



ski-doo[®]

PARTS CATALOG • CATALOGUE DE PIÈCES 2003

MX Z

380 F

550 F

Legend

380 F

550 F



PARTS CATALOG

CATALOGUE DE PIÈCES

2003

MX Z 380 F/550 F LEGEND 380 F/550 F

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 2002

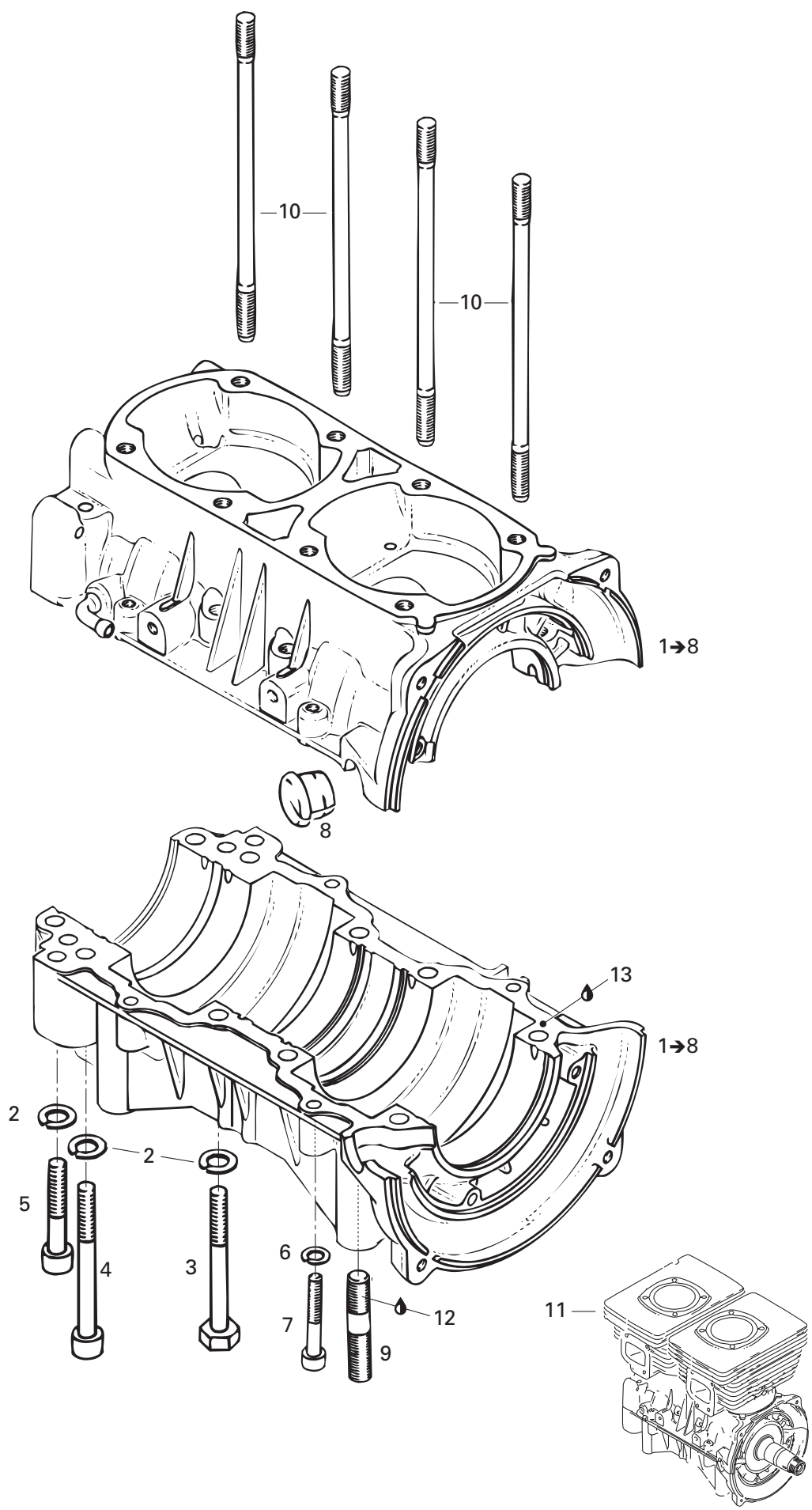
Ski-Doo Model/ Modèle Ski-Doo	Rotax Engine Type/ Type de moteur Rotax	Mikuni Carburetor(s)/ Carburateur(s) Mikuni
MX Z 380 F	«377» (400 308 911)	403 138 754
MX Z 500 F	«503» (400 509 734)	403 138 727
LEGEND 380 F	«377» (400 308 911)	403 138 754
LEGEND 500 F	«503» (400 509 734)	403 138 727

Destination	Color/Couleur	Option	Vehicle Codification/Code du véhicule			
			MX Z 380 F	MX Z 500 F	LEGEND 380 F	LEGEND 500 F
Canada	B-160	Deep Black/Noir profond	Fan	2366	2364	2370
United States/ États-Unis	B-160	Deep Black/Noir profond	Fan	2367	2639	2371
Europe	B-160	Deep Black/Noir profond	Fan	2618	2617	-

TABLE OF CONTENTS

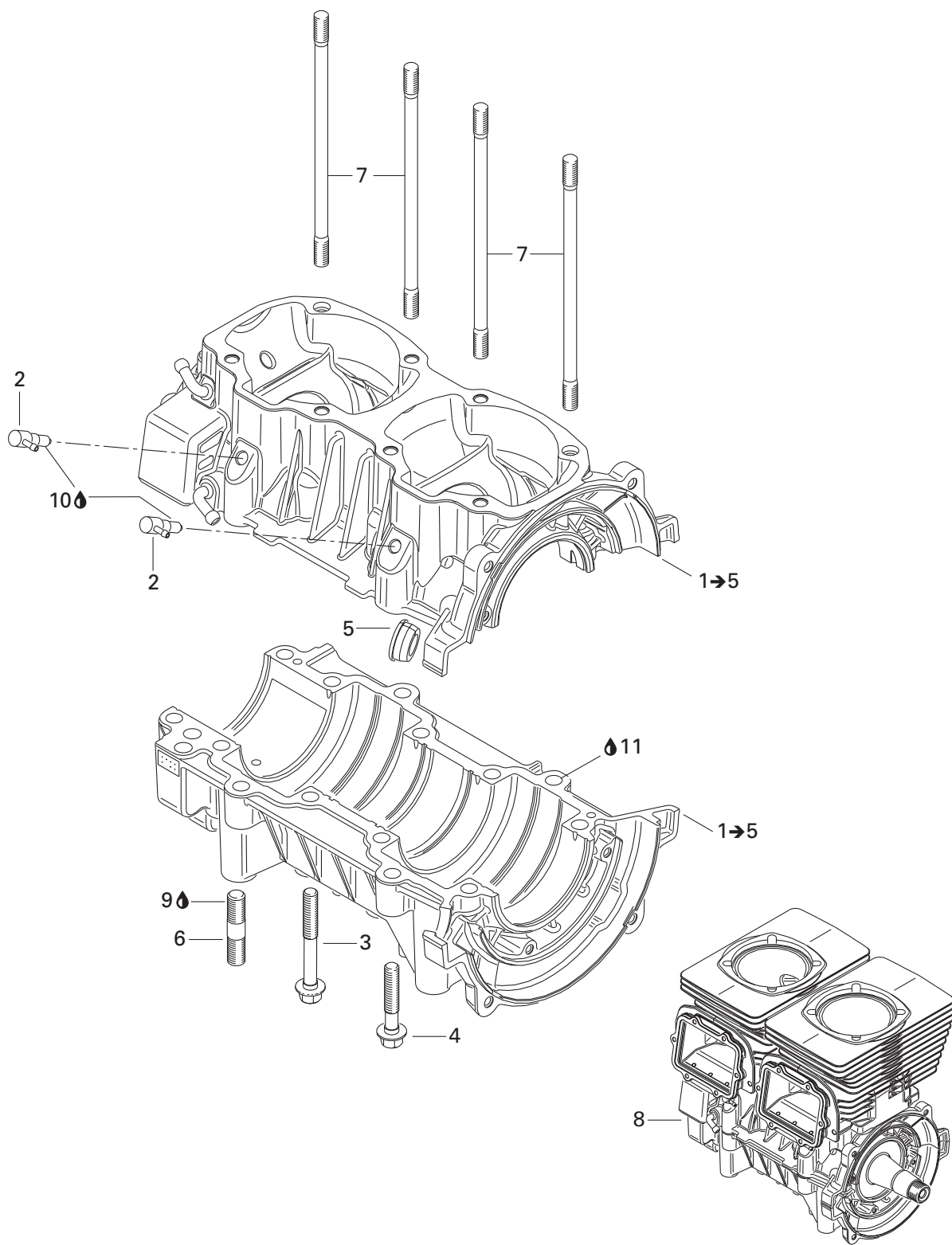
TABLE DES MATIÈRES

ENGINE	MOTEUR	
Crankcase	Carter	A4, A5
Crankshaft	Vilebrequin	A6, A7
Cylinder and Exhaust Manifold	Cylindre et collecteur d'échappement	A8, A9
Magneto	Magnéto	A10
Rewind Starter	Démarreur à rappel	A11
Electric Starter	Démarreur électrique	A12
Engine Support and Muffler	Support moteur et silencieux	B1, B2
COOLING SYSTEM	SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT	
Cooling System and Fan	Système de refroidissement et ventilateur	B3, B4
OIL INJECTION SYSTEM	SYSTÈME À INJECTION D'HUILE	
Oil Injection System	Système à injection d'huile	B5
Support and Oil Tank	Support et réservoir d'huile	B6
FUEL SYSTEM	SYSTÈME D'ALIMENTATION	
Fuel System	Système d'alimentation	B7, B8
Air Intake System	Système d'admission d'air	B9
Carburetors	Carburateurs	B10, B11
TRANSMISSION	TRANSMISSION	
Chaincase	Carter de chaîne	B12, C1
Drive Pulley	Poulie motrice	C2, C3
Driven Pulley	Poulie menée	C4
Brake and Belt Guard	Frein et garde-courroie	C5, C6
Hydraulic Brake and Belt Guard	Frein hydraulique et garde-courroie	C7
STEERING AND FRONT SUSPENSION	DIRECTION ET SUSPENSION AVANT	
Steering System	Système de direction	C8, C9
Front Suspension and Ski	Suspension avant et ski	C10, C11
REAR SUSPENSION	SUSPENSION ARRIÈRE	
Drive Axle and Track	Essieu moteur et chenille	C12
Rear Suspension	Suspension arrière	D1
Front Arm	Bras avant	D2, D3
Rear Arm	Bras arrière	D4
FRAME AND BODY	CHÂSSIS ET CARROSSERIE	
Seat and Accessories	Siège et accessoires	D5
Frame and Accessories	Châssis et accessoires	D6, D7
Bottom Pan	Coque	D8
Cab and Console	Capot et console	D9, D10
Decal	Décalcomanie	D11, D12
ELECTRICAL SYSTEM	SYSTÈME ÉLECTRIQUE	
Battery and Starter	Batterie et démarreur	E1, E2
Steering	Guidon	E3
Electrical System	Système électrique	E4 → E7
DOCUMENTATIONS	DOCUMENTATIONS	
Options	Options	E8, E9
Numerical Index	Index numérique	E10 → E12

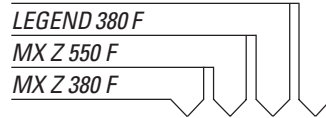


**ENGINE/
MOTEUR**CRANKCASE (377)/
CARTER (377)**LEGEND 550 F****LEGEND 380 F****MX Z 550 F****MX Z 380 F**

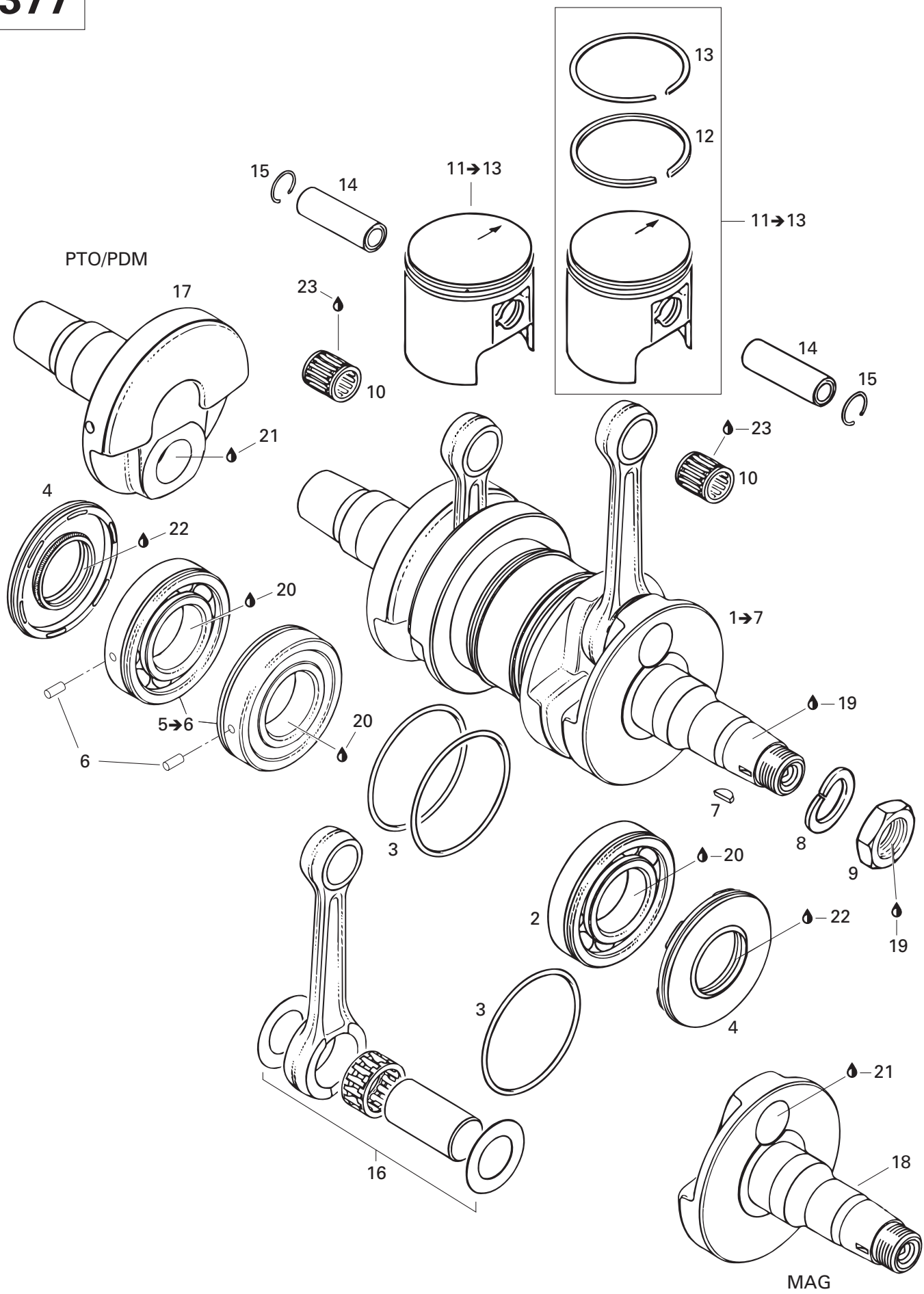
N	Part No.	Description	Part No.	Description	Legend 550 F	Legend 380 F	MX Z 550 F	MX Z 380 F
1	420 888 483	<i>Crankcase Ass'y</i>		<i>Carter ass.</i>	1	—	1	—
2	420 945 752	Lock Washer 8 mm		Rondelle-frein 8 mm	10	—	10	—
3	420 841 201	Hex. Screw M8 x 70		Vis hex. M8 x 70	6	—	6	—
4	420 841 831	Screw M8 x 75		Vis M8 x 75	2	—	2	—
5	420 841 566	Socket Head Screw M8 x 50		Vis creuse à 6 pans M8 x 50	2	—	2	—
6	420 945 751	Lock Washer 6 mm		Rondelle-frein 6 mm	4	—	4	—
7	420 241 816	Socket Head Screw M6 x 40		Vis creuse à 6 pans M6 x 40	4	—	4	—
8	420 860 962	Cable Grommet		Passe-câble	1	—	1	—
9	420 940 190	Stud M10		Goujon M10	4	—	4	—
10	420 841 149	Stud M8 x 167		Goujon M8 x 167	8	—	8	—
11	420 037 704	Short Block Ass'y		Ens. carter/cylindre ass.	@	—	@	—
12	293 800 060	Loctite 243, 10 ml		Loctite 243, 10 ml	@	—	@	—
13	420 297 906	Sealing Compound, 30 ml		Composé étanche, 30 ml	@	—	@	—



**ENGINE/
MOTEUR**CRANKCASE (552)/
CARTER (552)

LEGEND 550 F**LEGEND 380 F****MX Z 550 F****MX Z 380 F**

N 1→5	420 888 496	<i>Crankcase Ass'y</i>	<i>Carter ass.</i>	-	1	-	1
2	420 956 510	Check Valve	Soupape de retenue	-	2	-	2
3	420 640 951	Hex. Screw M8 x 68.5	Vis hex. M8 x 68.5	-	8	-	8
4	420 640 431	Hex. Screw M8 x 45	Vis hex. M8 x 45	-	6	-	6
5	420 860 962	Cable Grommet	Grommet de câble	-	1	-	1
6	420 941 644	Stud M10 x 23	Goujon M10 x 23	-	4	-	4
7	420 840 556	Stud Screw M8 x 173.5	Goujon M8 x 173.5	-	8	-	8
N 8	420 055 201	Short Block Ass'y	Ens. carter/cylindre ass.	-	1	-	1
9	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	-	@	-	@
10	413 711 400	Loctite 648, 10 ml	Loctite 648, 10 ml	-	@	-	@
11	420 297 906	Sealing Compound, 30 ml	Composé étanche, 30 ml	-	@	-	@



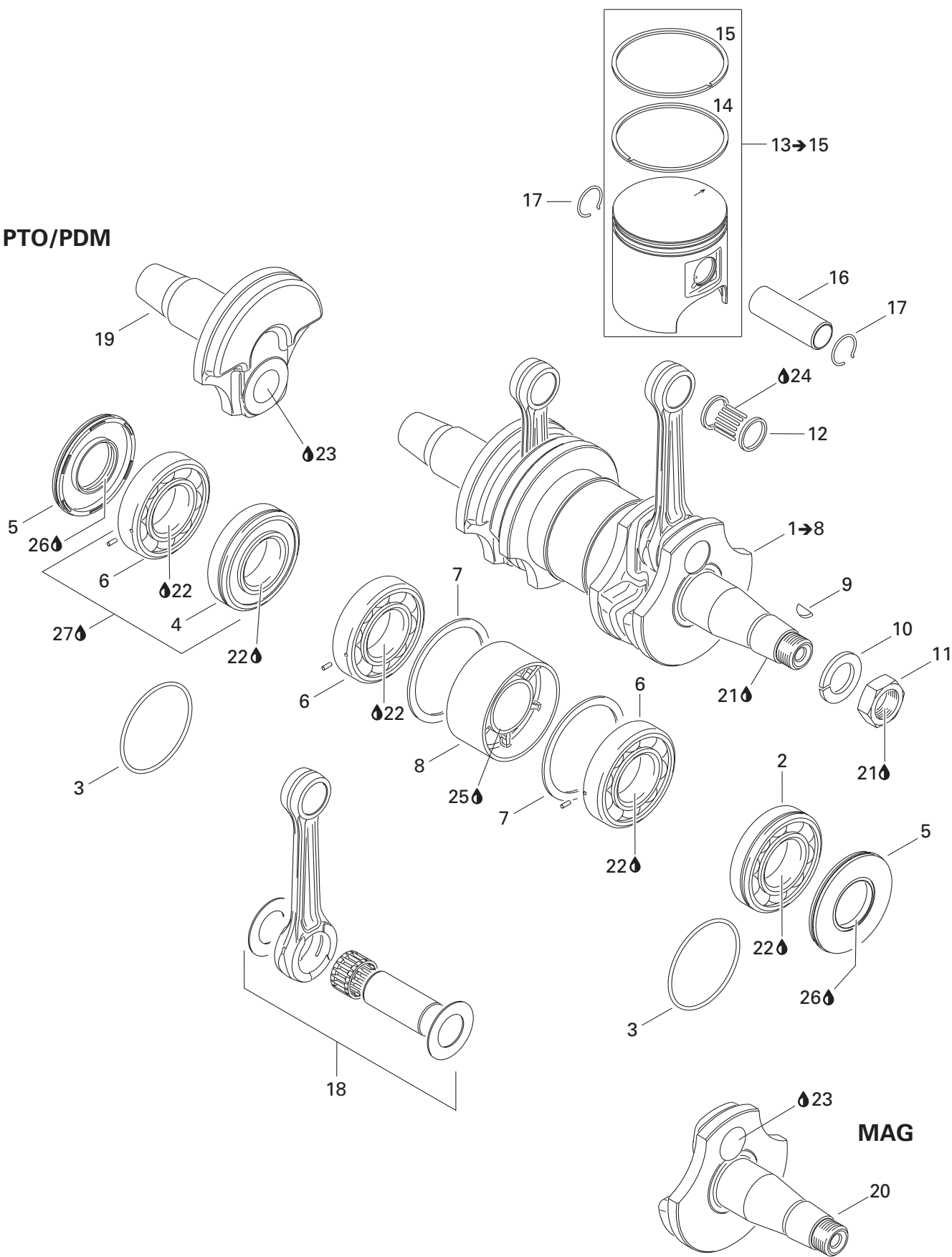
**ENGINE/
MOTEUR**

 CRANKSHAFT (377)/
VILEBREQUIN (377)

LEGEND 550 F
LEGEND 380 F
MX Z 550 F
MX Z 380 F

N 1→7	420 889 630	Crankshaft Ass'y	Vilebrequin ass.	1	-	1	-
2	420 832 570	Ball Bearing 6207	Roulement à billes 6207	1	-	1	-
3	420 250 165	O-Ring 64 mm	Joint torique 64 mm	3	-	3	-
4	420 831 950	Oil Seal	Anneau étanche	2	-	2	-
5→6	420 832 574	Ball Bearing 6207 Ass'y	Roulement à bille 6207 ass.	2	-	2	-
6	420 929 972	Dowel Pin	Goujon d'assemblage	2	-	2	-
7	420 246 055	Woodruff Key	Clavette de Woodruff	1	-	1	-
8	420 945 759	Lock Washer 22 mm	Rondelle-frein 22 mm	1	-	1	-
9	420 842 230	Hex. Nut M22	Écrou hex. M22	1	-	1	-
10	420 932 904	Needle Bearing	Roulement à aiguilles	2	-	2	-
11→13	420 887 475	Piston Ass'y 61.94 mm	Piston ass. 61.94 mm	2	-	2	-
	420 887 476	Oversize Piston Ass'y 62.19 mm	Piston ass. surdi. 62.19 mm	Opt	-	Opt	-
	420 887 477	Oversize Piston Ass'y 62.44 mm	Piston ass. surdi. 62.44 mm	Opt	-	Opt	-
12	420 915 895	Rectangular Ring 62.0 mm	Segment rectangulaire 62.0 mm	2	-	2	-
	420 915 896	Rectangular Ring 62.25 mm	Segment rectangulaire 62.25 mm	Opt	-	Opt	-
	420 915 897	Rectangular Ring 62.5 mm	Segment rectangulaire 62.5 mm	Opt	-	Opt	-
13	420 215 215	Semi-Trapez Ring 62.0 mm	Segment semi-trapézoïdal 62.0 mm	2	-	2	-
	420 215 216	Semi-Trapez Ring 62.25 mm	Segment semi-trapézoïdal 62.25 mm	Opt	-	Opt	-
	420 215 217	Semi-Trapez Ring 62.5 mm	Segment semi-trapézoïdal 62.5 mm	Opt	-	Opt	-
14	420 916 260	Gudgeon Pin	Axe de piston	2	-	2	-
15	420 945 735	Piston Circlip	Circlip de piston	4	-	4	-
N 16	420 889 634	Rod Repair Kit	Ens. de réparation de tige	2	-	2	-
17	420 818 204	Crankshaft PTO	Demi-vilebrequin PDM	1	-	1	-
18	420 819 010	Crankshaft MAG	Demi-vilebrequin MAG	1	-	1	-
19	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@	-	@	-
20	293 800 070	Loctite 767, Antiseize Lubricant, 8 oz	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 8 oz	@	-	@	-
21	413 711 400	Loctite 648, 10 ml	Loctite 648, 10 ml	@	-	@	-
22	413 707 000	Molykote 111	Molykote 111	@	-	@	-
23	413 802 900	Injection Oil (12 x 1 Liter)	Huile à injection (12 x 1 litre)	@	-	@	-

PTO/PDM



**ENGINE/
MOTEUR**

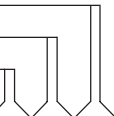
 CRANKSHAFT (552)/
VILEBREQUIN (552)

