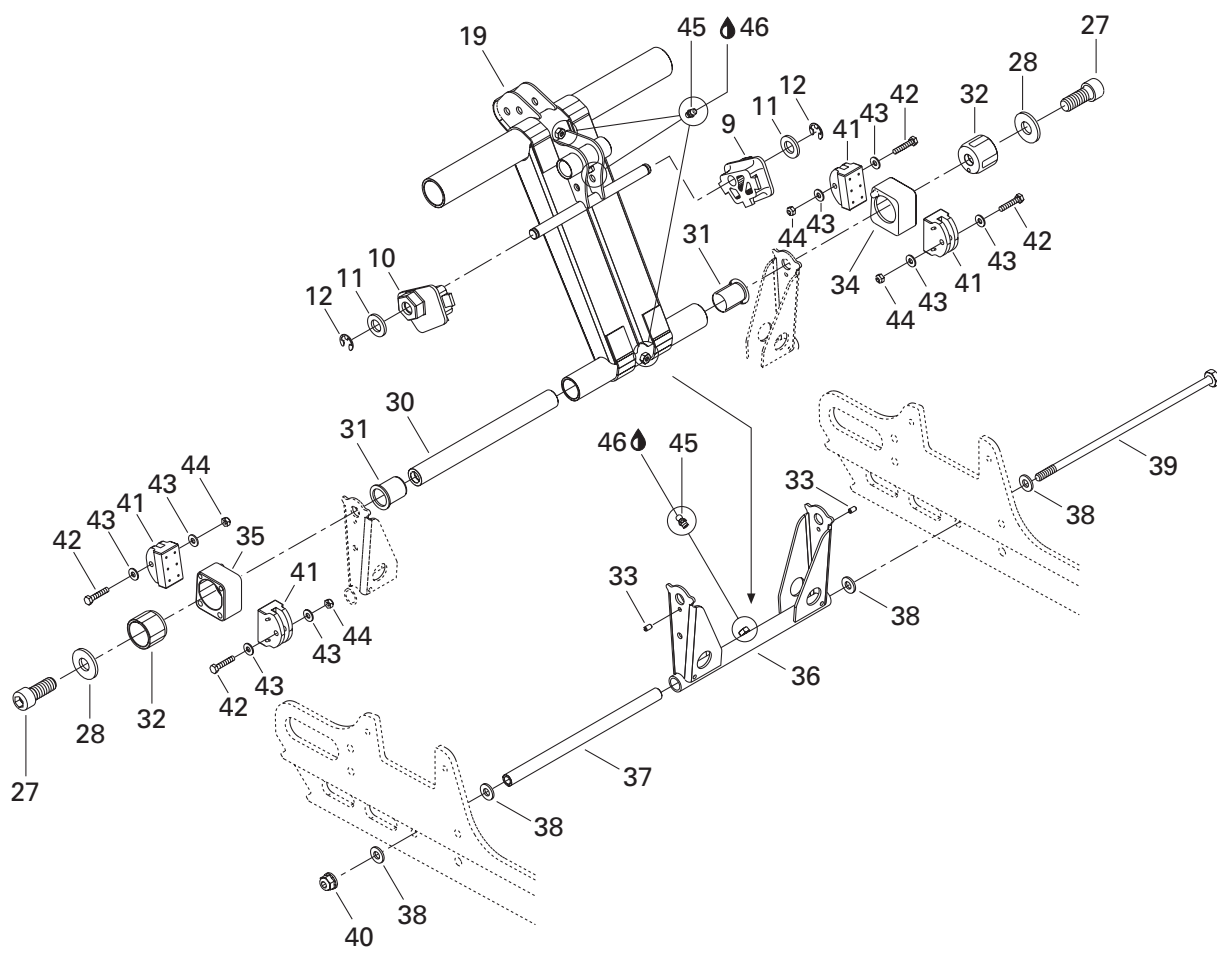
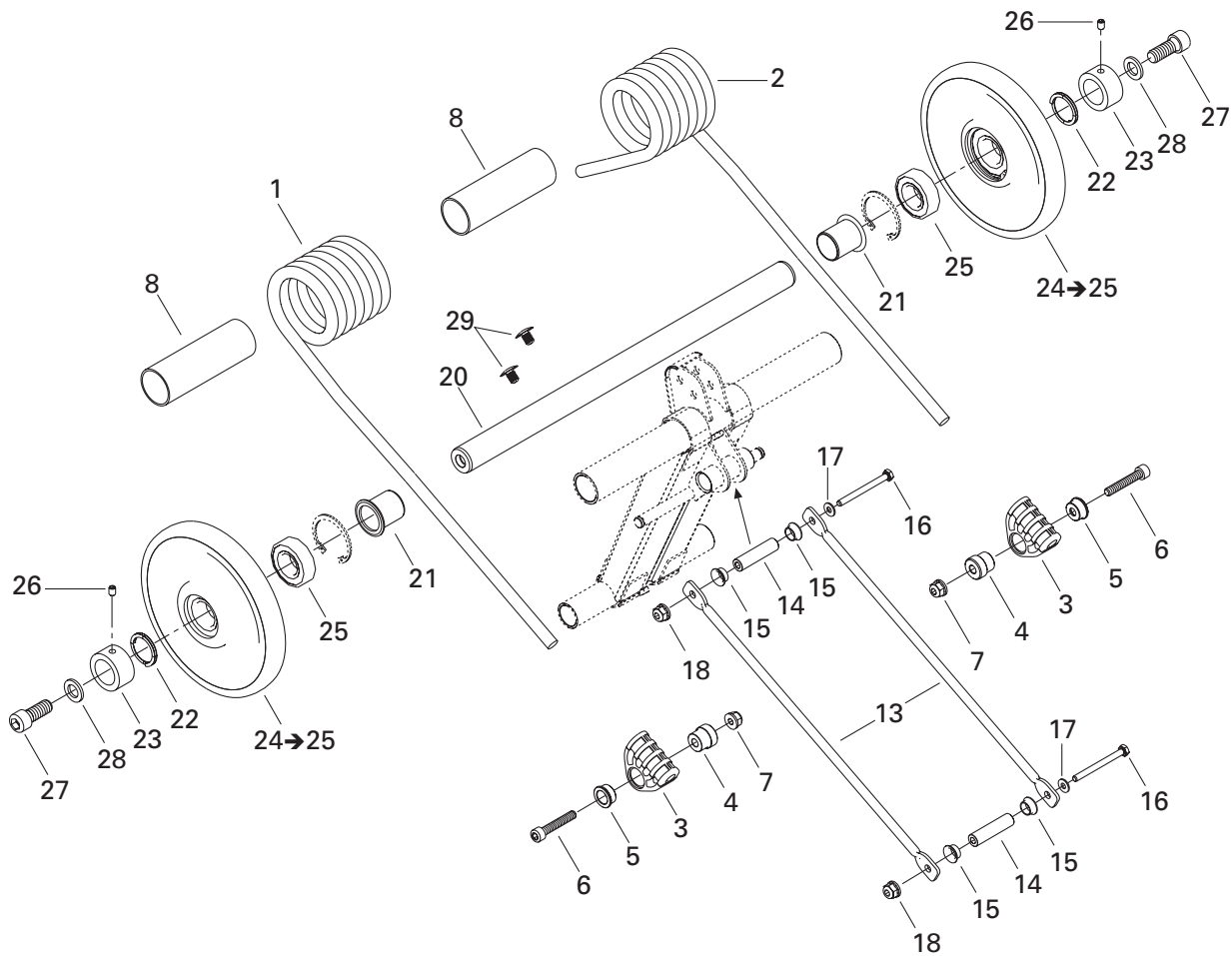
1	503 189 292	Front arm.....	Bras avant	1	1	
2	503 189 276	Washer	Rondelle	2	2	
3	207 226 044	Hex. screw M12 x 60 (scotch grip)	Vis hex. M12 x 60 (scotch grip)	2	2	
4	503 189 313	Shaft	Arbre	1	1	
5	503 189 323	Cushion.....	Coussinet.....	2	2	
6	207 205 544	Hex. screw M10 x 55 (scotch grip)	Vis hex. M10 x 55 (scotch grip)	2	2	
7	503 188 938	Shaft	Arbre	1	1	
8	503 189 324	Cushion.....	Coussinet.....	2	2	
9	732 900 049	Washer	Rondelle	2	2	
N 10	503 190 208	Center shock	Amortisseur central	1	1	
11	505 070 150	Cam 45°	Came 45°	1	1	
12	503 189 659	Spring	Ressort.....	1	1	
13	503 188 930	Protector	Protecteur	1	1	
14	517 184 300	Spring guide	Guide de ressort.....	1	1	
15	503 140 600	Spring stopper	Butée de ressort	1	1	
16	503 189 117	Cushion.....	Coussinet.....	2	2	
17	503 189 282	Bushing	Douille	1	1	
18	503 189 271	Cushion.....	Coussinet.....	1	1	
19	207 005 044	Hex. screw M10 x 50	Vis hex. M10 x 50	2	2	
20	233 601 416	Elastic locking nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	2	2	
21	503 189 562	Axle	Axe	1	1	
22	205 503 544	Socket head screw M10 x 35 (scotch grip) ...	Vis creuse à 6 pans M10 x 35 (scotch grip) ...	2	2	
23	503 189 564	Washer	Rondelle	2	2	
24	503 189 362	Stopper strap	Courroie d'arrêt	2	2	
25	503 189 265	Spacer	Entretoise	1	1	
26	207 182 544	Hex. screw M8 x 25	Vis hex. M8 x 25	4	4	
27	224 081 301	Flat washer	Rondelle plate	8	8	
28	232 581 414	Elastic stop nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	4	4	
29	205 523 544	Socket head screw M12 x 35 (scotch grip) ...	Vis creuse à 6 pans M12 x 35 (scotch grip) ...	2	2	
30	503 189 272	Center shock shaft	Arbre d'amortisseur central	1	1	
31	503 189 276	Washer	Rondelle	4	4	
32	503 189 273	Washer	Rondelle	2	2	
33	503 189 274	Spacer	Entretoise	2	2	
34	503 189 845	Rocker	Culbuteur	1	1	
35	503 189 388	Rocker axle	Axe de culbuteur	1	1	
36	503 189 626	Cushion.....	Coussinet.....	1	1	
N 37	503 190 209	Rear shock	Amortisseur arrière	1	–	
N	503 190 224	Rear shock	Amortisseur arrière	–	1	
N	503 190 204	Rear shock (Europe)	Amortisseur arrière (Europe)	–	1	



**REAR SUSPENSION/
SUSPENSION ARRIÈRE**FRONT ARM/
BRAS AVANT

*Grand Touring V-1000**Legend V-1000*

38	207 684 044	Hex. flanged screw M8 x 40	Vis hex. à épaulement M8 x 40	2	2
39	233 281 414	Elastic flanged nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	2	2
40	414 936 000	Cushion	Coussinet	2	2
41	408 200 700	Grease fitting	Graisseur	3	3
42	413 711 500	Synthetic grease	Graisse synthétique	@	@



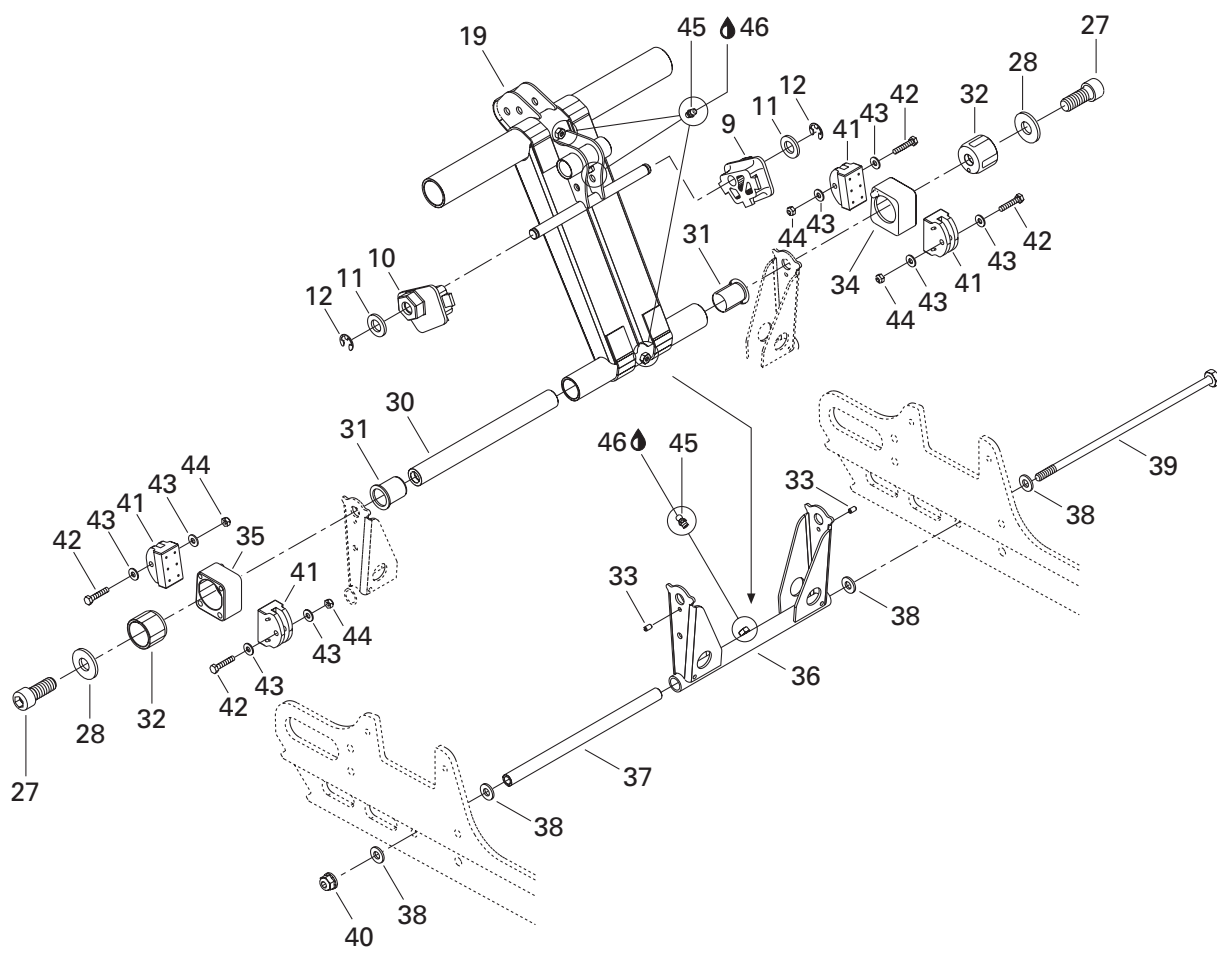
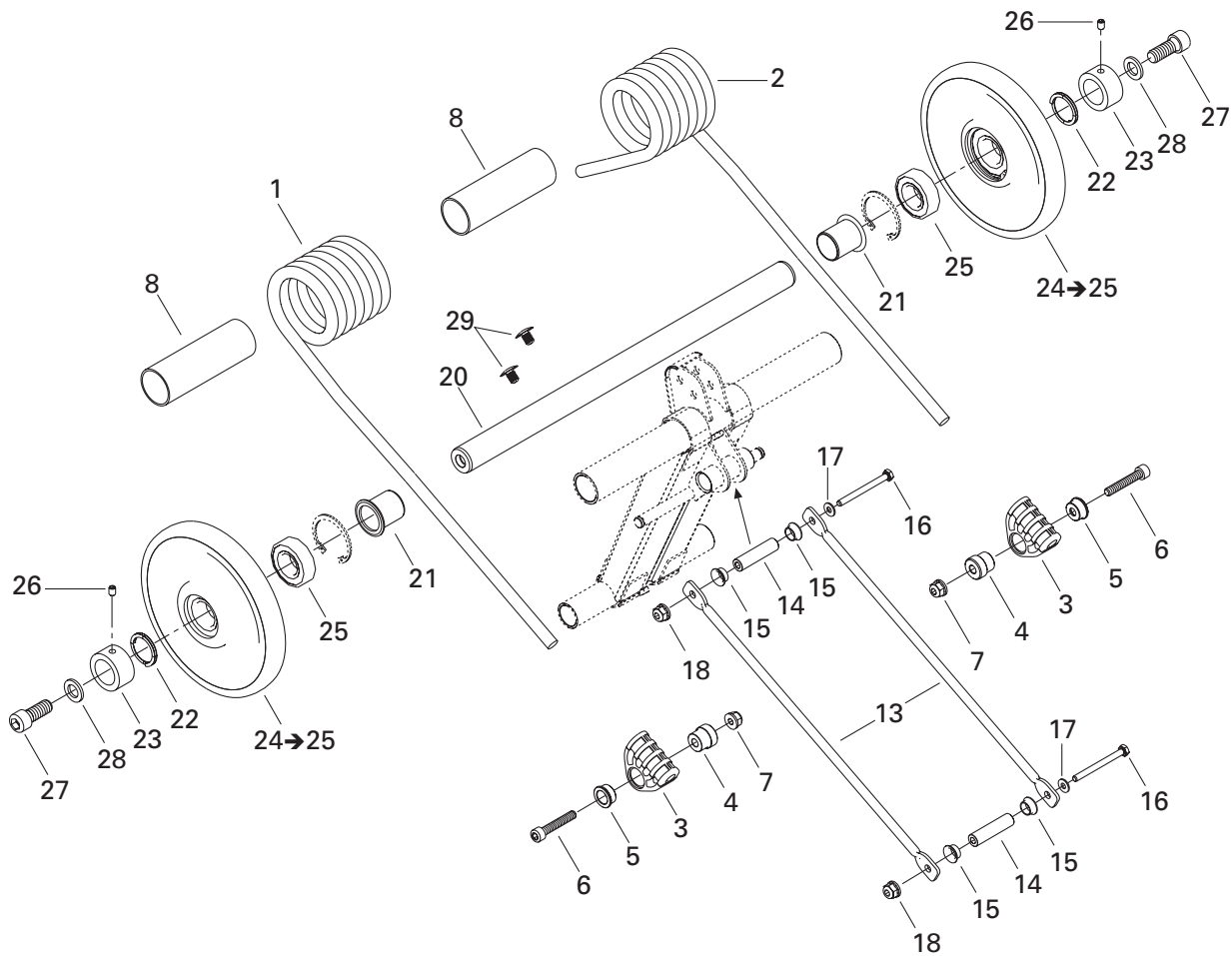
REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

REAR ARM/
BRAS ARRIÈRE

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

1	503 189 522	R.H. spring	Ressort DR	1	–	
	503 189 898	R.H. spring	Ressort DR	–	1	
	503 189 992	R.H. spring (Europe)	Ressort DR (Europe)	–	1	
2	503 189 524	L.H. spring	Ressort GA	1	–	
	503 189 900	L.H. spring	Ressort GA	–	1	
	503 189 994	L.H. spring (Europe)	Ressort GA (Europe)	–	1	
3	503 189 657	Spring support	Support de ressort	2	2	
4	503 188 934	Spring guide axle	Axe de guide de ressort	2	2	
5	503 188 929	Cushion retainer	Coussinet de retenue	2	2	
6	205 084 544	Socket head screw M8 x 45	Vis creuse à 6 pans M8 x 45	2	2	
7	233 281 414	Elastic flanged nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	2	2	
8	503 189 105	Plastic bushing	Douille de plastique	2	2	
N 9	503 190 023	L.H. cam adjuster	Réglage de came GA	1	1	
N 10	503 190 022	R.H. cam adjuster	Réglage de came DR	1	1	
11	234 021 410	Flat washer 12 mm	Rondelle plate 12 mm	2	2	
12	293 370 013	E-circlip	Circlip-E	2	2	
13	503 189 726	Throttle rod	Tige d'accélération	2	–	
N	503 190 111	Throttle rod	Tige d'accélération	–	2	
14	503 189 815	Axle rod	Axe de tige	2	2	
15	506 150 200	Cushion	Coussinet	4	4	
16	207 088 544	Hex. screw M8 x 85	Vis hex. M8 x 85	2	–	
	207 089 044	Hex. screw M8 x 90	Vis hex. M8 x 90	–	2	
17	224 081 201	Flat washer	Rondelle plate	2	2	
18	233 281 414	Elastic flanged nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	2	2	
N 19	503 190 110	Rear arm	Bras arrière	1	1	
20	503 189 412	Upper axle	Axe supérieur	1	1	
21	503 189 288	Cushion	Coussinet	2	2	
22	503 189 146	Axle spring	Ressort d'axe	2	2	
23	503 189 147	Retainer ring	Anneau de retenue	2	2	
N 24→25	503 190 269	<i>Wheel 165 ass'y</i>	<i>Roue 165 ass.</i>	2	2	
25	405 404 500	Ball bearing 6205	Roulement à billes 6205	2	2	
26	206 260 844	Socket set screw M6 x 8	Vis de pression M6 x 8	2	2	
27	205 523 544	Socket head screw M12 x 35 (scotch grip) ...	Vis creuse à 6 pans M12 x 35 (scotch grip) ...	4	4	
28	503 189 276	Washer	Rondelle	4	4	
29	414 644 300	Dart	Dard	2	2	
30	503 189 413	Rear lower axle	Axe inférieur arrière	1	1	
31	503 189 286	Cushion	Coussinet	2	2	
32	503 189 488	Block guide	Guide de bloc	2	2	
33	250 400 005	Dowel pin 4 x 8 mm	Goupille 4 x 8 mm	2	2	
34	503 189 152	L.H. block	Bloc GA	1	1	

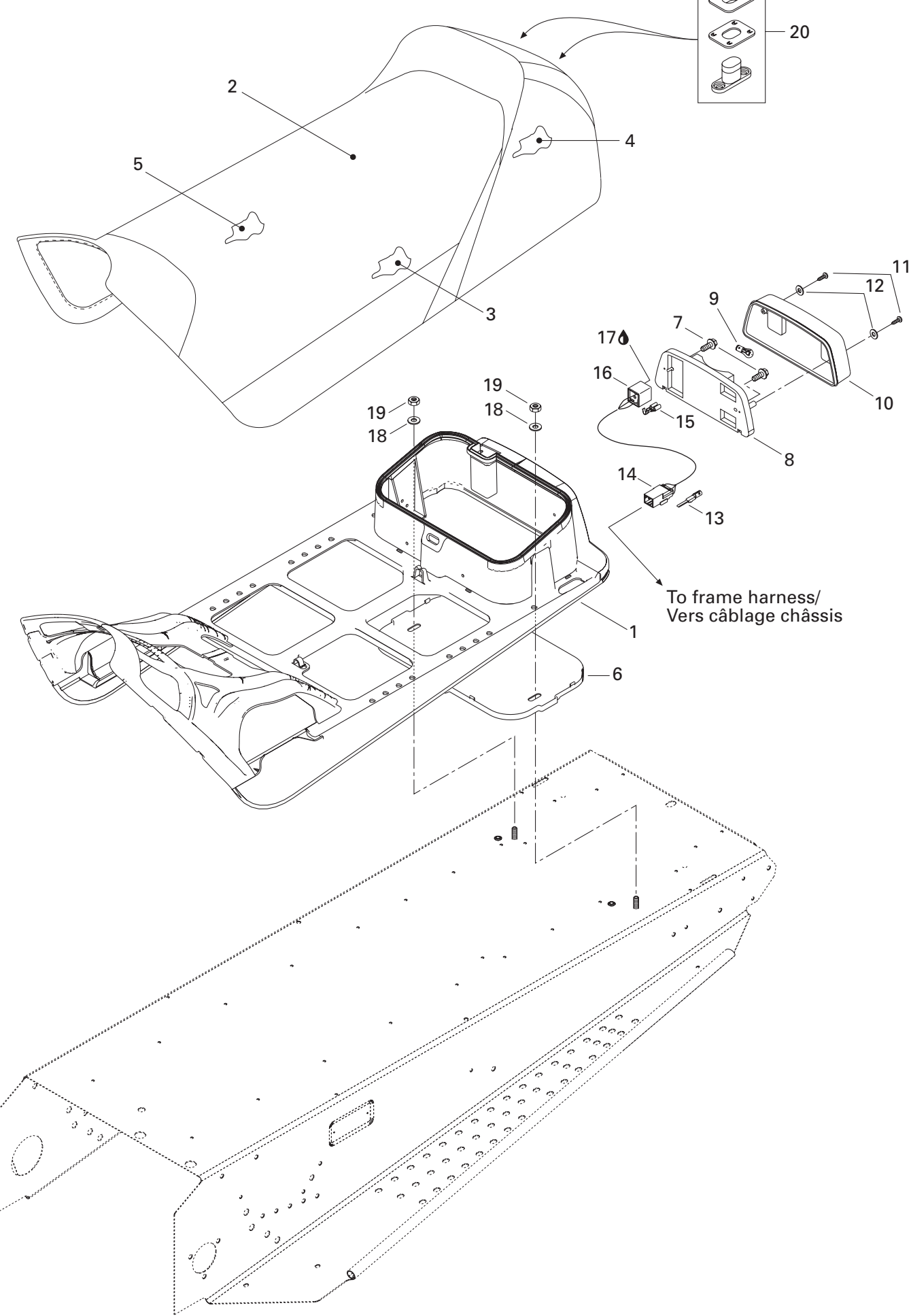


**REAR SUSPENSION/
SUSPENSION ARRIÈRE**

REAR ARM/
BRAS ARRIÈRE*Grand Touring V-1000**Legend V-1000*

35	503 189 170	R.H. block	Bloc DR	1	1
36	503 189 819	Pivot arm	Jumelle	1	1
37	503 189 156	Pivot arm axle	Axe de jumelle	1	1
38	503 189 157	Washer	Rondelle	4	4
39	732 601 198	Long bolt M8	Boulon Long M8	1	1
40	233 281 414	Elastic flanged nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	1	1
41	503 189 608	Rubber stopper	Butée de caoutchouc	4	4
42	207 053 044	Hex. screw M5 x 30	Vis hex. M5 x 30	4	4
43	250 200 016	Washer	Rondelle	8	8
44	232 551 414	Elastic stop Nut M5	Écrou d'arrêt élastique M5	4	4
45	408 200 700	Grease fitting	Graisseur	4	4
46	413 711 500	Synthetic grease	Graisse synthétique	@	@

LEGEND V-1000



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

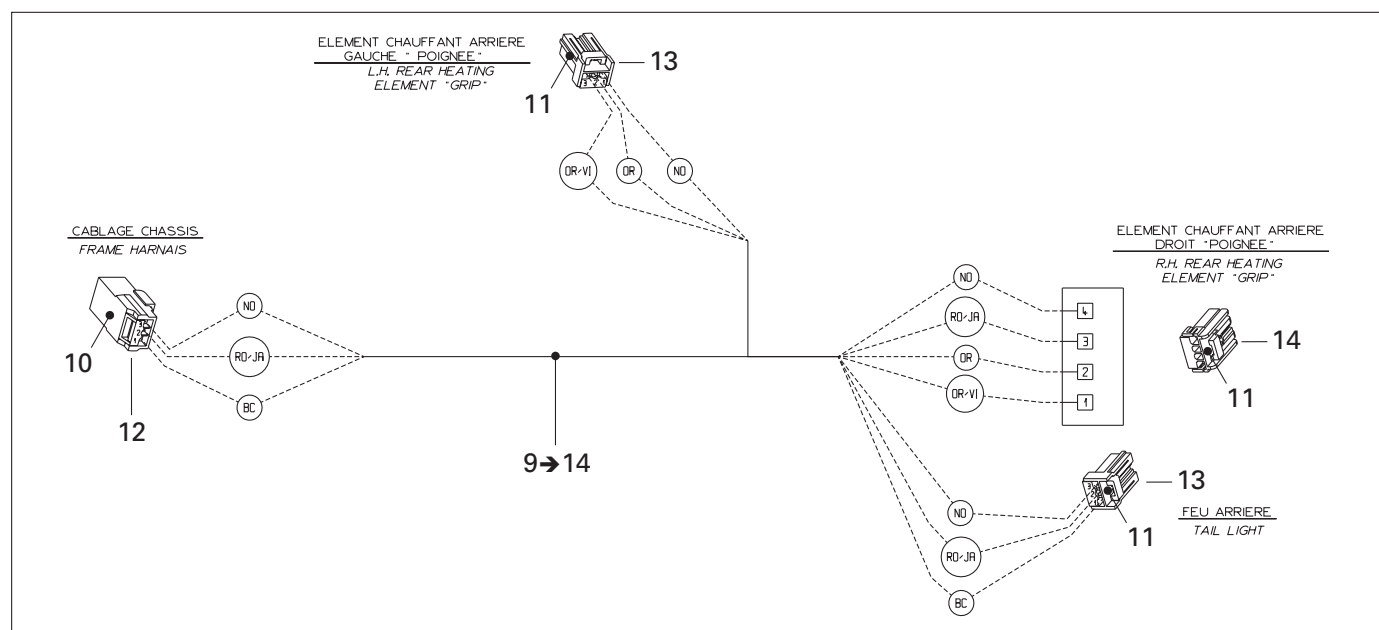
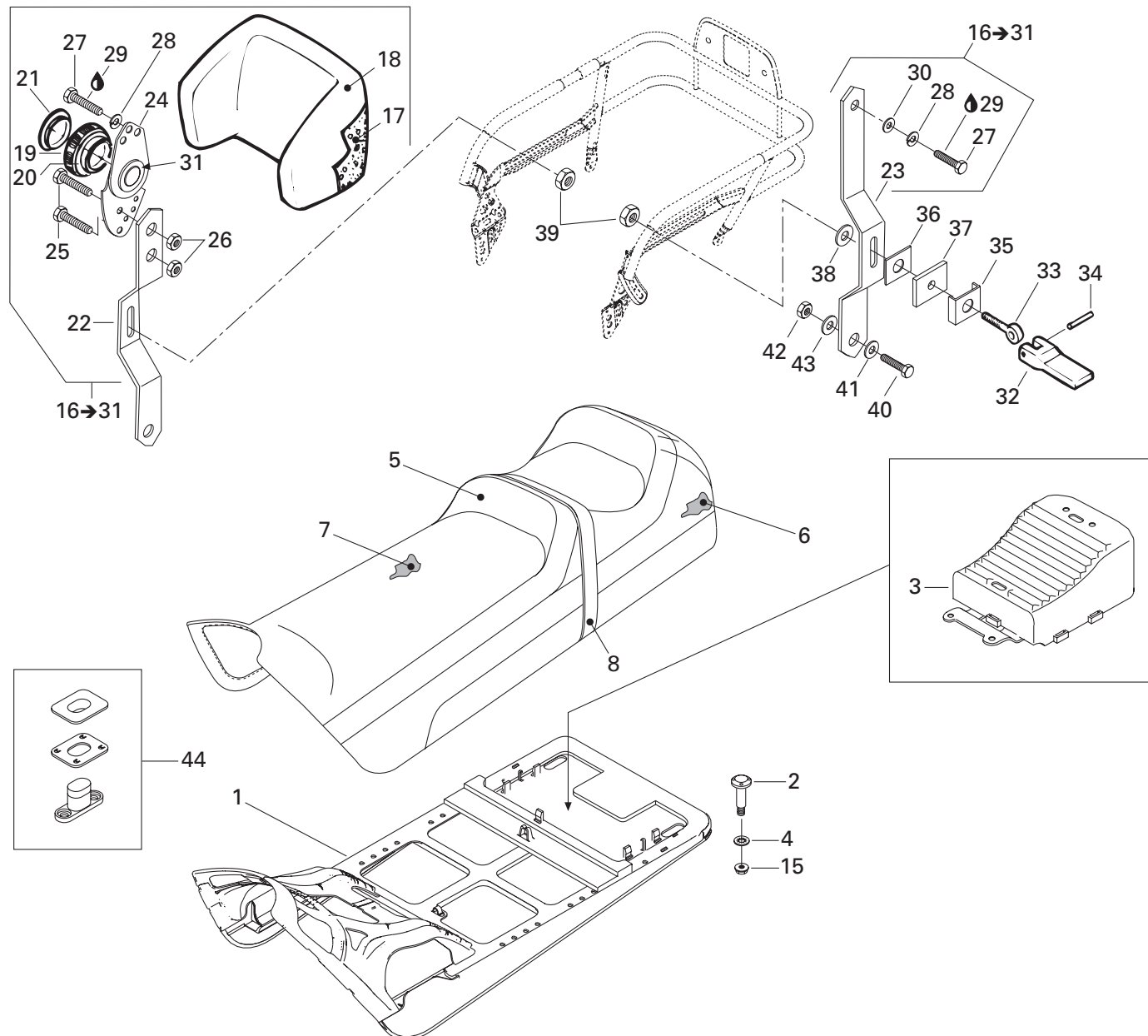
SEAT (LEGEND V-1000)/
SIÈGE (LEGEND V-1000)