LEGEND 550 F

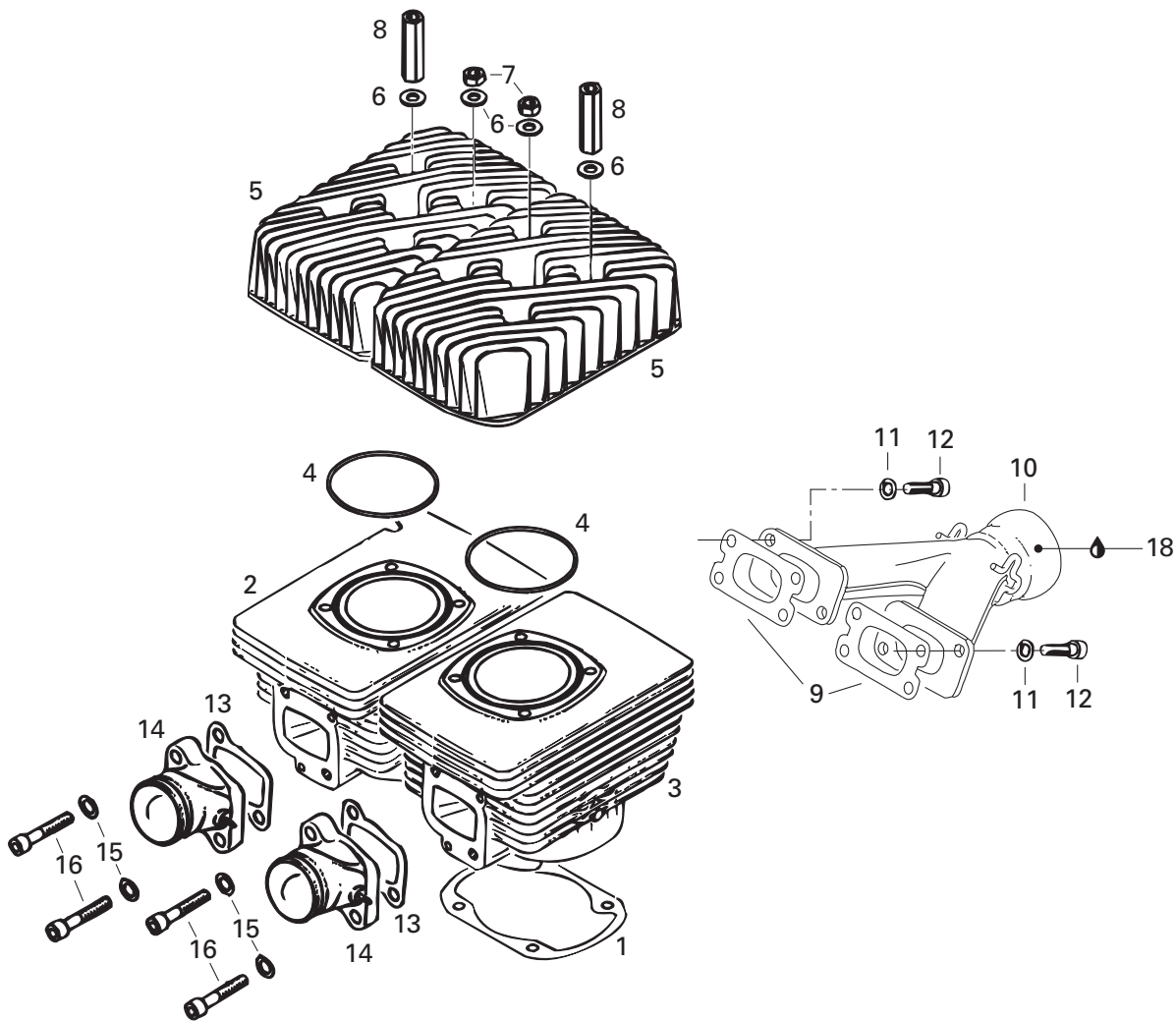
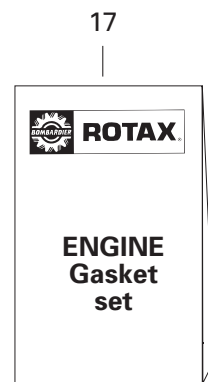
LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F



N 1>8	420 889 060	<i>Crankshaft Ass'y</i>	<i>Vilebrequin ass.</i>	- 1 - 1
N 2	420 832 571	Ball Bearing	Roulement à billes	- 1 - 1
3	293 300 022	O-Ring	Joint torique	- 2 - 2
N 4	420 832 637	Ball Bearing	Roulement à billes	- 1 - 1
5	290 831 952	Oil Seal	Anneau étanche	- 2 - 2
6	420 832 573	Ball Bearing	Roulement à billes	- 1 - 1
7	420 927 710	Retaining Disk	Disque de retenue	- 2 - 2
N 8	420 850 149	Labyrinth Sleeve	Chemise Labyrinthe	- 1 - 1
9	420 246 055	Woodroff Key	Clavette	- 1 - 1
10	420 945 759	Lock Washer	Rondelle frein	- 1 - 1
11	420 842 230	Hex. Nut M22 x 1.5	Écrou hex. M22 x 1.5	- 1 - 1
N 12	420 832 420	Needle Bearing	Roulement à aiguilles	- 2 - 2
N 13>15	420 889 050	<i>Piston Ass'y 75.86 mm</i>	<i>Piston ass. 75.86 mm</i>	- 2 - 2
N	420 889 051	<i>Piston Ass'y 76.11 mm</i>	<i>Piston ass. 76.11 mm</i>	- Opt - Opt
N	420 889 052	<i>Piston Ass'y 76.36 mm</i>	<i>Piston ass. 76.36 mm</i>	- Opt - Opt
N 14	420 815 300	Rectangular Ring 76 mm	Segment rectangulaire 76 mm	- 1 - 1
N	420 815 301	Rectangular Ring 76.25 mm	Segment rectangulaire 76.25 mm	- Opt - Opt
N	420 815 302	Rectangular Ring 76.50 mm	Segment rectangulaire 76.50 mm	- Opt - Opt
15	420 815 150	Semi-trapez Ring 76 mm	Segment semi-trapez 76 mm	- 1 - 1
	420 815 151	Semi-trapez Ring 76.25 mm	Segment semi-trapez 76.25 mm	- Opt - Opt
N	420 815 152	Semi-trapez Ring 76.50 mm	Segment semi-trapez 76.50 mm	- Opt - Opt
N 16	420 916 405	Piston Pin	Axe de piston	- 2 - 2
17	420 845 106	Piston Circlip	Circlip de piston	- 4 - 4
N 18	420 889 064	Rod Repair Kit	Ens. de réparation de tige de vilebrequin	- 2 - 2
N 19	420 819 180	Crankshaft PTO Side	Demi-vilebrequin PDM	- 1 - 1
N 20	420 819 210	Crankshaft MAG Side	Demi-vilebrequin MAG	- 1 - 1
21	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	- @ - @
22	293 800 070	Loctite 767, Antiseize Lubricant, 8 oz	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 8 oz	- @ - @
23	413 711 400	Loctite 648, 10 ml	Loctite 648, 10 ml	- @ - @
24	413 802 900	Injection Oil (12 x 1 Liter)	Huile à injection (12 x 1 litre)	- @ - @
25	— XXX —	Engine Oil, Mineral,	Huile à moteur, minéral,	- @ - @
		API SJ SAE 10W40	API SJ SAE 10W40	- @ - @
26	420 899 271	Petamo Grease, GH133N, 400 g	Graisse Petamo, GH133N, 400 g	- @ - @
27	293 550 021	Isoflex Grease, 50 g	Graisse Isoflex, 50 g	- @ - @



ENGINE/ MOTEUR

CYLINDER AND EXHAUST MANIFOLD (377)/
CYLINDRE ET COLLECTEUR D'ÉCHAPPEMENT (377)

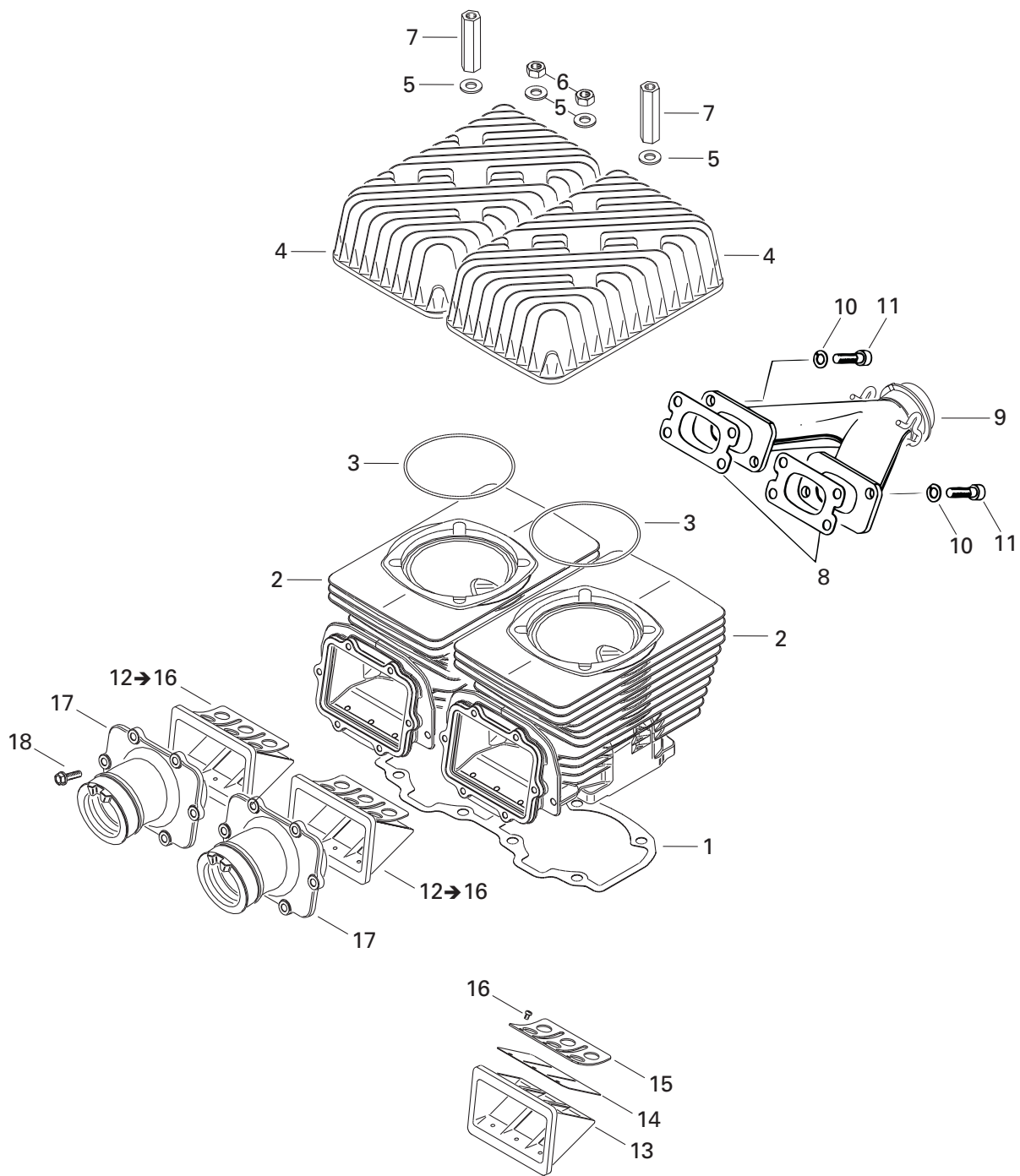
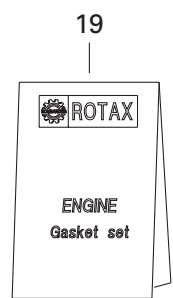
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

1	420 931 781	Gasket 0.4 mm	Joint 0.4 mm.....	2	-	2	-
2	420 923 403	Cylinder with Sleeve (PTO)	Cylindre avec chemise (PDM).....	1	-	1	-
3	420 923 408	Cylinder with Sleeve (MAG).....	Cylindre avec chemise (MAG)	1	-	1	-
4	420 931 380	O-Ring	Joint torique	2	-	2	-
5	420 613 630	Cylinder Head	Culasse	2	-	2	-
6	420 250 311	Flat Washer 8.4 mm	Rondelle plate 8.4 mm	8	-	8	-
7	232 081 414	Hex. Nut M8	Écrou hex. M8	4	-	4	-
8	420 842 385	Distance Nut M8	Écrou d'écartement M8	4	-	4	-
9	420 850 114	Gasket	Joint	2	-	2	-
10	420 878 938	Exhaust Manifold	Collecteur d'échappement	1	-	1	-
11	234 184 401	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	4	-	4	-
12	205 083 044	Socket Head Screw M8 x 30	Vis creuse à 6 pans M8 x 30	4	-	4	-
13	420 831 867	Intake Gasket 1.0 mm	Joint d'admission 1.0 mm.....	2	-	2	-
14	420 867 408	Intake Socket	Tubulure d'admission	2	-	2	-
15	420 945 752	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	4	-	4	-
16	420 841 591	Screw M8 x 35	Vis M8 x 35.....	4	-	4	-
17	420 994 232	Engine Gasket Set	Ens. joint d'étanchéité (moteur)	1	-	1	-
18	293 800 090	Sealant, Loctite, 80 ml	Enduit étanchéité, Loctite, 80 ml	@	-	@	-



ENGINE/ MOTEUR

CYLINDER AND EXHAUST MANIFOLD (552)/
CYLINDRE ET COLLECTEUR D'ÉCHAPPEMENT (552)

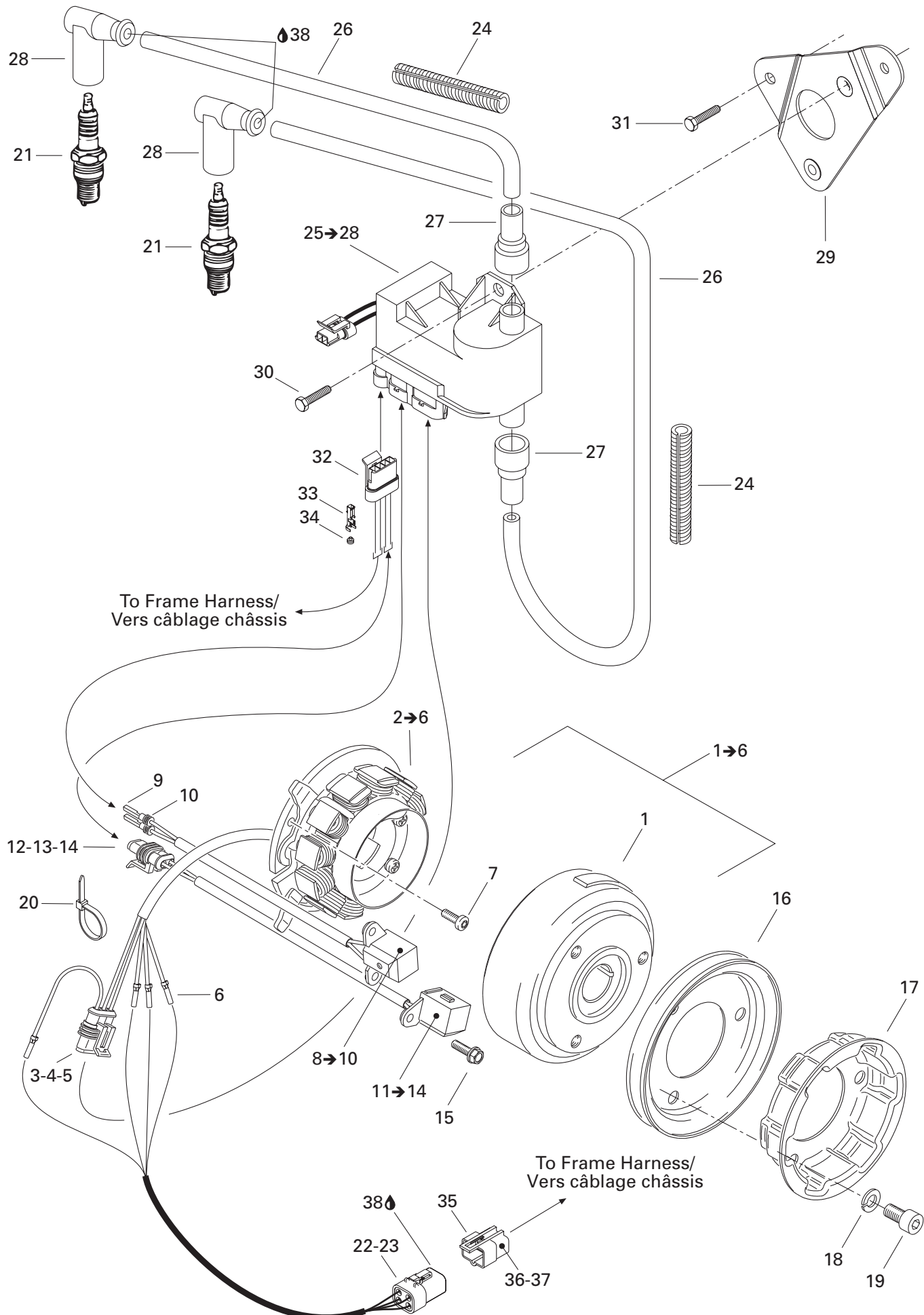
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

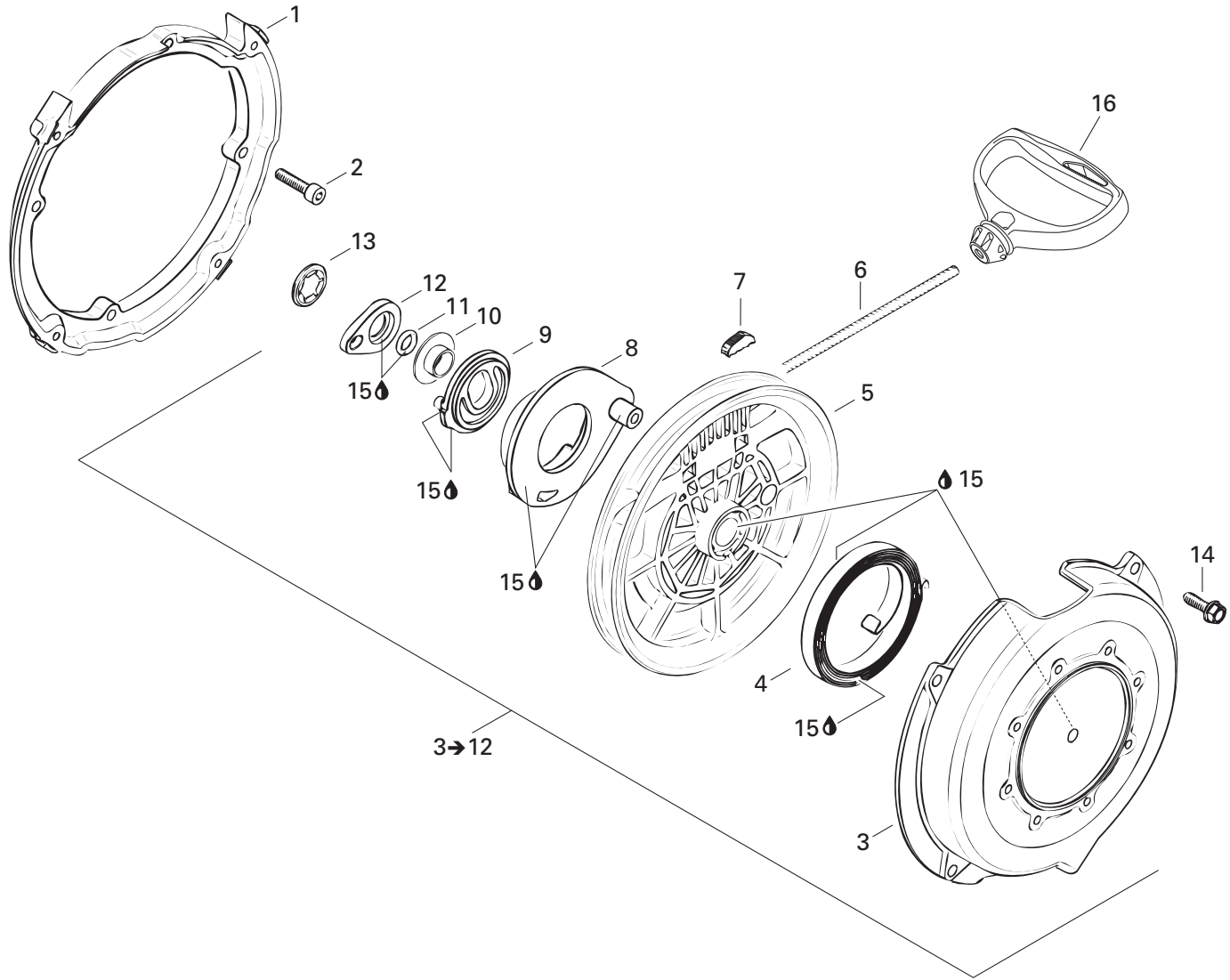
MX Z 380 F

N 1	420 950 910	Gasket 0.3 mm	Joint 0.3 mm	-	1	-	1
N	420 950 911	Gasket 0.4 mm	Joint 0.4 mm	-	1	-	1
N	420 950 912	Gasket 0.6 mm	Joint 0.6 mm	-	1	-	1
N 2	420 923 975	Cylinder With Sleeve	Cylindre et chemise de cylindre	-	2	-	2
3	293 300 026	O-Ring	Joint torique	-	2	-	2
4	420 923 595	Cylinder Head	Culasse	-	2	-	2
5	420 250 311	Washer 8.4 mm	Rondelle 8.4 mm	-	8	-	8
6	232 081 414	Hex. Nut M8	Écrou hex. M8	-	4	-	4
7	420 842 203	Distance Nut M8	Écrou d'écartement M8	-	4	-	4
8	420 831 849	Gasket 1 mm	Joint d'étanchéité 1 mm	-	2	-	2
N 9	420 673 065	Exhaust Manifold	Collecteur d'échappement	-	1	-	1
10	234 181 401	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	-	4	-	4
11	205 083 044	Socket Head Screw M8 x 30	Vis creuse à 6 pans M8 x 30	-	4	-	4
12→16	420 924 519	Reed Valve Ass'y	Soupape clapets ass.	-	2	-	2
13	— XXX —	Reed Valve Housing	Logement de soupape de clapets	-	2	-	2
14	420 924 532	Reed Pedal	Lame pédale	-	4	-	4
15	420 924 539	Reed Pedal Stop	Arrêt de lame pédale	-	4	-	4
16	420 941 215	Oval Head Screw M3 x 25	Vis ovale cruciforme M3 x 25	-	12	-	12
N 17	420 867 100	Carburetor Socket	Tubulure de carburateur	-	2	-	2
18	420 941 925	Tapping Screw M5 x 16	Vis autotaraudeuse M5 x 16	-	12	-	12
N 19	420 889 910	Gasket Set	Ens. de joint d'étanchéité	-	1	-	1



**ENGINE/
MOTEUR**MAGNETO/
MAGNÉTO**LEGEND 550 F****LEGEND 380 F****MX Z 550 F****MX Z 380 F**

N	Part No.	Description	Magnéto Ducati 12V, 340W	Magnéto Ducati 12V, 340W	1	1	1	1
N 1	420 889 375	Flywheel		Volant moteur	1	1	1	1
N 2-6	420 899 365	Stator Plate Ass'y		Plaque stator ass.	1	1	1	1
3	409 209 600	Female Terminal Housing (3 circuits)		Logement de terminal femelle (3 circuits)	1	1	1	1
4	278 001 014	Female Terminal		Terminal femelle	@	@	@	@
5	278 001 013	Seal		Joint	@	@	@	@
N 6	515 175 567	Female Terminal		Terminal femelle	@	@	@	@
N 7	420 641 521	Tork Screw M5 x 16		Vis Tork M5 x 16	3	3	3	3
8-10	420 966 548	Pick-up Ass'y		Capteur ass.	1	1	1	1
9	278 001 014	Female Terminal		Terminal femelle	@	@	@	@
10	278 001 013	Seal		Joint	@	@	@	@
11-14	420 966 546	Pick-up Ass'y		Capteur ass.	1	1	1	1
12	409 209 500	Female Terminal Housing (2 circuits)		Logement de terminal femelle (2 circuits)	1	1	1	1
13	278 001 014	Female Terminal		Terminal femelle	@	@	@	@
14	278 001 013	Seal		Joint	@	@	@	@
15	420 941 925	Tapping Screw M5 x 16		Vis autotaraudeuse M5 x 16	4	4	4	4
16	420 980 486	V-Belt Pulley		Poulie en V	1	1	1	1
17	420 852 414	Rope Sheave		Poulie de démarrage	1	1	1	1
18	420 845 311	Lock Washer 8 mm		Rondelle-frein 8 mm	3	3	3	3
19	420 841 521	Socket Head Screw M8 x 12		Vis creuse à 6 pans M8 x 12	3	3	3	3
20	293 750 001	Tie Rap 94 mm		Attache 94 mm	1	1	1	1
21	414 961 100	Spark Plug NGK BR9-ES		Bougie NGK BR9-ES	2	2	2	2
22	278 001 473	Female Terminal Housing (4 circuits)		Logement de terminal femelle (4 circuits)	1	1	1	1
23	278 001 474	Female Lock (4 circuits)		Barrure femelle (4 circuits)	1	1	1	1
24	409 901 700	Tubing		Gaine	@	@	@	@
25-28	512 059 518	Calibration Module		Module de calibration	1	-	1	-
N	512 059 626	Calibration Module		Module de calibration	-	1	-	1
26	278 001 268	Spark Plug Wire		Fil de bougie	@	@	@	@
27	515 174 900	Protection Cap		Joint de protection	2	2	2	2
28	278 000 237	Spark Plug Cap		Capuchon de bougie	2	2	2	2
29	512 059 494	Module Support		Support de module	1	1	1	1
30	210 261 680	Hex. Forming Screw M6 x 16		Vis hex. à épaulement M6 x 16	2	2	2	2
31	209 561 640	Hex. Tapping Screw		Vis hex. autotaraudeuse	2	2	2	2
32	409 209 700	Female Terminal Housing (4 circuits)		Logement de terminal femelle (4 circuits)	1	1	1	1
33	278 001 014	Female Terminal		Terminal femelle	@	@	@	@
34	278 001 013	Seal		Joint	@	@	@	@
35	278 001 477	Male Terminal Housing (4 Circuits)		Logement de terminal mâle (4 circuits)	1	1	1	1
36	278 001 478	Male Lock (4 Circuits)		Verrou mâle (4 circuits)	@	@	@	@
37	515 175 568	Male Terminal		Terminal mâle	@	@	@	@
38	293 550 004	Dielectric Grease, 150 g		Graisse diélectrique, 150 g	@	@	@	@



ENGINE/ MOTEUR

REWIND STARTER/
DÉMARREUR À RAPPEL

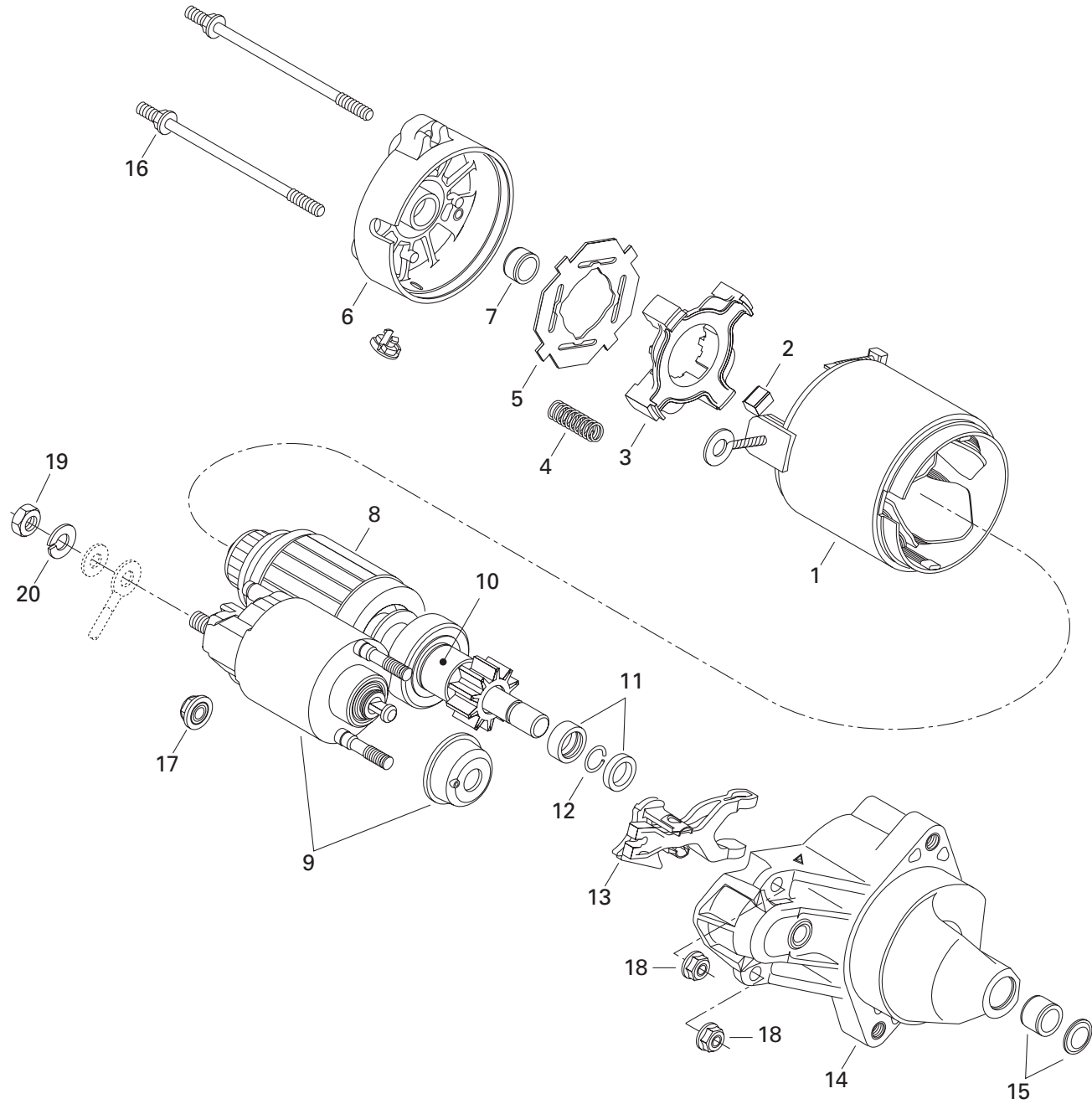
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

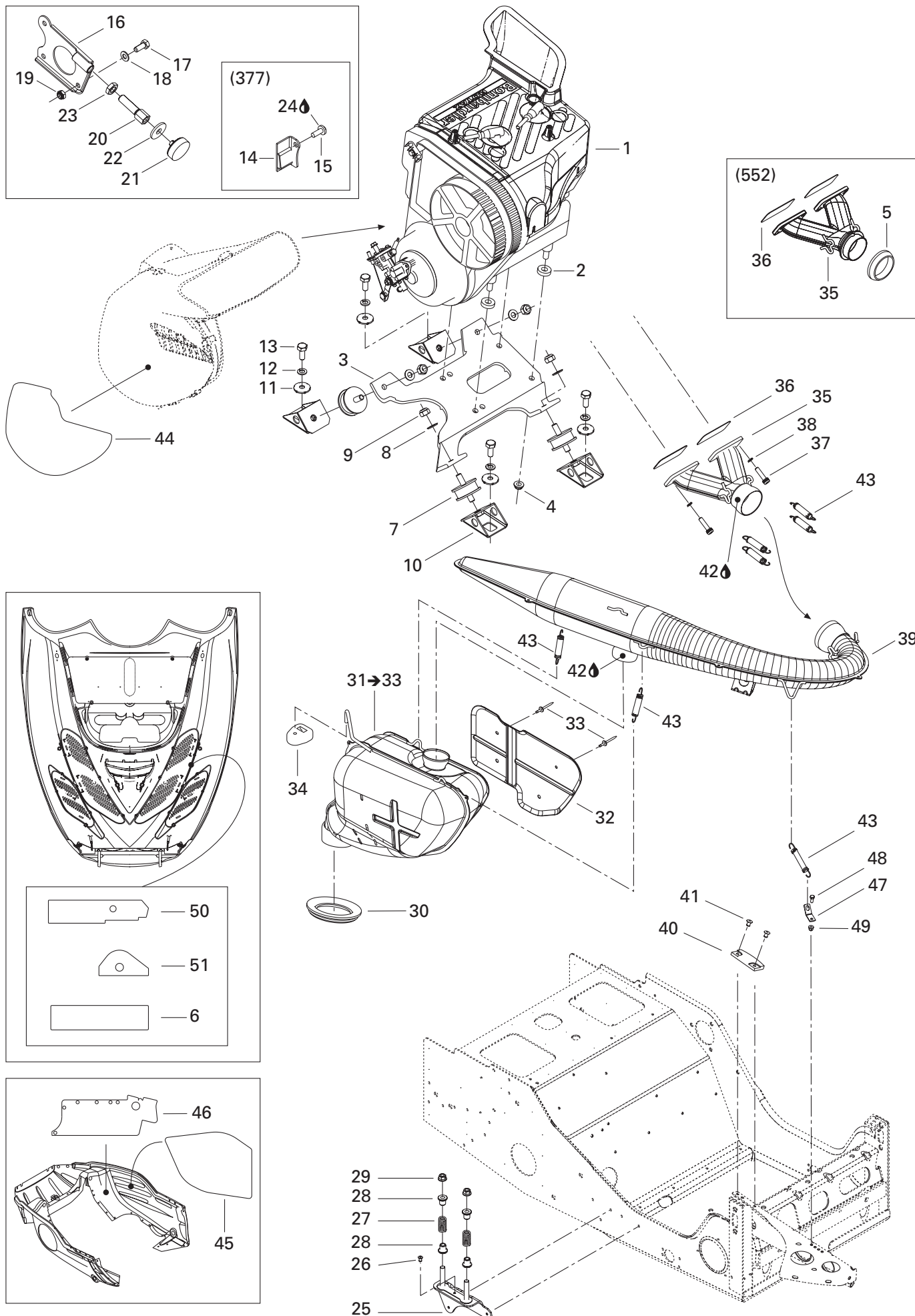
MX Z 380 F

1	420 810 952	Flange Connector	Flasque connecteur		1	1	1	1	1
2	420 840 401	Socket Head Screw M6 x 22	Vis creuse à 6 pans M6 x 22		4	4	4	4	4
N 3-12	420 888 219	Rewind Starter Ass'y	Démarreur à rappel ass.		1	1	1	1	1
N 3	420 811 346	Starter Housing	Boîtier du démarreur		1	1	1	1	1
4	420 939 115	Rewing Spring	Ressort à rappel		1	1	1	1	1
5	420 852 480	Rope Sheave	Poulie du démarreur		1	1	1	1	1
N 6	412 500 200	Starter Rope 2200 mm	Câble du démarreur 2200 mm.....		1	1	1	1	1
7	420 852 070	Key Clamp	Coin		1	1	1	1	1
8	420 852 296	Pawl	Cliquet		1	1	1	1	1
N 9	420 852 305	Pawl Lock	Barrure de cliquet		1	1	1	1	1
10	420 847 925	Stage Sleeve	Douille		1	1	1	1	1
11	420 250 400	O-Ring	Joint torique		1	1	1	1	1
12	420 852 520	Lock Ring	Bague d'arrêt		1	1	1	1	1
13	420 845 560	Locking Element	Barrure		1	1	1	1	1
14	420 941 250	Tapping Screw M6 x 20	Vis autotarauteuse M6 x 20		4	4	4	4	4
15	420 899 763	Molykote PG 54, 10 g	Molykote PG 54, 10 g		@	@	@	@	@
16	572 084 400	Starter Grip	Poignée de démarreur		1	1	1	1	1



**ENGINE/
MOTEUR**ELECTRIC STARTER/
DÉMARREUR ÉLECTRIQUE**LEGEND 550 F****LEGEND 380 F****MX Z 550 F****MX Z 380 F**

1-20	515 175 795	<i>Electric Starter</i>	<i>Démarrer électrique</i>	-	-	1	1
1	410 213 106	Housing Starter	Boîtier démarreur	-	-	1	1
2	410 213 107	Brush	Balai	-	-	4	4
3	410 209 700	Brush Holder	Porte-balais	-	-	1	1
4	410 209 800	Spring	Ressort	-	-	4	4
5	410 209 900	Insulator	Isolant	-	-	1	1
6	410 213 108	Housing	Boîtier	-	-	1	1
7	410 210 100	Bushing Brass	Douille brass	-	-	1	1
8	410 210 200	Armature Ass'y	Armature ass.	-	-	1	1
9	410 210 300	Switch Ass'y	Interrupteur ass.	-	-	1	1
10	410 210 400	Clutch	Embrayage	-	-	1	1
11	410 212 500	Nut	Écrou	-	-	1	1
12	410 212 600	Circlip	Circlip	-	-	1	1
13	410 213 109	Lever	Levier	-	-	1	1
14	410 213 113	Housing	Boîtier	-	-	1	1
15	410 210 900	Bushing Brass	Douille de cuivre	-	-	1	1
16	410 212 000	Bolt	Boulon	-	-	2	2
17	410 211 100	Nut	Écrou	-	-	1	1
18	410 211 200	Nut	Écrou	-	-	2	2
19	232 081 414	Hex. Nut M8	Écrou hex. M8	-	-	1	1
20	234 181 401	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	-	-	1	1



ENGINE/ MOTEUR

ENGINE SUPPORT AND MUFFLER/
SUPPORT MOTEUR ET SILENCIEUX

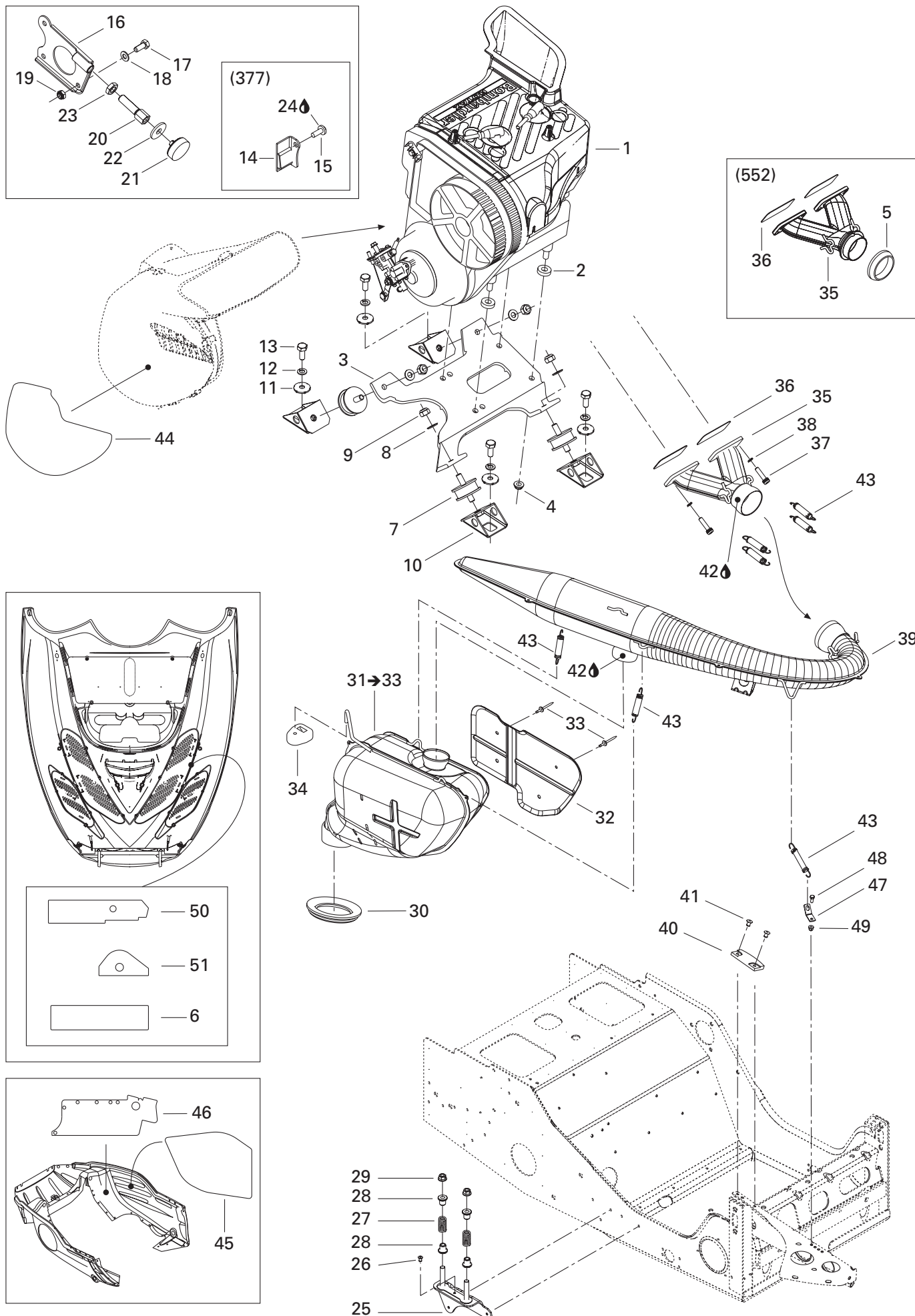
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

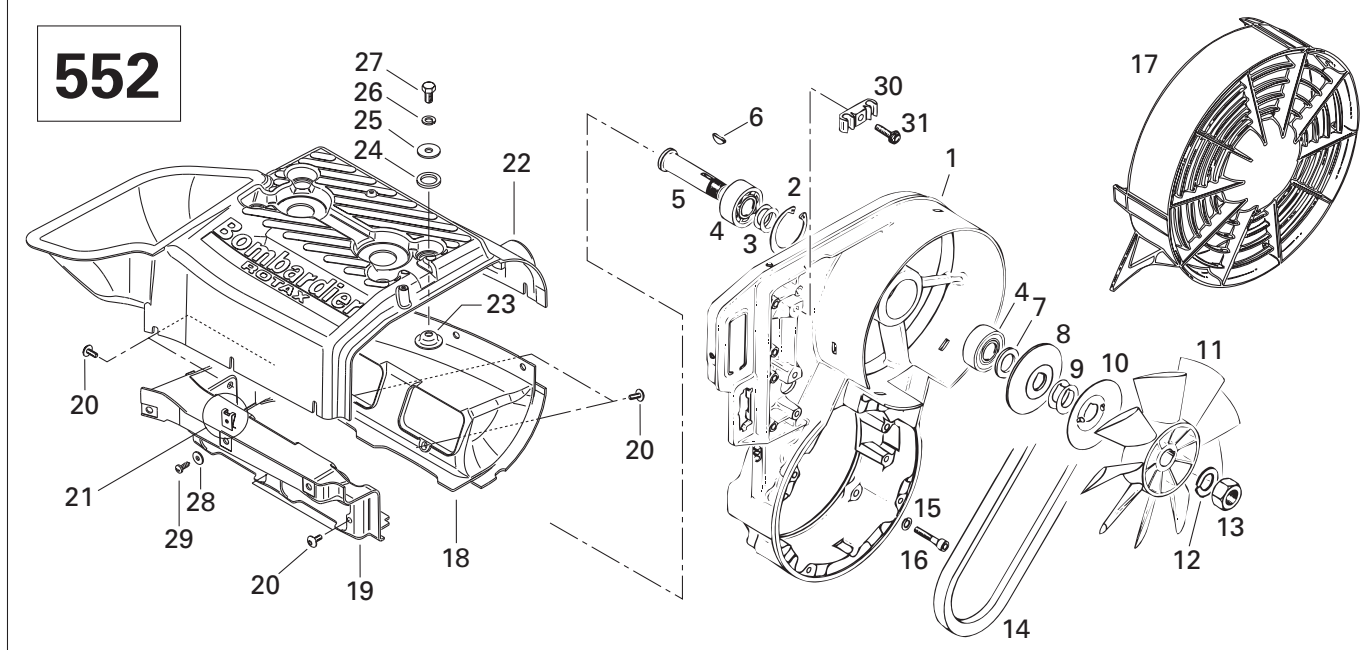
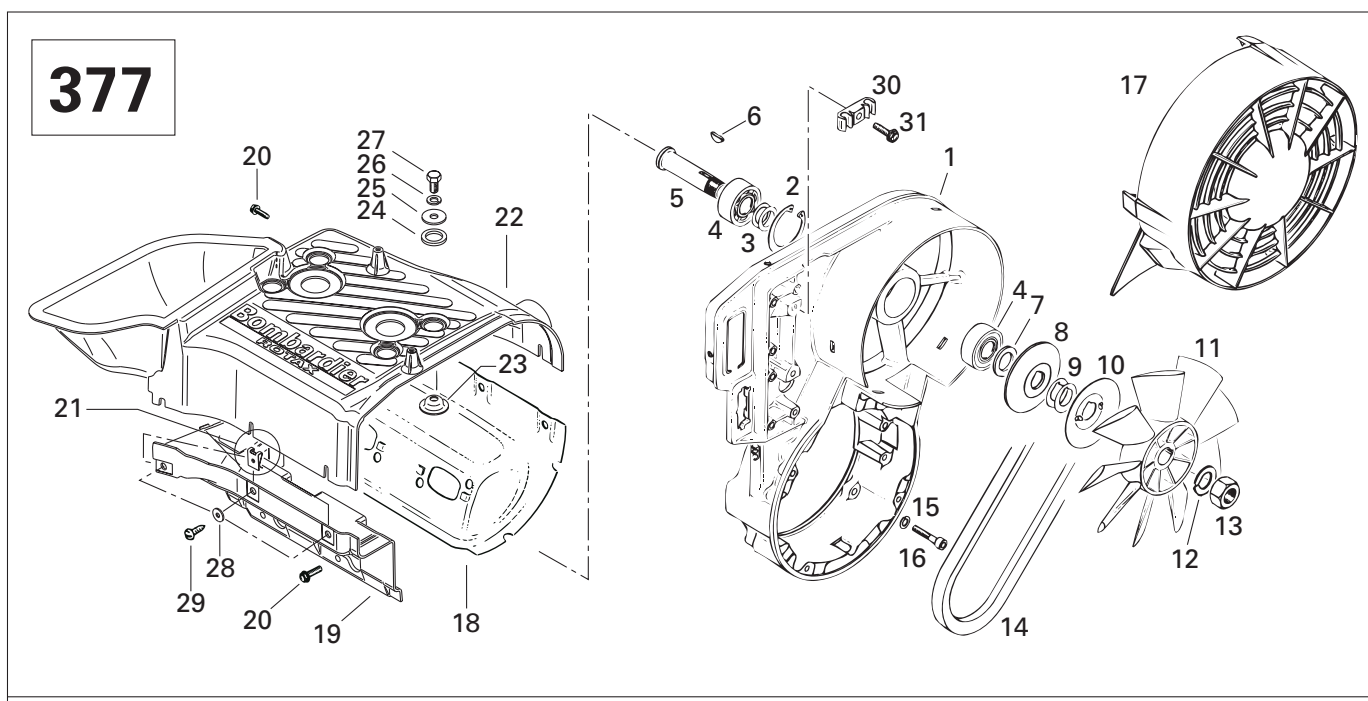
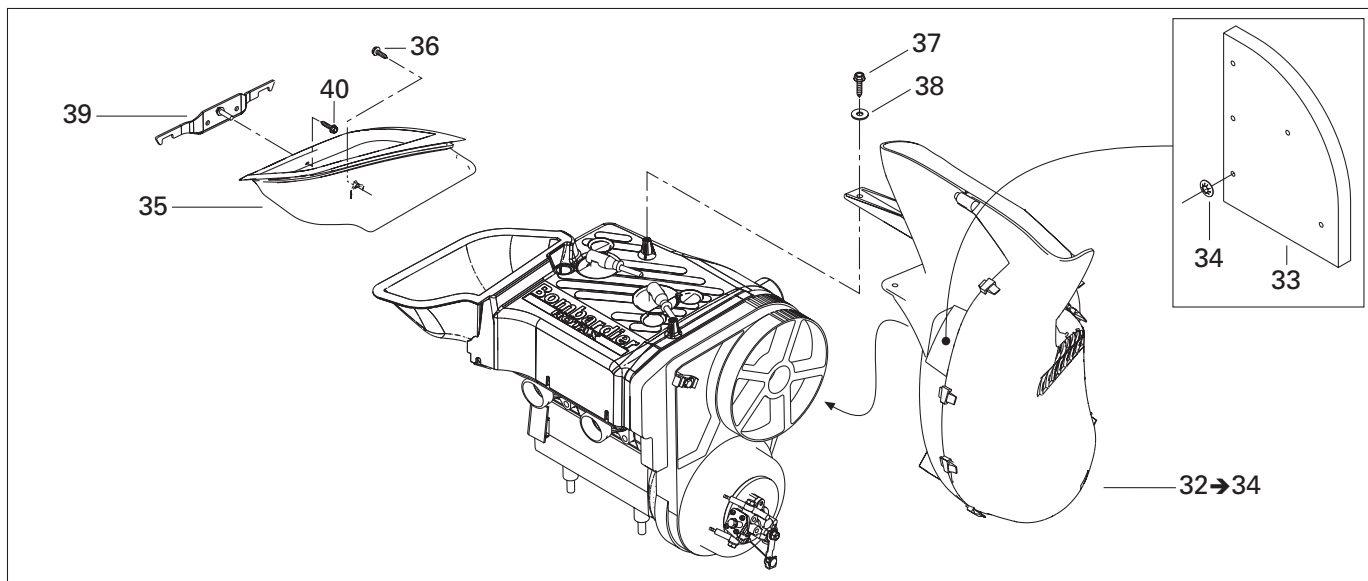
MX Z 380 F

N	Part Number	Description	Moteur «377»	1	—	1	—
N	Part Number	Description	Moteur «552»	—	1	—	1
2	512 051 800	Spacer	Entretoise	4	—	4	—
3	512 059 397	Engine Support	Socle	1	1	1	1
4	233 201 414	Elastic Flanged Nut M10	Écrou élastique à épaulement M10	4	4	4	4
N 5	514 053 644	Exhaust Gasket	Joint d'échappement	—	1	—	1
6	514 053 392	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1	1	1	1
7	570 128 700	Rubber Mount	Tampon d'ancrage	4	4	4	4
8	234 001 410	Flat Washer 10 mm	Rondelle plate 10 mm	4	4	4	4
9	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou de blocage élastique M10	4	4	4	4
10	512 050 900	Engine Support	Support de moteur	4	4	4	4
11	512 056 700	Lock Washer	Rondelle-frein	4	4	4	4
12	234 100 602	Lock Spring Washer 10 mm	Rondelle-frein cintrée 10 mm	4	4	4	4
13	207 102 544	Hex. Screw M10 x 25	Vis hex. M10 x 25	4	4	4	4
14	512 059 399	Stopper Plate	Plaque de butée	1	—	1	—
15	236 282 084	Screw M8 x 20	Vis M8 x 20	1	—	1	—
16	512 059 446	Support Plate	Plaque d'appui	1	1	1	1
17	207 182 044	Hex. Screw M8 x 20	Vis hex. M8 x 20	1	1	1	1
18	234 081 410	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm	1	1	1	1
19	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	1	1	1	1
20	512 058 800	Screw	Vis	1	1	1	1
21	512 059 056	Stopper	Butée	1	1	1	1
22	512 059 057	Washer	Rondelle	1	1	1	1
23	732 610 019	Hex. Jam Nut M12	Contre-écrou hex. M12	1	1	1	1
24	293 800 005	Loctite 271, 10 ml	Loctite 271, 10 ml	@	—	@	—
25	514 053 263	Bracket	Attache	1	1	1	1
26	390 402 200	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	1	1	1	1
27	414 913 700	Spring	Ressort	2	2	2	2
28	514 053 343	Guide	Guide	4	4	4	4
N 29	233 481 413	Lock Spring Nut M8	Écrou hex. autofreiné M8	2	2	2	2
30	570 039 000	Exhaust Grommet	Rondelle d'échappement	1	1	1	1
31-33	514 053 387	Muffler Ass'y	Silencieux ass.	1	—	1	—
N	514 053 648	Muffler Ass'y	Silencieux ass.	—	1	—	1
32	514 053 389	Heat Shield	Déflecteur de chaleur	1	1	1	1
33	390 910 000	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	4	4	4	4
34	514 052 704	Rubber Bumper	Butoir de caoutchouc	1	1	1	1
N 35	420 673 065	Exhaust Manifold	Collecteur d'échappement	—	1	—	1
	420 878 938	Exhaust Manifold	Collecteur d'échappement	1	—	1	—
36	420 831 849	Gasket 1 mm	Joint 1 mm	—	2	—	2
	420 850 114	Gasket	Joint	2	—	2	—



**ENGINE/
MOTEUR**ENGINE SUPPORT AND MUFFLER/
SUPPORT MOTEUR ET SILENCIEUXLEGEND 550 FLEGEND 380 FMX Z 550 FMX Z 380 F

37	205 083 044	Socket Head Screw M8 x 30	Vis creuse à 6 pans M8 x 30	4	4	4	4		
38	234 181 401	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	4	4	4	4		
39	514 053 243	Calibration Tube	Tuyau de calibration	1	—	1	—		
N	514 053 645	Calibration Tube	Tuyau de calibration	—	1	—	1		
40	570 044 100	Rubber Pad	Tampon de caoutchouc	1	1	1	1		
N 41	293 150 103	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2	2	2	2		
42	293 800 090	Sealant, Loctite, 80 ml	Enduit étanchéité, Loctite, 80 ml	@	@	@	@		
43	415 107 100	Spring	Ressort	7	7	7	7		
44	514 053 363	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1	1	1	1		
45	514 052 718	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1	1	1	1		
46	514 053 390	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1	1	1	1		
47	514 034 000	Spring Bracket	Attache ressort	1	1	1	1		
48	207 151 244	Hex. Screw M5 x 12	Vis hex. M5 x 12	1	1	1	1		
49	233 251 414	Elastic Flanged Nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	1	1	1	1		
50	514 053 435	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1	1	1	1		
51	514 053 446	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1	1	1	1		