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

1	510 003 983	Seat base	Base de siège	1	-
N 2	510 004 065	Seat cover (2 Tones)	Housse de siège (2 tons)	1	-
3	510 003 944	Seat foam	Mousse de siège	1	-
4	510 003 945	Rear seat foam	Mousse arrière de siège	1	-
5	510 004 032	Seat foam	Mousse de siège	1	-
6	572 107 601	Under chest	Sous-coffre	1	-
7	732 603 006	Hex. screw #10 x 1"	Vis hex. #10 x 1"	2	-
N 8	510 004 061	Light housing	Boîtier de lumière	1	-
9	410 504 100	Tail lamp bulb	Ampoule de feu arrière	1	-
10	414 513 700	Lens	Lentille	1	-
11	209 632 540	Phillips screw M3.9 x 25	Vis cruciforme M3.9 x 25	2	-
12	414 516 400	Washer	Rondelle	2	-
13	515 175 232	Male terminal	Terminal mâle	3	-
N 14	515 175 494	Male terminal housing (3 circuits)	Logement de terminal mâle (3 circuits) ..	1	-
15	561 503 100	Female terminal	Terminal femelle	3	-
16	515 175 250	Female terminal housing (3 circuits)	Logement de terminal femelle (3 circuits) ..	1	-
17	293 550 004	Dielectric grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	@	-
18	234 082 410	Flat washer M8	Rondelle plate M8	2	-
19	232 581 414	Elastic stop nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	2	-
20	414 728 000	Seat buckle	Boucle de siège	@	-

GRAND TOURING V-1000



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

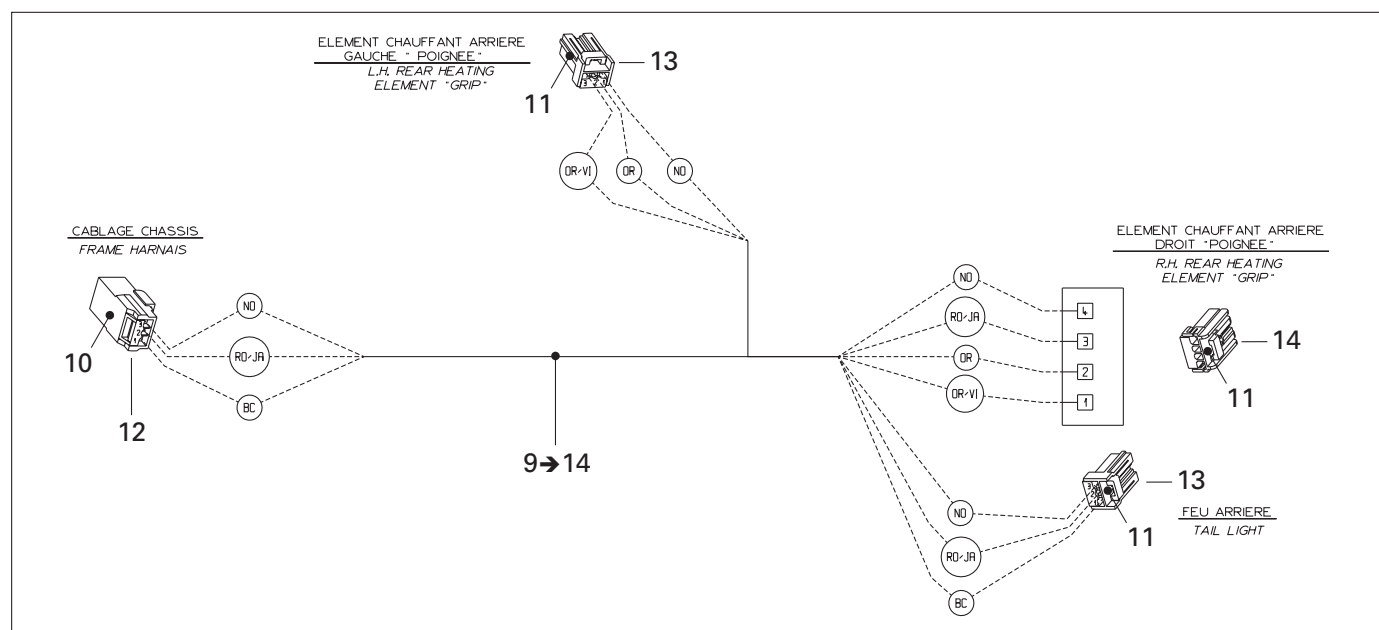
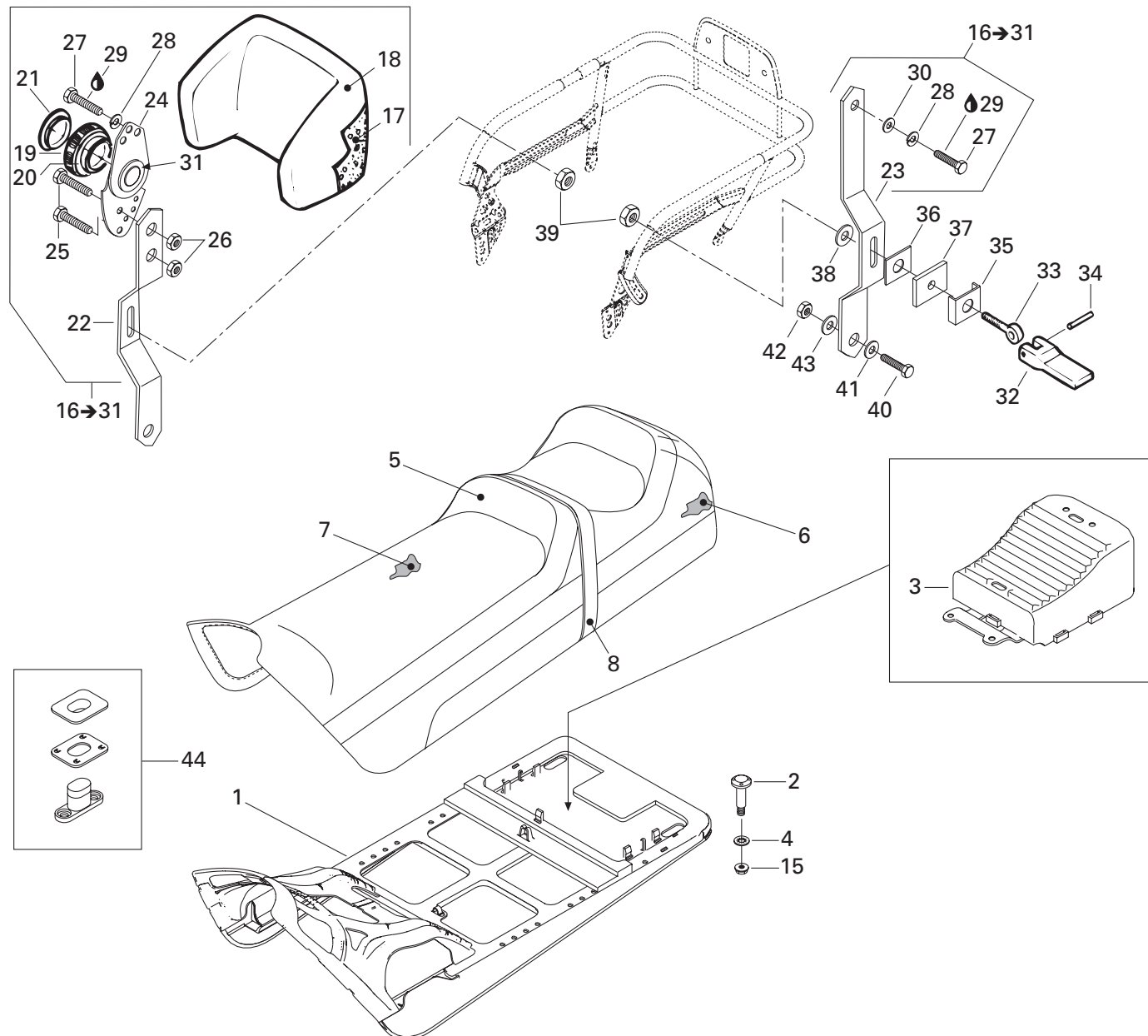
SEAT AND BACKREST (GRAND TOURING V-1000)/
SIÈGE ET DOSSIER (GRAND TOURING V-1000)

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

1	510 003 739	Sub-seat	Sous siège	—	1
2	732 601 221	«T» bolt	Boulon en «T»	—	4
3	510 003 751	Rear trunk	Coffre arrière	—	1
4	732 610 072	Nut push	Écrou à pression	—	4
N 5	510 004 086	Seat cover (black)	Housse de siège (noir)	—	1
6	510 003 741	Seat foam (side)	Mousse de siège (coté)	—	1
7	510 003 752	Seat foam (top)	Mousse de siège (dessus)	—	1
8	510 003 753	Seat belt	Courroie de siège	—	1
N 9→14	— XXX —	Seat wiring harness	Câblage siège	—	1
10	515 175 232	Male terminal	Terminal mâle	—	3
11	515 175 231	Female terminal	Terminal femelle	—	10
12	515 175 494	Male terminal housing (3 Circuits)	Logement de terminal mâle (3 circuits)	—	1
13	515 175 495	Female terminal housing (3 Circuits)	Logement de terminal femelle (3 circuits)	—	2
N 14	515 175 845	Female terminal housing (4 Circuits)	Logement de terminal femelle (4 circuits)	—	1
15	233 261 414	Elastic flanged nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	—	4
N 16→31	510 004 093	Backrest ass'y	Dossier ass.	—	1
17	414 821 200	Backrest foam	Mousse de dossier	—	1
N 18	510 004 094	Backrest cover	Housse de dossier	—	1
19	414 820 900	Tiller handle	Manette basculante	—	1
20	415 015 500	Strip	Languette	—	1
21	414 821 000	Cap	Capuchon	—	1
22	517 296 400	R.H. arm	Bras DR	—	1
23	517 296 500	L.H. arm	Bras GA	—	1
24	414 813 300	Recliner	Basculeur	—	1
25	207 182 544	Hex. screw M8 x 25	Vis hex. M8 x 25	—	2
26	232 581 414	Elastic stop nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	—	2
27	207 182 044	Hex. screw M8 x 20	Vis hex. M8 x 20	—	2
28	234 181 401	Lock washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	—	2
29	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	—	@
30	224 081 201	Flat washer	Rondelle plate	—	1
31	517 250 500	Cap	Capuchon	—	1
32	572 038 200	Lock lever	Levier de blocage	—	2
33	517 250 100	Eye bolt	Vis à oeillet	—	2
34	414 821 400	Pin	Tige	—	2
35	517 257 300	Guide	Guide	—	2
36	517 251 300	Spacer	Cale	—	2
37	570 027 400	Rubber shim	Cale de caoutchouc	—	2
38	414 819 500	Washer	Rondelle	—	2
39	517 250 000	Nut	Écrou	—	2
40	207 182 584	Hex. screw M8 x 25	Vis hex. M8 x 25	—	2

GRAND TOURING V-1000

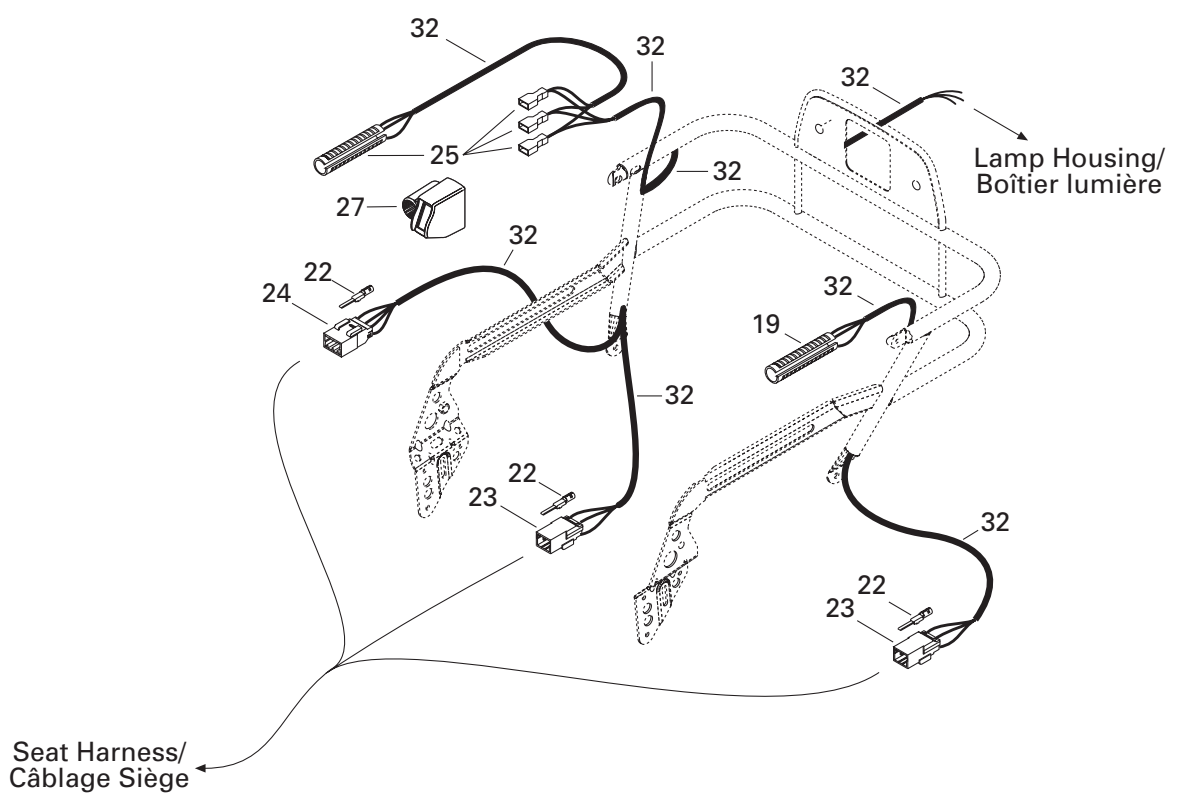
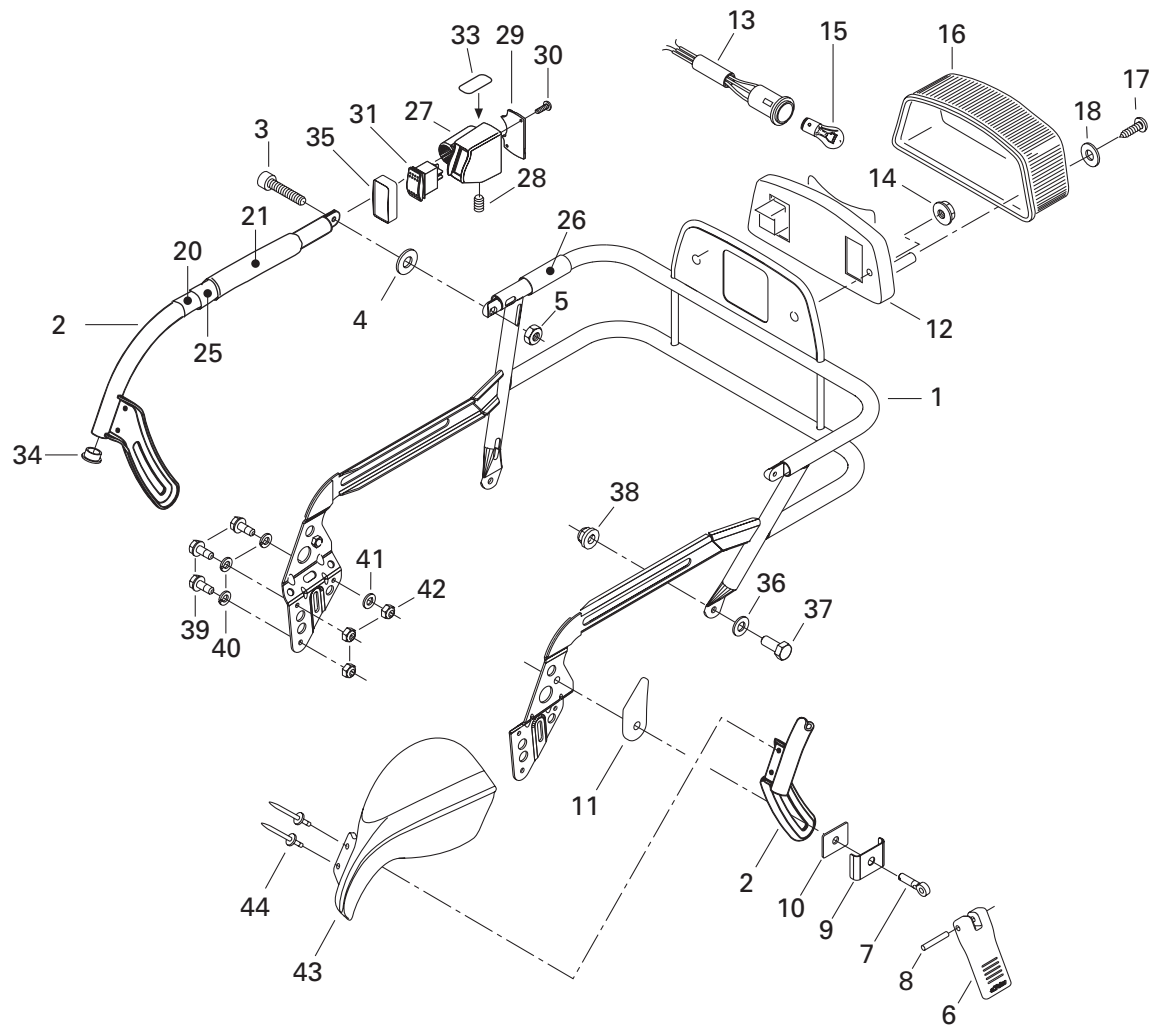


**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**SEAT AND BACKREST (GRAND TOURING V-1000)/
SIÈGE ET DOSSIER (GRAND TOURING V-1000)

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

41	234 081 670	Flat washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm.....	–	2
42	232 581 414	Elastic stop nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	–	2
43	414 819 600	Washer	Rondelle	–	2
44	414 728 000	Seat buckle.....	Boucle de siège	–	@



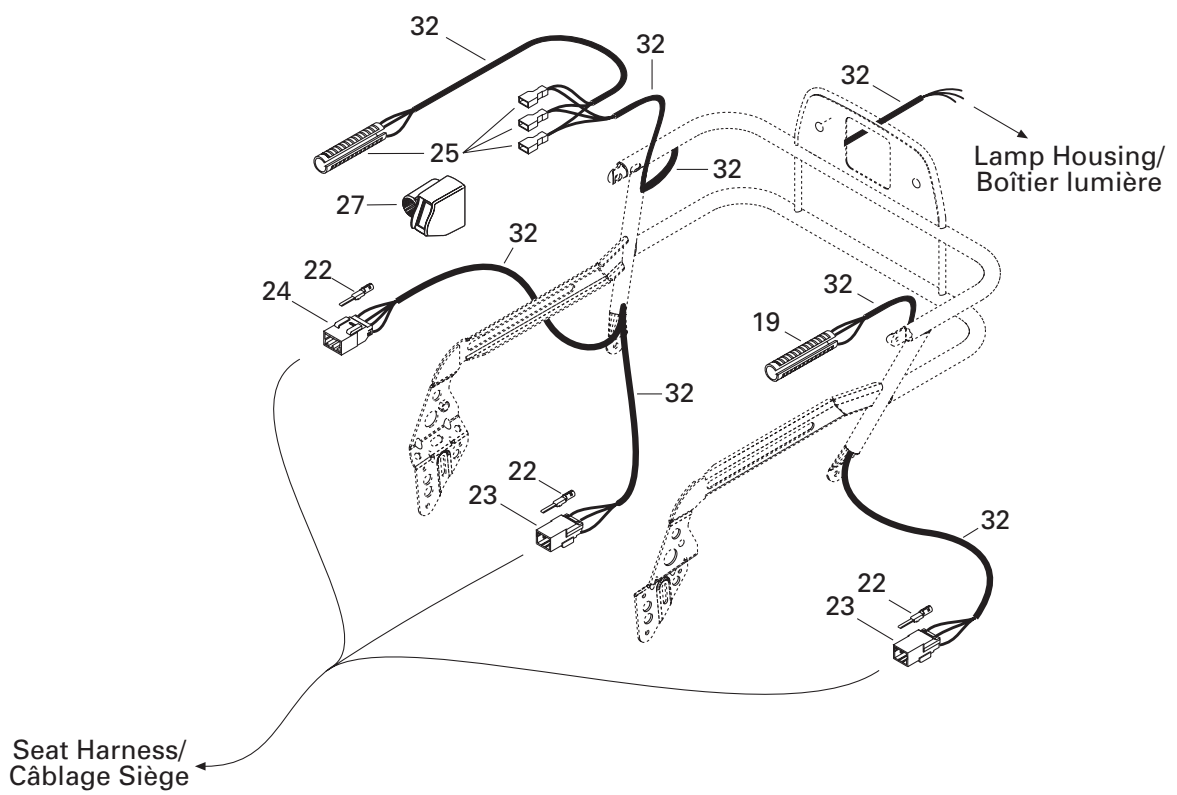
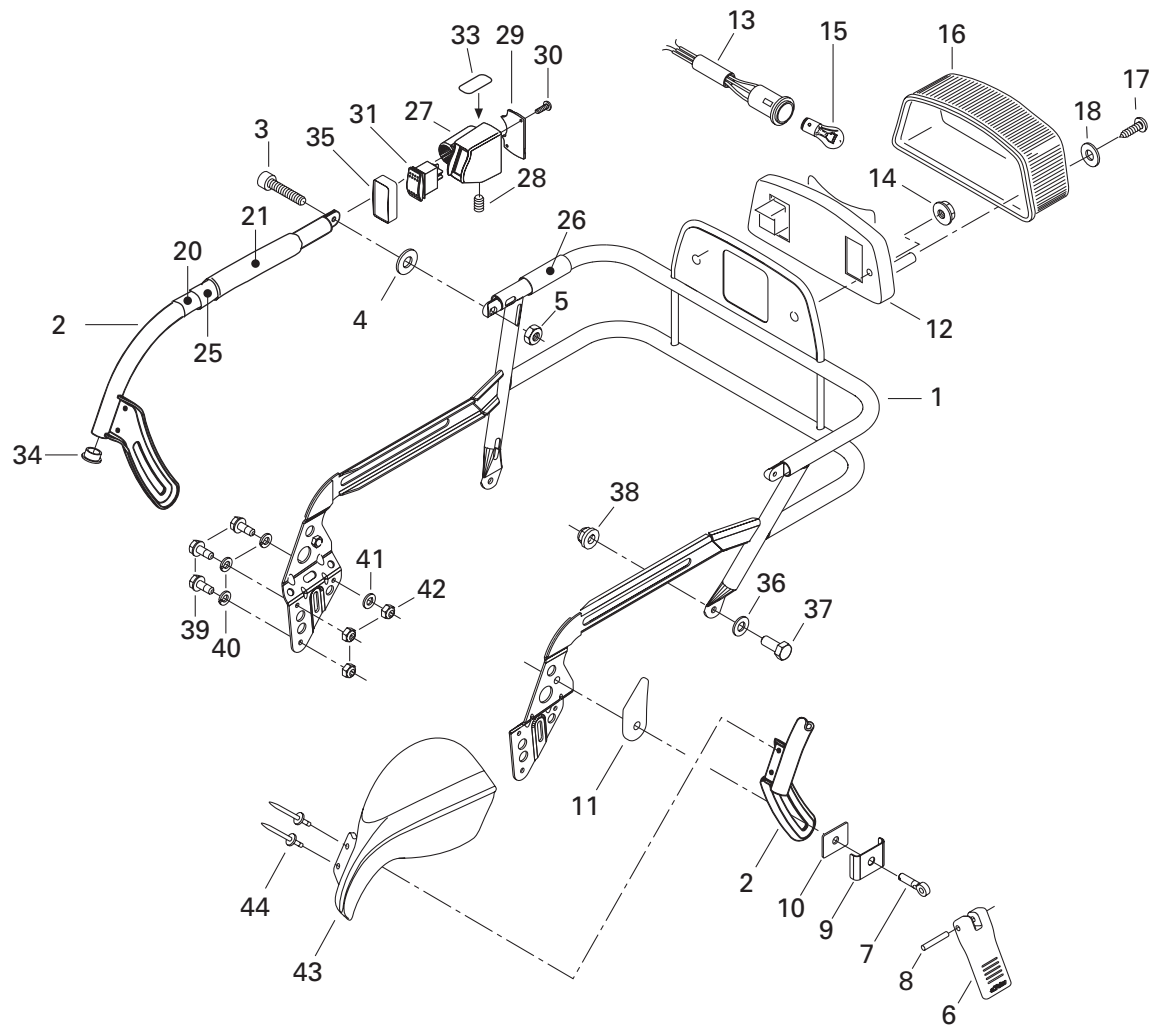
**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

LUGGAGE RACK (GRAND TOURING V-1000)/
PORTE-BAGAGES (GRAND TOURING V-1000)

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

1	511 000 124	Rack ass'y	Porte-bagages ass.....	–	1
2	511 000 012	R.H. arm (rack)	Bras DR (porte-bagage)	–	1
	517 300 900	L.H. am (rack)	Bras GA (porte-bagage)	–	1
3	205 061 644	Socket head screw M6 x 16	Vis Allen M6 x 16	–	2
4	234 062 100	Flat washer 6 mm	Rondelle plate 6 mm.....	–	2
5	232 561 414	Elastic stop nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	–	2
6	572 038 200	Lock lever	Levier de blocage	–	2
7	517 250 100	Eye bolt	Vis à oeillet.....	–	2
8	414 821 400	Pin	Tige	–	2
N 9	511 000 226	Guide	Guide	–	2
10	570 063 800	Outer spacer	Espaceur extérieur	–	2
11	572 088 900	Spacer block	Bloc espaceur	–	2
12	515 175 397	Lamp housing	Boîtier lumière	–	1
N 13	511 000 224	Socket	Raccord	–	1
14	233 251 414	Elastic flanged nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	–	2
15	410 504 100	Bulb	Ampoule	–	1
16	414 513 700	Lens	Lentille	–	1
17	209 632 540	Phillips screw 3.9 x 25	Vis cruciforme 3.9 x 25	–	2
18	414 516 400	Washer	Rondelle	–	2
19	515 175 710	Heater	Élément chauffant	–	1
20	414 988 700	Reflective sheet	Feuille de réflexion	–	2
21	415 050 200	L.H. grip (370 mm)	Poignée GA (370 mm)	–	1
	415 050 300	R.H. grip (250 mm)	Poignée DR (250 mm)	–	1
22	515 175 232	Male terminal	Cosse mâle	–	10
23	515 175 494	Male terminal housing (3 circuits)	Logement de raccord mâle (3 circuits) ..	–	2
N 24	515 175 846	Male terminal housing (4 circuits)	Logement de raccord mâle (4 circuits) ..	–	1
N 25	515 175 882	Heater with terminals	Élément chauffant avec cosses	–	1
26	415 050 400	Grip (short) (60 mm)	Poignée courte (60 mm).....	–	1
27	572 089 200	Switch housing	Logement de l'interrupteur	–	1
28	206 580 890	Socket set screw M8 x 8	Vis à pression M8 x 8	–	1
29	572 089 300	Plate	Plaque	–	1
30	732 601 255	Screw	Vis	–	2
31	511 000 001	Rocker switch	Interrupteur basculant	–	1
32	515 175 332	Low temp tubing (vinyl)	Gaine basse température (vinyle)	–	@
33	418 001 800	Heat grip decal	Décalque de poignée chauffante	–	1
34	572 110 800	Cap	Bouchon	–	2
35	511 000 002	Switch protector	Protecteur d'interrupteur	–	1
36	234 081 410	Flat washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm.....	–	2
37	207 182 044	Hex. screw M8 x 20	Vis hex. M8 x 20	–	2
38	233 281 414	Elastic flanged nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	–	2



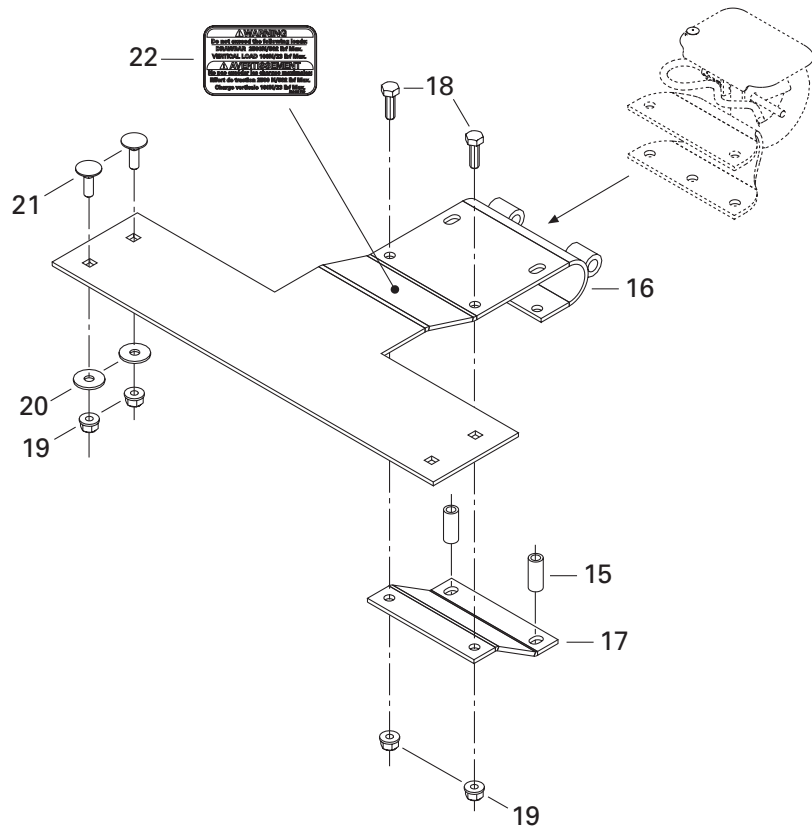
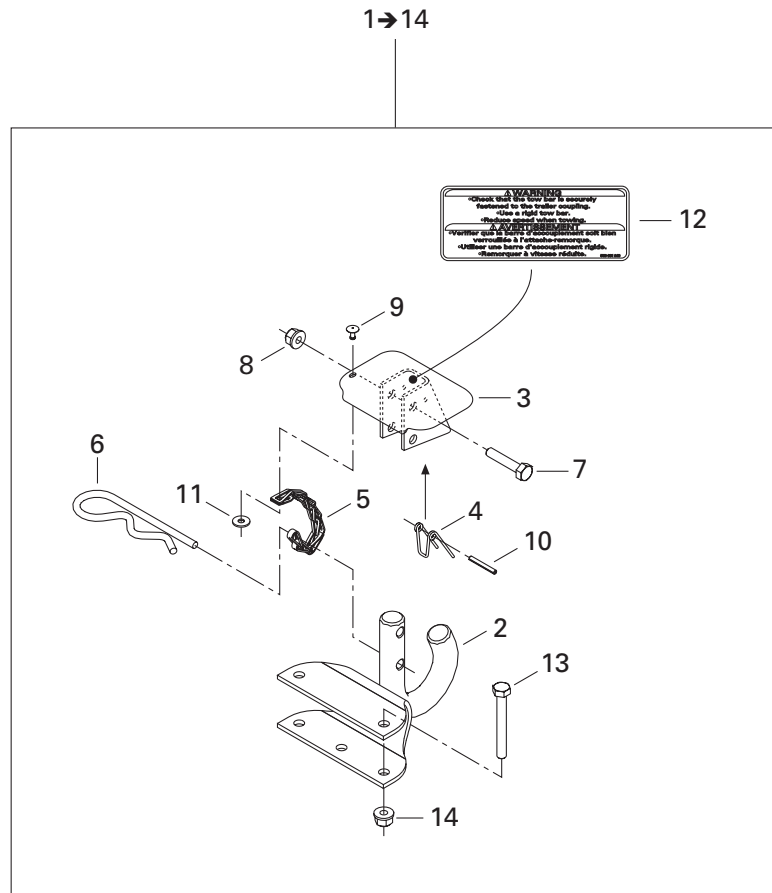
**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**LUGGAGE RACK (GRAND TOURING V-1000)/
PORTE-BAGAGES (GRAND TOURING V-1000)