COOLING SYSTEM/ Système de refroidissement

COOLING SYSTEM AND FAN/
Système de refroidissement et ventilateur

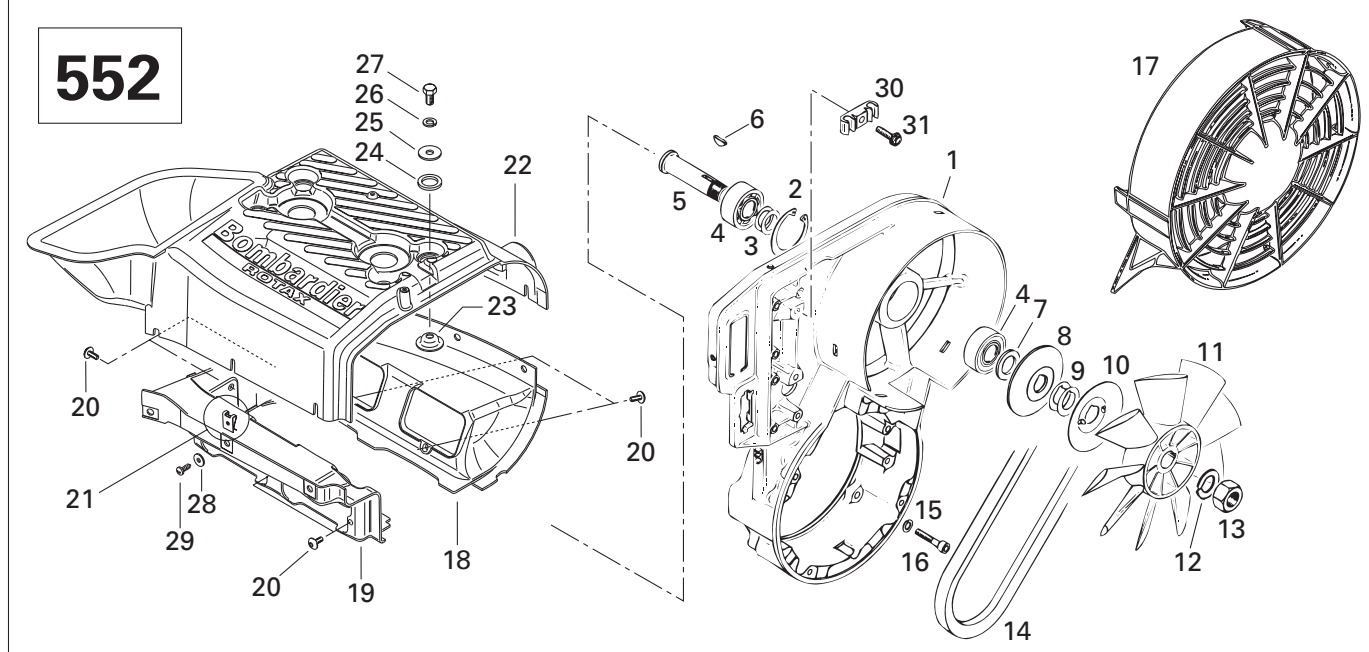
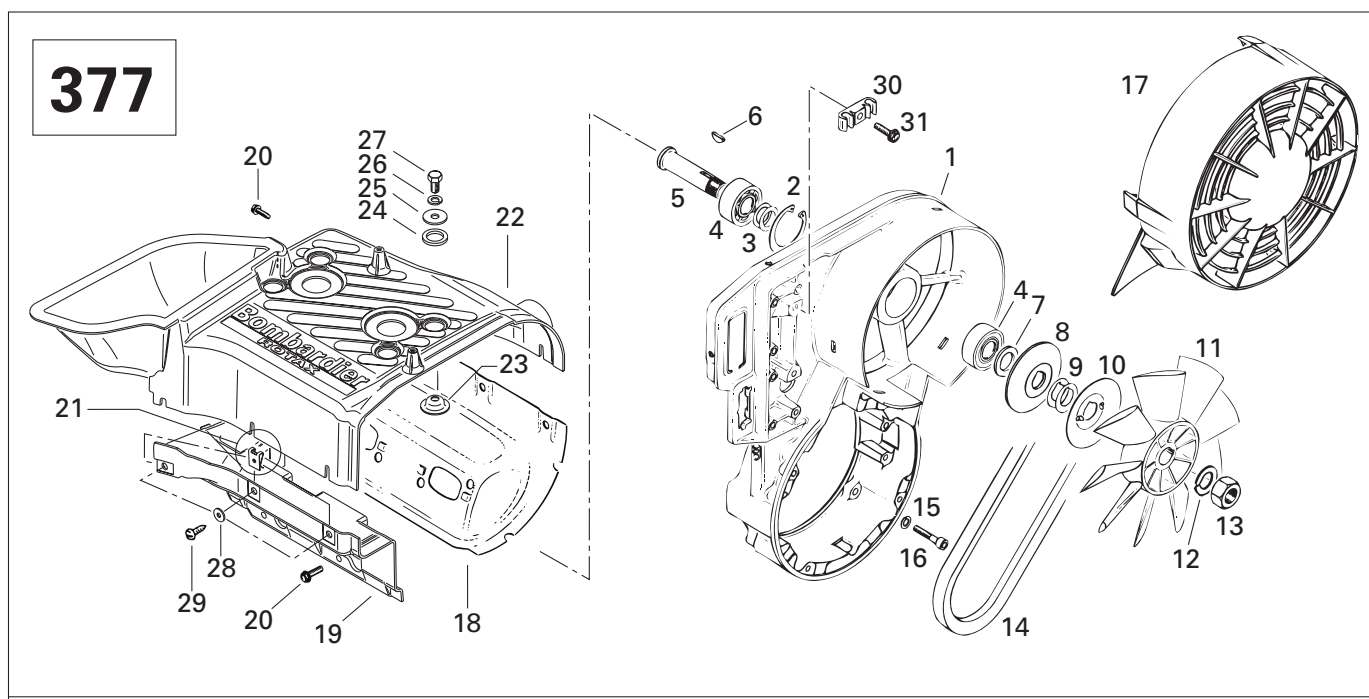
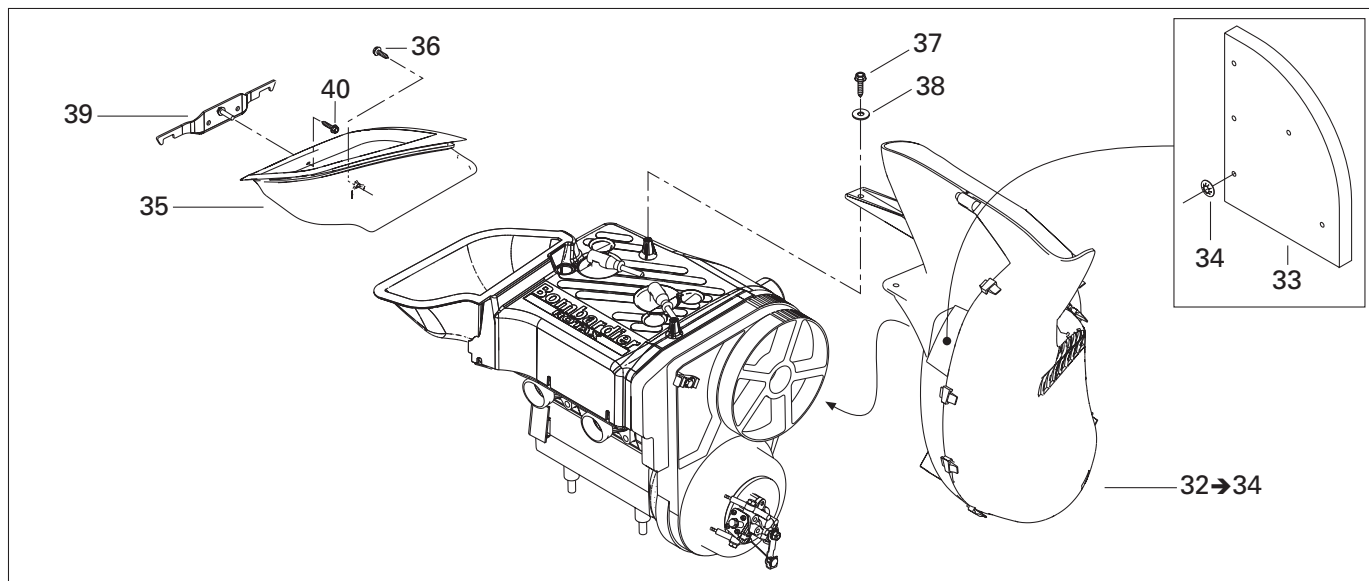
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

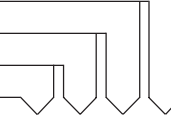
MX Z 550 F

MX Z 380 F

1	420 912 203	Fan Housing	Logement de ventilateur		1	1	1	1
2	420 945 880	Lock Ring	Bague d'arrêt		1	1	1	1
3	420 244 585	Shim	Cale épaisseur		2	2	2	2
4	420 832 160	Ball Bearing 6203	Roulement à billes 6203		2	2	2	2
5	420 937 940	Fan Axle	Axe de ventilateur		1	1	1	1
6	420 246 015	Woodruff Key	Clavette		1	1	1	1
7	420 827 650	Spacer Bushing	Douille d'écartement		1	1	1	1
8	420 980 496	Flange	Flasque		1	1	1	1
9	420 827 080	Shim 0.5 mm	Cale 0.5 mm		@	@	@	@
	420 827 082	Shim 0.2 mm	Cale 0.2 mm		@	@	@	@
10	420 980 523	Protection Washer	Rondelle de protection		1	1	1	1
11	420 866 292	Fan	Ventilateur		1	1	1	1
12	420 945 756	Lock Washer 16 mm	Rondelle-frein 16 mm		1	1	1	1
13	420 942 285	Hex. Nut M16 x 1.5	Écrou hex. M16 x 1.5		1	1	1	1
14	414 630 800	V-Belt	Courroie de ventilateur		1	1	1	1
15	420 945 751	Lock Washer 6 mm	Rondelle-frein 6 mm		4	4	4	4
16	205 063 044	Socket Head Screw M6 x 30	Vis creuse à 6 pans M6 x 30		4	4	4	4
17	420 975 695	Fan Cover	Couvercle du ventilateur		1	1	1	1
18	420 810 764	Cylinder Cowl (Exhaust Side)	Déflecteur de cylindre (échappement)		1	—	1	—
N	420 811 392	Cylinder Cowl (Exhaust Side)	Déflecteur de cylindre (échappement)		—	1	—	1
19	420 811 805	Cylinder Cowl (Intake Side)	Déflecteur de cylindre (admission)		1	—	1	—
N	420 811 830	Cylinder Cowl (Intake Side)	Déflecteur de cylindre (admission)		—	1	—	1
20	420 240 580	Taptite Screw M6 x 16	Vis autotaraudeuse M6 x 16		5	—	5	—
	420 640 321	Torx Screw M6 x 16	Vis Tork M6 x 16		—	6	—	6
21	417 300 005	Spring Nut 4.8	Écrou rapide 4.8		7	7	7	7
22	420 811 800	Cylinder Cowl	Déflecteur de cylindre		1	—	1	—
	420 811 820	Cylinder Cowl	Déflecteur de cylindre		—	1	—	1
23	420 827 817	Cup Washer	Rondelle		4	4	4	4
24	420 960 865	Rubber Washer	Rondelle de caoutchouc		4	4	4	4
25	420 227 935	Washer	Rondelle		4	4	4	4
26	420 945 752	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm		4	4	4	4
27	207 181 644	Hex. Screw M8 x 16	Vis hex. M8 x 16		4	4	4	4
28	420 926 180	Flat Washer	Rondelle plate		7	7	7	7
29	417 300 006	Tapping Screw M4.8 x 16	Vis autotaraudeuse M4.8 x 16		7	7	7	7
30	420 860 945	Clamp	Bride		1	1	1	1
31	420 841 555	Screw M5 x 20	Vis autotaraudeuse M5 x 20		1	1	1	1
N 32-34	509 000 218	Inlet Duct	Conduit d'entrée		1	1	1	1
N 33	509 000 152	Foam	Mousse		1	1	1	1
34	389 804 300	Push Nut	Écrou à pression		5	5	5	5
35	509 000 118	Outlet Duct	Conduit de sortie		1	1	1	1



**COOLING SYSTEM/
Système de refroidissement**COOLING SYSTEM AND FAN/
Système de refroidissement et ventilateur

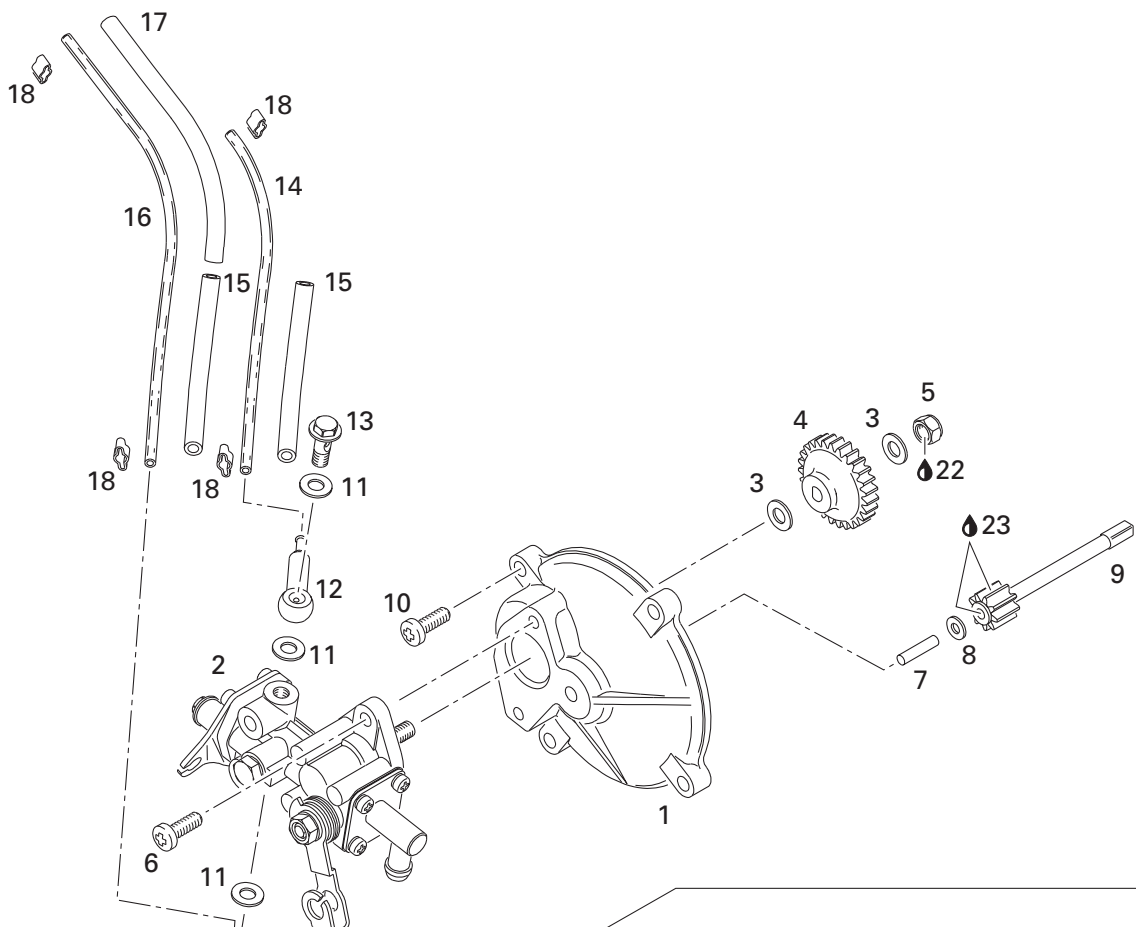
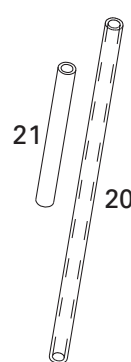
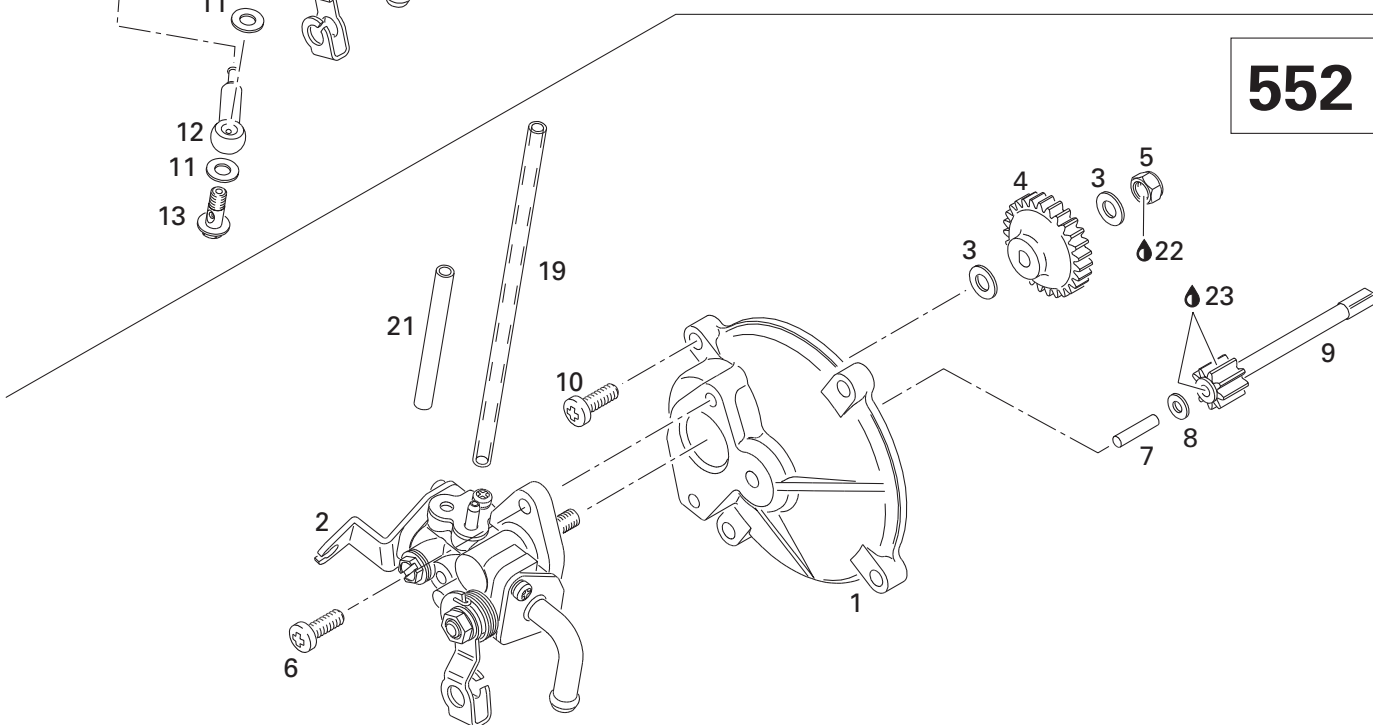

LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

36	250 000 068	Hex. Tapping Screw #8 x 5/8"	Vis hex. autotarauteuse #8 x 5/8"	1	1	1	1
37	241 151 640	Hex. Flanged Screw K50 x 16	Vis hex. à épaulement K50 x 16	2	2	2	2
38	391 301 600	Washer	Rondelle	2	2	2	2
39	509 000 164	Support	Support	1	1	1	1
40	732 601 210	Hex. Tapping Screw	Vis hex. autotarauteuse	1	1	1	1

377**552**

OIL INJECTION SYSTEM/ Système à injection d'huile

OIL INJECTION SYSTEM/
Système à injection d'huile

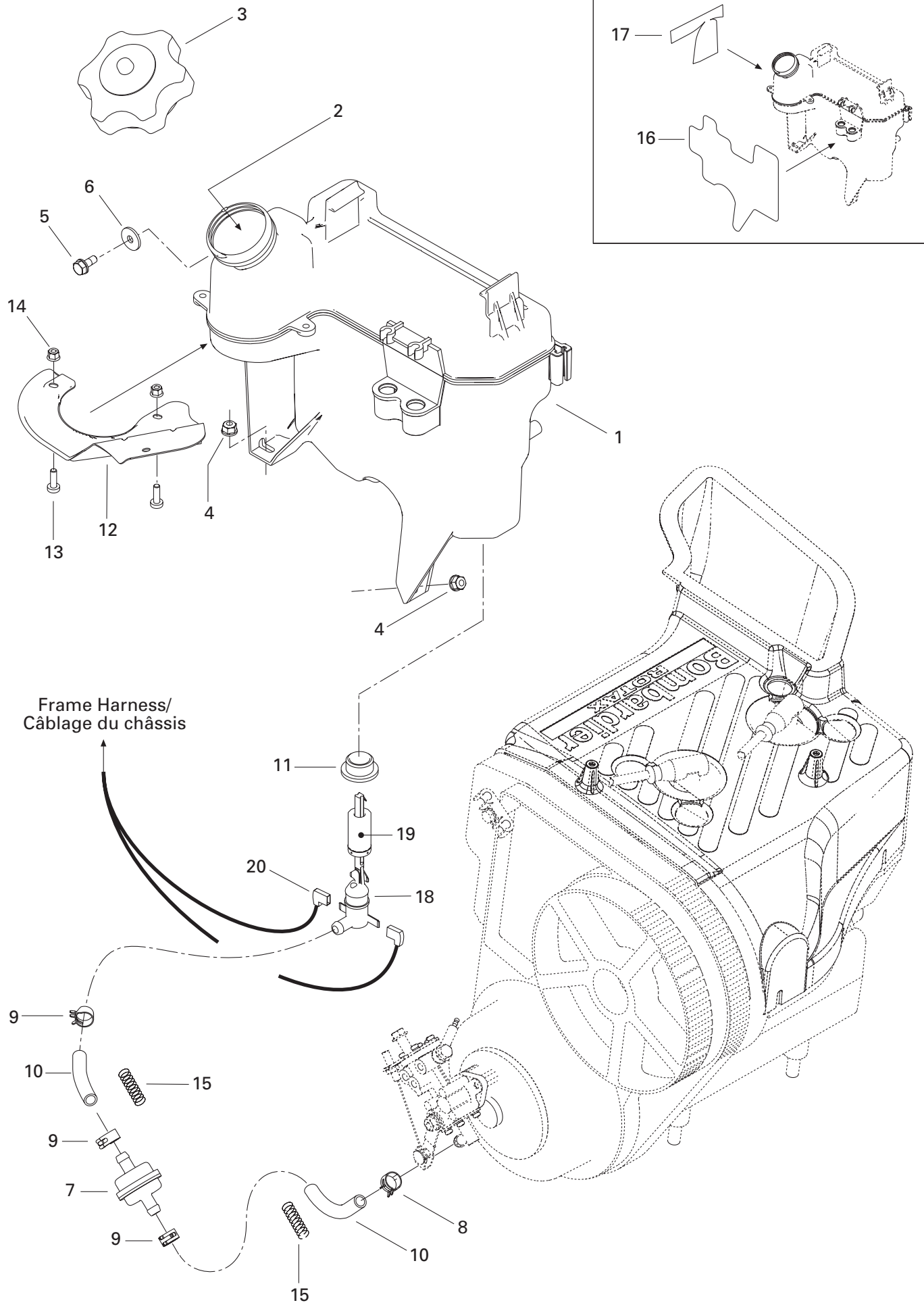
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

1	420 910 160	Pump Mounting Flange	Épaulement de pompe à huile	1	1	1	1	1
2	420 887 997	Oil Pump Ass'y	Pompe à huile ass.	1	-	1	-	-
N	420 889 070	Oil Pump Ass'y	Pompe à huile ass.	-	1	-	1	-
3	420 927 945	Flat Washer	Rondelle plate	2	2	2	2	2
4	420 935 930	Oil Pump Gear (27 Teeth)	Roue d'engrenage (27 dents)	1	1	1	1	1
5	232 561 414	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	1	1	1	1	1
6	420 841 971	Screw M5.5 x 16 (Plastite)	Vis M5.5 x 16 (Plastite)	2	2	2	2	2
7	420 832 260	Needle Pin	Goupille roulement	1	1	1	1	1
8	420 244 073	Washer 4.3 mm	Rondelle 4.3 mm	1	1	1	1	1
9	420 935 970	Gear (9 Teeth)	Engrenage (9 dents)	1	1	1	1	1
10	420 841 976	Screw M5.5 x 16 (Plastite)	Vis M5.5 x 16 (Plastite)	4	4	4	4	4
11	404 146 600	Sealing Washer	Rondelle d'étanche	4	-	4	-	-
12	420 956 010	Valve Ass'y	Souape ass.	2	-	2	-	-
13	404 146 800	Banjo Bolt M6 x 16	Vis de souape M6 x 16	2	-	2	-	-
14	414 413 800	Oil Line (210 mm)	Conduit d'huile (210 mm)	@	-	@	-	-
15	420 960 750	Isolation Line (90 mm)	Isolant (90 mm)	2	-	2	-	-
16	414 413 800	Oil Line (310 mm)	Conduit d'huile (310 mm)	@	-	@	-	-
17	420 960 729	Isolation Hose (150 mm)	Isolant (150 mm)	1	-	1	-	-
18	420 853 840	Clamp	Bride	4	-	4	-	-
N 19	420 660 491	Oil Line (270 mm)	Conduit d'huile (270 mm)	-	@	-	@	-
N 20	420 660 427	Oil Line (420 mm)	Conduit d'huile (420 mm)	-	@	-	@	-
21	420 960 728	Isolation Line (120 mm)	Isolant (120 mm)	-	2	-	2	-
22	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@	@	@	@	@
23	413 707 000	Molykote 111	Molykote 111	@	@	@	@	@