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

39	210 261 680	Hex. forming screw M6 x 16	Vis hex. à épaulement M6 x 16	–	6
40	234 161 601	Lock washer 6 mm	Rondelle-frein 6 mm	–	6
41	391 302 100	Flat washer	Rondelle plate	–	2
42	232 561 414	Elastic stop nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	–	2
43	572 089 400	R.H. protector	Protecteur DR	–	1
	572 089 500	L.H. protector	Protecteur GA	–	1
N 44	293 150 108	Pop rivet 3/16"	Pop Rivet 3/16"	–	4

GRAND TOURING V-1000 (EUROPE)



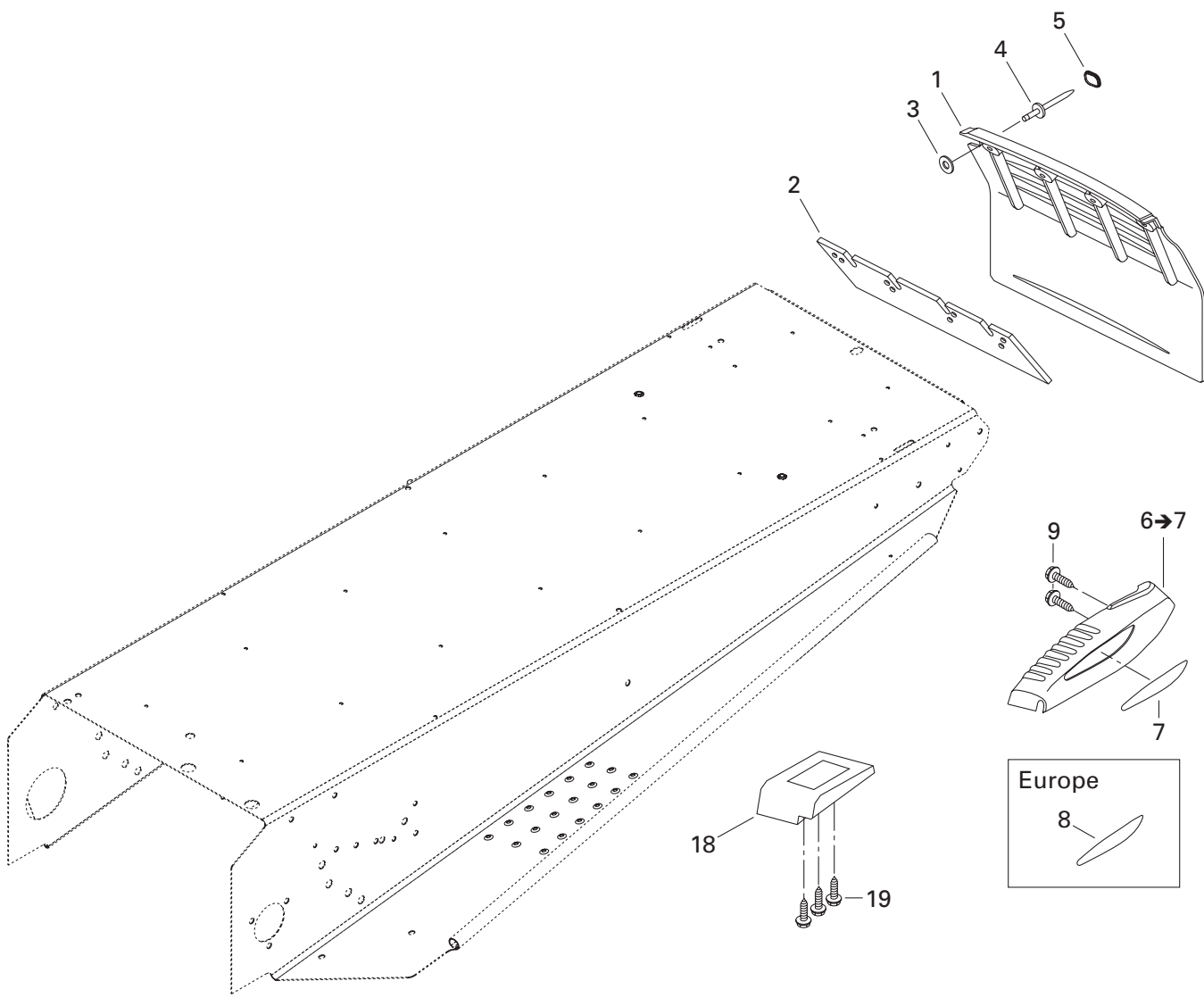
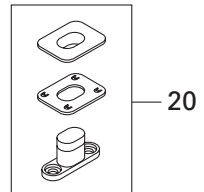
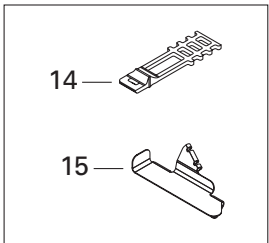
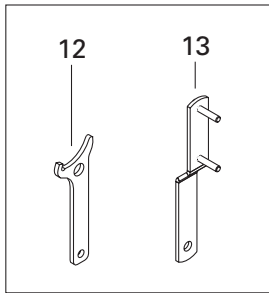
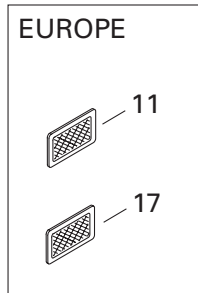
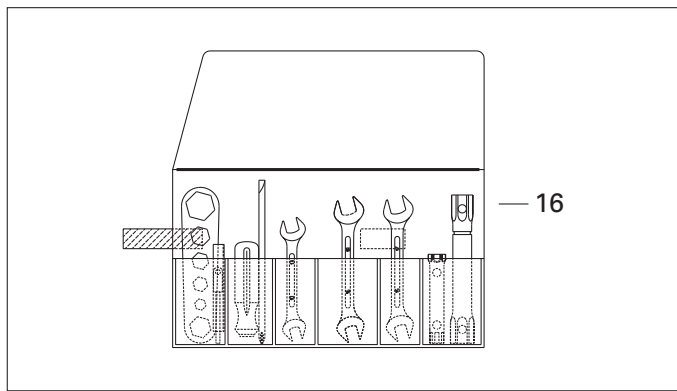
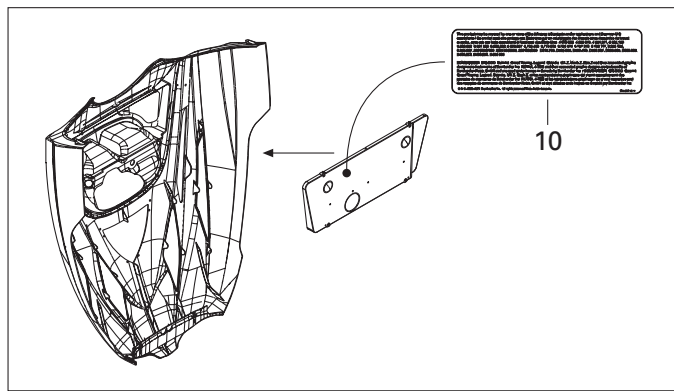
**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

HITCH (EUROPE)/
ATTELAGE (EUROPE)

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

1→14	861 778 700	<i>Hitch ass'y kit (Europe).....</i>	<i>Ens. d'attelage ass. (Europe).....</i>	—	1
2	517 199 300	Hitch	Attelage	—	1
3	517 152 700	Hitch protector	Protecteur d'attelage	—	1
4	517 152 800	Spring	Ressort	—	1
5	— XXX —	Chain	Chaîne	—	1
6	114 045 200	Hair pin	Goupille de sûreté	—	1
7	207 063 044	Hex. screw M6 x 30	Vis hex. M6 x 30	—	1
8	232 561 414	Elastic stop nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	—	1
9	390 409 400	Pop rivet 5/32"	Pop rivet 5/32"	—	1
10	732 804 000	Spring pin	Goupille ressort	—	1
11	— XXX —	Flat washer	Rondelle plate	—	1
12	516 001 243	Security label (hitch)	Étiquette de sécurité (attelage)	—	1
13	207 065 044	Hex. screw M6 x 50	Vis hex. M6 x 50	—	2
14	233 261 414	Elastic flanged nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	—	2
15	517 191 700	Spacer	Entretoise	—	2
N 16	511 000 217	Fixation	Fixation	—	1
17	517 223 500	Reinforcement	Renfort	—	1
18	207 162 044	Hex. screw M6 x 20	Vis hex. M6 x 20	—	2
19	233 261 414	Elastic flanged nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	—	6
20	224 061 201	Flat washer	Rondelle plate	—	4
21	207 762 044	Carriage bolt M6 x 20	Boulon de carrosserie M6 x 20	—	4
N 22	516 001 709	Security label (hitch)	Étiquette de sécurité (attelage)	—	1



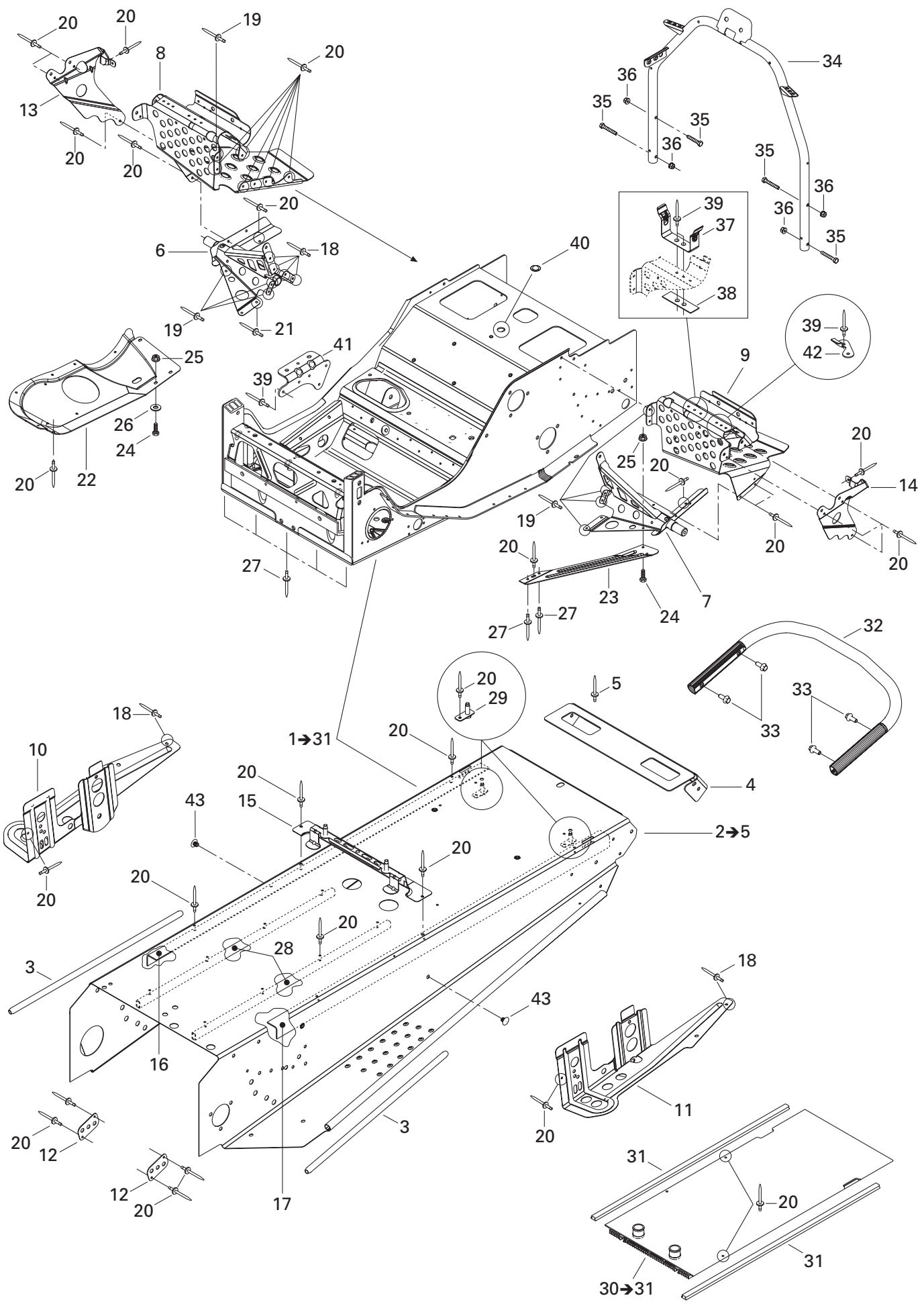
**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

SNOW GUARD AND MOULDING/
GARDE-NEIGE ET ENJOLIVEUR

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

1	520 000 229	Snow guard	Garde-neige	1	1	
	520 000 228	Snow guard (Europe)	Garde-neige (Europe)	–	1	
2	572 108 200	Reinforcement	Renfort	1	1	
3	517 225 900	Flat washer	Rondelle plate	4	4	
N 4	293 150 087	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	4	4	
5	415 073 300	Cap	Capuchon	4	4	
6→7	861 777 700	<i>R.H. moulding kit</i>	<i>Ens. d'enjoliveur DR</i>	1	–	
	861 780 100	<i>R.H. moulding kit</i>	<i>Ens. d'enjoliveur DR</i>	–	1	
	861 777 800	<i>L.H. moulding kit</i>	<i>Ens. d'enjoliveur GA</i>	1	–	
	861 780 200	<i>L.H. moulding kit</i>	<i>Ens. d'enjoliveur GA</i>	–	1	
7	516 000 237	R.H. reflector (red)	Réflecteur DR (rouge)	1	1	
	516 000 238	L.H. reflector (red)	Réflecteur GA (rouge)	1	1	
8	516 000 241	R.H. reflector (yellow) (Europe)	Réflecteur DR (jaune) (Europe)	1	1	
	516 000 242	L.H. reflector (yellow) (Europe)	Réflecteur GA (jaune) (Europe)	1	1	
9	243 141 640	Hex. screw M4.8 x 16	Vis hex. M4.8 x 16	6	6	
N 10	516 001 681	Pending label	Étiquette de brevet	1	1	
11	520 000 271	Reflector amber (Europe)	Réflecteur ambre (Europe)	2	2	
12	529 032 900	Adjustment wrench	Clé de réglage	1	1	
13	520 000 126	Adjustment wrench	Clé de réglage	1	1	
14	570 069 700	Latch	Loquet	1	1	
15	518 321 999	Tool kit support	Support de trousse d'outils	1	1	
N 16	529 000 001	<i>Tool kit</i>	<i>Trousse d'outils</i>	1	1	
17	415 037 900	Reflector white (Europe)	Réflecteur blanc (Europe)	1	1	
18	572 088 700	R.H. footrest	Repose-pieds DR	–	1	
	572 088 800	L.H. footrest	Repose-pieds GA	–	1	
19	243 141 640	Hex. screw M4.8 x 16	Vis hex. M4.8 x 16	–	6	
20	414 728 000	Seat buckle	Boucle de siège	@	@	



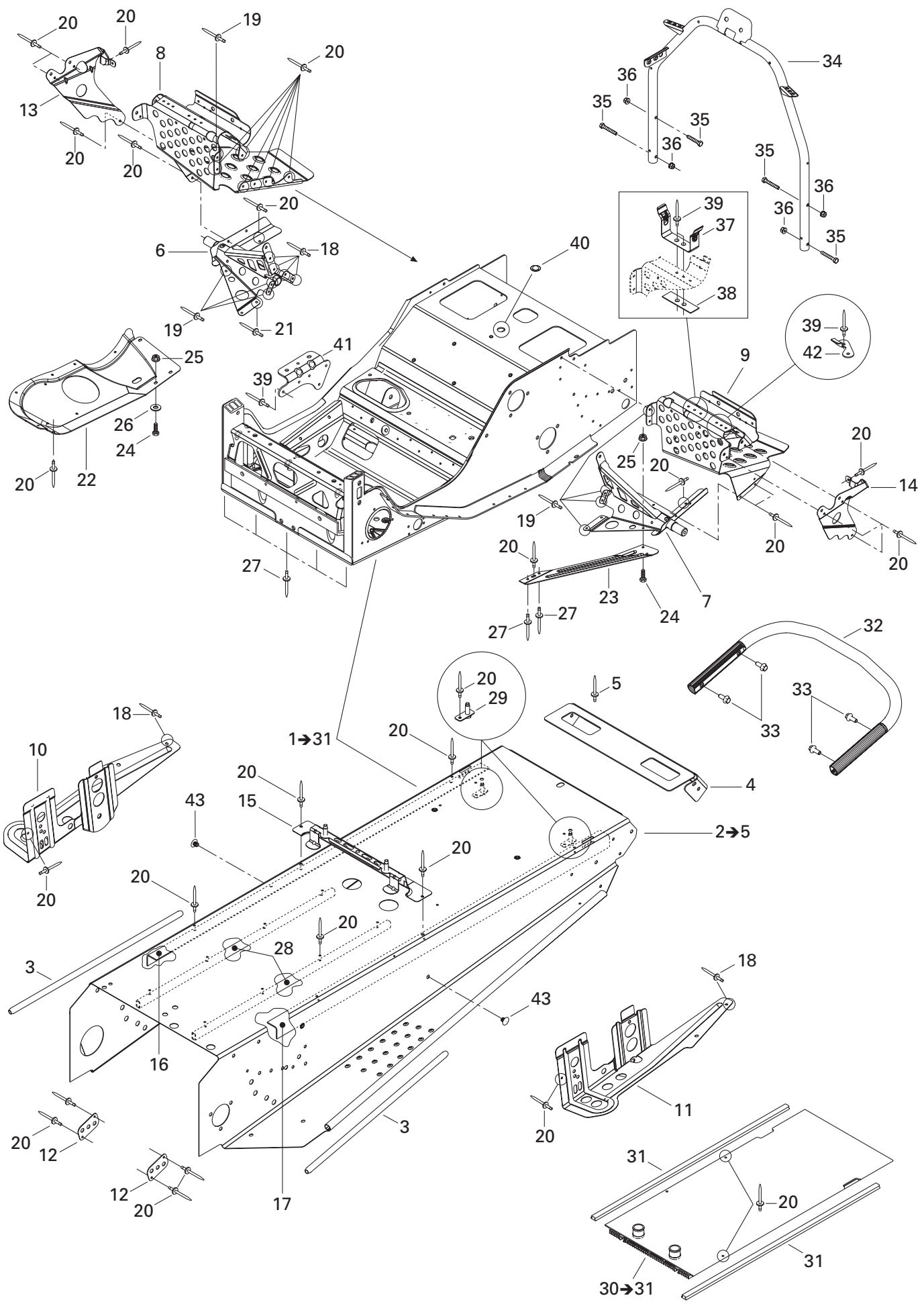
FRAME AND BODY/ CHÂSSIS ET CARROSSERIE

FRAME AND ACCESSORIES/
CHÂSSIS ET ACCESSOIRES

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

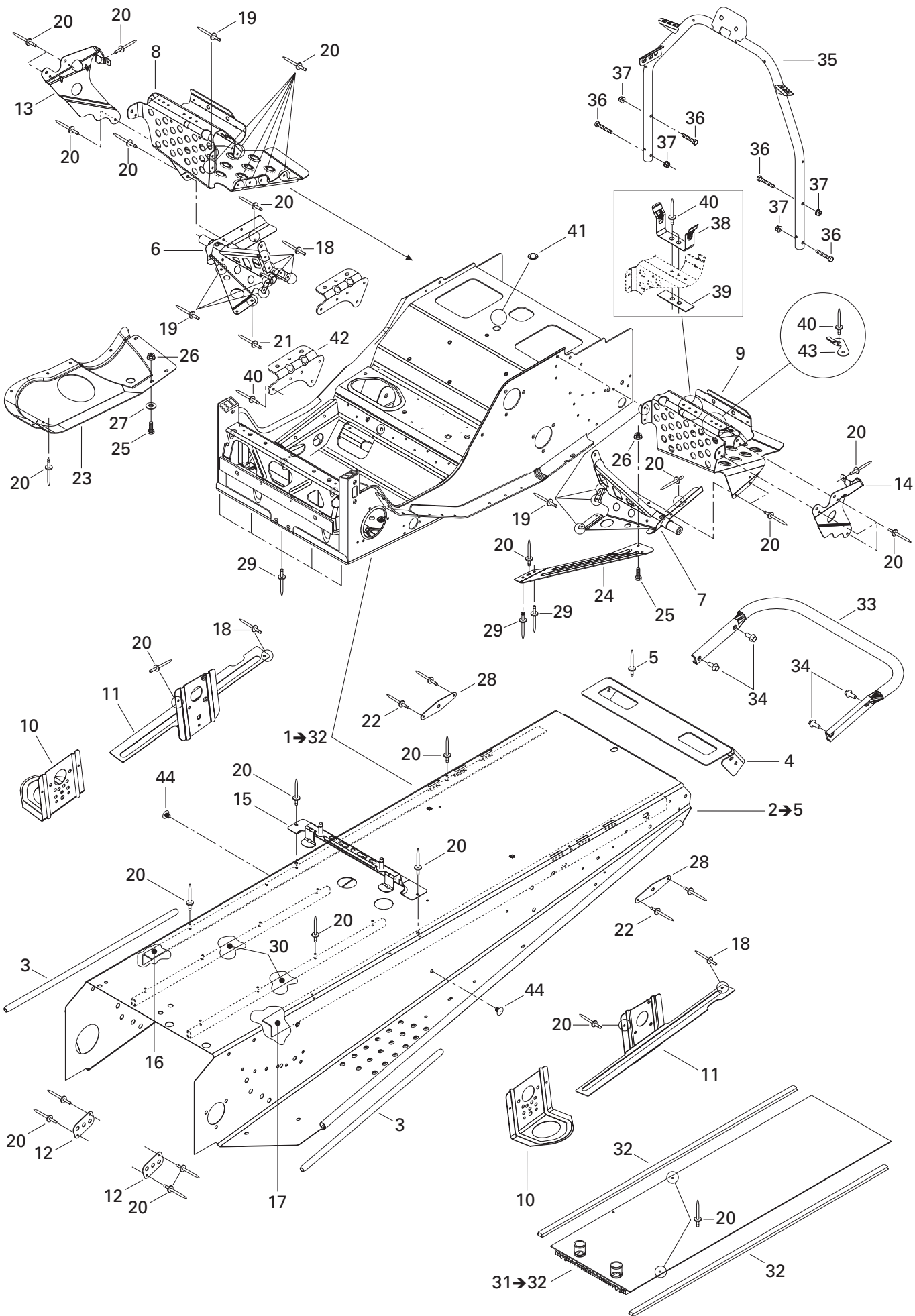
N	Part Number	Description	Part Number	Description	Quantity	Unit
N 1→31	415 128 575	<i>Frame</i>		<i>Châssis</i>	1	–
N 2→5	518 322 534	<i>Forming frame</i>		<i>Tunnel</i>	1	–
3	518 304 746	Footrest reinforcement		Renfort de marche-pied	2	–
4	518 321 303	Rear cap		Capuchon arrière	1	–
5	390 402 200	Pop rivet 3/16"		Pop rivet 3/16"	6	–
6	518 320 506	R.H. footrest support		Support repose-pied DR	1	–
7	518 320 507	L.H. sootrest support		Support repose-pied GA	1	–
N 8	518 323 563	R.H. footrest		Repose-pied DR	1	–
N 9	518 323 564	L.H. footrest		Repose-pied GA	1	–
N 10	518 323 315	R.H. slide bracket		Attache de suspension DR	1	–
N 11	518 323 318	L.H. slide bracket		Attache de suspension GA	1	–
12	518 201 321	Reinforcement plate		Plaque de renfort	2	–
13	518 321 305	R.H. footrest reinforcement		Renfort de repose-pied DR	1	–
14	518 321 307	L.H. footrest reinforcement		Renfort de repose-pied GA	1	–
15	518 321 510	Fuel tank bracket		Attache de réservoir à essence	1	–
N 16	518 323 193	R.H. frame reinforcement		Renfort de tunnel DR	1	–
N 17	518 323 195	L.H. frame reinforcement		Renfort de tunnel GA	1	–
18	390 909 200	Rivet AVEX		Rivet AVEX	10	–
19	390 909 100	Rivet AVEX		Rivet AVEX	8	–
20	390 402 200	Pop rivet 3/16"		Pop rivet 3/16"	@	–
21	390 402 300	Pop rivet 3/16"		Pop rivet 3/16"	1	–
22	518 322 636	R.H. bottom pan plate		Plaque de coque DR	1	–
23	518 322 119	L.H. reinforcement plate		Plaque de renfort GA	1	–
24	207 152 044	Hex. screw M5 x 20		Vis hex. M5 x 20	2	–
25	233 251 414	Elastic flanged nut M5		Écrou élastique à épaulement M5	2	–
26	391 301 700	Washer		Rondelle	1	–
27	390 910 300	Rivet Henrob		Rivet Henrob	7	–
28	518 321 543	Frame protector		Protecteur de tunnel	2	–
N 29	518 323 321	Seat bracket		Attache de siège	2	–
N 30→31	518 323 130	<i>Rear radiator</i>		<i>Radiateur arrière</i>	1	–
31	518 321 655	Radiator protector		Protecteur de radiateur	2	–
32	518 322 708	Rear bumper		Pare-chocs arrière	1	–
33	207 682 044	Hex. flanged screw M8 x 20		Vis hex. à épaulement M8 x 20	4	–
34	518 322 755	Handle support		Support de guidon	1	–
35	207 663 544	Hex. flanged screw M6 x 35		Vis hex. à épaulement M6 x 35	4	–
36	233 261 414	Elastic flanged nut M6		Écrou élastique à épaulement M6	4	–
37	518 202 100	Belt guard bracket		Attache de garde-courroie	1	–
38	518 207 500	Reinforcement		Renfort	1	–
39	390 402 200	Pop rivet 3/16"		Pop rivet 3/16"	9	–
40	414 859 400	Cap		Bouchon	1	–



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**FRAME AND ACCESSORIES/
CHÂSSIS ET ACCESSOIRES

*Grand Touring V-1000**Legend V-1000*

41	518 322 635	Muffler support	Support de silencieux.....	1	-
42	518 322 031	Tool kit bracket	Attache de trousse à outils	1	-
43	518 321 954	Fastener panel	Attache panneau	2	-



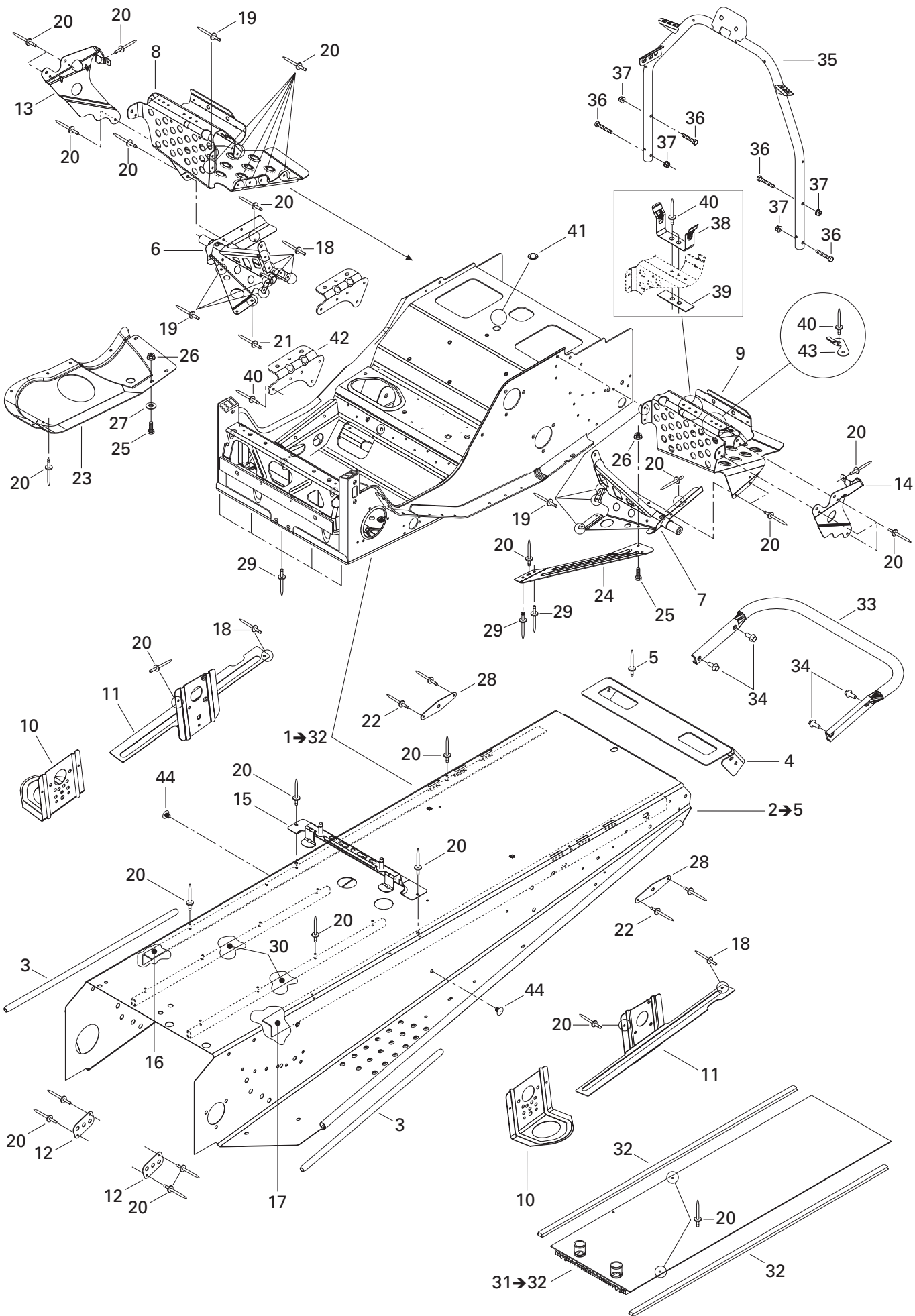
FRAME AND BODY/ CHÂSSIS ET CARROSSERIE

FRAME AND ACCESSORIES/
CHÂSSIS ET ACCESSOIRES

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

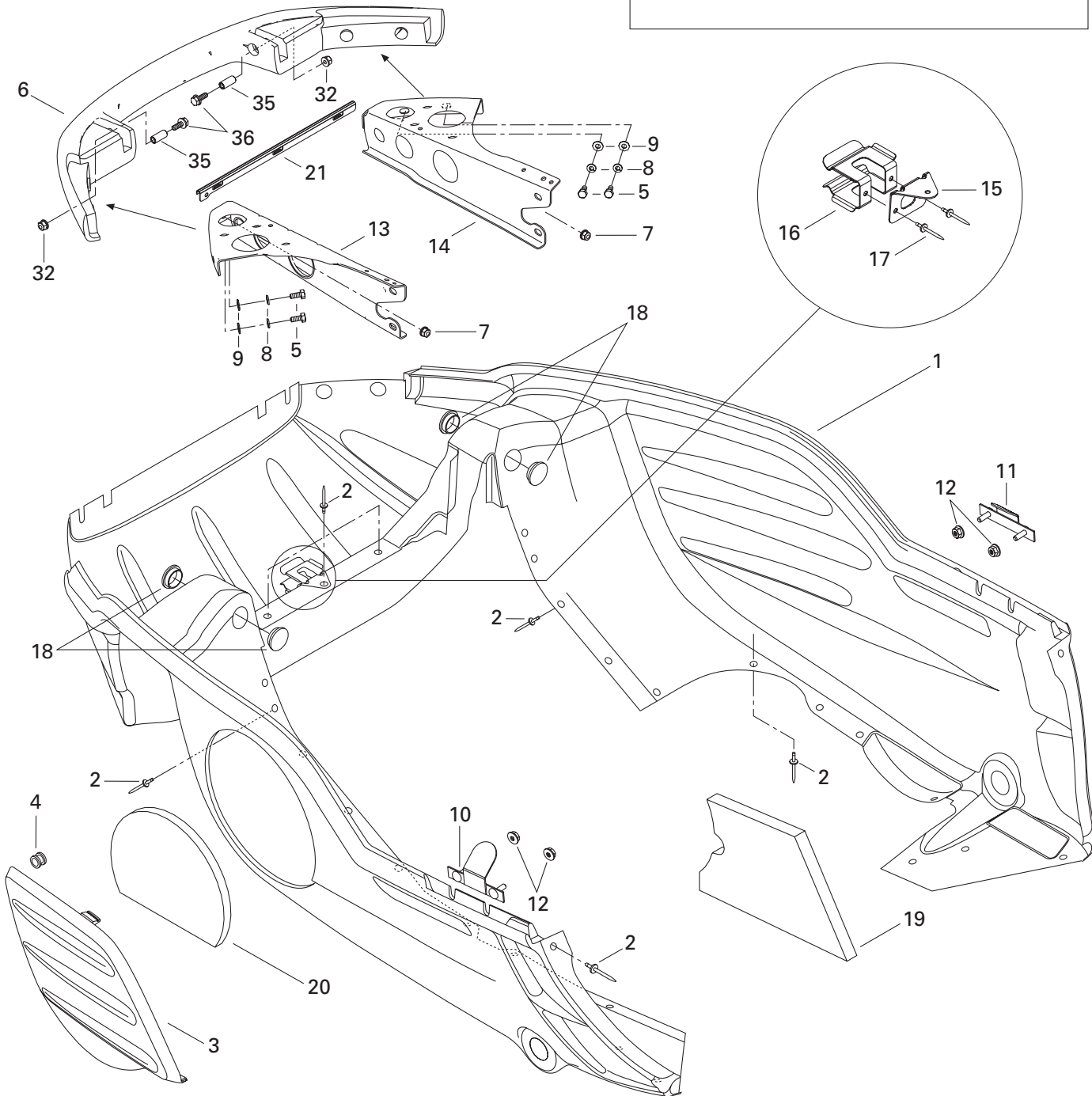
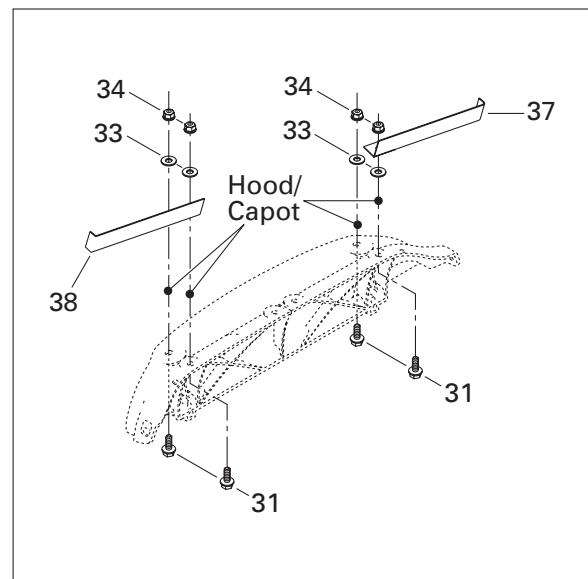
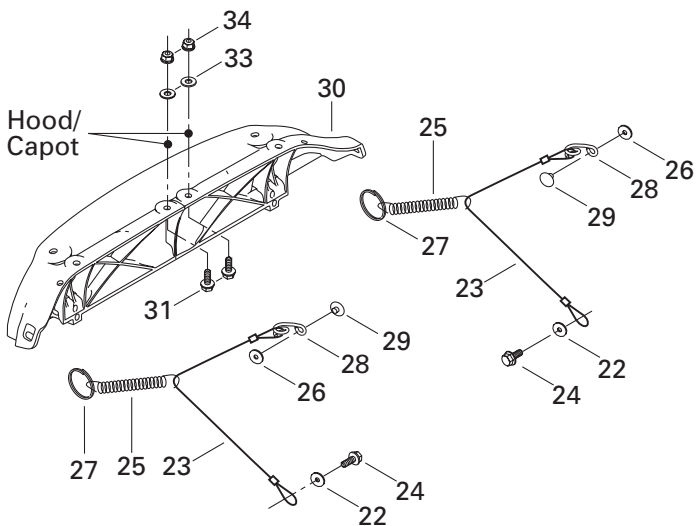
N	Part Number	Description	Part Number	Description	QTY	QTY
N 1→32	415 128 576	<i>Frame</i>		<i>Châssis</i>	–	1
N 2→5	415 128 615	<i>Forming frame</i>		<i>Tunnel</i>	–	1
3	518 304 746	Footrest reinforcement		Renfort de marche-pied	–	2
4	518 322 734	Rear cap		Capuchon arrière	–	1
5	390 402 200	Pop rivet 3/16"		Pop rivet 3/16"	–	6
6	518 320 506	R.H. footrest support		Support repose-pied DR	–	1
7	518 320 507	L.H. sootrest support		Support repose-pied GA	–	1
N 8	518 323 563	R.H. footrest		Repose-pied DR	–	1
N 9	518 323 564	L.H. footrest		Repose-pied GA	–	1
10	518 321 495	Front bracket		Attache avant	–	2
N 11	518 323 051	R.H. rear bracket		Attache arrière DR	–	1
N	518 323 055	L.H. rear bracket		Attache arrière GA	–	1
12	518 201 321	Reinforcement plate		Plaque de renfort	–	2
13	518 321 305	R.H. footrest reinforcement		Renfort de repose-pied DR	–	1
14	518 321 307	L.H. footrest reinforcement		Renfort de repose-pied GA	–	1
15	518 321 510	Fuel tank bracket		Attache de réservoir à essence	–	1
N 16	518 323 190	R.H. frame reinforcement		Renfort de tunnel DR	–	1
N 17	518 323 191	L.H. frame reinforcement		Renfort de tunnel GA	–	1
18	390 909 200	Rivet AVEX		Rivet AVEX	–	10
19	390 909 100	Rivet AVEX		Rivet AVEX	–	8
20	390 402 200	Pop rivet 3/16"		Pop rivet 3/16"	–	@
21	390 402 300	Pop rivet 3/16"		Pop rivet 3/16"	–	1
22	390 402 400	Pop rivet 3/16"		Pop rivet 3/16"	–	4
23	518 322 636	R.H. bottom pan plate		Plaque de coque DR	–	1
24	518 322 119	L.H. reinforcement plate		Plaque de renfort GA	–	1
25	207 152 044	Hex. screw M5 x 20		Vis hex. M5 x 20	–	2
26	233 251 414	Elastic flanged nut M5		Écrou élastique à épaulement M5	–	2
27	391 301 700	Washer		Rondelle	–	1
28	518 316 767	Rear reinforcement		Renfort arrière	–	2
29	390 910 300	Rivet Henrob		Rivet Henrob	–	7
30	518 321 543	Frame protector		Protecteur de tunnel	–	2
N 31→32	518 322 905	<i>Rear radiator</i>		<i>Radiateur arrière</i>	–	1
32	518 321 656	Radiator protector		Protecteur de radiateur	–	2
33	517 272 510	Rear bumper		Pare-chocs arrière	–	1
34	207 682 044	Hex. flanged screw M8 x 20		Vis hex. à épaulement M8 x 20	–	4
35	518 322 755	Handle support		Support de guidon	–	1
36	207 663 544	Hex. flanged screw M6 x 35		Vis hex. à épaulement M6 x 35	–	4
37	233 261 414	Elastic flanged nut M6		Écrou élastique à épaulement M6	–	4
38	518 202 100	Belt guard bracket		Attache de garde-courroie	–	1
39	518 207 500	Reinforcement		Renfort	–	1



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**FRAME AND ACCESSORIES/
CHÂSSIS ET ACCESSOIRES

*Grand Touring V-1000**Legend V-1000*

40	390 402 200	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	–	9
41	414 859 400	Cap	Bouchon	–	1
42	518 322 635	Muffler support	Support de silencieux	–	1
43	518 322 031	Tool kit bracket	Attache de trousse à outils	–	1
44	518 321 954	Fastener panel	Attache panneau	–	2



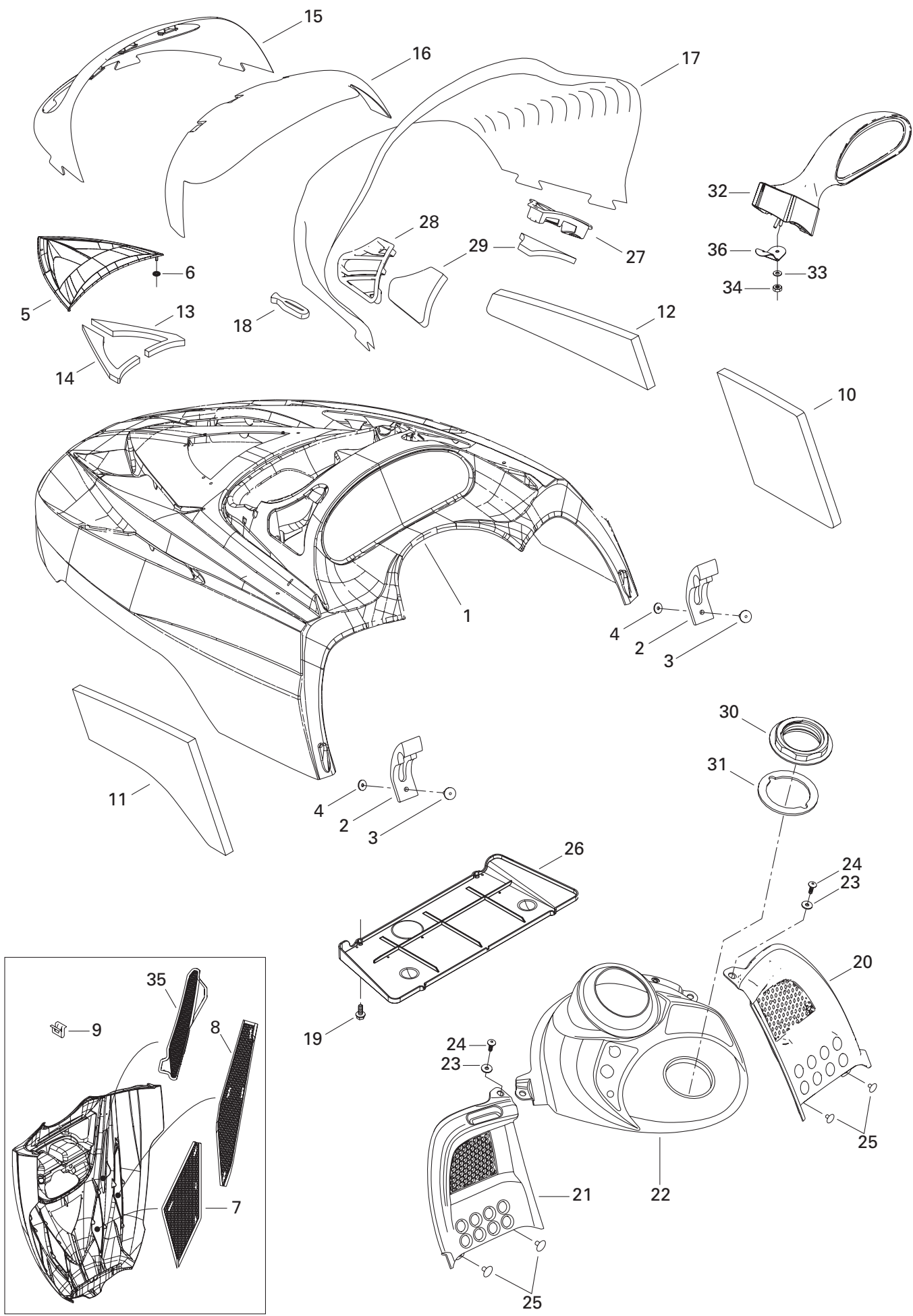
**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

BOTTOM PAN/
COQUE

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

1	502 006 635	Bottom pan (BLUE (B-226))	Coque (BLEU (B-226))	1	1	
N 2	293 150 108	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	27	27	
3	502 006 641	Bottom pan door (BLUE (B-226))	Porte de coque (BLEU (B-226))	1	1	
4	414 036 300	Grommet	Passe-fils	2	2	
5	207 161 444	Hex. screw M6 x 14	Vis hex. M6 x 14	4	4	
6	502 006 642	Bumper (BLUE (B-226))	Pare-choc (BLEU (B-226))	1	1	
7	233 261 414	Elastic flanged nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	2	2	
8	234 161 471	Lock washer 6 mm	Rondelle-frein 6 mm	4	4	
9	224 061 121	Flat washer	Rondelle plate	4	4	
10	502 006 645	L.H. bracket	Attache GA	1	1	
11	502 006 685	R.H. bracket	Attache DR	1	1	
12	233 261 414	Elastic flanged nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	4	4	
13	502 006 597	L.H. support	Support GA	1	1	
14	502 006 602	R.H. support	Support DR	1	1	
15	502 006 599	Belt support	Support de courroie	1	1	
16	517 281 905	Bracket	Attache	1	1	
17	390 402 400	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2	2	
18	414 916 600	Nylon cap	Capuchon de nylon	4	4	
19	502 006 558	Bottom foam	Mousse de coque	1	1	
20	502 006 559	Bottom pan door foam	Mousse de porte de coque	1	1	
21	502 006 647	Bottom pan reinforcement	Renfort de coque	1	1	
22	391 301 600	Washer	Rondelle	2	2	
23	415 093 900	Retainer cable	Câble de retenue	2	2	
24	— XXX —	Hex. tapping screw	Vis hex. autotaraudeuse	2	2	
25	415 043 300	Spring	Ressort	2	2	
26	517 124 300	Washer	Rondelle	2	2	
27	415 058 300	Ring	Bague	2	2	
28	517 262 800	Bracket	Attache	2	2	
N 29	293 150 104	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2	2	
30	517 302 631	Hinge	Charnière	1	1	
N 31	207 662 084	Hex. flanged screw M6 x 20	Vis hex. à épaulement M6 x 20	6	6	
32	233 261 414	Elastic flanged nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	2	2	
33	224 061 201	Flat washer	Rondelle plate	6	6	
34	232 561 414	Elastic stop nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	6	6	
35	517 302 179	Bushing	Douille	2	2	
36	207 663 544	Hex. flanged screw M6 x 35	Vis hex. à épaulement M6 x 35	2	2	
N 37	517 302 949	R.H. corner support	Support de coin DR	1	1	
N 38	517 302 950	L.H. corner support	Support de coin GA	1	1	



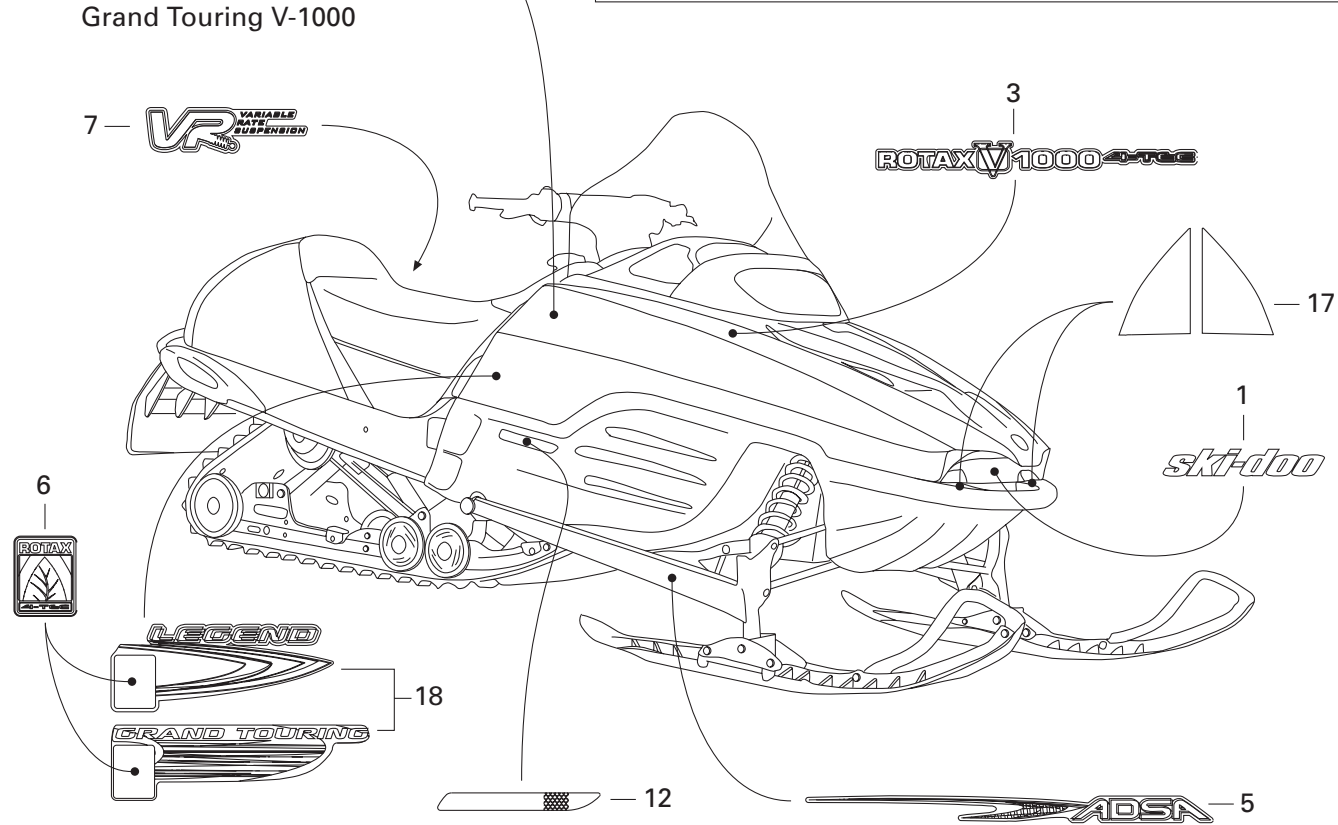
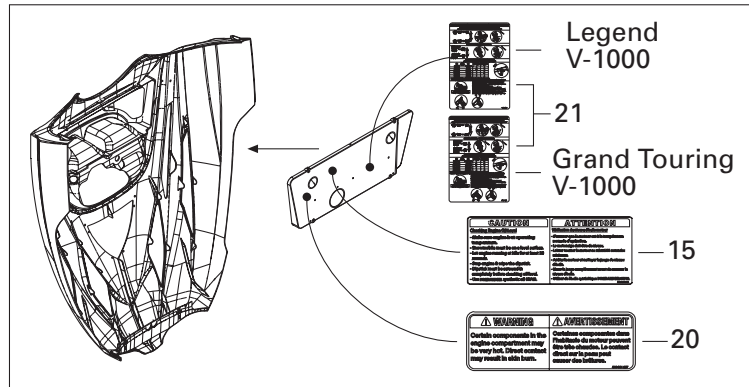
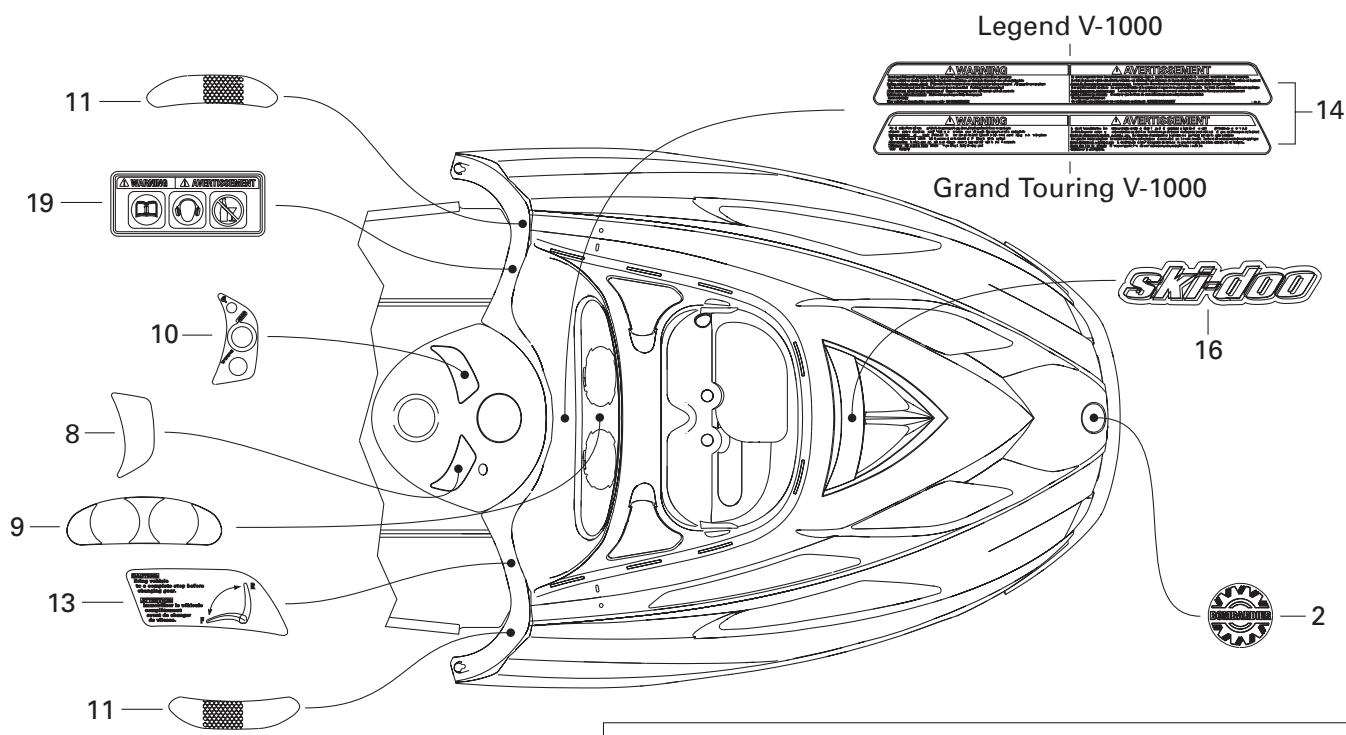
**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

CAB AND CONSOLE/
CAPOT ET CONSOLE

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 1	517 302 708	Hood (BLUE/BLUE (B-234/B225))	Capot (BLEU/BLEU (B-234/B225))	1	1		
2	570 027 100	Hood latch	Loquet de capot	2	2		
N 3	293 150 108	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2	2		
4	517 124 300	Washer	Rondelle	2	2		
N 5	517 302 744	Center grill	Grille centre	1	1		
6	250 100 034	Push nut	Écrou à pression	6	6		
N 7	517 302 994	R.H. intermediate grill	Grille intermédiaire DR	1	1		
N	517 302 995	L.H. intermediate grill	Grille intermédiaire GA	1	1		
N 8	517 302 996	R.H. side grill	Grille côté DR	1	1		
N	517 302 997	L.H. side grill	Grille côté GA	1	1		
N 9	517 302 785	Clip	Pince	16	16		
N 10	517 302 749	R.H. side foam	Mousse latérale DR	1	1		
N 11	517 302 750	L.H. side foam	Mousse latérale GA	1	1		
N 12	517 302 941	R.H. rear side foam	Mousse latérale arrière DR	1	1		
N 13	517 302 942	R.H. center foam	Mousse centrale DR	1	1		
N 14	517 302 943	L.H. center foam	Mousse centrale GA	1	1		
N 15	517 302 835	Headlamp moulding	Enjoliveur de phare	1	1		
16	517 302 003	Windshield support	Support de pare-brise	1	1		
N 17	517 302 981	High windshield	Pare-brise haut	1	—		
N	517 302 982	Very high windshield	Pare-brise extra haut	—	1		
18	570 023 800	Windshield latch	Loquet de pare-brise	8	8		
19	243 141 640	Hex. screw M4.8 x 16	Vis hex. M4.8 x 16	4	4		
N 20	517 302 709	R.H. console	Console DR	1	1		
21	517 302 006	L.H. console	Console GA	1	1		
N 22	517 302 953	Center console	Console centre	1	1		
23	391 301 600	Washer	Rondelle	2	2		
24	732 600 030	Screw	Vis	2	2		
N 25	293 150 103	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	4	4		
N 26	517 302 628	Air intake plate	Plaque d'admission d'air	1	1		
27	517 302 024	R.H. air intake grill	Grille d'admission d'air DR	1	1		
28	517 302 025	L.H. air intake grill	Grille d'admission d'air GA	1	1		
29	517 302 151	Air intake foam	Mousse-admission d'air	2	2		
30	517 302 043	Console nut	Écrou de console	1	1		
31	293 250 029	Gasket	Joint étanche	1	1		
N 32	517 302 764	R.H. mirror	Rétroviseur DR	1	1		
N	517 302 766	L.H. mirror	Rétroviseur GA	1	1		
33	517 124 300	Washer	Rondelle	4	4		
34	232 541 414	Elastic stop nut M4 x 70	Écrou d'arrêt élastique M4 x 70	4	4		
N 35	517 302 998	R.H. side grill	Grille de côté DR	1	1		
N 36	517 303 057	Holder plate	Plaque de retenue	2	2		



FRAME AND BODY/ CHÂSSIS ET CARROSSERIE

DECAL/ DÉCALCOMANIE

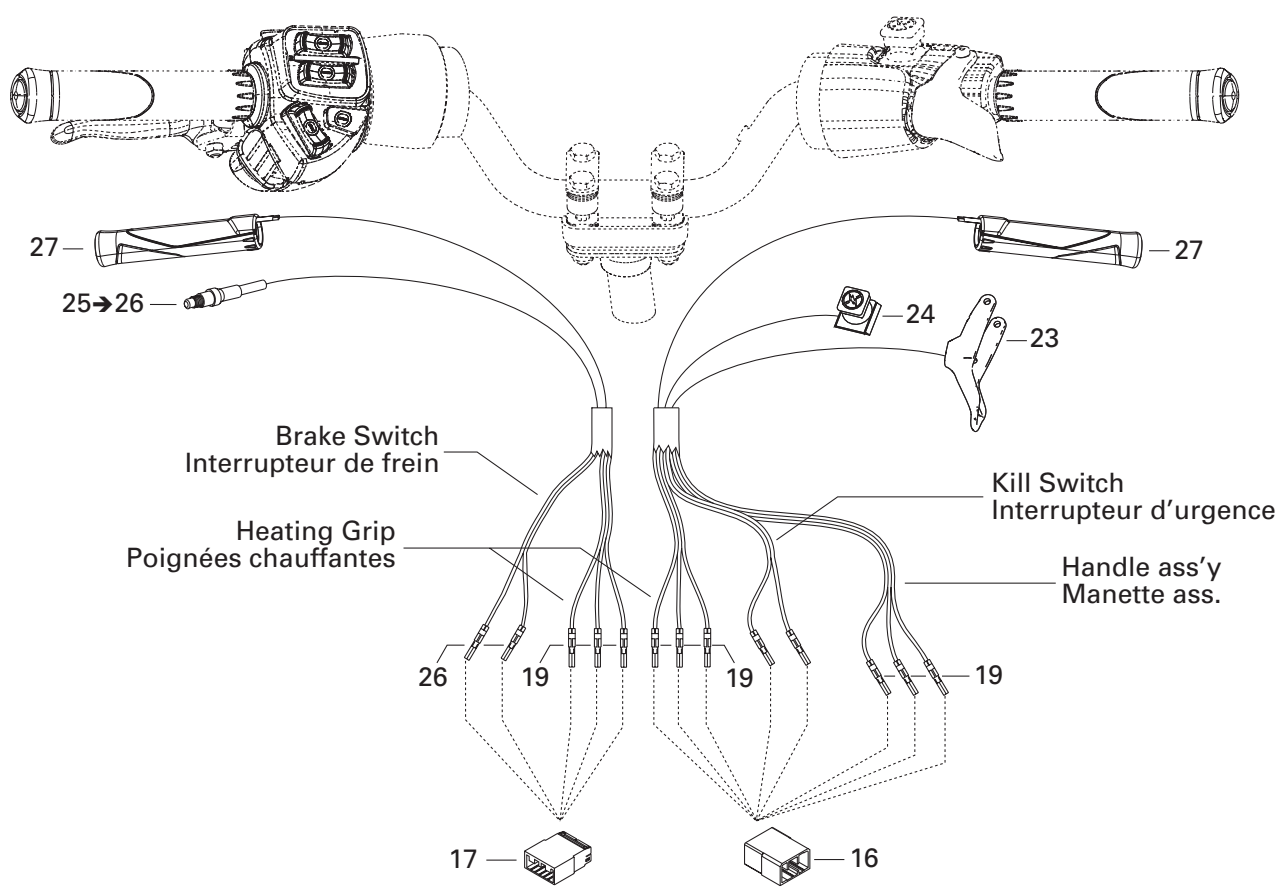
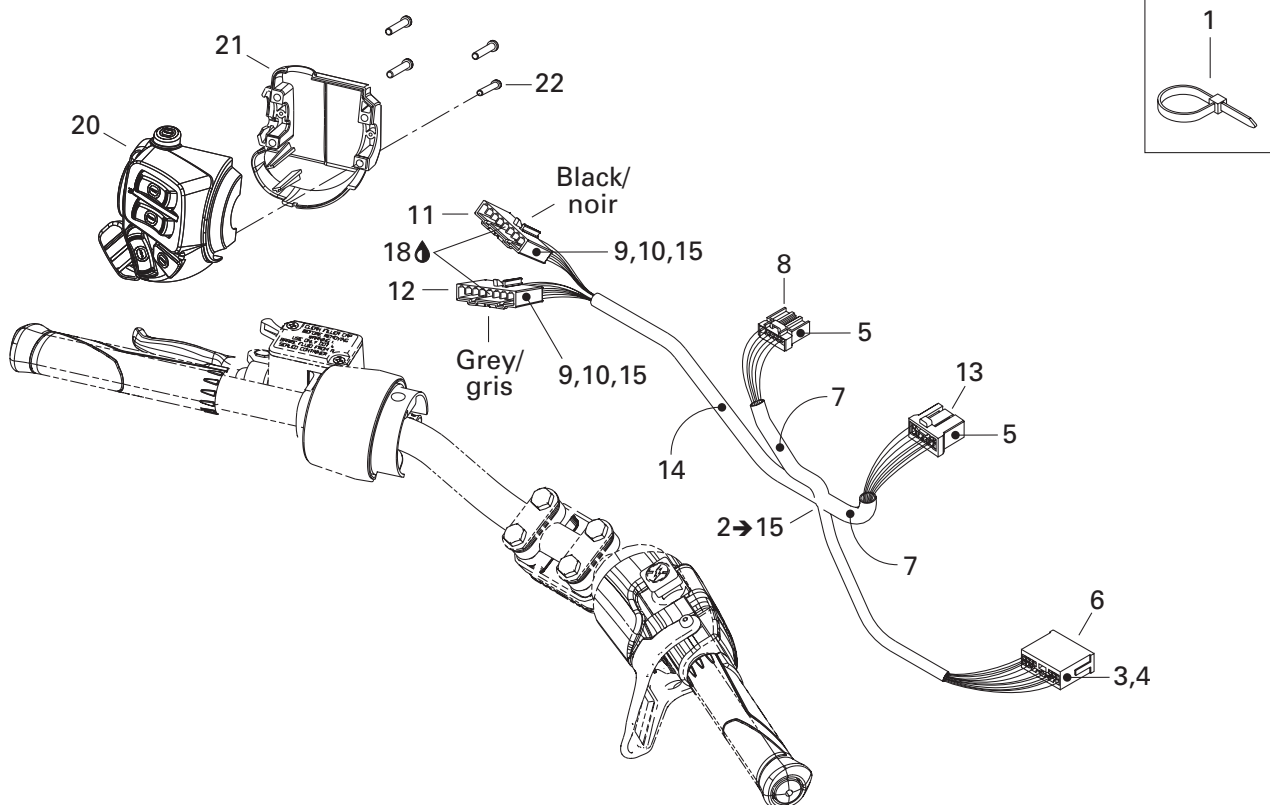
Grand Touring V-1000