**OIL INJECTION SYSTEM/
Système à injection d'huile**

SUPPORT AND OIL TANK/
SUPPORT ET RÉSERVOIR D'HUILE

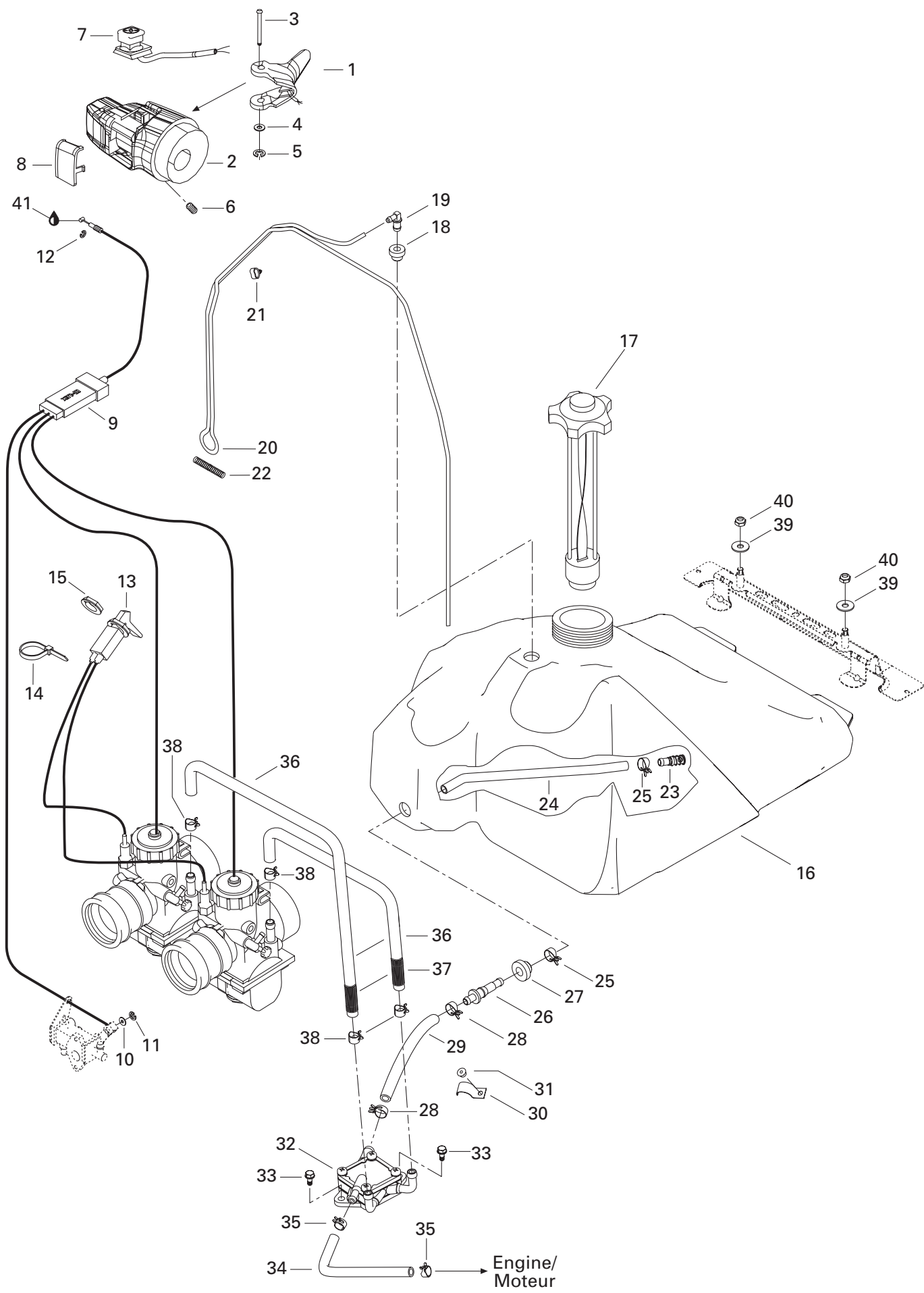
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

1	519 000 041	Oil Tank	Réservoir d'huile	1	1	1	1	
2	413 803 100	Blizzard Oil (12 x 500 ml)	Huile Blizzard (12 x 500 ml)	@	@	@	@	
	413 802 900	Injection Oil (12 x 1 Liter)	Huile à injection (12 x 1 litre)	@	@	@	@	
	413 803 000	Injection Oil (3 x 4 Liter)	Huile à injection (3 x 4 litre)	@	@	@	@	
	413 803 200	Injection Oil (205 Liter)	Huile à injection (205 litre)	@	@	@	@	
	413 711 000	Synthetic Injection Oil (3 x 4 Liter)	Huile à injection synthétique (3 x 4 litre)	@	@	@	@	
	413 710 700	Synthetic Injection Oil (205 Liter)	Huile à injection synthétique (205 litre)	@	@	@	@	
	413 710 500	Synthetic Injection Oil (12 x 1 Liter)	Huile à injection synthétique (12 x 1 litre)					
		Bombardier-Rotax Formula XP-S	Bombardier-Rotax Formula XP-S	@	@	@	@	
3	519 000 042	Cap	Bouchon	1	1	1	1	
4	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	2	2	2	2	
5	210 261 280	Hex. Screw M6 x 12	Vis hex. M6 x 12	1	1	1	1	
6	250 200 000	Serrated Lock Washer 6 mm	Rondelle chevauchante 6 mm	1	1	1	1	
7	414 536 500	Oil Filter	Filtre à huile	1	1	1	1	
8	414 420 700	Spring Clamp	Bride à ressort	1	1	1	1	
9	414 415 200	Spring Clamp	Bride à ressort	3	3	3	3	
10	415 080 700	Line	Conduit	@	@	@	@	
11	570 023 000	Grommet	Passe-fils	1	1	1	1	
12	519 000 043	Deflector	Déflecteur	1	1	1	1	
13	208 651 641	Phillips Screw M5 x 16	Vis cruciforme M5 x 16	2	2	2	2	
14	233 251 414	Elastic Flanged Nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	2	2	2	2	
15	414 940 300	Spring	Ressort	2	2	2	2	
N 16	519 000 059	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1	1	1	1	
17	519 000 051	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1	1	1	1	
18	414 681 800	Level Switch	Contacteur de niveau	1	1	1	1	
19	414 681 900	Float	Flotte	1	1	1	1	
20	409 010 300	Femelle Terminal	Terminal femelle	@	@	@	@	



FUEL SYSTEM/ Système d'alimentation

FUEL SYSTEM/
SYSTÈME D'ALIMENTATION

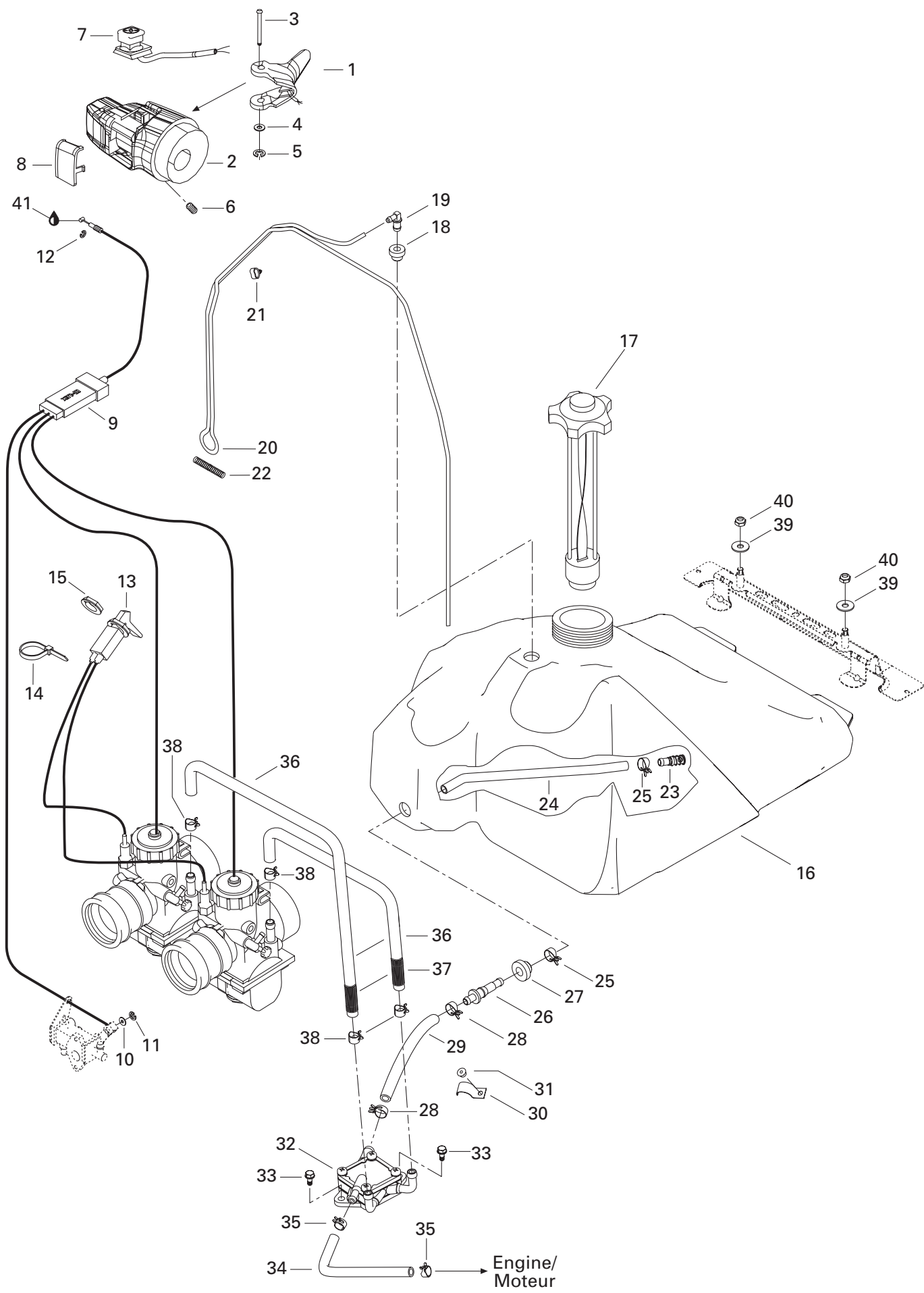
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

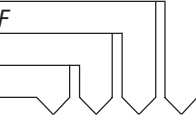
MX Z 380 F

N 1	512 059 624	Heat Throttle Handle (30 mm)	Manette d'accélérateur chauffant (30 mm) ..	1	-	1	-
N	512 059 623	Heat Throttle Handle (34 mm)	Manette d'accélérateur chauffant (34 mm) ..	-	1	-	1
2	512 059 489	Throttle Handle Housing	Logement de manette d'accélérateur ...	1	1	-	-
	512 100 900	Throttle Handle Housing	Logement de manette d'accélérateur ...	-	-	1	1
3	414 438 700	Lever Pin	Goupille du levier	1	1	1	1
4	414 438 900	Washer	Rondelle	1	1	1	1
5	414 439 000	Circlip	Circlip	1	1	1	1
6	414 440 800	Set Screw M8 x 10	Vis de pression M8 x 10	1	1	1	1
7	515 175 410	Kill Switch	Interrupteur d'urgence	1	1	1	1
8	572 100 901	Switch Cover	Couvercle d'interrupteur	1	1	1	1
N 9	512 059 625	Throttle Cable	Câble d'accélérateur	1	1	1	1
10	414 753 300	Washer	Rondelle	1	1	1	1
11	414 753 500	Circlip	Circlip	1	1	1	1
12	414 274 500	Circlip	Circlip	1	1	1	1
13	512 059 441	Choke Cable	Câble d'étrangleur	1	1	1	1
14	293 750 009	Tie Rap 160 mm	Attache 160 mm	1	1	1	1
15	512 059 094	Plastic Nut	Écrou de plastique	1	1	1	1
16	513 032 987	Fuel Tank	Réservoir à essence	1	1	1	1
17	513 033 020	Fuel Tank Cap	Bouchon du réservoir à essence	1	1	1	1
18	513 032 908	Grommet	Passe-fils	1	1	1	1
19	414 814 100	Male Connector	Raccord mâle	1	1	1	1
20	415 080 100	Primer Line	Conduit d'amorce	@	@	@	@
21	513 032 923	Tube Clamp	Bride de tube	6	6	6	6
22	414 818 200	Spring	Ressort	1	1	1	1
23	414 872 100	Fuel Filter	Crépine	1	1	1	1
24	415 005 700	Hose	Boyau	1	1	1	1
25	513 033 010	Spring Clamp	Bride à ressort	2	2	2	2
26	414 872 700	Male Connector	Raccord mâle	1	1	1	1
27	570 273 900	Grommet	Passe-fils	1	1	1	1
28	513 032 979	Spring Clamp	Bride à ressort	2	2	2	2
29	513 032 903	Formed Hose	Boyau formé	1	1	1	1
30	415 018 200	Clip	Pince	1	1	1	1
N 31	293 150 103	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	1	1	1	1
N 32	403 901 813	Fuel Pump	Pompe à essence	1	1	1	1
33	210 261 680	Hex. Screw M6 x 16	Vis hex. M6 x 16	2	2	2	2
34	415 079 800	Hose	Boyau	@	@	@	@
35	414 415 200	Spring Clamp	Bride à ressort	2	2	2	2
36	513 033 022	Formed Tube	Boyau formé	@	@	@	@
37	415 080 000	Tubing	Gaine	@	@	@	@
38	513 033 029	Spring Clamp	Bride à ressort	4	4	4	4

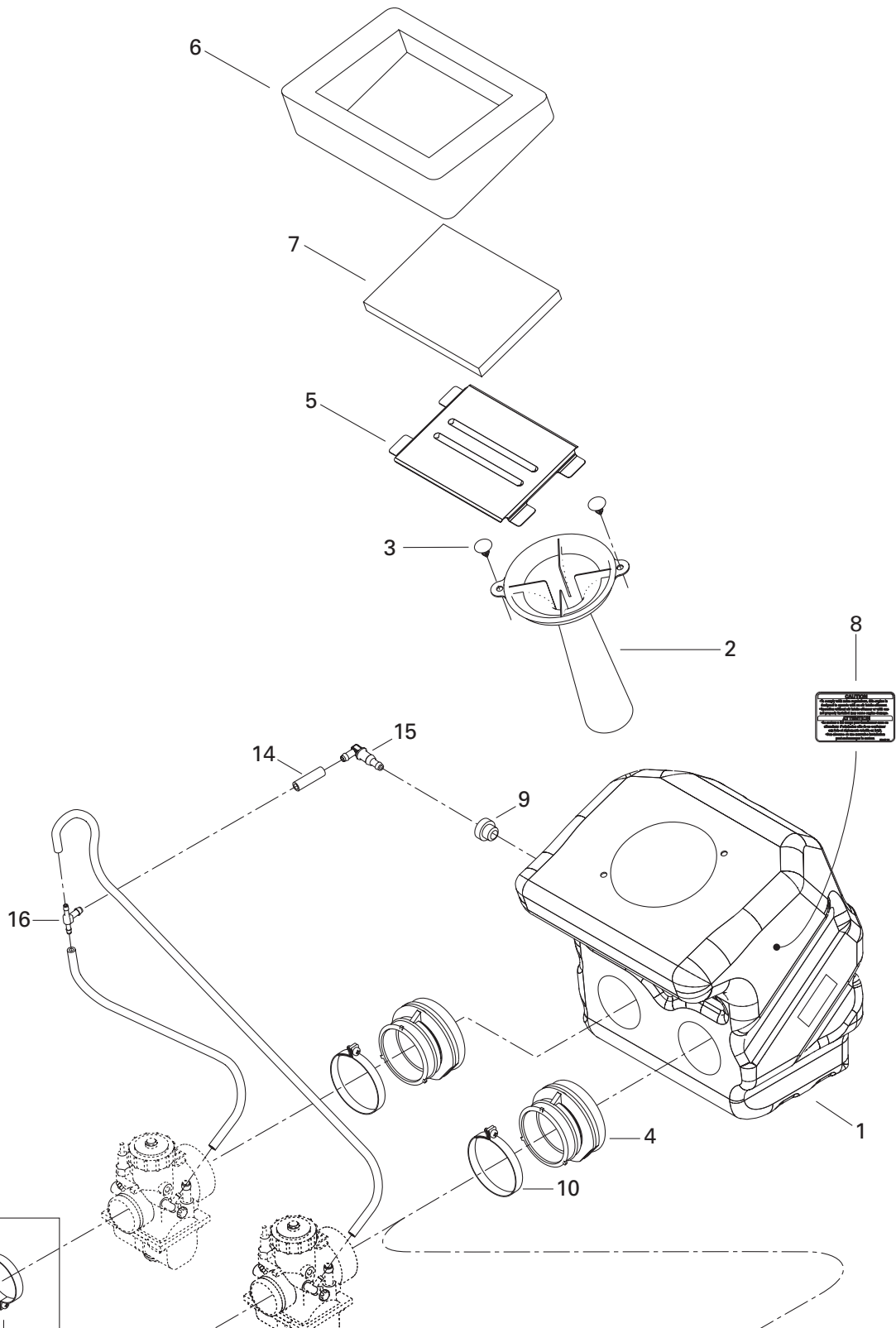


**FUEL SYSTEM/
SYSTÈME D'ALIMENTATION**

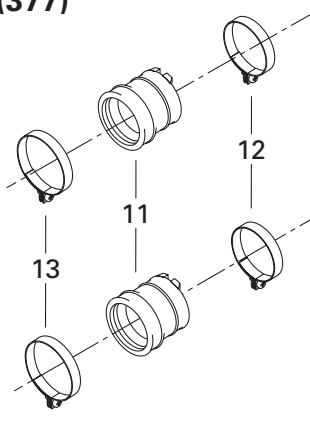
FUEL SYSTEM/
Système d'alimentation

*LEGEND 550 F**LEGEND 380 F**MX Z 550 F**MX Z 380 F*

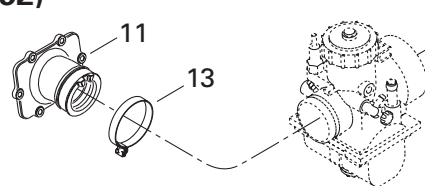
39	234 082 410	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm.....	2	2	2	2
40	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	2	2	2	2
41	293 550 004	Dielectric Grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	@	@	@	@



(377)



(552)



**FUEL SYSTEM/
Système d'alimentation**

AIR INTAKE SYSTEM/
Système d'admission d'air

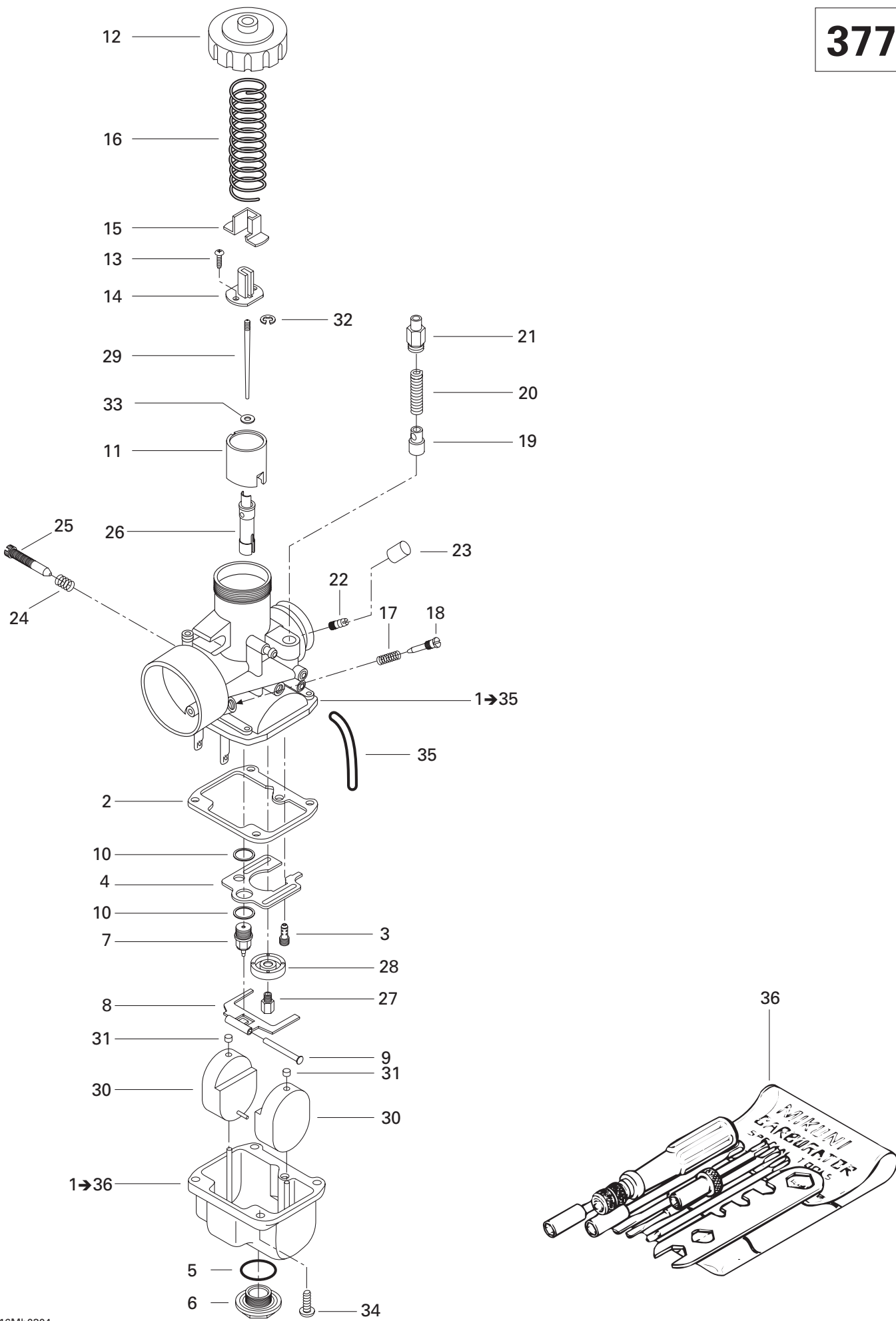
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

1	508 000 211	Air Intake	Silencieux d'admission	1	—	1	—
N	508 000 319	Air Intake	Silencieux d'admission	—	1	—	1
2	572 054 803	Inlet Tube	Tube d'admission	1	1	1	1
3	414 644 300	Dart	Dard	2	2	2	2
4	508 000 203	Adaptor 34 mm	Adaptateur 34 mm	2	2	2	2
5	508 000 004	Intake Grill	Grille d'admission	1	1	1	1
6	508 000 245	Outer Foam	Mousse extérieure	1	1	1	1
7	508 000 154	Air Filter	Filtre à air	1	1	1	1
8	516 001 191	Caution Label (Air Intake)	Étiquette d'attention (silencieux d'admission)	1	1	1	1
9	513 032 908	Grommet	Passe-fils	1	1	1	1
10	508 000 217	Gear Clamp	Bride de serrage	2	2	2	2
N 11	420 867 100	Carburetor Socket	Tubulure de carburateur	—	2	—	2
	512 059 478	Carburetor Adaptor	Adaptateur de carburateur	2	—	2	—
12	512 059 395	Clamp	Bride de serrage	2	—	2	—
13	512 059 403	Clamp	Bride de serrage	2	2	2	2
14	415 080 200	Hose	Boyau	@	@	@	@
15	414 580 600	Male Connector	Raccord mâle	1	1	1	1
16	572 045 500	T-Fitting	Raccord en T	1	1	1	1



FUEL SYSTEM/ Système d'alimentation

CARBURETORS (377)/
CARBURATEURS (377)

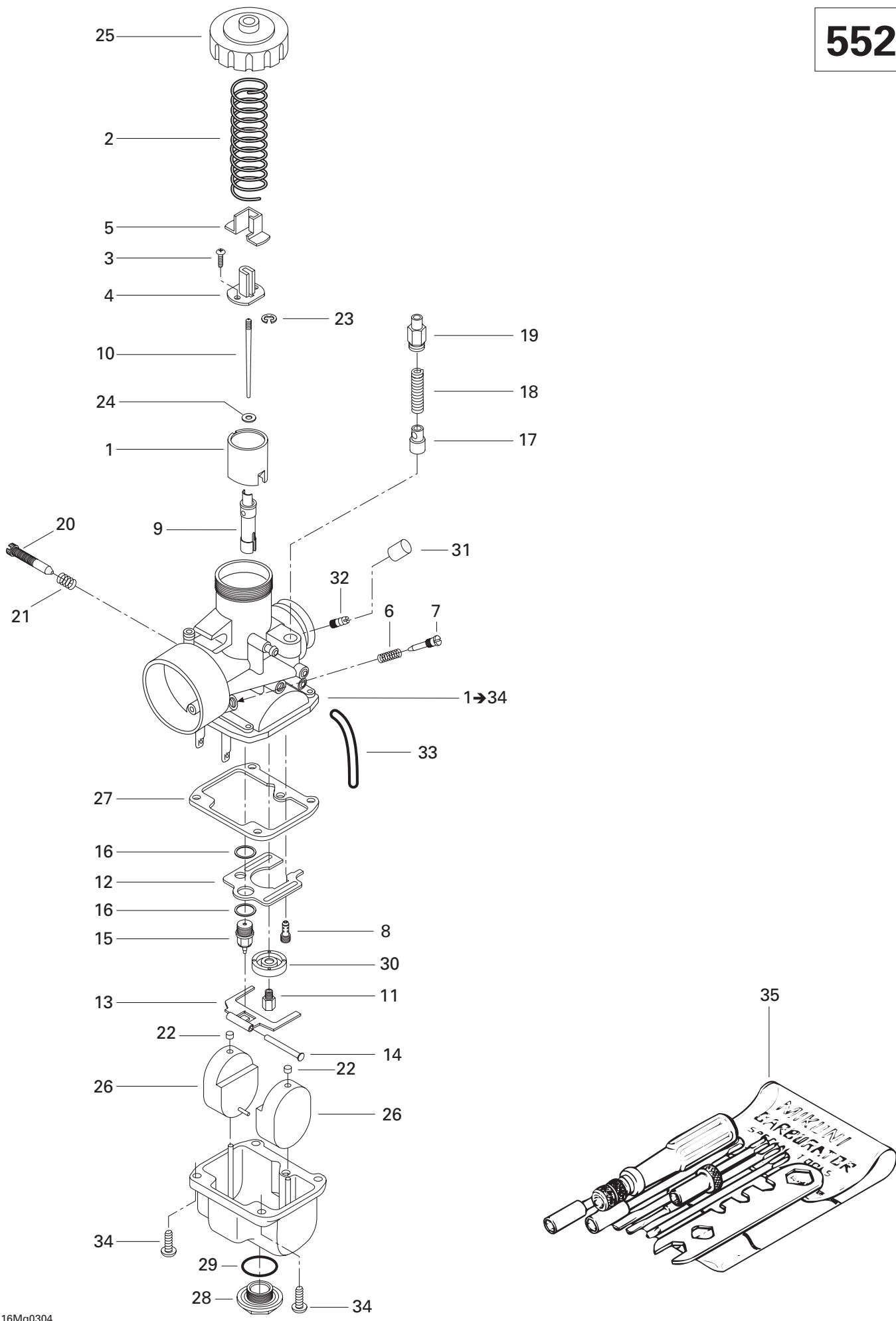
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