Legend V-1000

1	516 000 338	Decal - «Ski-Doo»	Décalque «Ski-Doo»	1	1	
2	516 000 983	Logo - «BOMBARDIER»	Logo «BOMBARDIER»	1	1	
N 3	516 001 690	Decal - «ROTX»	Décalque «ROTX»	2	2	
N 4	415 128 642	Kit - Side decal	Ens. de décalques latéraux	1	—	
N	415 128 639	Kit - Side decal	Ens. de décalques latéraux	—	1	
N 5	415 128 406	Kit - Arm decal	Ens. de décalques de bras	1	1	
N 6	516 001 711	Decal - «4-TEC»	Décalque «4-TEC»	2	2	
N 7	516 001 708	Decal - Suspension VR	Décalque de suspension VR	1	1	
N 8	516 001 428	Decal	Décalque	1	1	
N 9	516 001 756	Decal - Dash	Décalque de tableau de bord	1	1	
N 10	516 001 789	Decal - «D.E.S.S./START»	Décalque «D.E.S.S./START»	1	1	
11	516 000 224	Decal - Reflector decal	Décalque de réflecteur	2	2	
	516 000 225	Decal - Reflector decal (Europe)	Décalque de réflecteur (Europe)	2	2	
12	415 064 400	Decal - R.H. reflector	Décalque de réflecteur DR	1	1	
	415 064 401	Decal - L.H. reflector	Décalque de réflecteur GA	1	1	
13	516 000 458	Decal - Reverse	Décalque renverse	1	1	
14	516 001 221	Security Label (starting)	Étiquette de sécurité (démarrage)	1	—	
	516 001 229	Security Label (starting)	Étiquette de sécurité (démarrage)	—	1	
N 15	516 001 791	Decal - Checking engine oil level	Décalque de vérification d'huile	1	1	
N 16	516 001 741	Decal - Front decal	Décalque avant	1	1	
17	415 127 659	Kit - Bumper decal	Ens. de décalques de pare-choc	1	1	
N 18	415 128 643	Kit - Lower rear decal	Ens. de décalques arrière inférieurs	1	—	
N	415 128 640	Kit - Lower rear decal	Ens. de décalques arrière inférieurs	—	1	
19	516 001 296	Decal - Pictogram (Europe)	Décalque - pictogramme (Europe)	1	1	
20	516 001 297	Security label (hot parts)	Étiquette de sécurité (pièces chaudes)	1	1	
N 21	516 001 639	Decal - Suspension adjustment decal ..	Décalque ajustement de suspension	1	—	
N	516 001 640	Decal - Suspension adjustment decal ..	Décalque ajustement de suspension	—	1	
N 22	415 128 644	Kit - Hood Decal (Not Shown)	Ens. de décalques du capot (non ill.)	1	—	
		(Incl. 3,4,6,9,11,13,14,15,16,18,20,21).	(Incl. 3,4,6,9,11,13,14,15,16,18,20,21).			
N	415 128 641	Kit - Hood Decal (Not Shown)	Ens. de décalques du capot (non ill.)	—	1	
		(Incl. 3,4,6,9,11,13,14,15,16,18,20,21).	(Incl. 3,4,6,9,11,13,14,15,16,18,20,21).			

All decals must be ordered and installed when replacing cab or frame.

Tous les décalques doivent être commandés et installés lorsqu'un capot ou un châssis est remplacé.



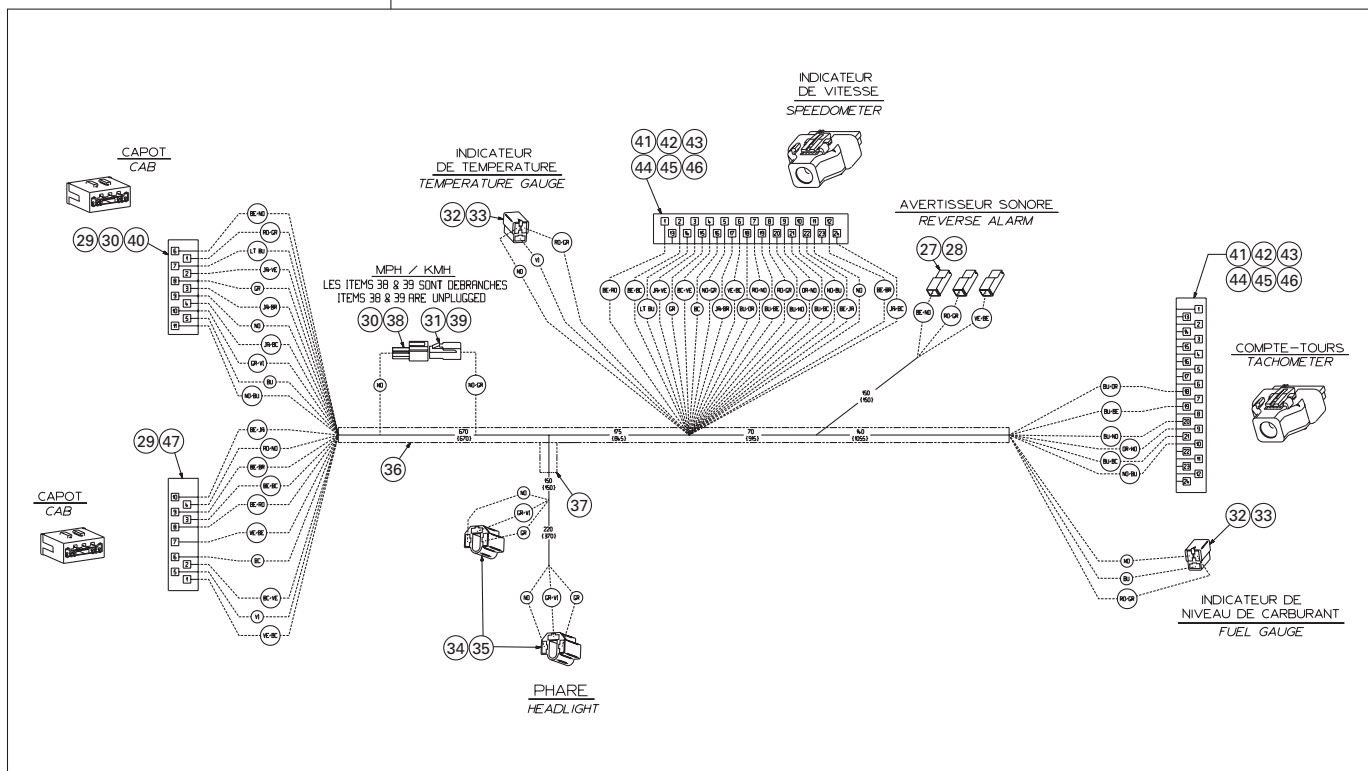
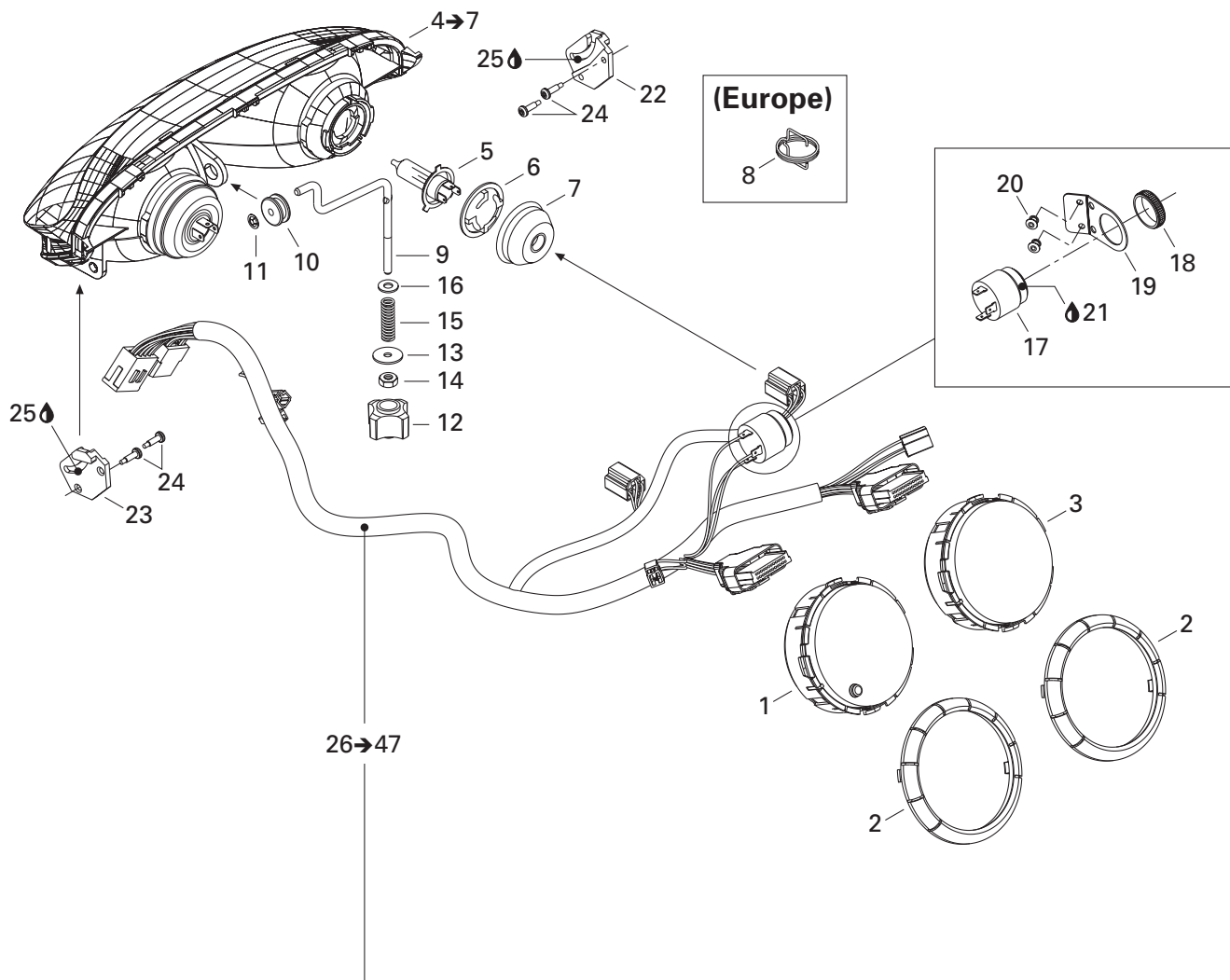
ELECTRICAL SYSTEM/ Système électrique

ELECTRICAL SYSTEM (STEERING)/
SYSTÈME ÉLECTRIQUE (GUIDON)

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

1	293 750 002	Tie rap 130 mm	Attache 130 mm	@	@
	293 750 009	Tie rap 160 mm	Attache 160 mm	@	@
	414 115 200	Tie rap 180 mm	Attache 180 mm	@	@
	293 750 008	Tie rap 350 mm	Attache 350 mm	@	@
N 2→15	515 175 844	Wiring harness	Câblage guidon	@	@
3	515 175 232	Male terminal	Terminal mâle	@	@
4	515 175 273	Male terminal	Terminal mâle	@	@
5	515 175 231	Female terminal	Terminal femelle	@	@
6	515 175 352	Male terminal housing (13 circuits)	Logement de terminal mâle (13 circuits) ...	1	1
7	415 079 900	Tubing 10 mm	Gaine 10 mm	@	@
8	515 175 543	Female terminal housing (6 circuits)	Logement de terminal femelle (6 circuits). ...	1	1
9	515 175 808	Female terminal	Terminal femelle	@	@
10	515 175 809	Lock (8 circuits)	Verrou (8 circuits)	2	2
11	515 175 807	Female terminal housing (8 circuits)	Logement de terminal femelle (8 circuits) .	1	1
12	515 175 810	Female terminal housing (8 circuits)	Logement de terminal femelle (8 circuits) .	1	1
13	515 175 819	Female terminal housing (8 circuits)	Logement de terminal femelle (8 circuits) .	1	1
14	515 175 830	Low temperature tubing 1/2"	Gaine basse température 1/2"	@	@
N 15	515 175 941	Female terminal	Terminal femelle	@	@
16	515 175 817	Male terminal housing (8 circuits)	Logement de terminal mâle (8 circuits) .	1	1
17	515 175 662	Male terminal housing (6 circuits)	Logement de terminal mâle (6 circuits) .	1	1
18	293 550 004	Dielectric grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	@	@
19	515 175 232	Male terminal	Terminal mâle	@	@
N 20	515 175 772	L.H. housing switch	Logement d'interrupteur GA	1	1
N 21	515 175 926	Housing switch plate	Plaque de logement d'interrupteur	1	1
22	250 000 100	Screw	Vis	4	4
N 23	512 059 624	Handle ass'y	Manette ass.	1	1
24	512 059 751	Kill switch	Interrupteur d'urgence	1	1
N 25→26	507 032 366	Microswitch	Micro-contact	1	1
26	515 175 232	Male terminal	Terminal mâle	2	2
N 27	506 151 714	Handle grip	Gaine de poignée	2	2



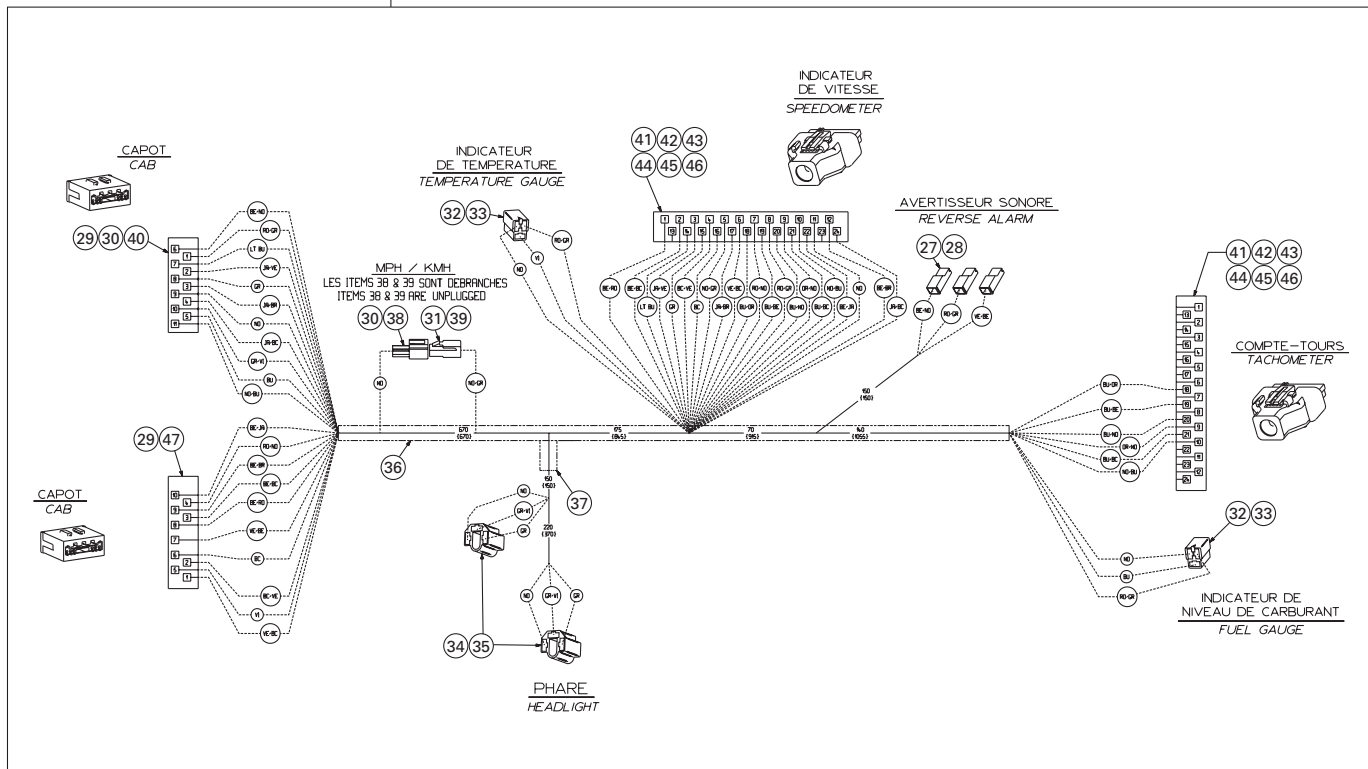
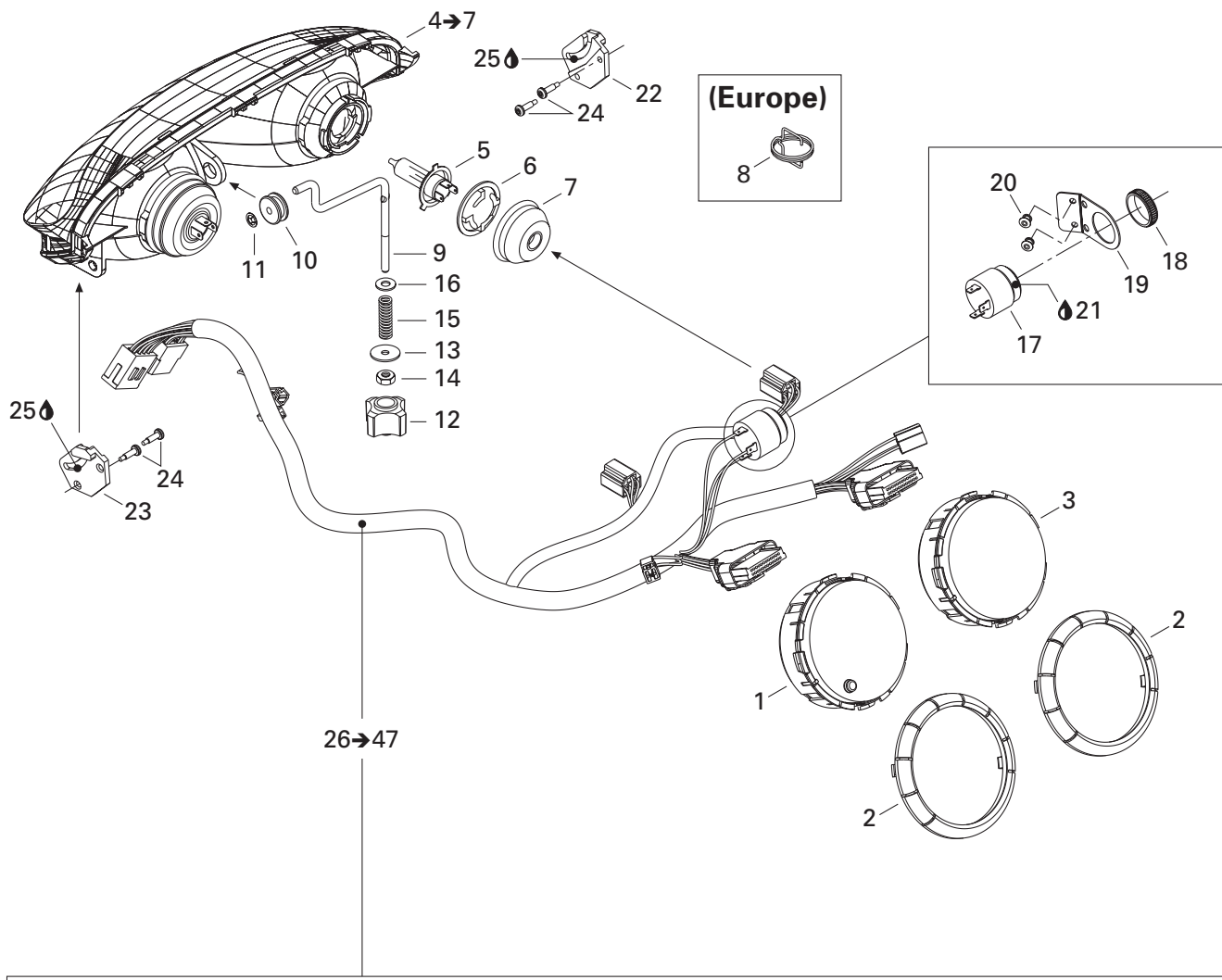
ELECTRICAL SYSTEM/ Système électrique

ELECTRICAL SYSTEM (HOOD HARNESS)/
Système électrique (câblage capot)

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 1	515 175 828	Speedometer	Indicateur de vitesse	1	1
2	515 175 651	Gauge ring	Anneau de cadran	2	2
N 3	515 175 943	Tachometer	Compte-tours	1	1
N 4→7	515 175 909	Halogen headlamp.	Phare halogène	1	1
5	410 504 401	Halogen bulb (60/55 W, 12 V)	Ampoule halogène (60/55 W, 12 V)	2	2
N 6	515 175 910	Bulb holder	Porte-ampoule	2	2
N 7	515 175 911	Cover	Couvercle	2	2
8	515 175 324	Spring (Europe)	Ressort (Europe)	1	1
N 9	515 175 920	Adjuster rod	Tige ajustement	1	1
10	415 100 800	Grommet	Passe-fils	1	1
11	732 610 072	Push nut	Écrou à pression	1	1
12	515 175 548	Handle	Manette	1	1
13	224 060 251	Washer	Rondelle	1	1
14	232 561 414	Elastis stop nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	1	1
15	415 100 600	Spring	Ressort	1	1
16	234 061 410	Flat washer 6 mm	Rondelle plate 6 mm	1	1
N 17	515 175 832	Horn	Avertisseur	1	1
18	414 805 101	Plastic nut	Écrou de plastique	1	1
19	515 175 688	Plate	Plaque	1	1
20	390 402 200	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2	2
21	293 800 086	Silicone sealant 5150, 300 ml	Scellant au silicone 5150, 300 ml	@	@
22	517 289 300	R.H. support	Support DR	1	1
23	517 289 400	L.H. support	Support GA	1	1
24	732 601 315	Headlamp screw	Vis pour phare	4	4
25	413 707 500	Grease tube LMZ, 400 g	Tube de graisse LMZ, 400 g	@	@
N 26→47	515 175 614	Hood harness	Câblage capot	@	@
27	409 010 100	Female terminal	Terminal femelle	@	@
28	409 010 400	Female terminal housing (1 circuit)	Logement de terminal femelle (1 circuit)	@	@
29	515 175 232	Male terminal	Terminal mâle	@	@
30	515 175 273	Male terminal	Terminal mâle	@	@
31	515 175 282	Female terminal	Terminal femelle	@	@
32	561 503 100	Female terminal	Terminal femelle	@	@
33	409 204 300	Female terminal housing (3 circuit)	Logement de terminal femelle (3 circuit)	@	@
34	515 175 321	Female terminal	Terminal femelle	@	@
35	409 202 700	Female terminal housing (3 circuit)	Logement de terminal femelle (3 circuit)	@	@
36	415 080 000	Tubing (16 mm)	Gaine (16 mm)	@	@
37	415 079 900	Tubing (10 mm)	Gaine (10 mm)	@	@
38	515 175 509	Male terminal housing (1 Circuit)	Logement de terminal mâle (1 circuit)	@	@
39	515 175 510	Female terminal housing (1 Circuit)	Logement de terminal femelle (1 circuit)	@	@
40	515 175 720	Male terminal housing (11 Circuit)	Logement de terminal mâle (11 circuit)	@	@



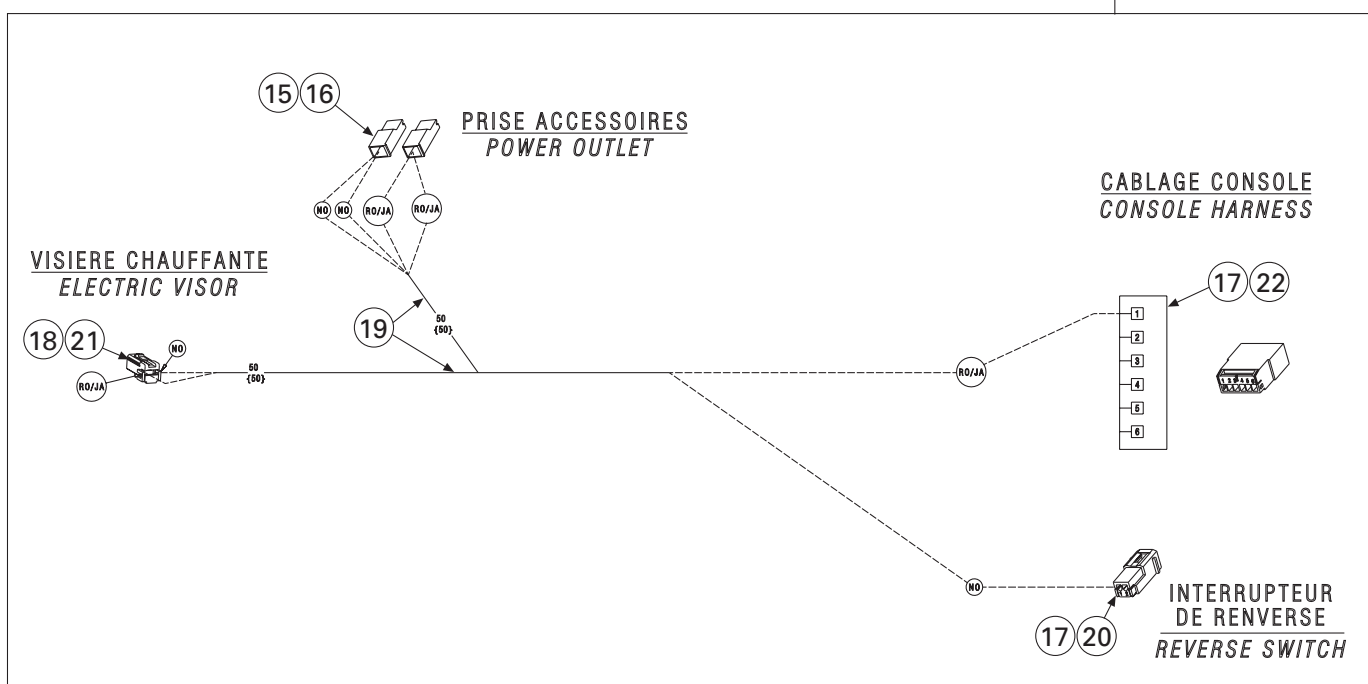
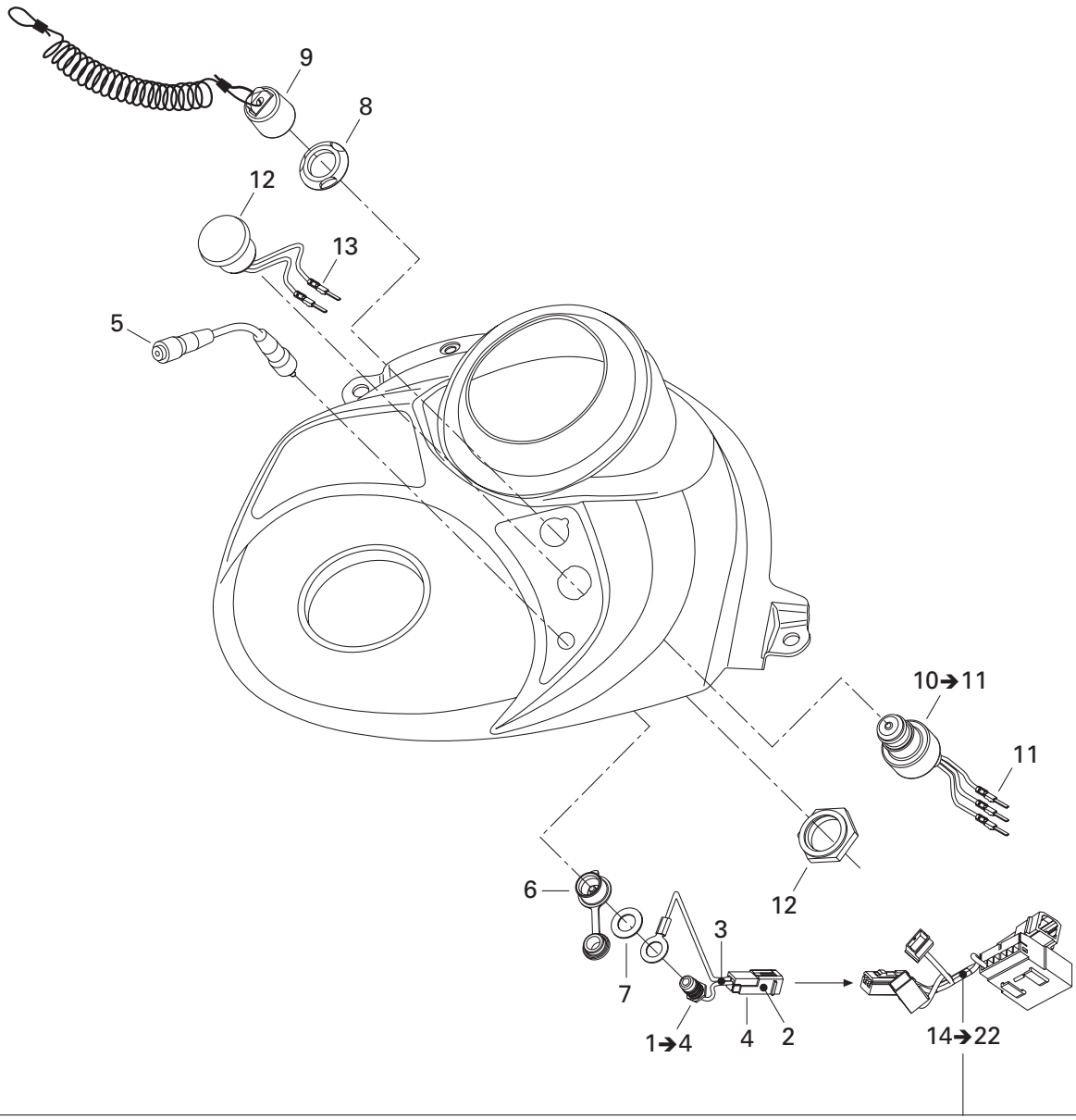
ELECTRICAL SYSTEM/ Système électrique

ELECTRICAL SYSTEM (HOOD HARNESS)/
Système électrique (câblage capot)

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

41	515 175 812	Plug	Bouchon	@	@
42	515 175 801	Female terminal housing (24 circuits)	Logement de terminal femelle (24 circuits) ...	@	@
43	515 175 802	Retainer	Support	@	@
44	515 175 803	Wire seal	Joint de fil	@	@
45	515 175 804	Block	Boîtier	@	@
46	515 175 806	Female terminal	Terminal femelle	@	@
N 47	415 128 526	Male terminal housing (10 Circuit)	Logement de terminal mâle (10 circuit).	@	@



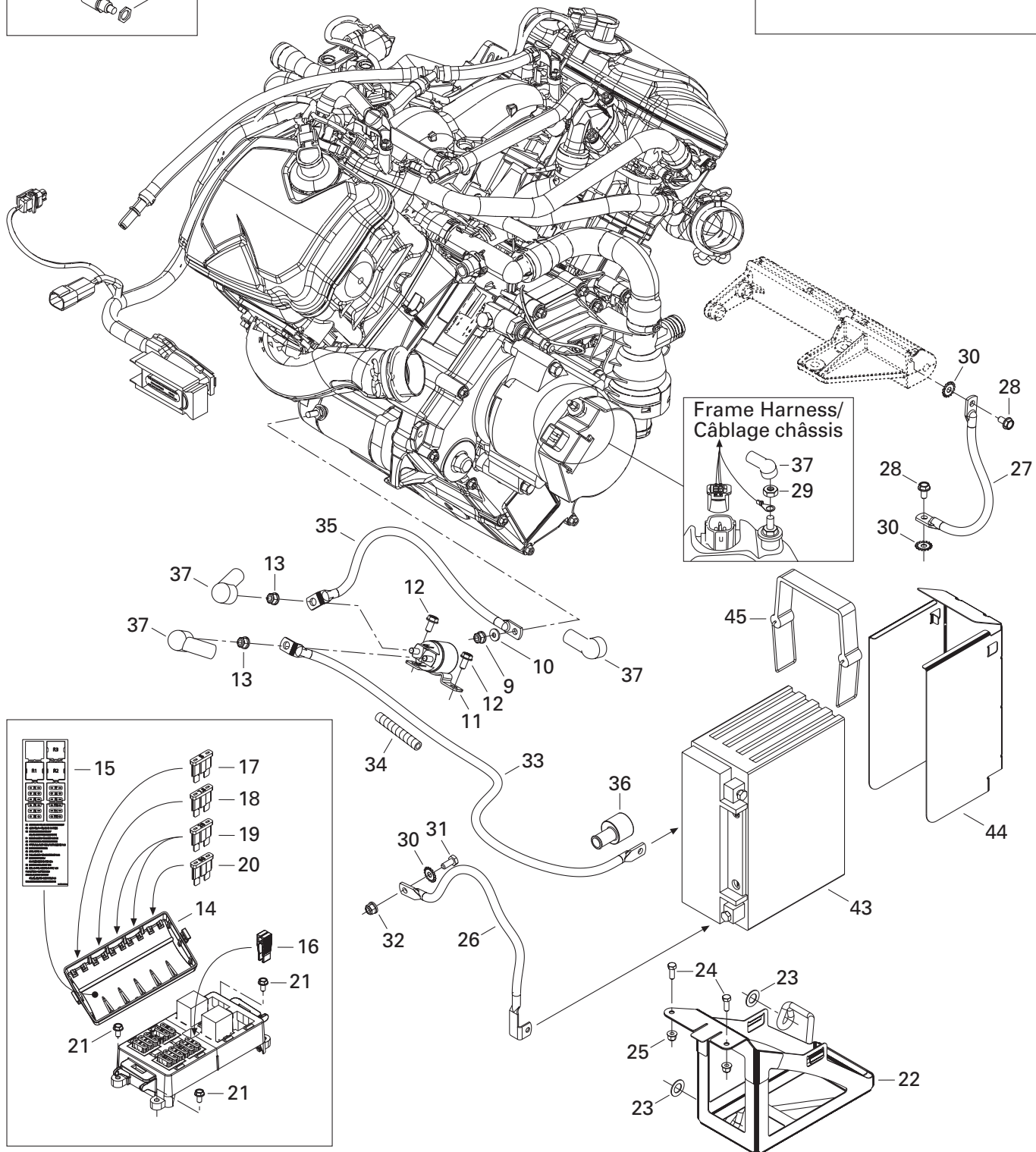
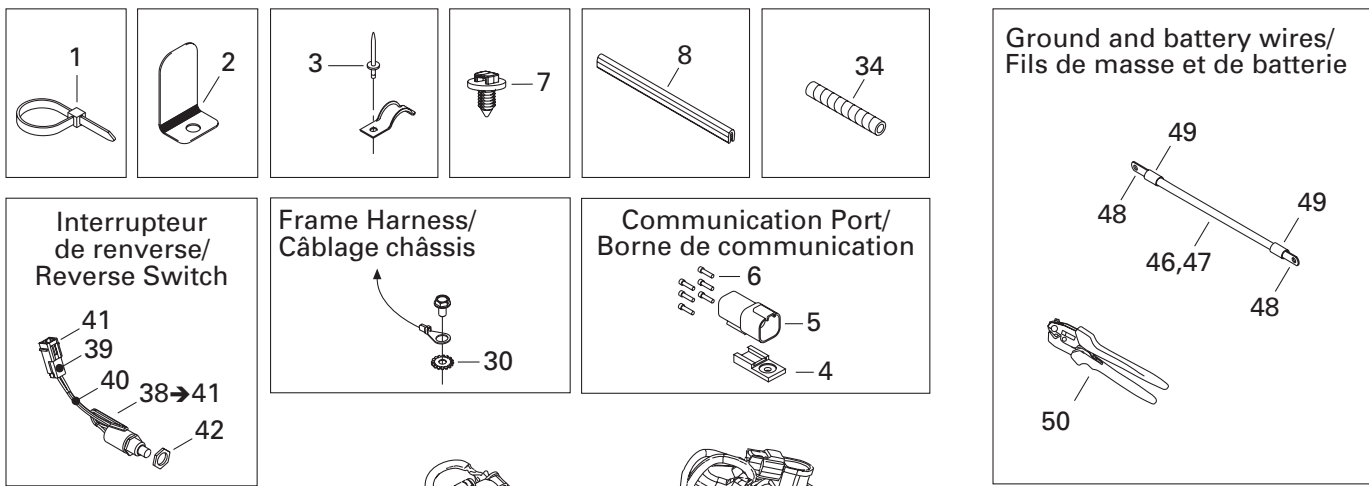
ELECTRICAL SYSTEM/ Système électrique

ELECTRICAL SYSTEM (CONSOLE HARNESS)/
Système électrique (câblage console)

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N	Part Number	Description	Câblage	Quantity	Quantity
N 1→4	515 175 964	<i>Visor plug harness</i>	<i>Câblage prise visière</i>	1	1
2	515 175 232	Male terminal	Terminal mâle	1	1
3	293 740 005	Vinyl tape 3/4"	Ruban de vinyl 3/4"	1	1
4	515 175 654	Male terminal housing (2 Circuits)	Logement de raccord mâle (2 circuits) ..	1	1
N 5	515 175 971	Extension	Rallonge	1	1
6	572 103 300	Cap	Capuchon	1	1
7	503 175 800	Washer	Rondelle	1	1
8	278 000 508	Nut	Écrou	1	1
9	515 166 900	DESS cap	Capuchon DESS	1	1
N 10→11	515 175 913	<i>DESS switch</i>	<i>Interrupteur DESS</i>	1	1
11	515 175 232	Male terminal	Terminal mâle	3	3
N 12	515 175 966	Starter switch	Bouton de demarreur	1	1
13	515 175 232	Male terminal	Terminal mâle	2	2
N 14→22	515 175 965	<i>Console harness</i>	<i>Câblage console</i>	@	@
15	409 010 600	Female terminal	Terminal femelle	@	@
16	409 010 400	Female terminal housing (1 circuit)	Logement de terminal femelle (1 circuit) ...	@	@
17	515 175 232	Male terminal	Terminal mâle	@	@
18	515 175 231	Female terminal	Terminal femelle	@	@
19	293 740 005	Vinyl tape 3/4"	Ruban de vinyl 3/4"	@	@
20	515 175 654	Male terminal housing (2 Circuit)	Logement de terminal mâle (2 circuit) ...	@	@
21e	515 175 658	Female terminal housing (2 circuit)	Logement de terminal femelle (2 circuit) ...	@	@
22	515 175 662	Male terminal housing (6 Circuit)	Logement de terminal mâle (6 circuit) ...	@	@



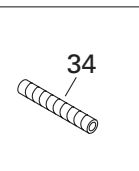
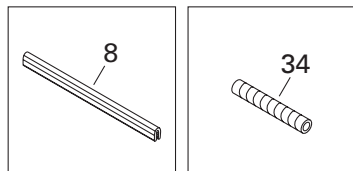
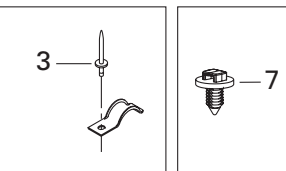
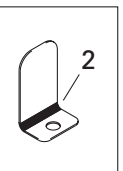
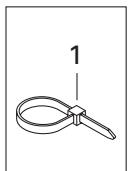
ELECTRICAL SYSTEM/ Système électrique

ELECTRICAL SYSTEM (BATTERY AND STARTER)/
Système électrique (batterie et démarreur)

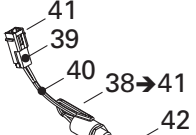
Grand Touring V-1000

Legend V-1000

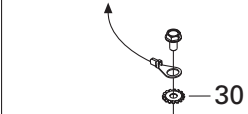
1	293 750 002	Tie rap 130 mm	Attache 130 mm	@	@
	414 115 200	Tie rap 180 mm	Attache 180 mm	@	@
	293 750 009	Tie rap 160 mm	Attache 160 mm	@	@
	293 750 008	Tie rap 350 mm	Attache 350 mm	@	@
2	518 322 530	Tab lock	Patte de verrouillage	1	1
3	390 402 400	Pop rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	1	1
N 4	515 175 917	Clip	Clip	1	1
5	515 175 668	Male terminal housing (6 circuits)	Logement de terminal mâle (6 circuits)	1	1
6	293 000 052	Sealing cap	Bouchon étanche	6	6
7	293 730 018	Mount dart	Dard d'ancrage	1	1
8	271 000 110	Protector trim	Moulure protectrice	@	@
9	232 561 414	Elastic stop nut M6	Écrou hex. élastique M6	1	1
10	234 061 410	Flat washer 6 mm	Rondelle plate 6 mm	1	1
11	710 000 111	Starter relay	Solénoïde de démarreur	1	1
12	210 261 280	Hex. forming screw M6 x 12	Vis hex. à épaulement M6 x 12	2	2
13	232 561 414	Elastic stop nut M6	Écrou hex. élastique M6	2	2
N 14	515 175 740	Box fuse cover	Couvercle de boîte à fusibles	1	1
N 15	516 001 613	Fuse decal	Décalque de fusible	1	1
N 16	515 175 811	Fuse tool	Pince à fusible	1	1
17	278 000 344	Fuse (5 amperes)	Fusible (5 ampères)	1	1
18	278 000 704	Fuse (7.5 amperes)	Fusible (7.5 ampères)	1	1
19	409 003 900	Fuse (20 amperes)	Fusible (20 ampères)	2	2
20	410 917 200	Fuse (30 amperes)	Fusible (30 ampères)	1	1
21	210 251 680	Hex. forming screw M5 x 16	Vis hex. à épaulement M5 x 16	3	3
N 22	515 175 954	Battery support	Support de batterie	1	1
23	503 175 800	Washer	Rondelle	2	2
24	207 151 444	Hex. screw M5 x 14	Vis hex. M5 x 14	2	2
25	233 251 414	Elastic flanged nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	2	2
N 26	— XXX —	Ground wire	Fil de masse	1	1
27	— XXX —	Ground wire	Fil de masse	1	1
28	210 261 280	Hex. forming screw M5 x 16	Vis hex. à épaulement M5 x 16	2	2
29	232 561 414	Elastic stop nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	1	1
30	250 200 000	Serrated lock washer M6	Rondelle chevauchante M6	4	4
31	207 161 644	Hex. screw M6 x 16	Vis hex. M6 x 16	1	1
32	233 261 414	Elastic flanged nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	1	1
N 33	— XXX —	Battery wire	Fil de batterie	1	1
34	409 901 700	Tubing	Gaine	@	@
N 35	— XXX —	Wire	Fil	1	1
N 36	515 175 919	Protector cap	Capuchon protecteur	1	1
37	278 001 771	Protector cap	Capuchon protecteur	4	4



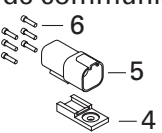
Interrupteur de renverse/
Reverse Switch



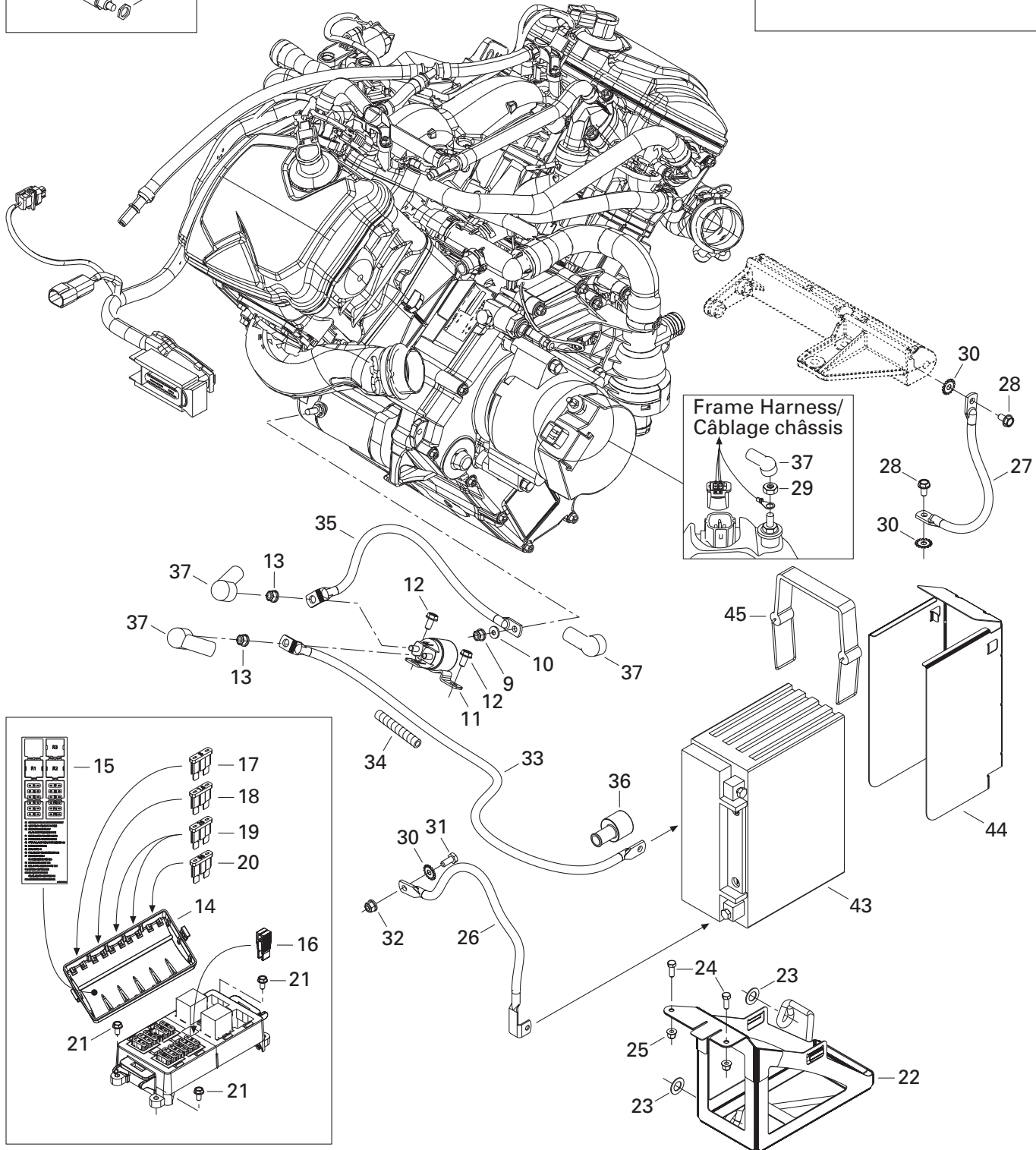
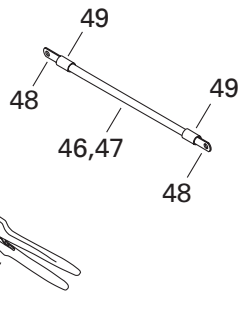
Frame Harness/
Câblage châssis



Communication Port/
Borne de communication



Ground and battery wires/
Fils de masse et de batterie



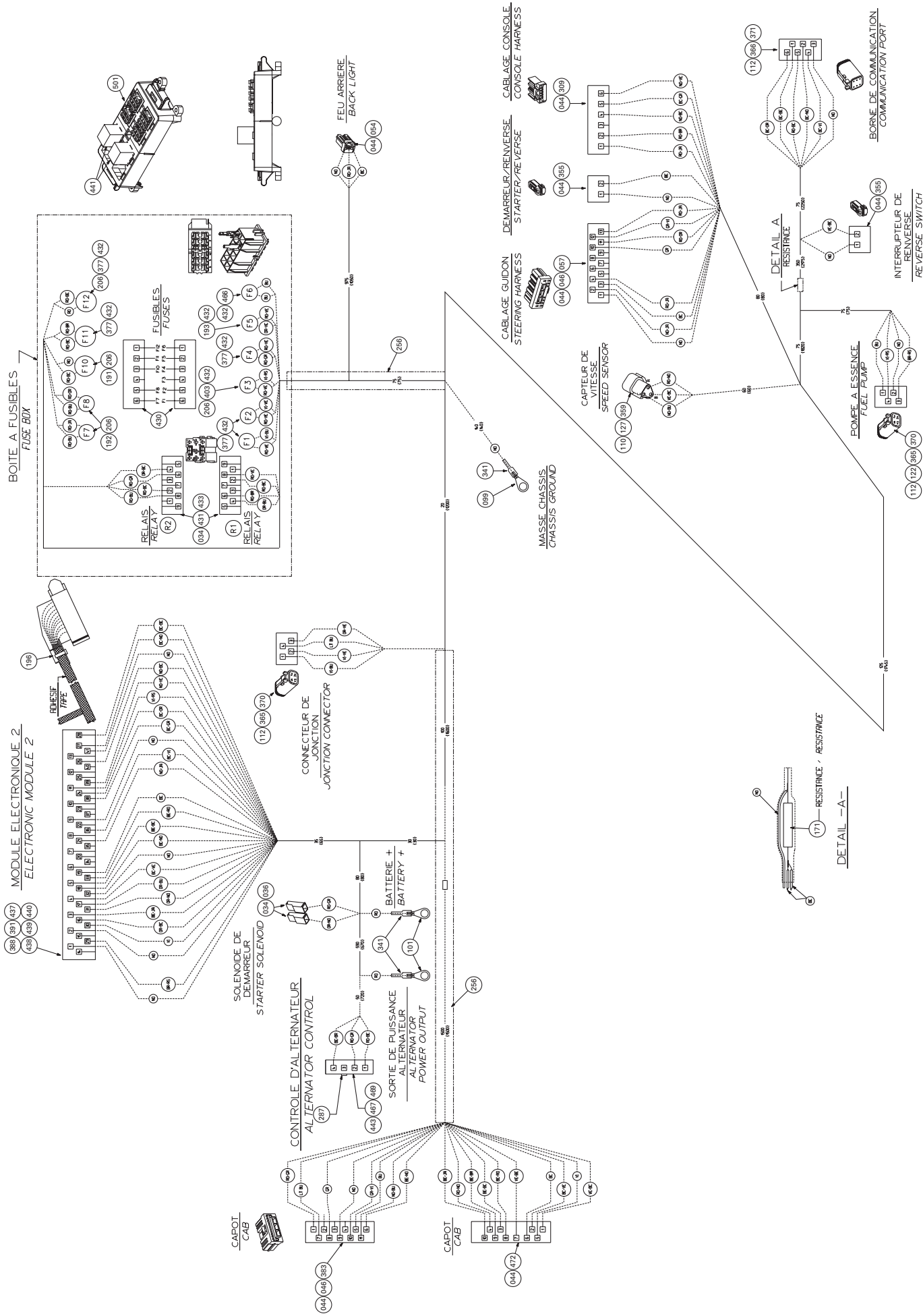
ELECTRICAL SYSTEM/ Système électrique

ELECTRICAL SYSTEM (BATTERY AND STARTER)/
Système électrique (batterie et démarreur)

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 38>41	515 175 967	Switch ass'y	Interrupteur ass.....	1	1
39	515 175 232	Male terminal	Terminal mâle	2	2
40	293 740 005	Vinyl tape 3/4"	Ruban de vinyl 3/4"	@	@
41	515 175 654	Male terminal housing (2 Circuits)	Logement de raccord mâle (2 circuits) ..	1	1
42	250 100 012	Brass nut	Écrou de laiton	1	1
N 43	515 175 895	Battery (21 amperes)	Batterie (21 ampères)	1	1
N 44	515 175 616	Deflector	Déflecteur	1	1
N 45	515 175 955	Battery strap	Sangle de batterie	1	1
46	278 001 680	Ground cable battery (no 6) (meter) ..	Câble de masse (numéro 6) (mètre)	@	@
47	278 001 690	Red cable battery (no 6) (meter) ..	Câble rouge batterie (numéro 6) (mètre) ..	@	@
48	278 001 682	Flat terminal (small hole)	Terminal plat (petit trou)	@	@
	278 001 683	Terminal 45° (small hole)	Terminal 45° (petit trou)	@	@
	278 001 684	Terminal 90° (small hole)	Terminal 90° (petit trou)	@	@
	278 001 685	Flat terminal (big hole)	Terminal plat (gros trou)	@	@
	278 001 686	Terminal 45° (big hole)	Terminal 45° (gros trou)	@	@
	278 001 687	Terminal 90° (big hole)	Terminal 90° (gros trou)	@	@
	278 001 688	Flat terminal	Terminal plat	@	@
	278 001 776	Terminal 30° (2 holes)	Terminal 30° (2 trous)	@	@
49	278 001 692	Heat shrink	Gaine thermorétractable	@	@
50	529 035 730	Crimp plier	Pince à sertissage	@	@



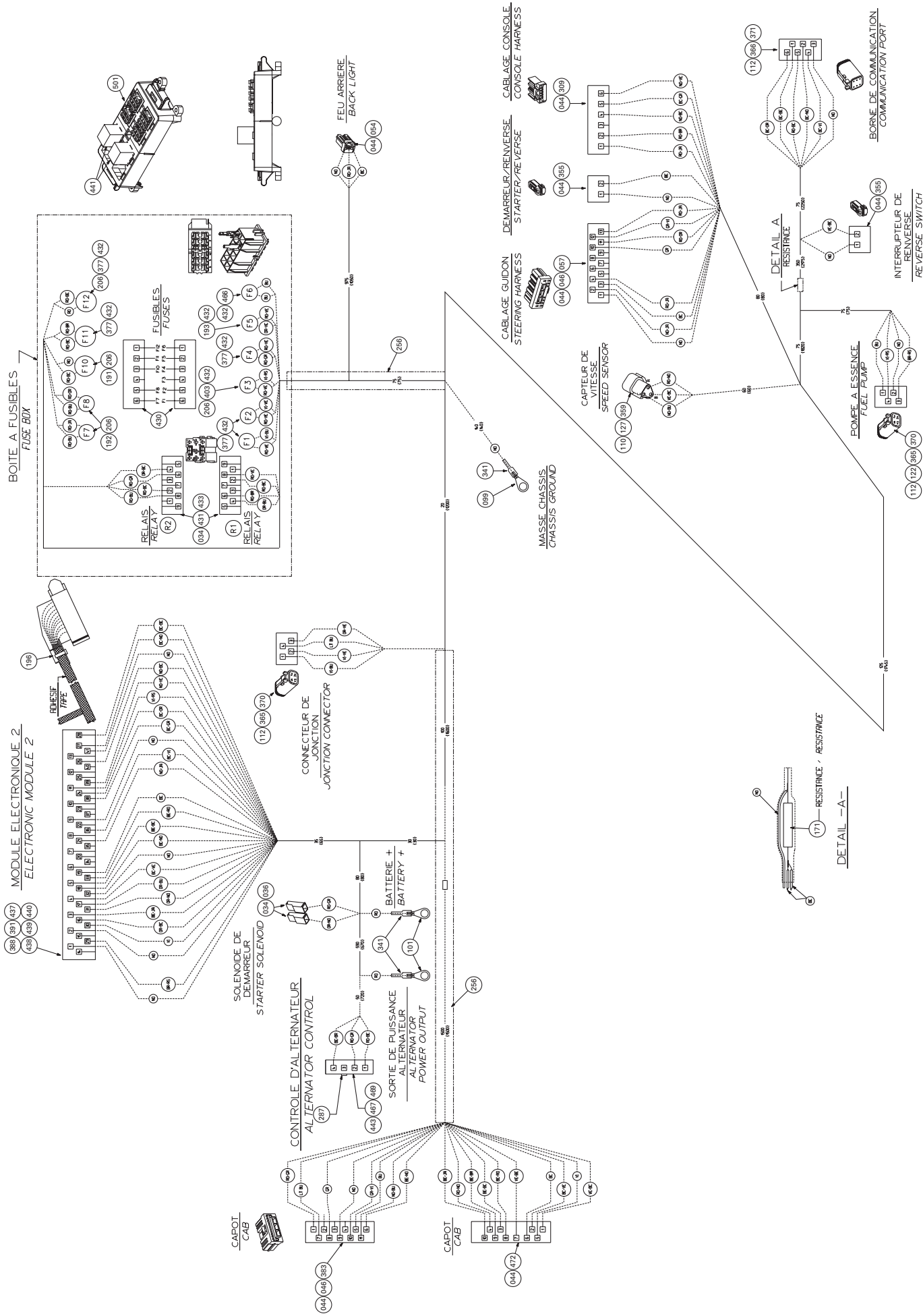
ELECTRICAL SYSTEM/ Système électrique

ELECTRICAL SYSTEM (FRAME HARNESS)/
SYSTÈME ÉLECTRIQUE (CÂBLAGE CHÂSSIS)

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N	34→501	515 175 790	<i>Frame harness</i>	<i>Câblage châssis</i>	@	@
34	409 010 100	Female terminal	Terminal femelle		@	@
36	409 010 400	Female terminal housing (1 circuit)	Logement de terminal femelle (1 circuit)		@	@
44	515 175 231	Female terminal	Terminal femelle		@	@
46	515 175 282	Female terminal	Terminal femelle		@	@
54	515 175 495	Female terminal housing (3 circuits)	Logement de terminal femelle (3 circuits)		@	@
57	515 175 350	Female terminal housing (13 circuits)	Logement de terminal femelle (13 circuits)		@	@
101	278 001 392	Open barrel	Cosse à anneau		@	@
110	278 000 631	Male terminal	Terminal mâle		@	@
112	278 000 632	Female terminal	Terminal femelle		@	@
122	278 000 739	Female terminal housing (4 circuits)	Logement de terminal femelle (4 circuits)		@	@
127	409 207 600	Lock male (3 circuits)	Verrou mâle (3 circuits)		@	@
171	515 175 241	Resistance	Résistance		@	@
191	410 917 200	Fuse (30 amperes)	Fusible (30 ampères)		@	@
192	409 003 900	Fuse (20 amperes)	Fusible (20 ampères)		@	@
193	409 012 800	Fuse (1 ampere)	Fusible (1 ampère)		@	@
196	293 750 002	Tie-rap 130 mm	Atache 130 mm		@	@
206	409 004 200	Female terminal	Terminal femelle		@	@
256	415 080 000	Tubing (16 mm)	Gaine (16 mm)		@	@
287	710 000 080	Cap	Bouchon		@	@
298	293 740 005	Vinyl tape 3/4"	Ruban de vinyl 3/4"		@	@
309	515 175 543	Female terminal housing (6 circuits)	Logement de terminal femelle (6 circuits)		@	@
341	— XXX —	Thermoretractable tubing	Gaine thermorétractable		@	@
355	515 175 658	Female terminal housing (2 circuits)	Logement de terminal femelle (2 circuits)		@	@
359	515 175 666	Male terminal housing (3 circuits)	Logement de terminal mâle (3 circuits)		@	@
365	515 175 672	Female terminal housing (4 circuits)	Logement de terminal femelle (4 circuits)		@	@
366	515 175 673	Female terminal housing (6 circuits)	Logement de terminal femelle (6 circuits)		@	@
370	515 175 677	Lock female (4 circuits)	Verrou femelle (4 circuits)		@	@
371	515 175 678	Lock female (6 circuits)	Verrou femelle (6 circuits)		@	@
377	278 000 344	Fuse (5 amperes)	Fusible (5 ampères)		@	@
383	515 175 719	Female terminal housing (11 circuits)	Logement de terminal femelle (11 circuits)		@	@
387	293 550 004	Dielectric grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g		@	@
388	278 001 750	Female terminal	Terminal femelle		@	@
391	278 001 751	Female terminal housing (41 circuits)	Logement de terminal femelle (41 circuits)		@	@
403	278 000 704	Fuse (7.5 amperes)	Fusible (7.5 ampères)		@	@
N 430	515 175 857	Fuse holder	Support de fusible		@	@
N 431	515 175 856	Relay holder	Support de relais		@	@
N 432	515 175 855	Female terminal	Terminal femelle		@	@
N 433	515 175 854	Female terminal	Terminal femelle		@	@
N 437	515 175 886	Seal	Joint		@	@



ELECTRICAL SYSTEM/ Système électrique

ELECTRICAL SYSTEM (FRAME HARNESS)/
Système électrique (câblage châssis)

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

N 438	515 175 883	Latch	Loquet	@	@
N 439	515 175 884	Lock	Verrou	@	@
N 440	515175 885	Cover	Couvercle	@	@
N 441	410 113 604	Relay	Relais	@	@
N 443	710 000 335	Female terminal	Terminal femelle	@	@
N 466	— XXX —	Fuse (0.5 ampere)	Fusible (0.5 ampère)	@	@
N 467	515 175 978	Female terminal housing (4 circuits)	Logement de terminal femelle (4 circuits)	@	@
N 469	515 175 979	Seal	Joint	@	@
N 472	— XXX —	Female terminal housing	Logement de terminal femelle	@	@
N 501	— XXX —	Fuse box	Boîte à fusibles	@	@