N 1-35	403 138 754	<i>Carburetor VM 30-205</i>	<i>Carburateur VM 30-205</i>	2	-	2	-
2	404 104 200	Gasket	Joint	2	-	2	-
3	404 109 100	Pilot Jet PJ 40	Gicleur du ralenti PJ 40	2	-	2	-
4	404 109 600	Baffle	Chicane	2	-	2	-
5	404 107 300	O-Ring	Joint torique	2	-	2	-
6	404 107 400	Drain Plug Screw	Bouchon d'accès	2	-	2	-
7	404 147 500	Needle Valve 1.2	Pointeau 1.2	2	-	2	-
8	404 107 600	Float Lever	Levier de flotteur	2	-	2	-
9	404 103 300	Lever Pin	Goupille de levier	2	-	2	-
10	404 101 600	Seat Washer	Rondelle-siège	4	-	4	-
11	404 128 600	Throttle Valve CA 2.0	Tiroir d'accélérateur CA 2.0	2	-	2	-
12	404 103 700	Cover	Couvercle	2	-	2	-
13	404 121 300	Screw with Washer	Vis avec rondelle	4	-	4	-
14	404 161 948	Packing	Joint	2	-	2	-
15	404 122 100	Cover	Couvercle	2	-	2	-
16	404 154 800	Spring	Ressort	2	-	2	-
17	404 101 800	Spring (Idle Adjusting Screw)	Ressort (vis du mélange du ralenti)	2	-	2	-
18	404 102 300	Air Screw	Vis du mélange du ralenti	2	-	2	-
19	404 161 986	Plunger Ass'y	Plongeur ass.	2	-	2	-
20	404 127 400	Spring	Ressort	2	-	2	-
21	404 161 100	Holder Guide	Guide	2	-	2	-
22	404 153 400	Nipple	Raccord	2	-	2	-
23	404 156 600	Cap	Capuchon	2	-	2	-
24	404 101 700	Spring (Idle Speed Screw)	Ressort (vis du ralenti)	2	-	2	-
25	404 109 700	Idle Speed Screw	Vis du ralenti	2	-	2	-
26	— XXX —	Needle Jet NJ 159-P-0	Gicleur d'aiguille NJ 159-P-0	2	-	2	-
27	404 119 500	Main Jet MJ 185	Gicleur principal MJ 185	2	-	2	-
28	404 110 900	Baffle Ring	Bague de chicane	2	-	2	-
29	404 161 988	Needle JN J8-6CDY01	Aiguille JN J8-6CDY01	2	-	2	-
30	404 107 100	Float	Flotteur	4	-	4	-
31	404 105 800	Cap	Capuchon	4	-	4	-
32	404 152 400	E-Ring	Rondelle-E	2	-	2	-
33	404 117 000	Packing	Joint tampon	2	-	2	-
34	404 102 000	Screw and Lock Washer	Vis et rondelle-frein	8	-	8	-
35	404 161 851	Air Vent Tube	Tuyau d'aération	2	-	2	-
36	404 112 000	<i>Tool Kit</i>	<i>Ensemble d'outils</i>	1	-	1	-



FUEL SYSTEM/ Système d'alimentation

CARBURETORS (552)/
CARBURATEURS (552)

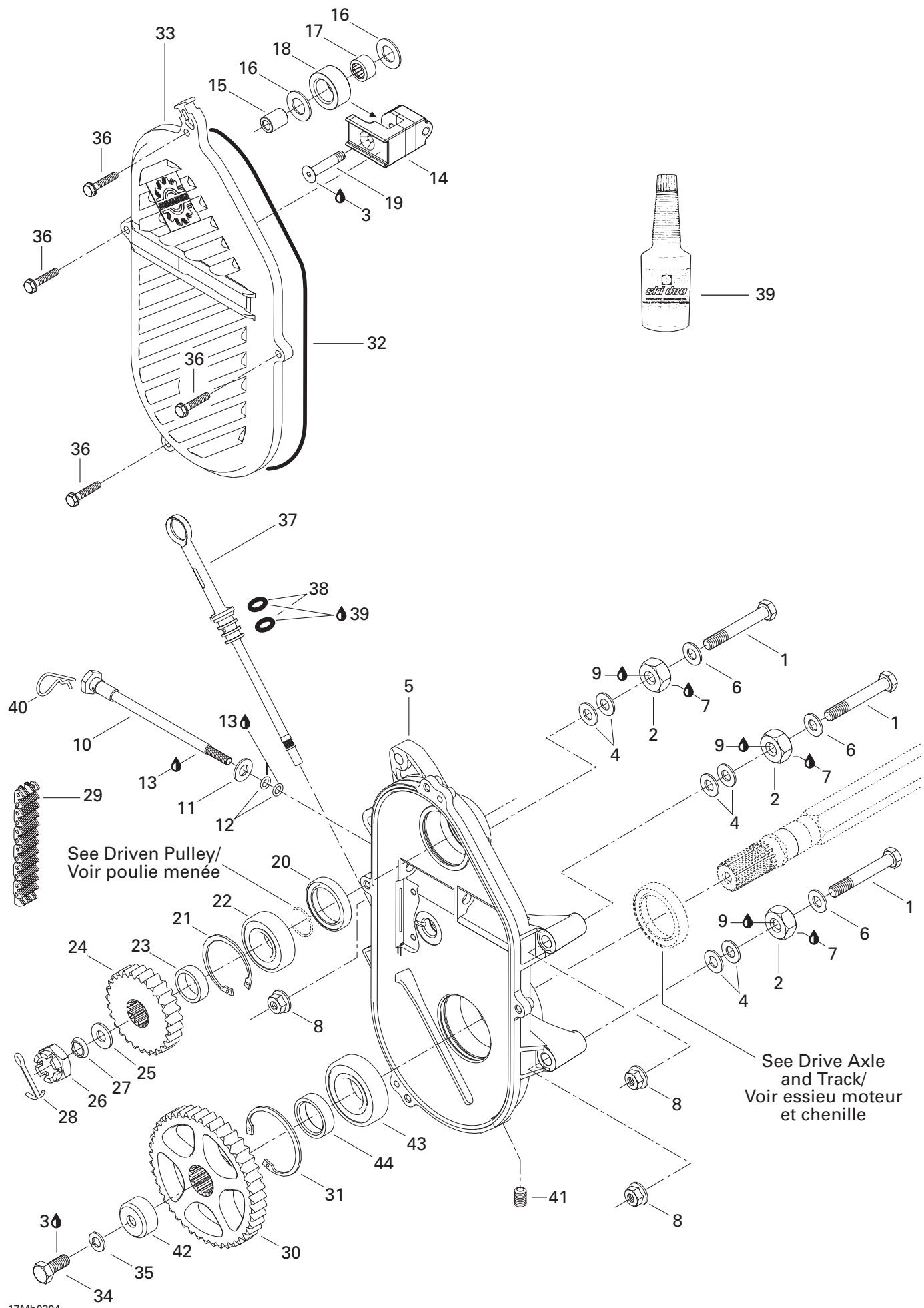
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

N	Part Number	Description	Description	Quantity	Quantity	Quantity	Quantity
N 1-34	403 138 727	Carburetor VM 34-591	Carburateur VM 34-591	-	2	-	2
1	404 128 400	Piston Valve CA 2.5	Tiroir d'accélérateur CA 2.5	-	2	-	2
2	404 154 800	Spring	Ressort	-	2	-	2
3	404 121 300	Screw with Washer	Vis avec rondelle	-	4	-	4
4	404 161 948	Packing	Joint	-	2	-	2
5	404 122 100	Cover	Couvercle	-	2	-	2
6	404 139 800	Spring (Air Screw)	Ressort (vis du mélange du ralenti)	-	2	-	2
7	404 149 000	Air Screw	Vis du mélange du ralenti	-	2	-	2
8	404 109 100	Pilot Jet PJ 40	Gicleur du ralenti PJ 40	-	2	-	2
9	404 120 800	Needle Jet NJ P-8 (159)	Gicleur aiguille NJ P-8 (159)	-	2	-	2
N 10	404 162 032	Jet Needle JN J8-6BCY40	Aiguille JN J8-6BCY40	-	2	-	2
11	404 100 300	Main Jet MJ 250	Gicleur principal MJ 250	-	2	-	2
12	404 109 600	Baffle	Chicane	-	2	-	2
13	404 107 600	Float Lever	Levier de flotteur	-	2	-	2
14	404 103 300	Lever Pin	Goupille de levier	-	2	-	2
15	404 147 500	Needle Valve 1.2	Pointeau 1.2	-	2	-	2
16	404 101 600	Seat Washer	Rondelle-siège	-	4	-	4
17	404 161 986	Plunger Ass'y	Plongeur ass.	-	2	-	2
18	404 127 400	Spring	Ressort	-	2	-	2
19	404 161 100	Guide	Guide	-	2	-	2
20	404 125 200	Throttle Screw	Vis du ralenti	-	2	-	2
21	404 101 700	Spring (Throttle Screw)	Ressort (vis du ralenti)	-	2	-	2
22	404 105 800	Cap	Capuchon	-	4	-	4
23	404 152 400	E-Ring	Rondelle-E	-	2	-	2
24	404 117 000	Packing	Joint tampon	-	2	-	2
25	404 103 700	Cover	Couvercle	-	2	-	2
26	404 107 100	Float	Flotte	-	4	-	4
27	404 104 200	Gasket	Joint	-	2	-	2
28	404 107 400	Drain Plug Screw	Bouchon d'accès	-	2	-	2
29	404 107 300	O-Ring	Joint torique	-	2	-	2
30	404 110 900	Baffle Ring	Bague de chicane	-	2	-	2
31	404 156 600	Cap	Capuchon	-	2	-	2
32	404 153 400	Nipple	Raccord	-	2	-	2
33	404 161 851	Air Vent Tube	Tuyau d'aération	-	2	-	2
34	404 102 000	Screw and Lock Washer	Vis et rondelle-frein	-	8	-	8
35	404 112 000	Tool Kit	Ens. d'outils	-	1	-	1



TRANSMISSION/ TRANSMISSION

CHAINCASE/
CARTER DE CHAÎNE

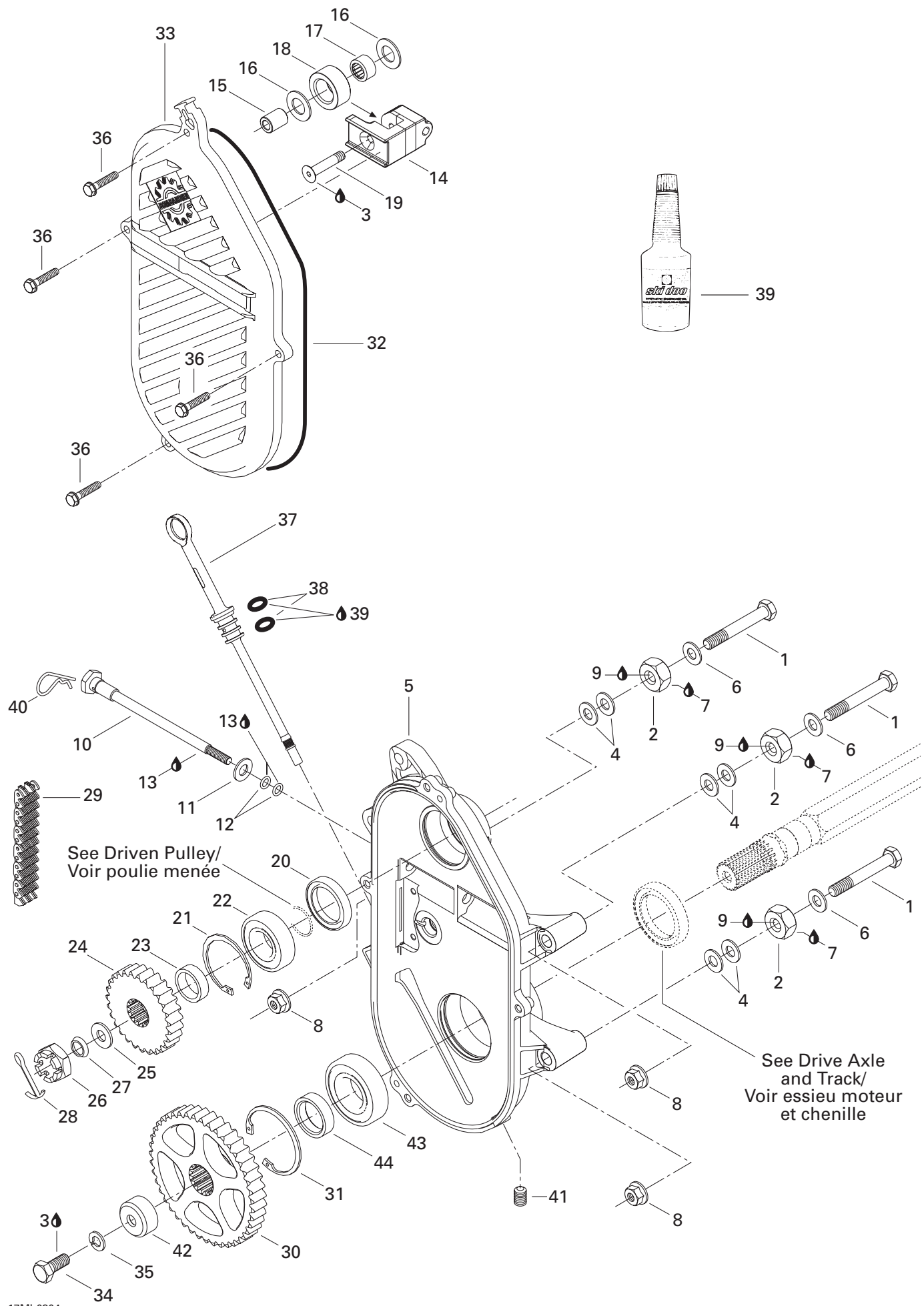
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

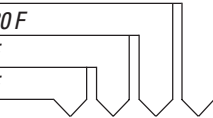
MX Z 550 F

MX Z 380 F

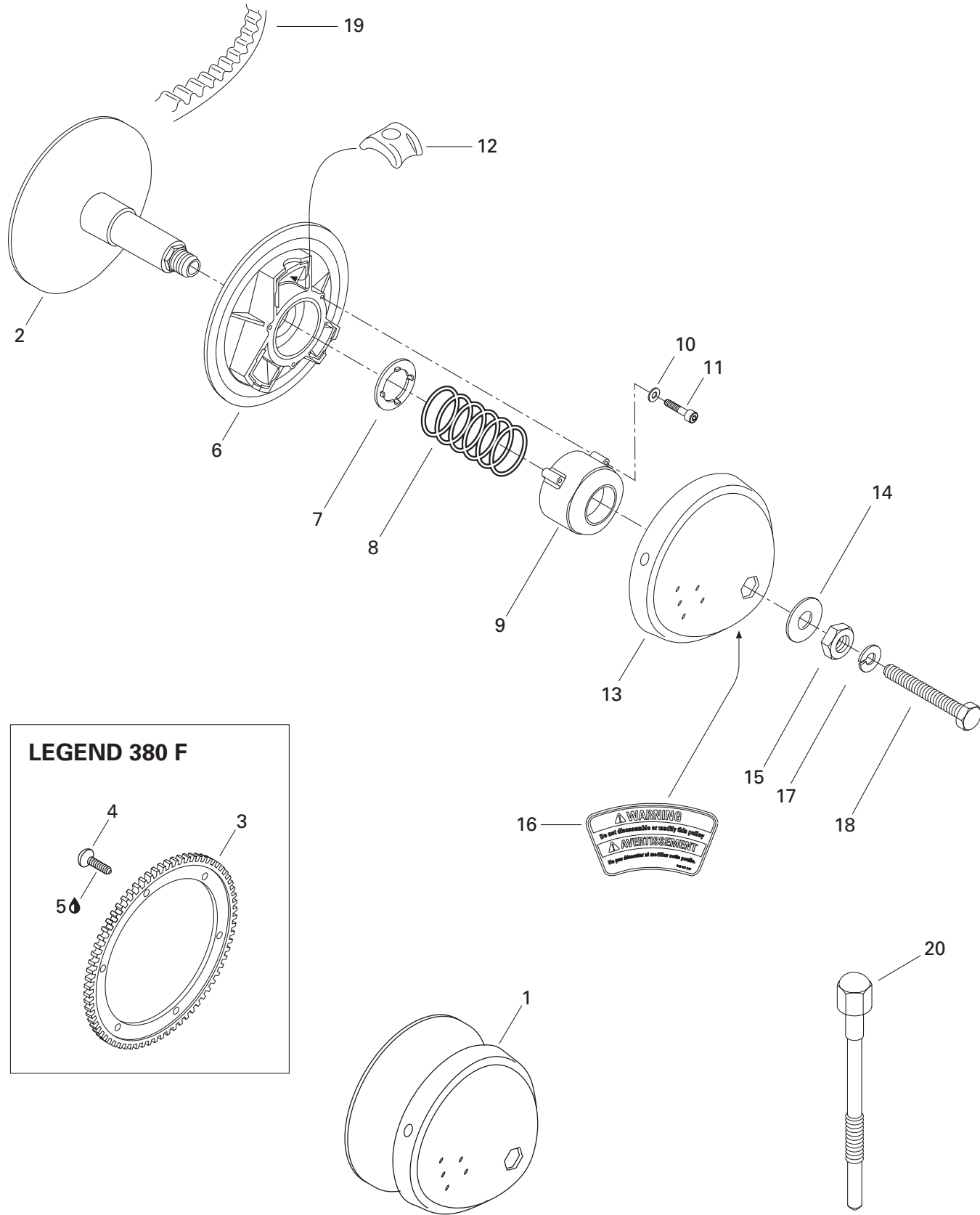
			LEGEND 550 F	LEGEND 380 F	MX Z 550 F	MX Z 380 F
1	207 108 044	Hex. Screw M10 x 80	Vis hex. M10 x 80	3	3	3
2	504 083 800	Spacer	Entretoise	3	3	3
3	293 800 005	Loctite 271, 10 ml	Loctite 271, 10 ml	@	@	@
4	504 073 700	Washer	Rondelle	@	@	@
5	504 152 064	Chaincase	Carter de chaîne	1	1	1
6	503 183 800	Washer	Rondelle	3	3	3
7	293 800 070	Loctite 767, Antiseize Lubricant, 8 oz	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 8 oz	@	@	@
8	233 201 414	Elastic Flanged Nut M10	Écrou élastique à épaulement M10	3	3	3
9	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@	@	@
10	732 601 314	Adjusting Screw	Vis de réglage	1	1	1
11	234 001 410	Flat Washer 10 mm	Rondelle plate 10 mm	1	1	1
12	414 484 400	O-Ring	Joint torique	2	2	2
13	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@	@	@
14	504 151 951	Tensioner	Tendeur	1	1	1
15	504 080 200	Spacer	Entretoise	1	1	1
16	504 080 300	Washer	Rondelle	2	2	2
17	405 403 000	Needle Bearing	Roulement à aiguilles	1	1	1
18	414 531 300	Roller	Rouleau	1	1	1
19	732 601 144	Screw	Vis	1	1	1
20	504 151 927	Seal	Joint étanche	1	1	1
21	371 901 700	Circlip (interior)	Circlip (intérieur)	1	1	1
22	504 152 006	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205	1	1	1
23	504 147 200	Shim	Cale épaisseur	1	1	1
24	414 680 500	Sprocket (19 Tooth, Narrow)	Pignon (19 dents, étroit)	1	–	–
	504 056 000	Sprocket (22 Tooth, Narrow)	Pignon (22 dents, étroit)	–	1	–
25	504 152 049	Spacer	Entretoise	1	1	1
26	232 210 414	Hex. Castellated Nut M16	Écrou hex. à crénaux M16	1	1	1
27	417 000 900	Spring Washer	Rondelle-ressort	1	1	1
28	371 801 300	Cotter Pin	Goupille fendue	1	1	1
29	504 151 883	Driving Chain (72 Links, Narrow)	Chaîne (70 maillons, étroit)	1	–	–
	504 151 859	Driving Chain (74 Links, Narrow)	Chaîne (74 maillons, étroit)	–	1	–
30	504 148 600	Sprocket Narrow (43 Tooth)	Pignon étroit (43 dents)	1	1	1
31	415 064 300	Circlip (interior)	Circlip (intérieur)	1	1	1
32	415 046 400	O-Ring	Joint torique	1	1	1
33	504 152 027	Chaincase Cover	Couvercle de carter de chaîne	1	1	1
34	207 102 544	Hex. Screw M10 x 25	Vis hex. M10 x 25	1	1	1
35	234 100 602	Lock Spring Washer 10 mm	Rondelle-frein cintrée 10 mm	1	1	1
36	210 263 080	Hex. Forming Screw M6 x 30	Vis hex. à épaulement M6 x 30	4	4	4
37	504 151 703	Filler Cap Ass'y	Bouchon de remplissage ass.	1	1	1
38	414 969 400	O-Ring	Joint torique	2	2	2



**TRANSMISSION/
TRANSMISSION**

CHAINCASE/
CARTER DE CHAÎNE**LEGEND 550 F****LEGEND 380 F****MX Z 550 F****MX Z 380 F**

39	413 803 300	Synthetic Chaincase Oil,..... 12 x 355 ml	Huile synthétique, carter de chaîne, 12 x 355 ml	@ @ @ @
40	414 575 600	Hair Pin	Goupille de sureté	1 1 1 1
41	504 151 921	Plug 1/8"-27	Bouchon 1/8"-27	1 1 1 1
42	501 022 400	Cap	Capuchon	1 1 1 1
43	504 152 005	Ball Bearing	Roulement à bille	1 1 1 1
44	504 152 058	Shim	Cale épaisseur	1 1 1 1



TRANSMISSION/ TRANSMISSION

DRIVE PULLEY (377)/
POULIE MOTRICE (377)

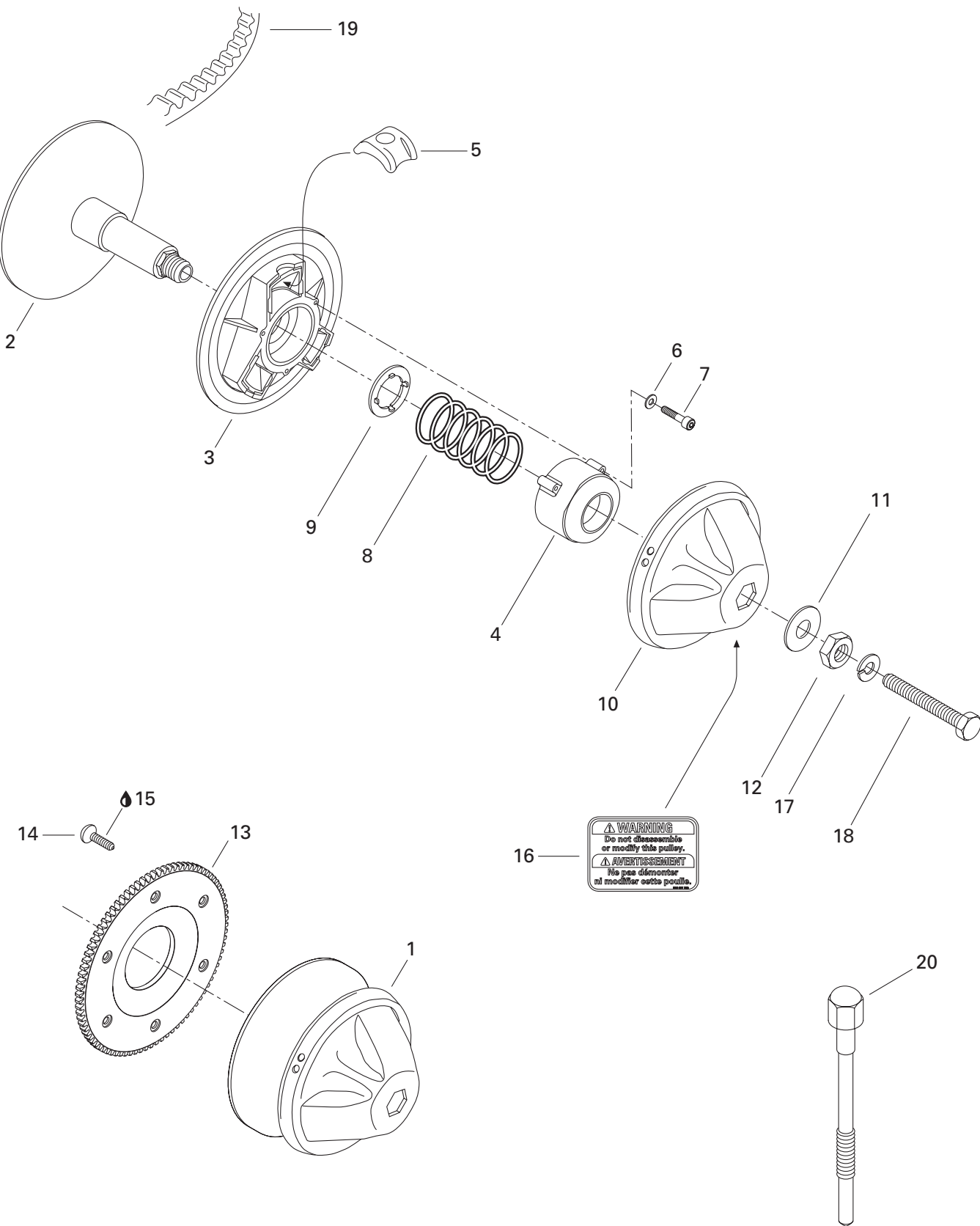
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

N	1	— XXX —	Drive Pulley Ass'y	Poulie motrice ass.	1	—	1	—
N	2	417 126 690	Inner Flange	Flasque intérieure	1	—	1	—
	3	417 300 057	Ring Gear (86 Teeth)	Couronne de lancement (86 dents)	—	—	1	—
	4	236 281 684	Screw M8 x 16	Vis M8 x 16	—	—	6	—
	5	293 800 005	Loctite 271, 10 ml	Loctite 271, 10 ml	—	—	@	—
N	6	417 126 692	Sliding Flange	Flasque coulissante	1	—	1	—
	7	417 126 694	Guide Washer	Rondelle guide	1	—	1	—
	8	417 126 621	Spring Violet (Blue/Green)	Ressort violet (bleu/vert)	1	—	1	—
	9	417 126 622	Spring Cover	Couvercle du ressort	1	—	1	—
	10	420 245 370	Washer	Rondelle	3	—	3	—
	11	205 064 086	Socket Head Screw M6 x 40	Vis creuse à 6 pans M6 x 40	3	—	3	—
	12	417 126 623	Centrifugal Block	Bloc centrifuge	3	—	3	—
N	13	417 126 696	Cap	Capuchon	1	—	1	—
	14	417 122 400	Washer	Rondelle	1	—	1	—
	15	417 118 300	Nut	Écrou	1	—	1	—
	16	516 001 247	Label Security (Disassembling)	Étiquette de sécurité (démontage)	1	—	1	—
	17	392 002 800	Lock Spring Washer	Rondelle-frein cintrée	1	—	1	—
	18	417 113 800	Bolt	Boulon	1	—	1	—
	19	415 060 600	Drive Belt	Courroie d'entraînement	1	—	1	—
	20	529 022 400	Puller Inner Half	Extracteur de demi-poulie fixe	1	—	1	—



TRANSMISSION/ TRANSMISSION

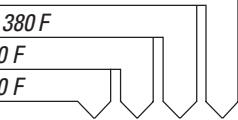
DRIVE PULLEY (552)/
POULIE MOTRICE (552)