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

OPTIONS/
OPTIONS

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

X = Option applies on this model / l'option s'applique sur ce modèle

S = Standard on this model / de série sur ce modèle

- = Option does not apply to this model / l'option ne s'applique pas sur ce modèle

861 760 300	Backrest, Touring	Dossier (Touring)	X -
480 600 103	Bag, handlebar bag	Sac de guidon amovible	X -
447 093 0090	Bag, bag, double tank bag	Sac de réservoir double	X -
480 600 105	Bag, Muffs for handlebars	Recouvre poignée contre le froid	X -
480 600 106	Bag, Muffs for 1+1 seat	Manchon pour poigné de siège 1+1	X -
480 600 050	Bag, Racing logo double tank bag	Sac de réservoir double, logo Racing	X -
480 600 107	Bag for rear trunk REV	Sac de coffre intérieur REV	X -
480 600 051	Bag, Saddle bag	Sac de selle	X -
480 600 052	Bag, Saddle bag for 1-up seat	Sac de selle pour siège simple	X -
480 600 080	Bag, Saddle bag X team (yellow) (ZX)	Sac de selle X team, jaune (ZX)	X -
480 600 073	Bag, Tank bag	Sac de réservoir	X -
480 600 074	Bag, Tank bag combo	Sac de réservoir combo	X -
480 600 082	Bag, Tank bag racing (yellow) (ZX)	Sac de réservoir X team, (jaune) (ZX)	X -
480 600 075	Bag, Trunk bag	Sac de coffre	X -
480 600 091	Bag, Trunk/saddle bag combo	Sac combo de selle/coffre	X -
447 144 0090	Bag, Trunk/saddle bag combo	Sac combo de selle/coffre	X -
480 600 076	Bag, Vinyl map holder	Porte-cartes en vinyle	X -
480 600 077	Bag, Windshield bag for ZX	Sac de pare-brise ZX	X -
480 600 053	Bag, Racing logo saddle bag for 1-up seat	Sac de selle pour siège simple, logo Racing	X -
480 600 054	Bag, Racing logo tank bag	Sac de réservoir, logo Racing	X -
480 600 055	Bag, Racing logo trunk bag	Sac de coffre logo Racing	X -
572 111 202	Bumper rear, Red	Pare-chocs arrière, Rouge	X -
502 006 535	Bumper front (ZX), Yellow	Pare-chocs avant (ZX), Jaune	X -
572 111 203	Bumper rear, Yellow	Pare-chocs arrière, Jaune	X -
572 111 207	Bumper rear, Purple	Pare-chocs arrière, Mauve	X -
861 801 300	Chassis reinforcement kit scarlet red	Doublure de tunnel, rouge écarlate	X -
861 801 200	Chassis reinforcement kit yellow	Doublure de tunnel, jaune	X -
415 098 900	Compass	Boussole	X -
861 778 300	Consol kit, scarlet reg	Ens. console ZX, rouge écarlate	X -
861 778 400	Consol kit, yellow	Ens. console ZX, jaune	X -
480 600 100	Cover, canevas 1Up generic black	Toile coton 1UP generic noir	X -
480 600 010	Cover, canevas, ZX 1up LM/W	Toile ZX 1up LM/W	X -
449 044 090	Cover, Compact travel cover	Toile compact de voyage	X -
480 600 002	Cover, nylon, ZX 1up LM/W	Toile ZX 1up LM/W	X -
480 600 018	Cover, super, ZX 1up LM/W	Toile ZX 1up LM/W	X -
480 600 020	Cover, ultra, ZX,S 1up LM/W	Toile ZX 1up LM/W	X -
860 702 000	Decal, Checkered windshield graphics (Red)	Décalque damier pour pare-brise, Rouge	X -
860 702 100	Decal, Checkered windshield graphics (Yellow)	Décalque damier pour pare-brise, Jaune	X -
861 775 900	Decal, Checkered windshield graphics carbon Fiber	Décalque damier pour pare-brise, Fibre de carbone	X -
861 775 800	Decal, Chrome Checkered windshield graphics	Décalque damier pour pare-brise, Chrome	X -

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

OPTIONS/ OPTIONS

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

415 128 379	Decal, Windshield flames graphics	Décalque flamme pour pare-brise	X	-
417 300 152	Drive Belt	Courroie d'entraînement	X	-
860 702 300	Foam footwell pad (Black)	Tapis de marche-pieds en foam, Noir	X	-
860 702 400	Foam footwell pad (Red)	Tapis de marche-pieds en foam, Rouge	X	-
861 507 800	Gauge, fuel electric, white facia	Indicateur de carburant (électrique), Blanc	X	-
861 505 300	Gauge, fuel, electric, White facia	Indicateur de carburant (électrique), Blanc	-	-
861 505 700	Gauge, tachometer, White facia	Tachymètre, Blanc	-	-
861 507 900	Gauge, temperature, electric, White facia	Indicateur de température (électrique) Blanc	X	-
861 778 600	Grill kit (adjustable) (ZX Fan series), Jaune B-190	Ens. grilles ajustables (ZX Fan), Jaune B-190	-	-
860 704 700	Grill kit (ZX), Purple	Ensemble de grilles (ZX), Mauve	X	-
861 781 800	Grill kit (ZX), Yellow	Ensemble de grilles (ZX), Jaune	X	-
861 781 900	Grill kit (ZX) scarlet red	Ensemble de grilles (ZX), rouge écarlate	X	-
860 705 600	Grill kit, full moon B-211 (ZX)	Ens. de grilles, pleine lune (ZX)	X	-
860 705 700	Grill kit, orange (ZX)	Ens. de grilles, orange (ZX)	X	-
860 601 500	Grip, custom red	Gaine de poignée, rouge	X	-
860 601 600	Grip, custom yellow	Gaine de poignée, jaune	X	-
860 602 000	Grip, New style (black/lab. blue)	Gaine de poignée, NS (noir/bleu labr.)	X	-
860 602 100	Grip, New style (black/orange)	Gaine de poignée, NS (noir/orange.)	X	-
860 602 200	Grip, New style (black/viper red)	Gaine de poignée, NS (noir/rouge viper)	X	-
860 602 300	Grip, New style (black/yellow)	Gaine de poignée, NS (noir/jaune)	X	-
517 302 638	Headlight molding carbon decal	Contour de phare, imitation carbon	X	-
517 302 649	Headlight moulding Red (B-212)	Enjoliveur de phare Rouge (B-215)	X	-
517 302 648	Headlight moulding Yellow (B-190)	Enjoliveur de phare Jaune (B-190)	X	-
517 302 770	Headlight moulding, blue labr. (B-226)	Enjoliveur de phare bleu labr. (B-226)	X	-
517 302 762	Headlight moulding, full moon	Enjoliveur de phare pleine lune	X	-
517 302 771	Headlight moulding, orange (B228)	Enjoliveur de phare orange. (B-228)	X	-
517 302 772	Headlight moulding, viper red (B176)	Enjoliveur de phare rouge viper (B176)	X	-
861 778 700	Hitch, hook type	Attelage, type crochet	-	-
861 782 500	Hitch, tongue type	Attelage, type languette	fit	-
861 782 600	Hitch, tongue type	Attelage, type languette	fit	X
861 773 900	Hood latches kit for side attachment (Racer style)	Ensemble de loquets de capot (style Racing)	X	-
415 128 579	J hook Ultra, long 90 yellow	Crochet en «J» Ultra, long, 90 jaune	X	-
415 128 580	J hook Ultra, short 90 yellow	Crochet en «J» Ultra, court, 90 jaune	X	-
506 151 593	J hook Ultra, long 90 black	Crochet en «J» Ultra, long, 90 noir	X	-
506 151 596	J hook Ultra, short 90 black	Crochet en «J» Ultra, court, 90 noir	X	-
506 151 519	J hook long 90 black	Crochet en «J» long, 90 noir	X	-
506 151 503	J hook long 90 red	Crochet en «J» long, 90 rouge	X	-
506 151 505	J hook long 90 yellow	Crochet en «J» long, 90 jaune	X	-
506 151 520	J hook short 45 black	Crochet en «J», 45 noir	X	-
506 151 502	J hook short 45 red	Crochet en «J», 45 rouge	X	-
506 151 504	J hook short 45 yellow	Crochet en «J», 45 jaune	X	-
861 777 200	Molding kit LH kit viper Red B-217 (121")	Ensemble enjoliveur gauche Rouge B-217	X	-
861 777 000	Molding kit LH kit Yellow B-190 (121")	Ensemble enjoliveur gauche Jaune B-190	X	-

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

OPTIONS/ OPTIONS

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

861 778 100	Molding kit LH scarlet red B-212	Ensemble enjoliveur gauche Rouge B-212	X	-
861 776 900	Molding kit RH kit Yellow B-190 (121")	Ensemble enjoliveur droit Jaune B-190	X	-
861 777 100	Molding kit RH kit Viper Red B-217 (121")	Ensemble enjoliveur droit Rouge B-217	X	-
861 778 200	Molding kit RH scarlet red B-212	Ensemble enjoliveur droit Rouge B-212	X	-
861 765 200	Nonskid strip kit, Black B-160	Ens. plaques antidérapantes, Noir B-160	X	-
861 775 200	Nonskid strip kit, Chrome	Ens. plaques antidérapantes, Chrome	X	-
860 704 900	Nonskid strip kit, Purple	Ens. bandes antidérapantes pour marche-pieds, Mauve	X	-
860 703 400	Nonskid strip kit, Yellow	Ens. bandes antidérapantes pour marche-pieds, Jaune	X	-
860 703 300	Nonskid strip kit, Red	Ens. bandes antidérapantes pour marche-pieds, Rouge	X	-
518 319 405	Nonskid strip kit, aluminum	Ens. plaques antidérapantes, aluminium	X	-
861 801 400	Nonskid strip kit, scarlet red B-212	Ens. plaques antidérapantes, rouge écarlate	X	-
861 752 800	Passenger footrest assembly kit	Ens. de repose-pieds passager	X	-
861 758 300	Passenger footrest assembly kit, G.T.	Ens. de repose-pieds passager, G.T.	X	-
860 506 900	Plastic handle ski scarlet red B-212	Ensemble de poignée ski , Rouge écarlate B-212	X	-
860 504 400	Plastic HANDLE SKI SCAR. RED	ENS.POIGNE ROUGE	X	-
860 507 600	Plastic handle ski, blue B-226	Ens. de poignée ski, bleu B-226	X	-
860 507 500	Plastic handle ski, orange B-228	Ens. de poignée ski, orange B-228	X	-
860 507 400	Plastic handle ski, viper red B-176	Ens. de poignée ski, rouge viper B-176	X	-
860 506 400	Plastic handle ski, yellow B-190	Ens. de poignée ski, jaune	X	-
861 507 200	Power outlet kit	Ensemble prise 12 Volt	S	-
860 306 500	Quick ajustement kit (rear suspension)	Ensemble de réglage rapide,suspension arrière	X	-
512 059 503	Rewind handle scarlet red	Poignée de démarreur, rouge écarlate	X	-
572 111 208	Rewind handle, Red	Poignée de démarreur, Rouge	X	-
572 111 209	Rewind handle, Yellow	Poignée de démarreur, Jaune	X	-
861 779 100	Seat (ZX) Deluxe two-up seat	Siège 2 passagers avec dossier bas (ZX)	X	-
510 003 802	Seat cover (ZX) purple with yellow band and piping	Housse de siège dessus mauve - bande JAUNE avec piping jaune	-	-
510 003 629	Seat cover (ZX) black/yellow	Housse de siège (ZX) noir/jaune	-	-
415 127 510	Seat cover (ZX) yelo/black w/purple checker	Housse de siège (ZX) jaune/noir avec checker mauve	-	-
510 003 997	Seat cover X team skidoo w/patch, scarlet red	Housse de siège X team logo, rouge écarlate	X	-
510 003 996	Seat cover X team skidoo w/patch, yellow	Housse de siège X team logo, jaune	X	-
510 004 000	Seat cover X team skidoo XDT, scarlet red	Housse de siège X team XDT, jaune	X	-
510 004 001	Seat cover X team skidoo XDT, yellow	Housse de siège X team XDT, rouge écarlate	X	-
861 782 200	Seat lightweight mountain	Ens. de siège léger montagne	X	-
861 771 900	Seat, convert a 1 up seat to 2 up seat (incl. Cover & foam) - ZX	Kit pour convertir un siège en 2 passagers (ZX) (incl. Housse) .	X	-
503 189 881	Shock gas HPG (rear suspension)	Amortisseur HPG (suspension arrière)	-	-
860 306 300	Shock gas HPG (rear suspension)	Amortisseur HPG (suspension arrière)	X	-
861 778 000	Shock protector kit Scarlet red B-212	Ensemble de protège amortisseur, rouge B-212	X	-
861 775 600	Shock Protector Kit, Black	Ensemble de protège amortisseur Noir	X	-
861 781 000	Shock protector kit, blue labr. B-226	Ens. protecteur de suspension, bleu	X	-
861 781 100	Shock protector kit, orange B-228	Ens. protecteur de suspension, orange	X	-
861 775 500	Shock Protector Kit, yellow B190	Ensemble de protège amortisseur Jaune B190	X	-
505 070 831	Ski plastic (Precision), Jaune B-190	Ski plastique (Precision), Jaune B-190	X	-
505 070 832	Ski plastic (Precision), Scarlet red B-212	Ski plastique (Precision), Red B-212	X	-

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

**OPTIONS/
OPTIONS**

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

505 071 031	Ski plastic (PRECISION), blue B-226	Ski plastic (PRECISION), blue B-226	X	-
505 071 050	Ski plastic (PRECISION), mix blk/yel	Ski plastic (PRECISION), mix blk/yel	X	-
505 071 051	Ski plastic (PRECISION), mix yel/ viper red	Ski plastic (PRECISION), mix yel/ viper red	X	-
505 071 052	Ski plastic (PRECISION), orange B-228	Ski plastic (PRECISION), orange B-228	X	-
505 070 864	Ski runner (Precision)	Lisse (Precision)	X	-
860 504 900	Ski runner (Carbides 6) plastic ski (Precision)	Lisse (carbures 6") ski plastique (Precision)	S	-
860 505 200	Ski runner 6"/4" 60 degree, Precision	Lisse carbures 6"/4" 60 degre, Precision	X	-
860 505 100	Ski runner 6"/4" 90 degree, Precision	Lisse carbures 6"/4" 90 degré, Precision	X	-
502 006 654	Skid plate full body, black	Plaque protectrice allongé ZX, noir	X	-
502 006 655	Skid plate full body, red	Plaque protectrice allongé ZX, rouge	X	-
502 006 657	Skid plate full body, yellow	Plaque protectrice allongé ZX, jaune	X	-
502 006 653	Skid plate ZX scarlet red	Plaque protectrice ZX, rouge écarlate	X	-
572 111 210	Skid plate ZX, Black	Plaque protectrice ZX, Noir	X	-
502 006 554	Skid plate ZX, Purple	Plaque protectrice ZX, Mauve	X	-
572 111 211	Skid plate ZX, Yellow	Plaque protectrice ZX, Jaune	X	-
502 006 630	Skid plate ZX, red	Plaque protectrice ZX, red	X	-
503 189 907	Slider shoe SC-10 (121"), Blue (B-182)	Glissière SC-10 (121"), Bleu (B-182)	Type 5	X
503 190 198	Slider shoe SC-10 (121"), Blue (B-226)	Glissière SC-10 (121"), Bleu (B-226)	Type 5	X
503 189 906	Slider shoe SC-10 (121"), Red (B-176)	Glissière SC-10 (121"), Rouge (B-176)	Type 5	X
503 189 862	Slider shoe SC-10 (121"), Yellow (B-190)	Glissière SC-10 (121"), Jaune (B-190)	Type 5	X
572 103 800	Snowguard, rouge	Garde-neige , rouge	X	-
572 092 100	Snowguard, Yellow	Garde-neige , Jaune	X	-
572 111 213	Snowguard, Yellow	Garde-neige , Jaune	X	-
520 000 302	Snowguard orange, (ZX)	Garge neige orange, (ZX)	X	-
520 000 290	snowguard scarlet red	Garde-neige rouge écarlate	X	-
572 111 212	Snowguard, Black / Viper Red B176	Garde-neige , noir / rouge vipère B176	X	-
861 783 300	suspension KIT-EXTEN.SC10(136) (All ZX,CK 121")	ENS.EXTEN.SC10 (136)	X	-
861 771 000	Toe hold adjustable kit	Ensemble accroche-pied ajustable	-	-
861 779 600	Tunnel protector kit (S Fan, ZX Fan)	Ensemble de protecteur de châssis (ZX FAN)	-	-
860 306 800	Wheel for rear suspension kit	Ensemble roue pour suspension arrière	X	-
517 302 811	Windshield low, black (ZX)	Pare-brise bas, noir (ZX)	X	-
517 302 773	Windshield low, blue B-226 (ZX)	Pare-brise bas, bleu B-226 (ZX)	X	-
517 302 926	Windshield low, chrome (ZX)	Pare-brise bas, chrome (ZX)	X	-
517 302 774	Windshield low, orange B-228 (ZX)	Pare-brise bas, orange (ZX)	X	-
517 302 560	Windshield ZX (Extra-High)	Pare-brise ZX (Extra-Haut)	X	-
517 302 002	Windshield ZX (Low)	Pare-brise ZX (Bas)	X	-
517 302 022	Windshield ZX (Medium)	Pare-brise ZX (Moyen)	X	-
517 302 643	Windshield, low scarlet red	Pare-brise ZX bas, rouge écarlate	X	-
517 302 644	Windshield, low yellow	Pare-brise ZX bas, jaune	X	-

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

OPTIONS/
OPTIONS

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

X = Option applies on this model / l'option s'applique sur ce modèle

S = Standard on this model / de série sur ce modèle

- = Option does not apply to this model / l'option ne s'applique pas sur ce modèle

480 500 002	Bag GT, high volume	Sac Grand Touring HV noir	- X
480 500 001	Bag GT, high volume «spring break»	Sac Grand Touring HV «Spring Break»	- X
447 080 0090	Bag, backrest	Sac de dossier	- X
447 105 0090	bag, double simili leather tank bag with Touring logo	Sac réservoir double en simili cuir (logo Touring)	- X
447 093 0090	bag, double tank bag	Sac de réservoir double	- X
447 100 0090	Bag, Grand Touring bag (canvas)	Sac Grand Touring en tissu	- X
447 097 0090	Bag, Grand Touring simili leather bag	Sac Grand Touring en simili cuir	- X
861 000 600	Bag, GT lateral bags	Sac Grand Touring latéraux noir	- X
861 000 700	Bag, GT lateral bags «spring break»	Sac Grand Touring latéraux «Spring Break»	- X
447 139 0090	Bag, Luggage rack	Sac de porte-bagages	- X
447 094 0090	Bag, Racing logo double tank bag	Sac de réservoir double, logo Racing	- X
447 095 0090	Bag, Racing logo tank bag	Sac de réservoir, logo Racing	- X
447 143 0090	Bag, Saddle bag for 2-up seat	Sac de selle pour siège double	- X
518 321 982	Bumper Chrome (Rear)	Pare-chocs chrome (Arrière)	- X
502 006 535	Bumper front (ZX), Yellow	Pare-chocs avant (ZX), Jaune	- X
860 702 000	Checkered windshield graphics (Red)	Décalque damier pour pare-brise, Rouge	- X
860 702 100	Checkered windshield graphics (Yellow)	Décalque damier pour pare-brise, Jaune	- X
861 775 900	Checkered windshield graphics carbon Fiber	Décalque damier pour pare-brise, Fibre de carbone	- X
861 776 200	Chrome belt guard (ZX)	Garde-courroie chrome (ZX)	- X
504 151 953	Chrome chaincase cover (ZX)	Couvercle carter de chaîne chrome (ZX)	- X
861 775 800	Chrome Checkered windshield graphics	Décalque damier pour pare-brise, Chrome	- X
449 044 090	Compact travel cover	Toile compact de voyage	- X
415 098 900	Compass	Boussole	- X
861 778 300	Consol kit, scarlet reg	Ens. console ZX, rouge écarlate	- X
861 778 400	Consol kit, yellow	Ens. console ZX, jaune	- X
480 600 008	Cover, canevas, GT ZX 2up	Toile GT ZX 2up	- X
480 600 000	Cover, nylon, GT ZX 2up	Toile GT ZX 2up	- X
480 600 016	Cover, super, GT ZX 2up	Toile GT ZX 2up	- X
480 600 036	Cover, ultra, ZX 2 up UH/W	Toile ZX, 2up UH/W	- X
417 300 152	Drive Belt	Courroie d'entraînement	- X
861 203 400	Engine heater kit	Ensemble chauffe-moteur	- X
861 505 300	Gauge, fuel, electric, White facia	Indicateur de carburant (électrique), Blanc	- X
861 505 900	Gauge, temperature, electric, White facia	Indicateur de température (électrique), Blanc	- X
860 704 700	Grill kit (ZX), Purple	Ensemble de grilles (ZX), Mauve	- X
860 705 200	Grill kit (ZX), Yellow	Ensemble de grilles (ZX), Jaune	- X
860 705 400	Grill kit scarlet red	Ensemble de grilles (ZX), rouge écarlate	- X
860 601 500	Grip, custom red	Gaine de poignée, rouge	- X
860 601 600	Grip, custom yellow	Gaine de poignée, jaune	- X
517 302 638	Headlight molding carbon decal	Contour de phare, imitation carbon	- X
517 302 582	Headlight moulding Black (B-160)	Enjoliveur de phare Noir (B-160)	- X

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

**OPTIONS/
OPTIONS**

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

517 302 649	Headlight moulding Red (B-215)	Enjoliveur de phare Rouge (B-215)	- X
517 302 648	Headlight moulding Yellow (B-190)	Enjoliveur de phare Jaune (B-190)	- X
861 778 700	Hitch, hook type	Attelage, type crochet	- X
861 773 000	Hitch, tongue type	Attelage, type languette	- X
861 773 900	Hood latches kit for side attachment (Racer style)	Ensemble de loquets de capot (style Racing)	- X
861748200	Hourmeter	Compteur horaire	- X
861 801 000	L. H. Moulding kit Yellow B-190	Ensemble enjoliveur gauche Jaune B-190	- X
447 158 0090	Muffs for handlebars	Recouvre poignée contre le froid	- X
861 765 200	Nonskid strip kit, Black B-160	Ens. plaques antidérapantes, Noir B-160	- X
861 775 200	Nonskid strip kit, Chrome	Ens. plaques antidérapantes, Chrome	- X
860 704 900	Nonskid strip kit, Purple	Ens. bandes antidérapantes pour marche-pieds, Mauve	- X
860 703 400	Nonskid strip kit, Yellow	Ens. bandes antidérapantes pour marche-pieds, Jaune	- X
860 703 300	Nonskid strip kit, Red	Ens. bandes antidérapantes pour marche-pieds, Rouge	- X
518 319 405	Nonskid strip kit, aluminum	Ens. plaques antidérapantes, aluminium	- X
861 801 400	Nonskid strip kit, scarlet red B-212	Ens. plaques antidérapantes, rouge écarlate	- X
860 504 400	Plastic handle ski scarlet red	Ensemble de poignée ski , Rouge écarlate	- X
860 501 700	Plastic handle Ski, Red	Ensemble de poignée ski , Rouge	- X
860 501 600	Plastic handle Ski, Yellow	Ensemble de poignée ski , Jaune	- X
861 801 100	R. H. Moulding kit Yellow B-190	Ensemble enjoliveur droit Jaune B-190	- X
447 085 0090	Removable handlebar bag	Sac de guidon amovible	- -
512 059 503	Rewind handle scarlet red	Poignée de démarreur, rouge écarlate	- X
572 111 208	Rewind handle, Red	Poignée de démarreur, Rouge	- X
572 111 209	Rewind handle, Yellow	Poignée de démarreur, Jaune	- X
860 305 300	Shock (Pneumatic leveler Shock) (rear suspension)	Amortisseur pneumatique (susp. arrière)	- X
860 306 200	Shock gas HPG (rear suspension)	Amortisseur HPG (suspension arrière)	- X
861 778 000	Shock protector kit red B-212	Ensemble de protège amortisseur, rouge B-212	- X
861 775 600	Shock Protector Kit, Black	Ensemble de protège amortisseur Noir	- X
861 778 000	Shock protector kit, scarlet red	Ens. de protège amortisseur, rouge écarlate	- X
861 775 500	Shock Protector Kit, yellow	Ensemble de protège amortisseur Jaune	- X
505 070 242	Ski plastic (Flex), Amethyst M-530	Ski plastique (Flex), Améthyste M-530	- X
505 070 243	Ski plastic (Flex), Blue B-182	Ski plastique (Flex), Bleu B-182	- X
505 070 244	Ski plastic (Flex), Viper Red B - 176	Ski plastique (Flex), Rouge B-176	- X
505 070 245	Ski plastic (Flex), Yellow B - 190	Ski plastique (Flex), Jaune B-190	- X
505 070 727	Ski plastic (Precision), Black B - 160	Ski plastique (Precision), Noir B-160	- X
505 070 831	Ski plastic (Precision), Jaune B-190	Ski plastique (Precision), Jaune B-190	- X
505 070 832	Ski plastic (Precision), Red B-212	Ski plastique (Precision), Red B-212	- X
860 504 700	Ski PRECISION (Bridge & fasteners kit)	Ski PRECISION (Ensemble de fixation)	- X
505 069 300	Ski runner (Flex)	Lisse (Flex)	- X
860 504 300	Ski runner (Carbides 10") plastic ski (Flex)	Lisse carbures 10" (tige 1/2) ski plastique (Flex)	- X
860 503 600	Ski runner (Carbides 6") plastic ski (Flex)	Lisse carbures 6" (tige 1/2) ski plastique (Flex)	- X
860 503 100	Ski runner (Carbides 8") plastic ski (Flex)	Lisse carbures 8" (tige 1/2) ski plastique (Flex)	- X
861 770 300	Skid plate fasteners kit (Rivet)	Ens. de fixation de plaque protectrice (Rivet)	- X
861 773 600	Skid plate fasteners kit (removable)	Ens. de fixation amovible pour plaque protectrice	- X

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

OPTIONS/ OPTIONS

Grand Touring V-1000

Legend V-1000

502 006 654	Skid plate full body, black	Plaque protectrice allongé ZX, noir	- X
502 006 656	Skid plate full body, blue	Plaque protectrice allongé ZX, bleu	- X
502 006 655	Skid plate full body, red	Plaque protectrice allongé ZX, rouge	- X
502 006 657	Skid plate full body, yellow	Plaque protectrice allongé ZX, jaune	- X
502 006 653	Skid plate ZX scarlet red	Plaque protectrice ZX, rouge écarlate	- X
572 111 210	Skid plate ZX, Black	Plaque protectrice ZX, Noir	- X
502 006 554	Skid plate ZX, Purple	Plaque protectrice ZX, Mauve	- X
572 111 211	Skid plate ZX, Yellow	Plaque protectrice ZX, Jaune	- X
502 006 630	Skid plate ZX, red	Plaque protectrice ZX, red	- X
503 189 869	Slider shoe SC-10 (136"), Yellow (B-190)	Glissière SC-10 (136"), Jaune (B-190)	Type 3 - X
503 189 909	Slider shoe SC-10 (136" to 144"), Blue (B-182)	Glissière SC-10 (136" à 144"), Bleu (B-182)	Type 3 - X
503 189 908	Slider shoe SC-10 (136" to 144"), Red (B-176)	Glissière SC-10 (136" À 144"), Rouge (B-176)	Type 3 - X
505 070 482	Swing Arm L. H. Chrome	Bras oscillant gauche chrome	- X
505 070 481	Swing Arm R. H. Chrome	Bras oscillant droit chrome	- X
447 092 0090	Tank bag combo	Sac de réservoir combo	- X
861 771 000	Toe hold adjustable kit	Ensemble accroche-pied ajustable	- X
447 164 0090	Vinyl map holder	Porte-cartes en vinyle	- X
860 306 800	Wheel for rear suspension kit	Ensemble roue pour suspension arrière	- X
447 090 0090	Windshield bag for ZX	Sac de pare-brise ZX	- X
517 302 002	Windshield ZX (Low)	Pare-brise ZX (Bas)	- X
517 302 022	Windshield ZX (Medium)	Pare-brise ZX (Moyen)	- X