LEGEND 550 F

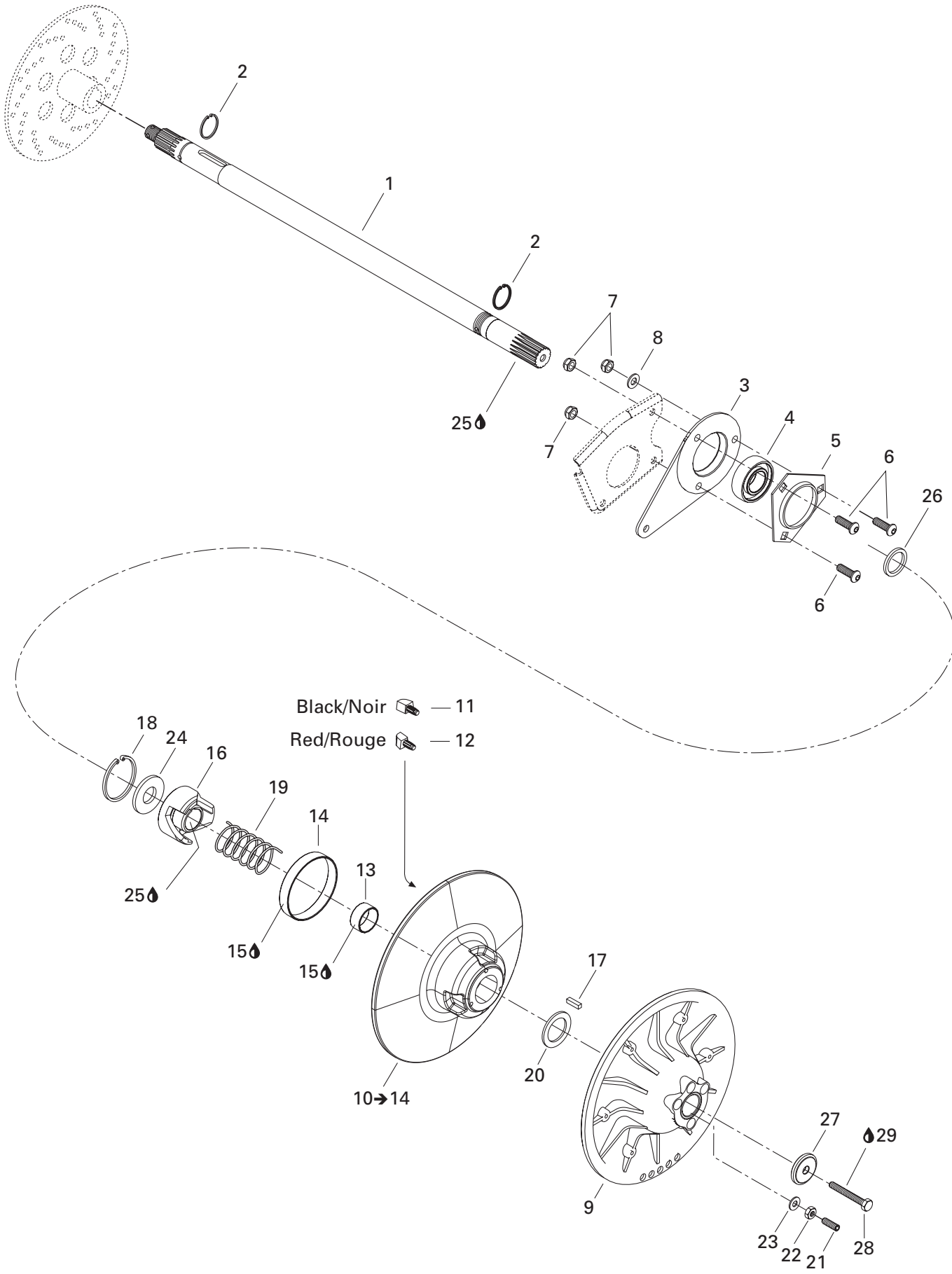
LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F



N 1	— XXX —	Drive Pulley Ass'y	Poulie motrice ass.	-	1	-	1
N 2	415 128 601	Inner Flange	Flasque intérieure	-	1	-	1
N 3	417 126 692	Sliding Flange	Flasque coulissante	-	1	-	1
N 4	415 128 602	Spring Cover	Couvercle du ressort	-	1	-	1
N 5	415 128 604	Centrifugal Block	Bloc centrifuge	-	3	-	3
6	420 245 370	Washer	Rondelle	-	3	-	3
N 7	415 128 606	Socket Head Screw M6 x 35	Vis creuse à 6 pans M6 x 35	-	3	-	3
N 8	415 128 608	Spring (Violet/Yellow)	Ressort (violet/jaune)	-	1	-	1
N 9	417 126 694	Seat Spring	Siège ressort	-	1	-	1
N 10	415 128 609	Cap	Capuchon	-	1	-	1
N 11	415 128 610	Washer	Rondelle	-	1	-	1
12	417 118 300	Nut	Écrou	-	1	-	1
13	417 300 186	Ring Gear (86 Teeth)	Couronne de lancement (86 dents)	-	1	-	1
14	236 281 684	Tork Screw M8 x 16	Vis Tork M8 x 16	-	6	-	6
15	293 800 005	Loctite 271, 10 ml	Loctite 271, 10 ml	-	@	-	@
N 16	516 001 726	Security Label (Disassembling)	Étiquette de sécurité (démontage)	-	1	-	1
17	392 002 800	Lock Spring Washer	Rondelle-frein cintrée	-	1	-	1
18	417 113 800	Bolt	Boulon	-	1	-	1
19	415 060 600	Drive Belt	Courroie d'entraînement	-	1	-	1
20	529 022 400	Puller Inner Half	Extracteur de demi-poulie fixe	-	1	-	1



TRANSMISSION/ TRANSMISSION

DRIVEN PULLEY/
POULIE MENÉE

LEGEND 550 F

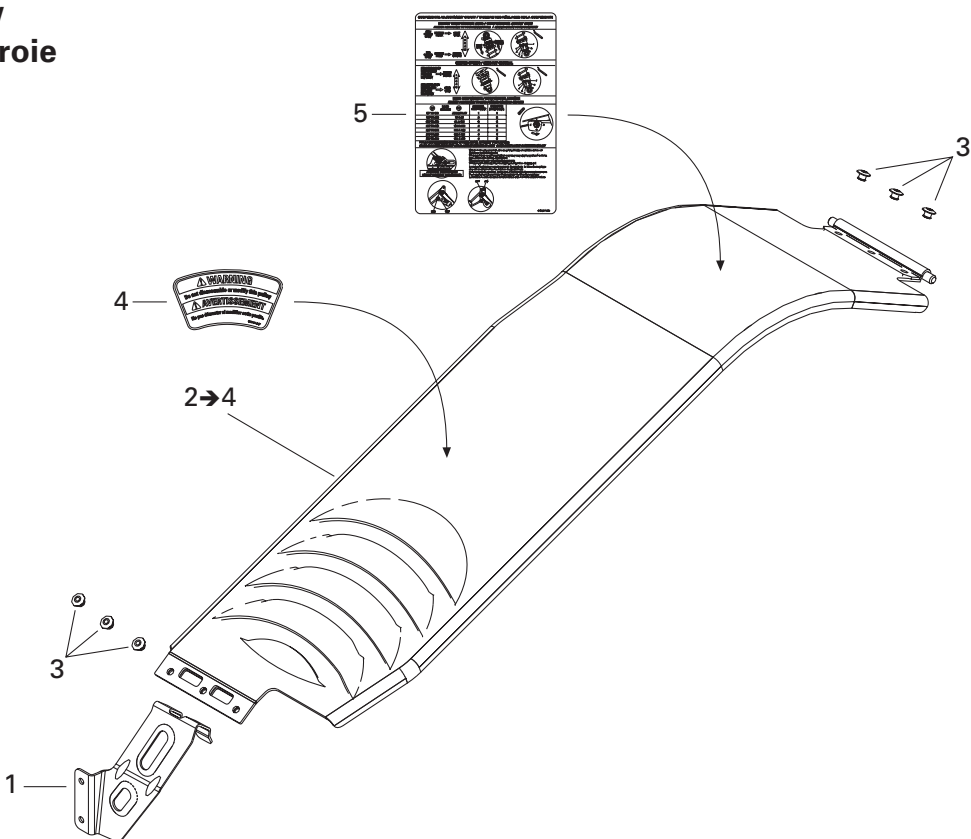
LEGEND 380 F

MX Z 550 F

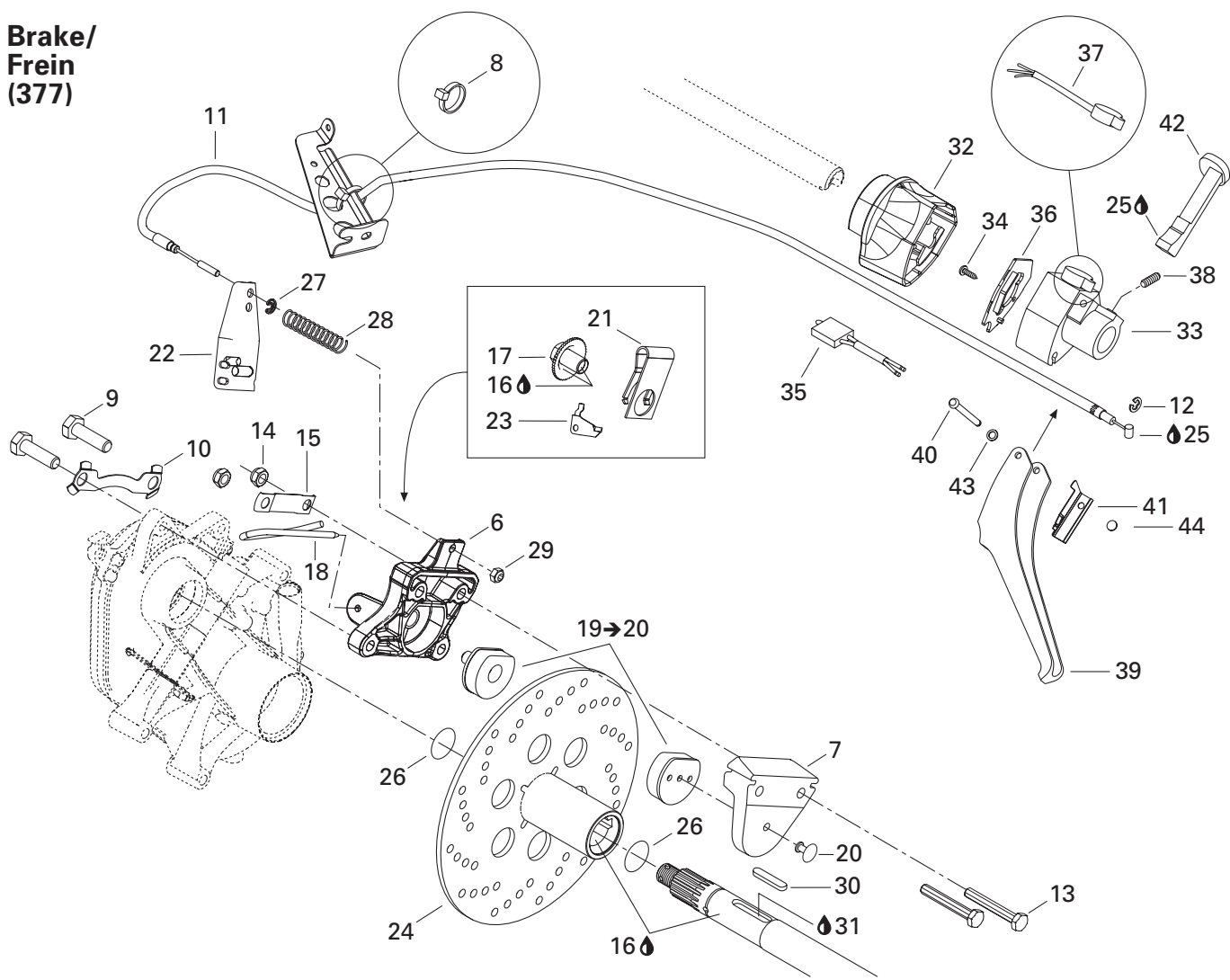
MX Z 380 F

1	504 152 041	Countershaft	Arbre de renvoi	1	—	1	—	
	504 151 858	Countershaft	Arbre de renvoi	—	1	—	1	
2	371 910 000	Circlip	Circlip	2	2	2	2	
3	080 044 200	Spacer	Entretoise	1	1	1	1	
4	504 152 008	Ball Bearing	Roulement à billes	1	1	1	1	
5	501 025 000	Flange	Flasque	1	1	1	1	
6	205 482 546	Socket Head Screw M8 x 25	Vis creuse à 6 pans M8 x 25	3	3	3	3	
7	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	3	3	3	3	
8	234 081 410	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm	1	1	1	1	
9	417 126 477	Fixed Flange Ass'y	Flasque fixe ass.....	1	—	1	—	
N	417 126 663	Fixed Flange Ass'y	Flasque fixe ass.....	—	1	—	1	
10-14	417 126 550	<i>Sliding Flange Ass'y</i>	<i>Flasque coulissante ass.</i>	1	1	1	1	
11	417 126 538	Front Cam Shoe Slider (Black)	Glissière de came avant (noir)	3	3	3	3	
12	417 126 539	Rear Cam Shoe Slider (Red)	Glissière de came arrière (rouge)	3	3	3	3	
13	417 126 515	Cushion	Coussinet.....	1	1	1	1	
14	417 126 562	Cushion	Coussinet.....	1	1	1	1	
15	413 703 100	Loctite 609, 10 ml	Loctite 609, 10 ml	@	@	@	@	
N 16	417 126 552	Cam Ass'y	Came ass.....	1	—	1	—	
N	417 126 680	Cam Ass'y	Came ass.....	—	1	—	1	
17	414 820 800	Key	Clavette	1	1	1	1	
18	371 903 100	Circlip	Circlip	1	1	1	1	
19	504 152 070	Spring (White)	Ressort (blanc)	1	1	1	1	
20	504 141 900	Thrust Washer	Rondelle d'appui	1	1	1	1	
21	206 263 044	Socket Set Screw M6 x 30	Vis à pression M6 x 30	3	3	3	3	
22	232 061 414	Hex. Nut M6	Écrou hex. M6	3	3	3	3	
23	420 245 370	Washer	Rondelle	3	3	3	3	
24	504 141 800	Washer	Rondelle	1	1	1	1	
25	293 800 070	Loctite 767, Antiseize Lubricant, 8 oz	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 8 oz ..	@	@	@	@	
26	504 149 100	Spacer	Entretoise	1	1	1	1	
27	517 302 322	Washer	Rondelle	1	1	1	1	
28	207 087 544	Hex. Screw M8 x 75	Vis hex. M8 x 75	1	1	1	1	
29	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@	@	@	@	

**Belt Guard/
Garde-courroie
(377)**



**Brake/
Frein
(377)**



TRANSMISSION/ TRANSMISSION

BRAKE AND BELT GUARD/
FREIN ET GARDE-COURROIE

LEGEND 550 F

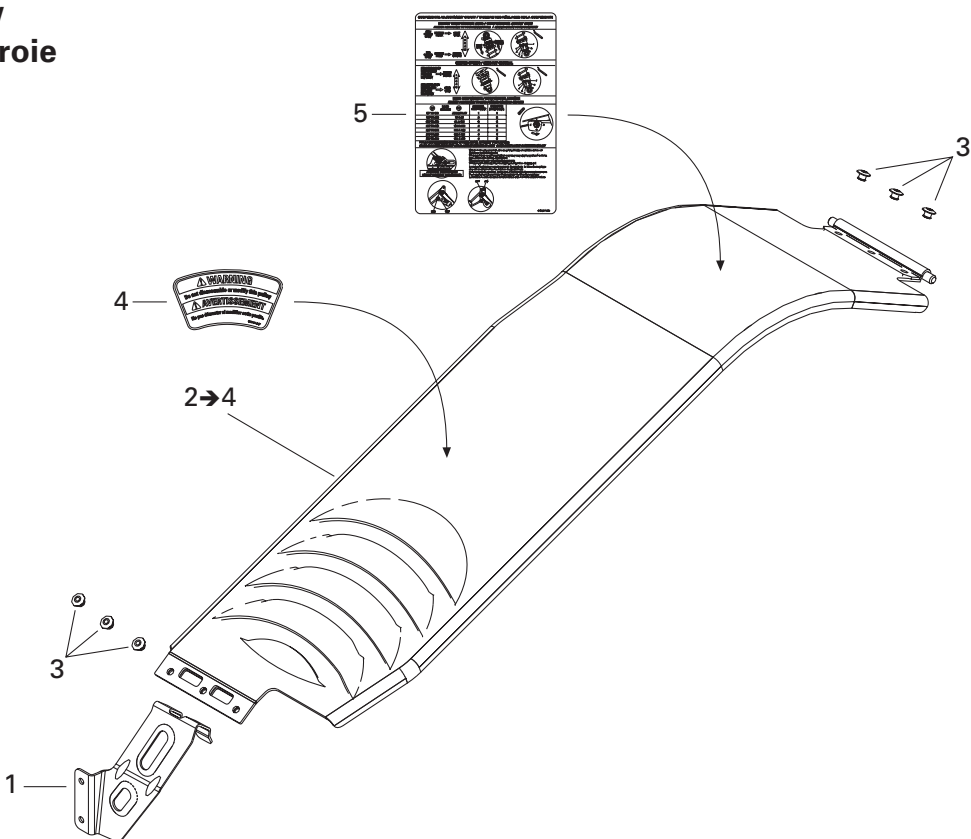
LEGEND 380 F

MX Z 550 F

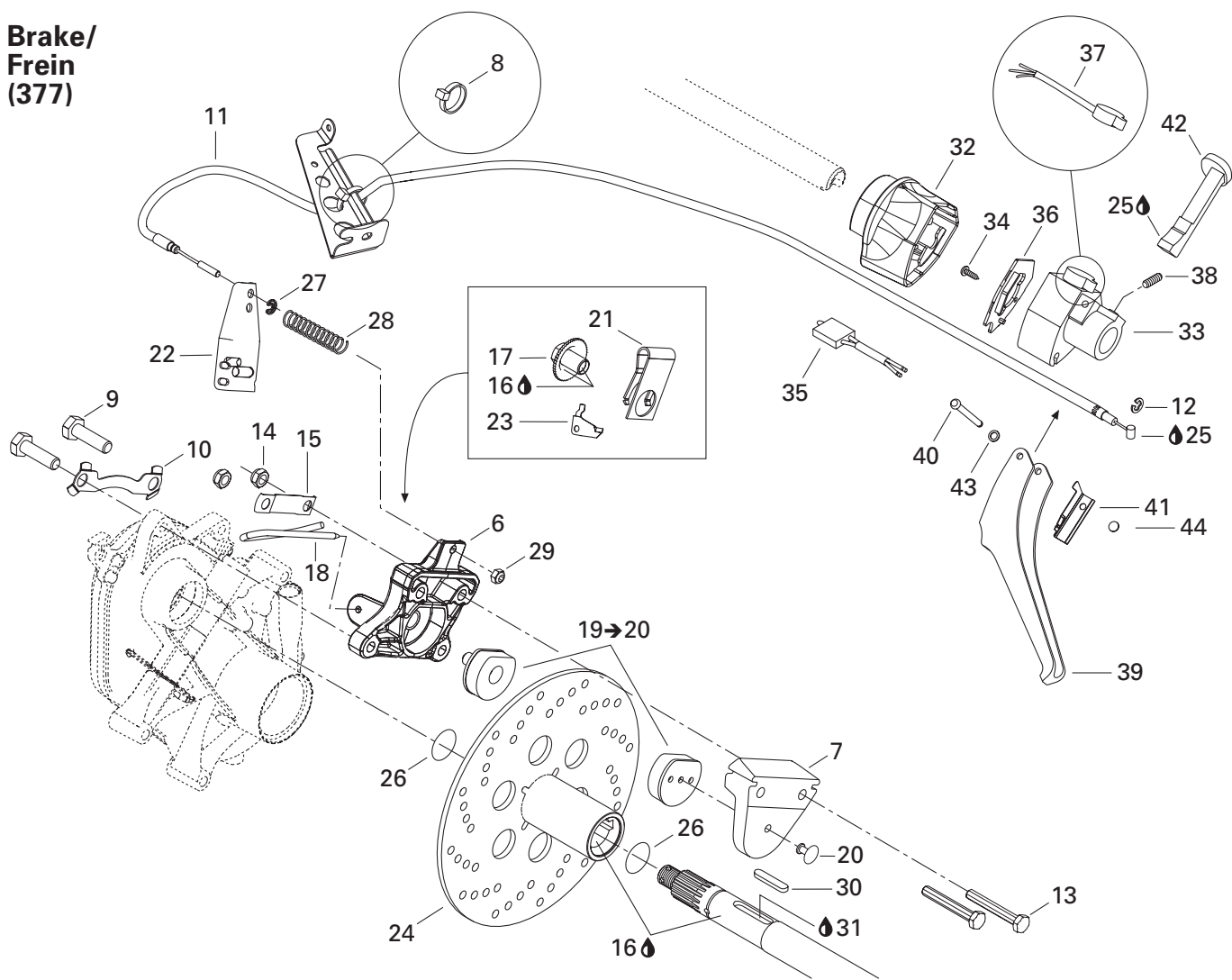
MX Z 380 F

1	417 300 172	Pulley Guard Bracket	Attache de garde-poulie	1	-	1
2→4	417 300 173	Belt Guard Ass'y	Garde-courroie ass.	1	-	1
3	390 402 200	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	6	-	6
4	516 001 190	Label Security (Belt Guard)	Étiquette de sécurité (garde-courroie) ...	1	-	1
N 5	516 001 639	Suspension Adjustment Decal	Décalque ajustement de suspension	1	-	1
6	507 032 303	Caliper	Étrier	1	-	1
7	414 466 800	Caliper	Enclume	1	-	1
8	414 115 200	Tie-Rap	Attache	1	-	1
9	207 103 544	Hex. Screw M10 x 35	Vis hex. M10 x 35	2	-	2
10	507 032 316	Locking Tab	Frein de vis	1	-	1
11	507 032 315	Brake Cable	Câble de frein	1	-	1
12	414 274 500	Circlip	Circlip	1	-	1
13	207 085 544	Hex. Screw M8 x 55	Vis hex. M8 x 55	2	-	2
14	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	2	-	2
15	507 020 400	Locking Tab	Patte de verrouillage	1	-	1
16	293 800 070	Loctite 767, Antiseize Lubricant, 8 oz	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 8 oz ..	@	-	@
17	507 032 310	Wheel Ratchet	Roue à cliquet	1	-	1
18	507 032 306	Hair Pin	Goupille de sûreté	1	-	1
19→20	860 701 700	Brake Pad Kit	Ens. de plaquette de frein	1	-	1
20	390 409 600	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	1	-	1
21	507 020 200	Release Spring	Ressort de rappel	1	-	1
22	507 021 500	Lever	Levier	1	-	1
23	507 009 400	Ratchet Spring	Ressort cliquet	1	-	1
24	507 029 000	Brake Disk	Disque de frein	1	-	1
25	293 550 004	Dielectric Grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	@	-	@
26	414 928 900	O-Ring	Joint torique	2	-	2
27	371 901 300	Circlip	Circlip	1	-	1
28	414 460 600	Spring	Ressort	1	-	1
29	232 561 414	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	1	-	1
30	507 021 300	Key	Clavette	1	-	1
31	293 800 073	Loctite 277, 10 ml	Loctite 277, 10 ml	@	-	@
32	507 032 311	Brake Cover	Couvercle de frein	1	-	1
33	572 086 500	Brake Housing	Logement de frein	1	-	1
34	414 473 200	Phillips Screw	Vis cruciforme	1	-	1
35	507 032 318	Brake Switch	Interrupteur de frein	1	-	1
36	507 032 328	Plate	Plaque	1	-	1
37	507 032 314	Dimmer Switch	Inverseur	1	-	1
38	414 440 800	Set Screw M8	Vis de pression M8	1	-	1
39	572 025 700	Brake Handle	Manette de frein	1	-	1
40	517 229 400	Pin	Goupille	1	-	1