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

NUMERICAL INDEX/ INDEX NUMÉRIQUE

080 044 200 Page B10	208 562 560 Page C9	250 000 012 Page B10	293 750 002 Page B7, E5, E9, E11
114 045 200 Page D8	208 652 044 Page C6	250 000 019 Page C10	293 750 008 Page B7, E5, E9
205 002 544 Page B4	209 632 540 Page D3, D6	250 000 082 Page C8	293 750 009 Page E5, E9
205 003 544 Page B4	210 251 180 Page C1	250 000 100 Page E5	293 800 005 Page B12
205 061 644 Page D6	210 251 680 Page E9	250 000 105 Page C5	293 800 060 Page A5, A9, A11, A12, B1, B10, C3, D4
205 062 560 Page B11	210 261 280 Page B4, B5, B7, E9	250 100 012 Page E10	293 800 070 Page B10, C3, C4
205 083 544 Page C5	210 261 680 Page D7	250 100 016 Page C5	293 800 086 Page E6
205 084 044 Page C2, C9	210 263 080 Page B10	250 100 034 Page E3	371 006 300 Page B10
205 084 544 Page D1	210 361 296 Page C2	250 200 000 Page E9	371 800 800 Page B11
205 461 060 Page B5	216 141 260 Page C4	250 200 006 Page C2	371 901 700 Page B10
205 482 546 Page B10	224 002 251 Page C5	250 200 009 Page C2	371 910 200 Page B12
205 503 544 Page C11	224 060 251 Page E6	250 200 016 Page D2	371 910 400 Page C7
205 523 544 Page C11, D1	224 061 121 Page E2	250 400 005 Page D1	371 911 000 Page C3
205 582 544 Page C7	224 061 201 Page D8, E2	250 400 009 Page C2	371 911 200 Page C3
206 260 844 Page D1	224 081 201 Page C6, D1, D4	250 400 010 Page B10	390 402 200 Page B5, B7, C3, C8, D10, D12, E1, E6
206 580 890 Page D6	224 081 301 Page C11	271 000 110 Page E9	390 402 300 Page C5, D10, D12
207 005 044 Page C1, C11	230 100 044 Page C9	273 000 107 Page B9	390 402 400 Page B7, D12, E2, E9
207 005 544 Page C5, C8	232 006 414 Page C9	278 000 344 Page E9, E11	390 407 200 Page C7
207 008 086 Page C5	232 061 414 Page B11	278 000 508 Page E8	390 409 400 Page D8
207 009 544 Page C8	232 066 414 Page B11	278 000 631 Page E11	390 909 100 Page D10, D12
207 053 044 Page D2	232 501 416 Page C5	278 000 632 Page E11	390 909 200 Page D10, D12
207 054 044 Page C9	232 541 414 Page E3	278 000 704 Page E9, E11	390 910 000 Page B5
207 063 044 Page C9, D8	232 551 414 Page C9, D2	278 000 739 Page E11	390 910 300 Page D10, D12
207 065 044 Page D8	232 561 414 Page B11, C9, D6, D7, D8, E2, E6, E9	278 001 392 Page E11	391 301 600 Page C9, E2, E3
207 085 044 Page C7, C8	232 581 414 Page B8, C6, C11, D3, D4, D5	278 001 680 Page E10	391 301 700 Page C9, D10, D12
207 085 544 Page C6	233 061 414 Page C2	278 001 682 Page E10	391 302 100 Page D7
207 087 544 Page C3	233 201 414 Page B4, B10, C7	278 001 683 Page E10	405 403 000 Page B12
207 088 044 Page C9	233 251 414 Page B7, C6, D6, D10, D12, E9	278 001 684 Page E10	405 404 500 Page C9, C10, D1
207 089 044 Page B11, C7, D1	233 261 414 Page B4, B8, C9, D4, D8, D10, D12, E2, E9	278 001 685 Page E10	408 200 700 Page C6, C8, C12, D2
207 103 044 Page B4	233 281 414 Page B10, B12, C5, C7, C8, C9, C12, D1, D2, D6	278 001 686 Page E10	408 800 400 Page B7
207 103 544 Page C4	233 551 416 Page C1	278 001 687 Page E10	409 003 900 Page E9, E11
207 108 044 Page B10	233 601 416 Page C5, C8, C9, C11	278 001 688 Page E10	409 004 200 Page E11
207 151 244 Page B7	234 001 410 Page B4, C8	278 001 690 Page E10	409 010 100 Page E6, E11
207 151 444 Page E9	234 021 410 Page D1	278 001 692 Page E10	409 010 400 Page E6, E8, E11
207 152 044 Page C1, D10, D12	234 061 410 Page E6, E9	278 001 750 Page E11	409 010 600 Page E8
207 152 544 Page C9	234 062 100 Page D6	278 001 751 Page E11	409 012 800 Page E11
207 161 444 Page B8, E2	234 062 600 Page B5	278 001 771 Page E9	409 202 700 Page E6
207 161 644 Page E9	234 081 410 Page C7, D6	278 001 776 Page E10	409 204 300 Page E6
207 162 044 Page B11, D8	234 081 670 Page D5	293 000 052 Page E9	409 207 600 Page E11
207 162 244 Page C3	234 082 410 Page B8, D3	293 150 090 Page C7	409 901 700 Page E9
207 162 544 Page C3	234 100 602 Page B4, C1	293 250 029 Page E3	410 504 100 Page D3, D6
207 182 044 Page D4, D6	234 161 471 Page E2	293 300 024 Page A4	410 504 401 Page E6
207 182 544 Page C9, C11, D4	234 161 601 Page D7	293 370 013 Page D1	410 917 200 Page E9, E11
207 182 584 Page D4	234 181 401 Page C7, D4	293 550 004 Page B4, B9, D3, E5, E11	413 408 300 Page C2
207 205 544 Page C11	243 141 640 Page D9, E3	293 550 014 Page A5, A6, A9, A11, A12, B1, B2, C8	413 703 100 Page C2, C3
207 226 044 Page C11	243 141 680 Page B9	293 600 054 Page A5, A6, A7, A9, A11, A12, B1	413 707 500 Page E6
207 605 544 Page C8	250 000 001 Page C7	293 650 045 Page B7	413 711 500 Page B10, B12, C6, C8, C12, D2
207 661 644 Page B4		293 650 125 Page B7	413 803 300 Page B10
207 663 544 Page D10, D12, E2		293 700 023 Page A12	414 036 300 Page E2
207 682 044 Page D10, D12		293 730 018 Page E9	414 115 200 Page B7, E5, E9
207 684 044 Page C5, C12		293 740 005 Page E8, E10, E11	
207 762 044 Page D8			
207 787 044 Page C5			

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

NUMERICAL INDEX/ INDEX NUMÉRIQUE

414 274 500	Page B4	415 029 900	Page C4	501 027 400	Page B12	503 189 313	Page C11
414 438 700	Page B4	415 030 000	Page C4	502 006 558	Page E2	503 189 323	Page C11
414 438 900	Page B4	415 037 900	Page D9	502 006 559	Page E2	503 189 324	Page C11
414 439 000	Page B4	415 040 700	Page C6	502 006 597	Page E2	503 189 362	Page C11
414 440 800	Page B4	415 043 300	Page E2	502 006 599	Page E2	503 189 388	Page C11
414 479 100	Page B8	415 046 400	Page B10	502 006 602	Page E2	503 189 412	Page D1
414 513 700	Page D3, D6	415 049 300	Page B10	502 006 635	Page E2	503 189 413	Page D1
414 516 400	Page D3, D6	415 050 200	Page D6	502 006 641	Page E2	503 189 488	Page D1
414 531 300	Page B12	415 050 300	Page D6	502 006 642	Page E2	503 189 522	Page D1
414 554 800	Page B7	415 050 400	Page D6	502 006 645	Page E2	503 189 524	Page D1
414 575 600	Page C1	415 053 600	Page C4	502 006 647	Page E2	503 189 562	Page C11
414 580 600	Page B7	415 058 300	Page E2	502 006 685	Page E2	503 189 564	Page C11
414 644 300	Page D1	415 064 300	Page B12	503 125 900	Page B12	503 189 608	Page D2
414 728 000	Page D3, D5, D9	415 064 400	Page E4	503 140 600	Page C7, C11	503 189 626	Page C11
414 772 500	Page B11	415 064 401	Page E4	503 146 700	Page C7	503 189 657	Page D1
414 772 600	Page C1	415 073 300	Page D9	503 155 300	Page C9	503 189 659	Page C11
414 772 700	Page C1	415 079 900	Page E5, E6	503 160 700	Page C10	503 189 679	Page C9
414 773 100	Page B11	415 080 000	Page B7, B8, E6, E11	503 168 500	Page C9	503 189 726	Page D1
414 773 200	Page B10	415 080 100	Page B8	503 173 700	Page C9	503 189 809	Page C10
414 773 400	Page B11	415 093 900	Page E2	503 175 800	Page C5, E8, E9	503 189 815	Page D1
414 773 500	Page B11	415 100 600	Page E6	503 180 400	Page C10	503 189 819	Page D2
414 784 800	Page B10	415 100 800	Page E6	503 182 900	Page C10	503 189 845	Page C11
414 805 000	Page B11	415 107 100	Page B5	503 183 000	Page C10	503 189 898	Page D1
414 805 101	Page E6	415 110 000	Page B7	503 183 100	Page C9	503 189 900	Page D1
414 813 300	Page D4	415 110 900	Page B9	503 183 300	Page C10	503 189 992	Page D1
414 814 100	Page B8	415 127 659	Page E4	503 183 700	Page C7	503 189 994	Page D1
414 817 500	Page C2	417 003 900	Page C2	503 183 800	Page B10	504 073 700	Page B10
414 818 200	Page B8	417 004 302	Page C2	503 187 500	Page C7	504 075 800	Page B11
414 819 500	Page D4	417 004 305	Page C2	503 188 929	Page D1	504 076 100	Page C1
414 819 600	Page D5	417 005 500	Page C2	503 188 930	Page C11	504 076 300	Page C1
414 820 900	Page D4	417 005 600	Page C2	503 188 934	Page D1	504 076 800	Page C1
414 821 000	Page D4	417 005 700	Page C2	503 188 938	Page C11	504 077 300	Page B10
414 821 200	Page D4	417 126 373	Page C3	503 189 105	Page D1	504 078 700	Page B10
414 821 400	Page D4, D6	417 126 374	Page C3	503 189 117	Page C11	504 080 200	Page B12
414 859 400	Page D10, E1	417 126 375	Page C3	503 189 146	Page D1	504 080 300	Page B12
414 876 700	Page B10	417 222 362	Page C2	503 189 147	Page D1	504 082 900	Page B11
414 913 700	Page B5	417 300 055	Page C3	503 189 148	Page B12	504 083 100	Page B10
414 916 600	Page E2	417 300 172	Page C3	503 189 152	Page D1	504 083 800	Page B10
414 920 500	Page C4	418 001 800	Page D6	503 189 156	Page D2	504 084 400	Page C1
414 920 600	Page C4	420 240 480	Page A4	503 189 157	Page D2	504 087 700	Page B11
414 936 000	Page C12	420 430 220	Page A8	503 189 160	Page C9	504 094 300	Page B12
414 969 400	Page B10	420 430 370	Page A4, A8, A10	503 189 170	Page D2	504 096 200	Page B10
414 978 100	Page C3	420 632 010	Page A4	503 189 211	Page C9	504 096 600	Page C1
414 988 700	Page D6	420 650 370	Page A12	503 189 264	Page B11	504 096 800	Page B12
414 989 700	Page C4	420 850 430	Page A12	503 189 265	Page C11	504 097 700	Page C1
414 989 800	Page C4	420 899 271	Page A5, B1	503 189 271	Page C11	504 099 600	Page C3
414 989 900	Page C4	420 929 650	Page A4, A8, A10	503 189 272	Page C11	504 112 300	Page C3
414 990 600	Page C4	420 932 650	Page A12	503 189 273	Page C11	504 147 200	Page B10
414 990 700	Page C4	420 941 651	Page A12	503 189 274	Page C11	504 149 100	Page B10
415 005 800	Page C3	420 950 890	Page A9, A11	503 189 276	Page C11, D1	504 151 750	Page B10
415 005 900	Page C3	500 003 400	Page B12	503 189 282	Page C11	504 151 781	Page B12
415 006 000	Page C3	501 017 400	Page B12	503 189 286	Page D1	504 151 782	Page B12
415 015 500	Page D4	501 025 000	Page B10, B12	503 189 288	Page D1	504 151 802	Page B12
415 029 800	Page C4	501 026 300	Page B10	503 189 292	Page C11	504 151 804	Page B12

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

504 151 806	Page B11	506 151 234	Page C7	515 175 332	Page D6	517 124 300	Page E2, E3
504 151 810	Page B11	506 151 245	Page C8	515 175 350	Page E11	517 152 700	Page D8
504 151 814	Page B11	506 151 251	Page C5	515 175 352	Page E5	517 152 800	Page D8
504 151 818	Page B11	506 151 252	Page C5	515 175 397	Page D6	517 184 300	Page C11
504 151 823	Page B11	506 151 491	Page C5	515 175 494	Page D4, D6	517 191 700	Page D8
504 151 828	Page B12	506 151 492	Page C5	515 175 495	Page D4, E11	517 199 300	Page D8
504 151 845	Page B10	506 151 495	Page C5	515 175 509	Page E6	517 223 500	Page D8
504 151 857	Page B12	506 151 496	Page C5	515 175 510	Page E6	517 225 900	Page D9
504 151 860	Page B12	507 021 300	Page C4	515 175 543	Page E5, E11	517 250 000	Page D4
504 151 918	Page B12	507 031 300	Page C4	515 175 548	Page E6	517 250 100	Page D4, D6
504 151 921	Page B10	507 031 500	Page B10	515 175 651	Page E6	517 250 500	Page D4
504 151 940	Page B12	507 032 237	Page C4	515 175 654	Page E8, E10	517 251 300	Page D4
504 151 945	Page B12	507 032 268	Page C4	515 175 658	Page E8, E11	517 257 300	Page D4
504 151 946	Page B12	507 032 316	Page C4	515 175 662	Page E5, E8	517 262 800	Page E2
504 151 954	Page B12	509 000 045	Page B7	515 175 666	Page E11	517 272 510	Page D12
504 151 964	Page C1	509 000 093	Page B7	515 175 668	Page E9	517 281 905	Page E2
504 152 005	Page C1	509 000 146	Page B7	515 175 672	Page E11	517 289 300	Page E6
504 152 006	Page B10	510 003 739	Page D4	515 175 673	Page E11	517 289 400	Page E6
504 152 009	Page B12	510 003 741	Page D4	515 175 677	Page E11	517 296 400	Page D4
504 152 026	Page B10	510 003 751	Page D4	515 175 678	Page E11	517 296 500	Page D4
504 152 036	Page C1	510 003 752	Page D4	515 175 688	Page E6	517 300 900	Page D6
504 152 040	Page B12	510 003 753	Page D4	515 175 710	Page D6	517 302 003	Page E3
504 152 061	Page B12	510 003 944	Page D3	515 175 719	Page E11	517 302 006	Page E3
504 152 062	Page B10	510 003 945	Page D3	515 175 720	Page E6	517 302 024	Page E3
505 070 001	Page C7	510 003 983	Page D3	515 175 801	Page E7	517 302 025	Page E3
505 070 003	Page C7	510 004 032	Page D3	515 175 802	Page E7	517 302 043	Page E3
505 070 004	Page C7	511 000 001	Page D6	515 175 803	Page E7	517 302 151	Page E3
505 070 010	Page C8	511 000 002	Page D6	515 175 804	Page E7	517 302 179	Page E2
505 070 011	Page C8	511 000 012	Page D6	515 175 806	Page E7	517 302 322	Page C3
505 070 025	Page C8	511 000 124	Page D6	515 175 807	Page E5	517 302 631	Page E2
505 070 139	Page C7	512 056 700	Page B4	515 175 808	Page E5	518 201 321	Page D10, D12
505 070 150	Page C11	512 059 489	Page B4	515 175 809	Page E5	518 202 100	Page D10, D12
505 070 542	Page C7	512 059 751	Page E5	515 175 810	Page E5	518 207 500	Page D10, D12
505 070 645	Page C7	513 032 908	Page B8	515 175 812	Page E7	518 304 746	Page D10, D12
505 070 646	Page C7	513 032 923	Page B8	515 175 817	Page E5	518 316 767	Page D12
505 070 764	Page C7	513 033 020	Page B8	515 175 819	Page E5	518 317 518	Page C8
505 070 817	Page C7	514 052 704	Page B5	515 175 830	Page E5	518 317 519	Page C8
505 070 819	Page C7	514 053 064	Page B5	516 000 224	Page E4	518 320 506	Page D10, D12
506 115 800	Page C7	514 053 263	Page B5	516 000 225	Page E4	518 320 507	Page D10, D12
506 133 300	Page C7	514 053 293	Page B5	516 000 237	Page D9	518 321 303	Page D10
506 145 800	Page C5	514 053 295	Page B5	516 000 238	Page D9	518 321 305	Page D10, D12
506 145 900	Page C5	514 053 343	Page B5	516 000 241	Page D9	518 321 307	Page D10, D12
506 147 300	Page C5	514 053 390	Page B5	516 000 242	Page D9	518 321 495	Page D12
506 149 900	Page C5	514 053 442	Page B5	516 000 338	Page E4	518 321 510	Page D10, D12
506 150 000	Page C5	515 166 900	Page E8	516 000 458	Page E4	518 321 543	Page D10, D12
506 150 100	Page C5	515 175 231	Page D4, E5, E8, E11	516 000 983	Page E4	518 321 655	Page D10
506 150 200	Page C5, D1	515 175 232	Page C4, D3, D4, D6, E5, E6, E8, E10	516 001 190	Page C3	518 321 656	Page D12
506 150 400	Page C5	515 175 241	Page E11	516 001 191	Page B9	518 321 954	Page D11, E1
506 150 500	Page C5	515 175 250	Page D3	516 001 221	Page E4	518 321 999	Page D9
506 150 600	Page C5	515 175 273	Page E5, E6	516 001 229	Page E4	518 322 031	Page D11, E1
506 151 100	Page C5	515 175 282	Page E6, E11	516 001 243	Page D8	518 322 119	Page D10, D12
506 151 140	Page C6	515 175 321	Page E6	516 001 248	Page C10	518 322 530	Page E9
506 151 196	Page C6	515 175 324	Page E6	516 001 296	Page E4	518 322 635	Page D11, E1
506 151 233	Page C7			516 001 297	Page E4	518 322 636	Page D10, D12

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

NUMERICAL INDEX/ INDEX NUMÉRIQUE

518 322 708	Page D10	732 601 198	Page D2	N 417 126 721	Page C3	N 420 265 920	Page B1
518 322 734	Page D12	732 601 221	Page D4	N 417 126 735	Page C3	N 420 274 055	Page B2
518 322 755	Page D10, D12	732 601 255	Page D6	N 417 222 312	Page C2	N 420 296 460	Page A12
520 000 126	Page D9	732 601 315	Page E6	N 417 222 530	Page C2	N 420 296 480	Page A4
520 000 228	Page D9	732 603 006	Page D3	N 417 222 569	Page C2	N 420 296 565	Page A7
520 000 229	Page D9	732 610 010	Page C5	N 417 222 592	Page C2	N 420 296 566	Page A7
520 000 271	Page D9	732 610 072	Page D4, E6	N 417 222 593	Page C2	N 420 297 957	Page A8, A10
529 032 900	Page D9	732 610 084	Page C5, C7	N 417 222 594	Page C2	N 420 430 590	Page B1
529 035 730	Page E10	732 620 001	Page B10	N 417 222 626	Page C2	N 420 430 622	Page B1
561 503 100	Page D3, E6	732 804 000	Page D8	N 417 222 629	Page C2	N 420 440 162	Page A8, A9, A10,
570 023 800	Page E3	732 900 049	Page C7, C11	N 417 300 169	Page C3	A11, B1, B2	
570 027 100	Page E3	732 958 001	Page C2	N 417 300 180	Page C2	N 420 440 232	Page A4, A8, A9,
570 027 400	Page D4	860 504 900	Page C7	N 417 300 197	Page C3	A10, A11, A12, B1	
570 048 600	Page B11	861 777 700	Page D9	N 417 300 231	Page C3	N 420 440 272	Page A6, A8, A10,
570 048 700	Page B5	861 777 800	Page D9	N 420 216 250	Page A7	B1	
570 062 200	Page C7	861 778 700	Page D8	N 420 220 790	Page A8, A10	N 420 440 307	Page A9, A11, B2
570 063 000	Page C9	861 780 100	Page D9	N 420 222 425	Page A9	N 420 440 322	Page A12, B1
570 063 600	Page C9	861 780 200	Page D9	N 420 222 500	Page A12	N 420 440 412	Page A4
570 063 800	Page D6			N 420 227 440	Page A4	N 420 440 472	Page B2
570 064 600	Page B11			N 420 227 685	Page A12	N 420 440 602	Page A4, A12, B1
570 065 500	Page B9			N 420 229 301	Page A4	N 420 440 612	Page A8, A10
570 069 700	Page D9			N 420 229 410	Page A4	N 420 440 911	Page B2
570 070 500	Page C5			N 420 230 150	Page A12	N 420 440 960	Page A11
570 135 100	Page B7			N 420 230 880	Page A4	N 420 610 185	Page A9, A11
572 038 200	Page D4, D6			N 420 230 920	Page B1	N 420 610 272	Page A8, A10
572 045 900	Page C7			N 420 231 064	Page A8, A10	N 420 610 326	Page B1
572 075 400	Page C9			N 420 232 192	Page A4	N 420 610 450	Page A10
572 084 800	Page C9			N 420 232 430	Page A6, A12	N 420 613 475	Page A8, A10
572 088 700	Page D9			N 420 232 745	Page A4	N 420 627 492	Page A8, A10
572 088 800	Page D9			N 420 236 500	Page A8, A10	N 420 630 070	Page A9, A11
572 088 900	Page D6			N 420 236 510	Page A8, A10	N 420 630 080	Page A8, A10
572 089 000	Page C9			N 420 236 520	Page A8, A10	N 420 630 125	Page A8, A10
572 089 200	Page D6			N 420 236 540	Page A8, A10	N 420 630 200	Page A8, A10
572 089 300	Page D6			N 420 238 120	Page A8, A10	N 420 631 220	Page B2
572 089 400	Page D7			N 420 238 180	Page A8, A10	N 420 631 400	Page B1
572 089 500	Page D7			N 420 239 445	Page A4	N 420 631 410	Page B1
572 091 300	Page C7			N 420 240 230	Page B1	N 420 631 780	Page B2
572 100 901	Page B4			N 420 241 801	Page A12	N 420 640 541	Page A7
572 103 300	Page E8			N 420 242 871	Page A7	N 420 640 990	Page A7
572 106 200	Page C6			N 420 245 860	Page A7	N 420 641 020	Page A8, A10
572 107 601	Page D3			N 420 247 100	Page A8, A10	N 420 641 080	Page A9, A11
572 108 200	Page D9			N 420 250 640	Page A11	N 420 641 090	Page A4
572 110 800	Page D6			N 420 250 890	Page A8, A10, A12	N 420 641 105	Page B1
581 096 800	Page C1			N 420 253 645	Page A8, A10	N 420 641 150	Page A8, A10
581 096 900	Page B11			N 420 254 027	Page A8, A10	N 420 641 483	Page A9, A11
581 122 200	Page B11			N 420 254 280	Page A8, A10	N 420 650 310	Page A12
707 000 246	Page A9, A11			N 420 254 290	Page A8, A10	N 420 660 032	Page A8, A10
709 200 009	Page B7			N 420 254 301	Page A8	N 420 660 190	Page B2
709 200 034	Page B7			N 420 254 306	Page A10	N 420 660 201	Page A9, A11
710 000 080	Page E11			N 420 254 315	Page A9, A11	N 420 660 275	Page A8
710 000 111	Page E9			N 420 254 326	Page A9, A11	N 420 660 710	Page A9
732 401 030	Page C2			N 420 256 510	Page A4	N 420 660 720	Page B1
732 600 030	Page E3			N 420 256 772	Page A12	N 420 660 860	Page B1
732 601 144	Page B12			N 420 259 492	Page A4	N 420 660 880	Page A12

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

NUMERICAL INDEX/ INDEX NUMÉRIQUE

N 420 664 020	Page A9, A11	N 420 889 440	Page A7	N 503 190 216	Page C9	N 511 000 224	Page D6
N 420 664 040	Page A11	N 420 889 441	Page A7	N 503 190 222	Page C9	N 511 000 226	Page D6
N 420 664 220	Page B3	N 420 889 980	Page A5	N 503 190 224	Page C11	N 512 059 315	Page B4
N 420 664 450	Page B3	N 420 917 546	Page A7	N 503 190 227	Page C9	N 512 059 316	Page B4
N 420 664 620	Page B3, B4	N 420 922 180	Page A12	N 503 190 232	Page C10	N 512 059 349	Page B4
N 420 811 605	Page A12	N 420 922 740	Page A12	N 503 190 253	Page C9	N 512 059 422	Page B4
N 420 811 661	Page A12	N 420 922 745	Page A12	N 503 190 254	Page C10	N 512 059 425	Page B4
N 420 811 671	Page B1	N 420 923 947	Page A8	N 503 190 257	Page C9	N 512 059 624	Page B4, E5
N 420 811 680	Page A6	N 420 923 948	Page A10	N 503 190 269	Page D1	N 512 059 691	Page B4
N 420 811 690	Page A6	N 420 924 735	Page A4	N 504 152 173	Page B12	N 512 059 710	Page B4
N 420 811 700	Page A9, A11	N 420 926 320	Page A6	N 505 070 994	Page C7	N 512 059 751	Page B4
N 420 811 770	Page A4	N 420 926 325	Page A6	N 505 071 031	Page C7	N 513 033 005	Page B8
N 420 811 901	Page B1	N 420 931 140	Page A6	N 505 071 129	Page C7	N 513 033 006	Page B8
N 420 822 090	Page A12	N 420 931 150	Page B1	N 505 071 208	Page C7	N 513 033 040	Page B8
N 420 822 092	Page A12	N 420 931 630	Page A4	N 505 071 210	Page C8	N 513 033 047	Page B8
N 420 834 405	Page A4	N 420 933 492	Page A4	N 505 071 211	Page C8	N 513 033 057	Page B8
N 420 834 410	Page A4	N 420 933 495	Page A4	N 506 151 360	Page C5	N 513 033 078	Page B8
N 420 834 420	Page A4	N 420 933 520	Page A7	N 506 151 362	Page C5	N 513 033 082	Page B8
N 420 834 430	Page A4	N 420 933 540	Page B1	N 506 151 363	Page C6	N 513 033 083	Page B8
N 420 834 445	Page A7	N 420 933 545	Page B1	N 506 151 375	Page C5	N 514 053 457	Page B5
N 420 834 460	Page A12	N 420 940 874	Page A12	N 506 151 566	Page C6	N 514 053 521	Page B5
N 420 834 470	Page A6	N 420 944 038	Page B2	N 506 151 582	Page C6	N 514 053 528	Page B5
N 420 837 456	Page A10	N 420 950 590	Page A12	N 506 151 597	Page C6	N 514 053 529	Page B5
N 420 837 480	Page A12	N 420 950 600	Page A4	N 506 151 622	Page C6	N 514 053 530	Page B5
N 420 837 494	Page A6	N 420 950 610	Page B1	N 506 151 623	Page C5	N 514 053 531	Page B5
N 420 837 499	Page A6	N 420 950 620	Page A4	N 506 151 661	Page C6	N 514 053 532	Page B5
N 420 837 575	Page A8	N 420 950 660	Page A8, A10	N 506 151 687	Page C6	N 514 053 580	Page B5
N 420 838 280	Page A8, A10	N 420 950 680	Page A9, A11	N 506 151 714	Page C6, E5	N 514 053 582	Page B5
N 420 841 339	Page A8, A10	N 420 950 690	Page B2	N 506 151 728	Page C5	N 514 053 583	Page B5
N 420 845 580	Page A7	N 420 950 792	Page B2	N 507 032 349	Page C4	N 514 053 620	Page B5
N 420 845 590	Page A4	N 420 950 860	Page B1	N 507 032 362	Page C4	N 514 053 625	Page B5
N 420 845 710	Page B2	N 420 950 870	Page A8, A10	N 507 032 366	Page C4, E5	N 514 053 626	Page B5
N 420 851 458	Page B2	N 420 950 990	Page B1	N 508 000 250	Page B9	N 514 053 627	Page B6
N 420 851 692	Page A8, A10	N 420 956 700	Page B1	N 508 000 251	Page B9	N 514 053 628	Page B5
N 420 851 750	Page A9, A11	N 420 956 740	Page B1	N 508 000 253	Page B9	N 514 053 659	Page B5
N 420 853 143	Page B1	N 420 956 780	Page A4	N 508 000 254	Page B9	N 514 053 660	Page B5
N 420 853 153	Page A9	N 420 956 790	Page A4	N 508 000 315	Page B9	N 514 053 661	Page B5
N 420 853 163	Page A12	N 420 956 820	Page A4	N 508 000 331	Page B9	N 514 053 662	Page B6
N 420 853 173	Page A12	N 420 956 890	Page B1	N 508 000 334	Page B9	N 514 053 701	Page B5
N 420 853 303	Page A12	N 420 960 470	Page B1	N 509 000 103	Page B7	N 514 053 705	Page B5
N 420 853 313	Page B1	N 420 963 055	Page B2	N 509 000 104	Page B7	N 514 053 706	Page B5
N 420 854 599	Page A9, A11	N 420 966 850	Page A7	N 509 000 105	Page B7	N 514 053 707	Page B5
N 420 856 070	Page A4	N 420 966 970	Page B3	N 509 000 176	Page B7	N 515 175 494	Page D3
N 420 856 072	Page A4	N 420 973 780	Page A9, A11	N 509 000 180	Page B7	N 515 175 614	Page E6
N 420 856 445	Page A6	N 503 190 022	Page D1	N 509 000 191	Page B7	N 515 175 616	Page E10
N 420 856 455	Page A6	N 503 190 023	Page D1	N 509 000 193	Page B7	N 515 175 740	Page E9
N 420 867 940	Page B2	N 503 190 110	Page D1	N 509 000 195	Page B7	N 515 175 772	Page E5
N 420 874 402	Page B2	N 503 190 111	Page D1	N 509 000 219	Page B7	N 515 175 790	Page E11
N 420 874 410	Page B2	N 503 190 204	Page C11	N 510 004 061	Page D3	N 515 175 811	Page E9
N 420 874 560	Page B2	N 503 190 208	Page C11	N 510 004 065	Page D3	N 515 175 828	Page E6
N 420 888 864	Page A7	N 503 190 209	Page C11	N 510 004 086	Page D4	N 515 175 832	Page E6
N 420 888 865	Page A7	N 503 190 211	Page C9	N 510 004 093	Page D4	N 515 175 844	Page E5
N 420 888 881	Page A4	N 503 190 213	Page C9	N 510 004 094	Page D4	N 515 175 845	Page D4
N 420 888 900	Page B2	N 503 190 214	Page C9	N 511 000 217	Page D8	N 515 175 846	Page D6

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

N 515 175 854 Page E11 N 517 302 950 Page E2
N 515 175 856 Page E11 N 517 302 953 Page E3
N 515 175 857 Page E11 N 517 302 981 Page E3
N 515 175 882 Page D6 N 517 302 982 Page E3
N 515 175 883 Page E12 N 517 302 994 Page E3
N 515 175 884 Page E12 N 517 302 995 Page E3
N 515 175 886 Page E11 N 517 302 996 Page E3
N 515 175 895 Page E10 N 517 302 997 Page E3
N 515 175 909 Page E6 N 517 302 998 Page E3
N 515 175 910 Page E6 N 517 303 057 Page E3
N 515 175 911 Page E6 N 518 322 534 Page D10
N 515 175 913 Page E8 N 518 322 905 Page D12
N 515 175 917 Page E9 N 518 323 051 Page D12
N 515 175 919 Page E9 N 518 323 055 Page D12
N 515 175 920 Page E6 N 518 323 130 Page D10
N 515 175 926 Page E5 N 518 323 189 Page B4
N 515 175 941 Page E5 N 518 323 190 Page D12
N 515 175 943 Page E6 N 518 323 191 Page D12
N 515 175 954 Page E9 N 518 323 193 Page D10
N 515 175 955 Page E10 N 518 323 195 Page D10
N 515 175 964 Page E8 N 518 323 315 Page D10
N 515 175 965 Page E8 N 518 323 318 Page D10
N 515 175 966 Page E8 N 518 323 321 Page D10
N 515 175 967 Page E10 N 518 323 563 Page D10, D12
N 515 175 971 Page E8 N 518 323 564 Page D10, D12
N 515 175 978 Page E12 N 529 000 001 Page D9
N 515 175 979 Page E12 N 709 200 099 Page B7
N 516 001 428 Page E4 N 710 000 335 Page E12
N 516 001 613 Page E9 N 860 507 600 Page C7
N 516 001 639 Page E4 N 861 301 700 Page B8
N 516 001 640 Page E4 N 861 301 800 Page B8
N 516 001 681 Page D9 N 861 301 900 Page B8
N 516 001 690 Page E4 N 861 302 000 Page B8
N 516 001 708 Page E4 N 861 302 100 Page B8
N 516 001 709 Page D8
N 516 001 711 Page E4
N 516 001 741 Page E4
N 516 001 756 Page E4
N 516 001 789 Page E4
N 516 001 791 Page E4
N 517 302 628 Page E3
N 517 302 708 Page E3
N 517 302 709 Page E3
N 517 302 744 Page E3
N 517 302 749 Page E3
N 517 302 750 Page E3
N 517 302 764 Page E3
N 517 302 766 Page E3
N 517 302 785 Page E3
N 517 302 835 Page E3
N 517 302 941 Page E3
N 517 302 942 Page E3
N 517 302 943 Page E3
N 517 302 949 Page E2



TM® ARE TRADEMARKS AND ® ARE REGISTERED TRADEMARKS OF BOMBARDIER INC. OR ITS SUBSIDIARIES.

© 2002 BOMBARDIER INC. ALL RIGHTS RESERVED.

PRINTED IN CANADA

MD® SONT DES MARQUES DE COMMERCE ET ® SONT DES MARQUES DÉPOSÉES DE BOMBARDIER INC. OU SES FILIALES.

© 2002 BOMBARDIER INC. TOUTS DROITS RÉSERVÉS.

IMPRIMÉ AU CANADA