**Belt Guard/
Garde-courroie
(377)**

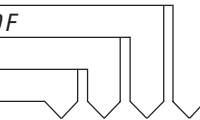


**Brake/
Frein
(377)**



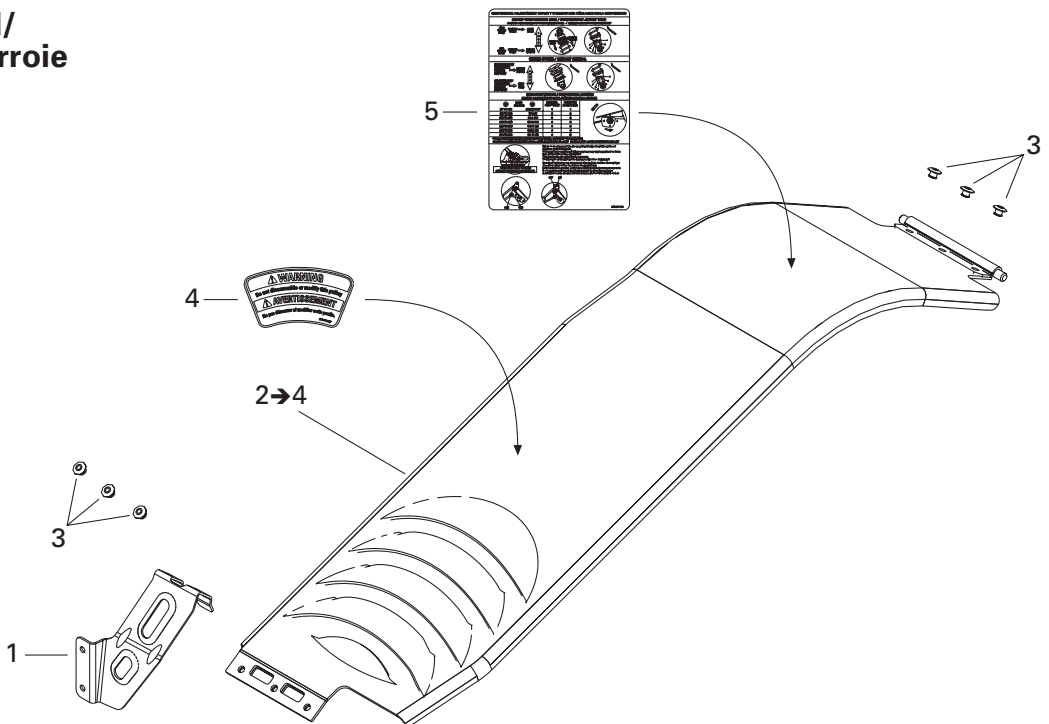
**TRANSMISSION/
TRANSMISSION**

BRAKE AND BELT GUARD/
FREIN ET GARDE-COURROIE

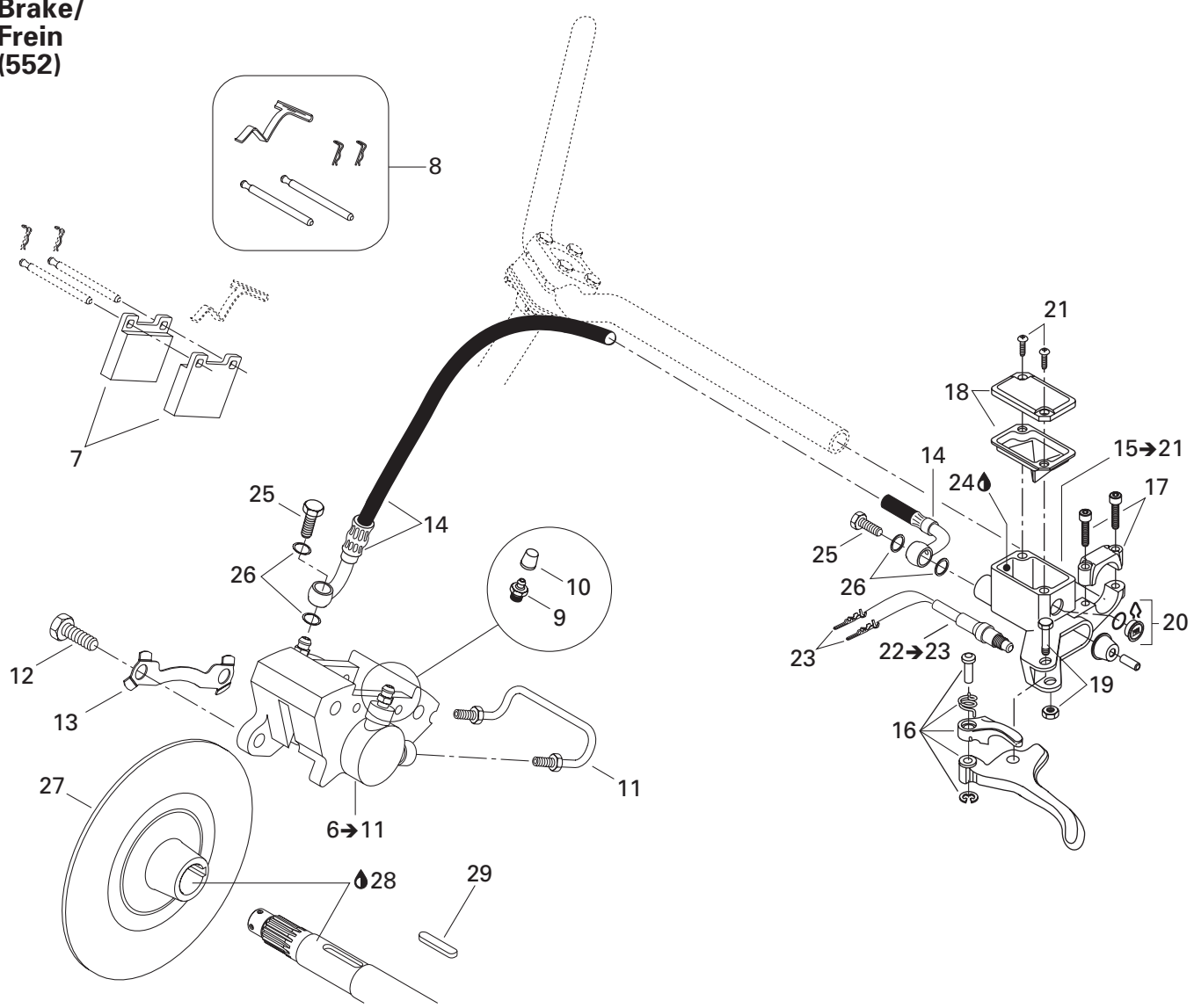
*LEGEND 550 F**LEGEND 380 F**MX Z 550 F**MX Z 380 F*

41	507 032 317	Spring	Ressort.....	1	—	1	—
42	572 025 200	Brake Lever.....	Levier de frein.....	1	—	1	—
43	414 729 400	Spring Washer	Rondelle-ressort.....	1	—	1	—
44	389 804 300	Push Nut	Écrou à pression.....	1	—	1	—

Belt Guard/ Garde-courroie (552)



Brake/ Frein (552)



TRANSMISSION/ TRANSMISSION

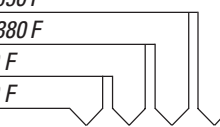
HYDRAULIC BRAKE AND BELT GUARD/
FREIN HYDRAULIQUE ET GARDE-COURROIE

LEGEND 550 F

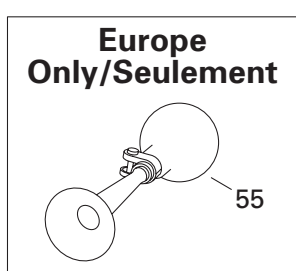
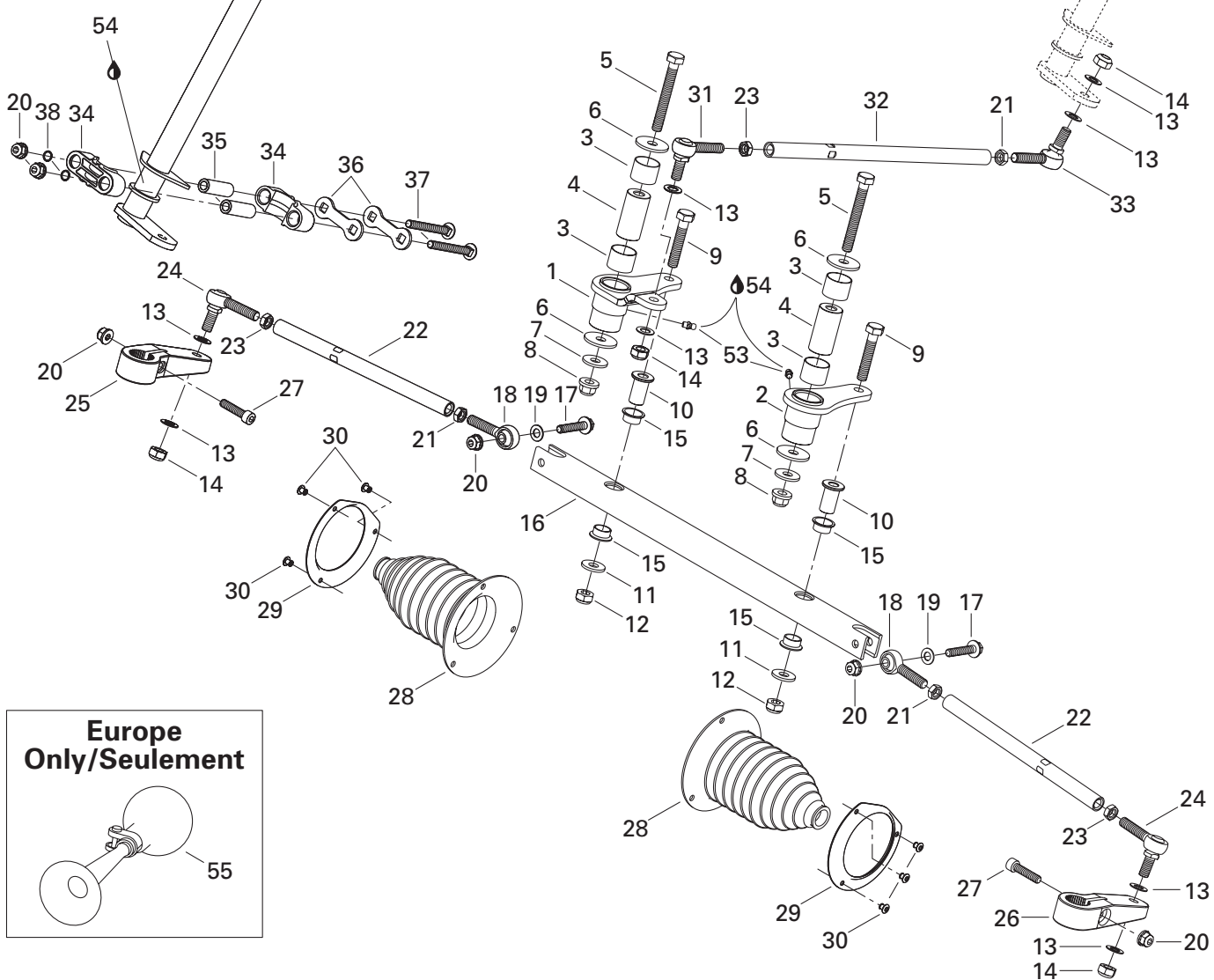
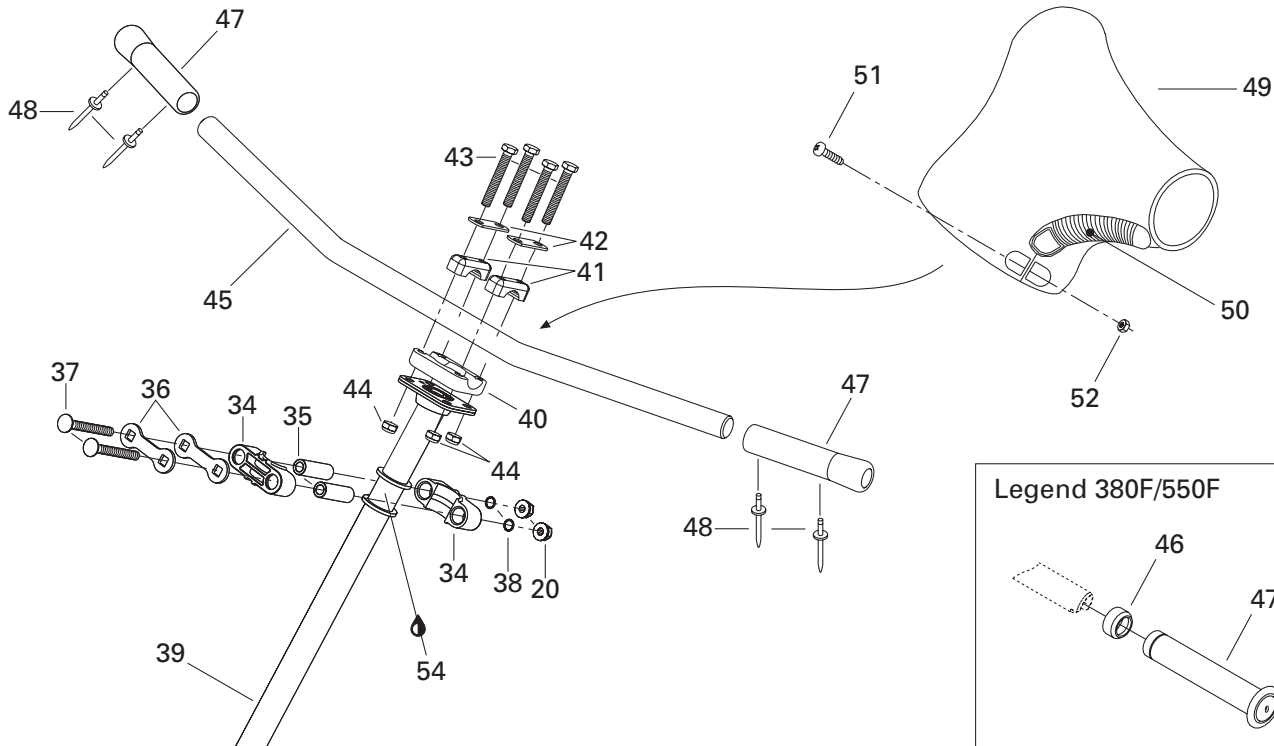
LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F



1	417 300 172	Pulley Guard Bracket	Attache de garde-courroie	-	1	-	1
2→4	417 300 173	Belt Guard Ass'y	Garde-courroie ass.	-	1	-	1
3	390 402 200	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	-	6	-	6
4	516 001 190	Label Security (Belt Guard)	Étiquette de sécurité (garde-courroie) ..	-	1	-	1
N 5	516 001 639	Suspension Adjustment Decal	Décalque ajustement de suspension	-	1	-	1
N 6→11	507 032 349	Caliper	Étrier	-	1	-	1
7	415 053 600	Brake Lining Kit	Ens. de garnitures de frein	-	1	-	1
8	414 990 700	Kit (Pins, Retainers, Spring)	Ens. (tiges, goupilles, ressort)	-	1	-	1
9	414 989 800	Screw-Bleeder	Vis de purge	-	2	-	2
10	414 989 700	Boot	Capuchon	-	2	-	2
11	414 989 900	Rigid Tubing	Tube	-	1	-	1
12	207 103 544	Hex. Screw M10 x 35	Vis hex. M10 x 35	-	2	-	2
13	507 032 316	Locking Tab	Frein de vis	-	1	-	1
14	507 032 237	Hose	Boyau	-	1	-	1
15→21	507 032 293	Master Cylinder	Mâître cylindre	-	1	-	1
16	507 032 268	Brake Short Lever Ass'y	Levier de frein court ass.....	-	1	-	1
17	415 029 800	Clamp Ass'y	Bride ass.....	-	1	-	1
18	415 029 900	Cap	Capuchon	-	1	-	1
19	415 030 000	Pin Ass'y	Axe ass.....	-	1	-	1
20	414 990 600	Window	Fenêtre	-	1	-	1
21	216 141 260	Screw M4 x 12	Vis M4 x 12	-	2	-	2
22→23	507 032 366	Microswitch	Micro-contact	-	1	-	1
23	515 175 232	Male Terminal	Terminal mâle	-	2	-	2
N 24	293 600 063	Brake Fluid, SRF (Dot 4)	Liquide de frein, SRF (Dot 4)	-	@	-	@
N	293 600 062	Brake Fluid, GTLMA (Dot 4), 12 x 354 ml	Liquide de frein, GTLMA (Dot 4), 12 x 354 ml	-	@	-	@
25	414 920 500	Banjo Bolt	Boulon banjo	-	2	-	2
26	414 920 600	Washer	Rondelle	-	4	-	4
27	507 032 203	Brake Disk	Disque de frein	-	1	-	1
28	293 800 070	Loctite 767, Antiseize Lubricant, 8 oz	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 8 oz ..	-	@	-	@
29	507 021 300	Key	Clavette	-	1	-	1



STEERING AND FRONT SUSPENSION/ DIRECTION ET SUSPENSION AVANT

STEERING SYSTEM/
SYSTÈME DE DIRECTION

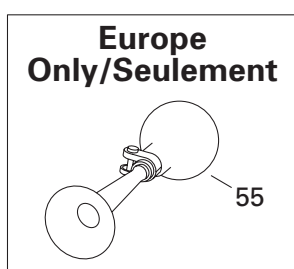
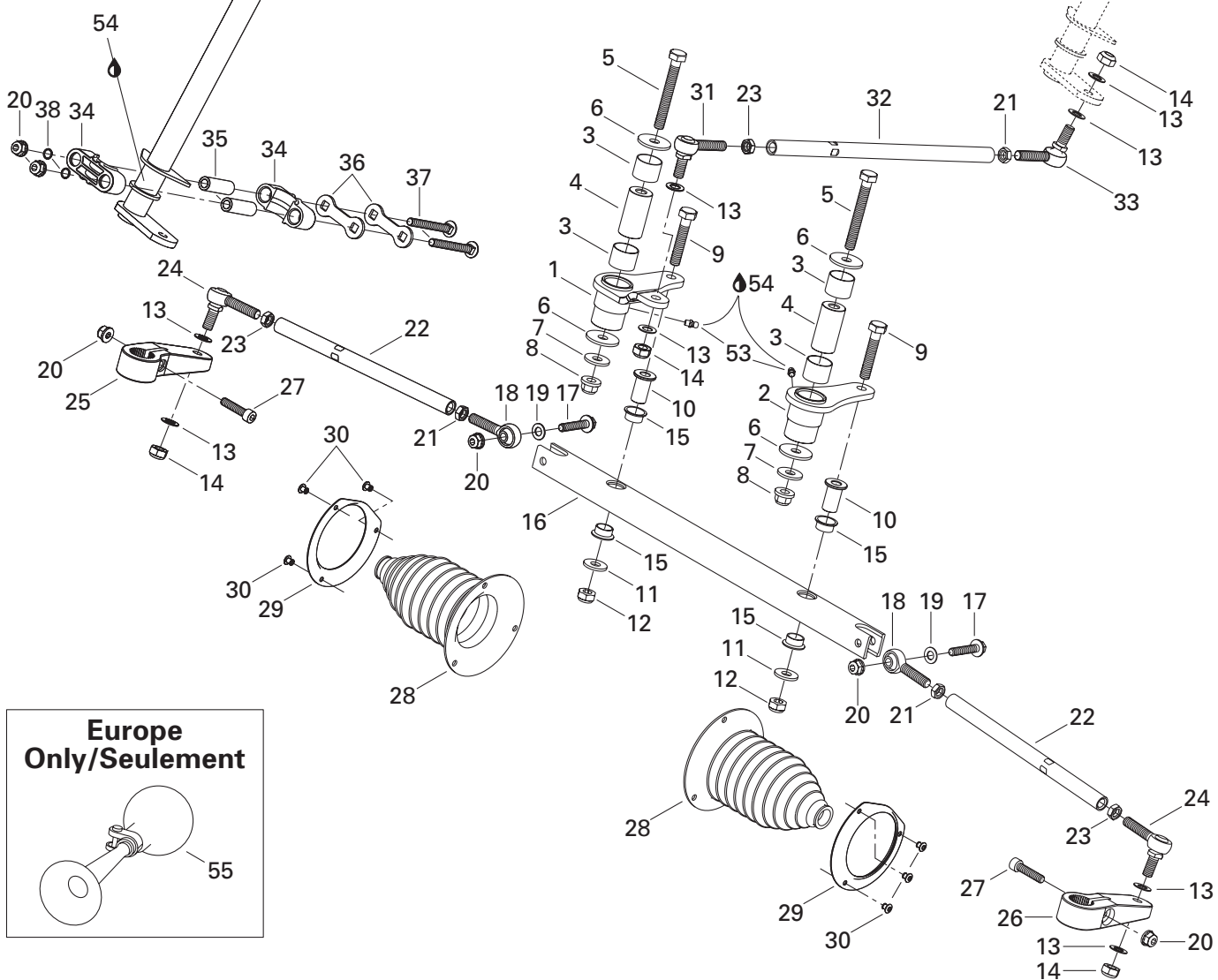
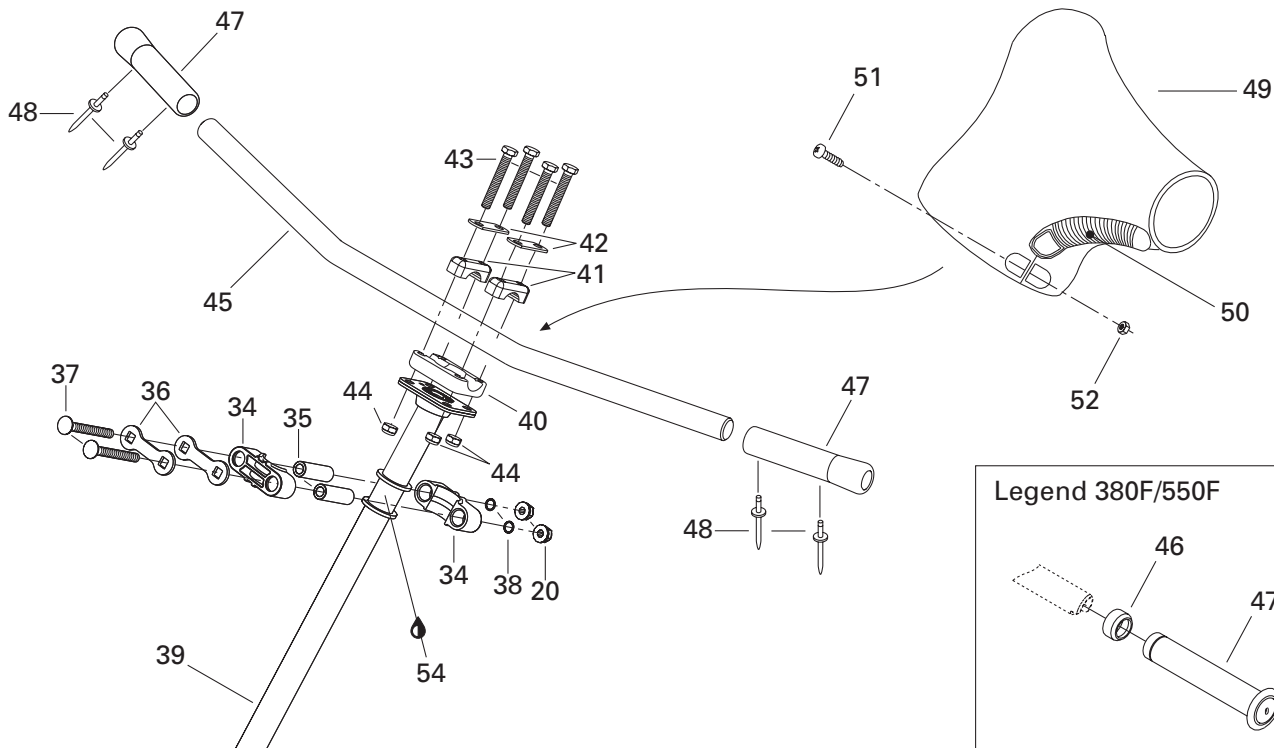
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

1	506 151 506	R.H. Swivel Arm	Bras de pivot DR	1	1	1	1
N 2	506 151 623	L.H. Swivel Arm	Bras de pivot GA	1	1	1	1
3	506 149 900	Bushing Swivel	Coussinet de pivot	4	4	4	4
4	506 150 100	Pivot Swivel	Pivot de bras	2	2	2	2
5	207 008 086	Hex. Screw M10 x 80	Vis hex. M10 x 80	2	2	2	2
6	506 150 000	Washer 10 mm	Rondelle 10 mm	4	4	4	4
7	506 151 251	Washer	Rondelle	2	2	2	2
8	732 610 084	Flanged Nut M10	Écrou à épaulement M10	2	2	2	2
9	207 005 544	Hex. Screw M10 x 55	Vis hex. M10 x 55	2	2	2	2
10	506 147 300	Bar Pivot	Pivot de barre	2	2	2	2
11	224 002 251	Flat Washer	Rondelle plate	2	2	2	2
12	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou de blocage élastique M10	2	2	2	2
13	503 175 800	Washer	Rondelle	8	8	8	8
14	232 501 416	Elastic Stop Nut M10	Écrou d'arrêt élastique M10	4	4	4	4
15	506 150 200	Bushing Swivel	Coussinet de pivot	4	4	4	4
16	506 147 000	Swivel Bar	Barre pivotante	1	1	1	1
17	207 684 044	Hex. Flanged Screw M8 x 40	Vis hex. à épaulement M8 x 40	2	2	2	2
18	506 151 496	L.H. Ball Joint	Joint à rotule GA	2	2	2	2
19	506 151 252	Washer	Rondelle	2	2	2	2
20	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	8	8	8	8
21	250 100 016	L.H. Hex. Jam Nut M10	Contre-écrou hex. M10 GA	3	3	3	3
N 22	506 151 374	Tie-Rod	Barre d'accouplement	2	2	2	2
23	732 610 010	R.H. Hex. Jam Nut M10	Contre-écrou hex. M10 DR	3	3	3	3
24	506 151 491	Ball Joint	Joint à rotule	2	2	2	2
25	506 145 800	R.H. Steering Arm	Bras de direction DR	1	1	1	1
26	506 145 900	L.H. Steering Arm	Bras de direction GA	1	1	1	1
27	205 083 544	Socket Head Screw M8 x 35	Vis creuse à 6 pans M8 x 35	2	2	2	2
28	570 070 500	Tie-Rod Cap	Capuchon de timonerie	2	2	2	2
29	506 151 100	Retainer Ring	Anneau de retenue	2	2	2	2
30	390 402 300	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	6	6	6	6
31	506 151 492	R.H. Ball Joint	Joint à rotule DR	1	1	1	1
N 32	506 151 375	Tie-Rod (Inside)	Barre d'accouplement (intérieure)	1	1	1	1
N 33	506 151 495	L.H. Ball Joint	Joint à rotule GA	1	1	1	1
34	506 150 400	Half Housing	Demi-logement	4	4	4	4
35	506 150 500	Housing Bushing	Douille de logement	4	4	4	4
36	506 150 600	Stopper Plate	Plaque d'arrêt	4	4	4	4
37	207 787 044	Carriage Bolt M8 x 70	Boulon de carrosserie M8 x 70	4	4	4	4
38	506 151 140	O-Ring	Joint torique	4	4	4	4
39	506 147 100	Main Tube	Arbre de direction	1	1	1	1
40	277 000 142	Steering Clamp	Bride de direction	1	1	1	1



STEERING AND FRONT SUSPENSION/ DIRECTION ET SUSPENSION AVANT

STEERING SYSTEM/
SYSTÈME DE DIRECTION

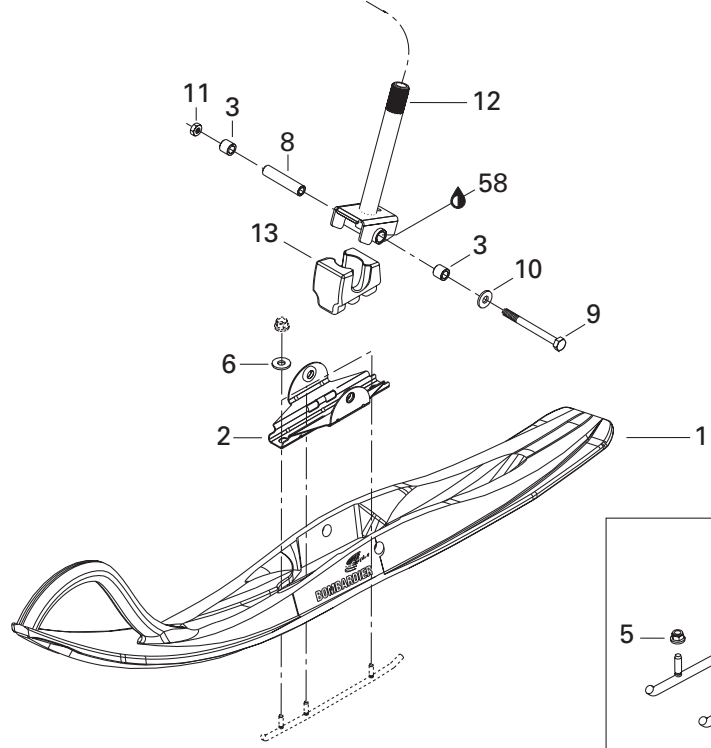
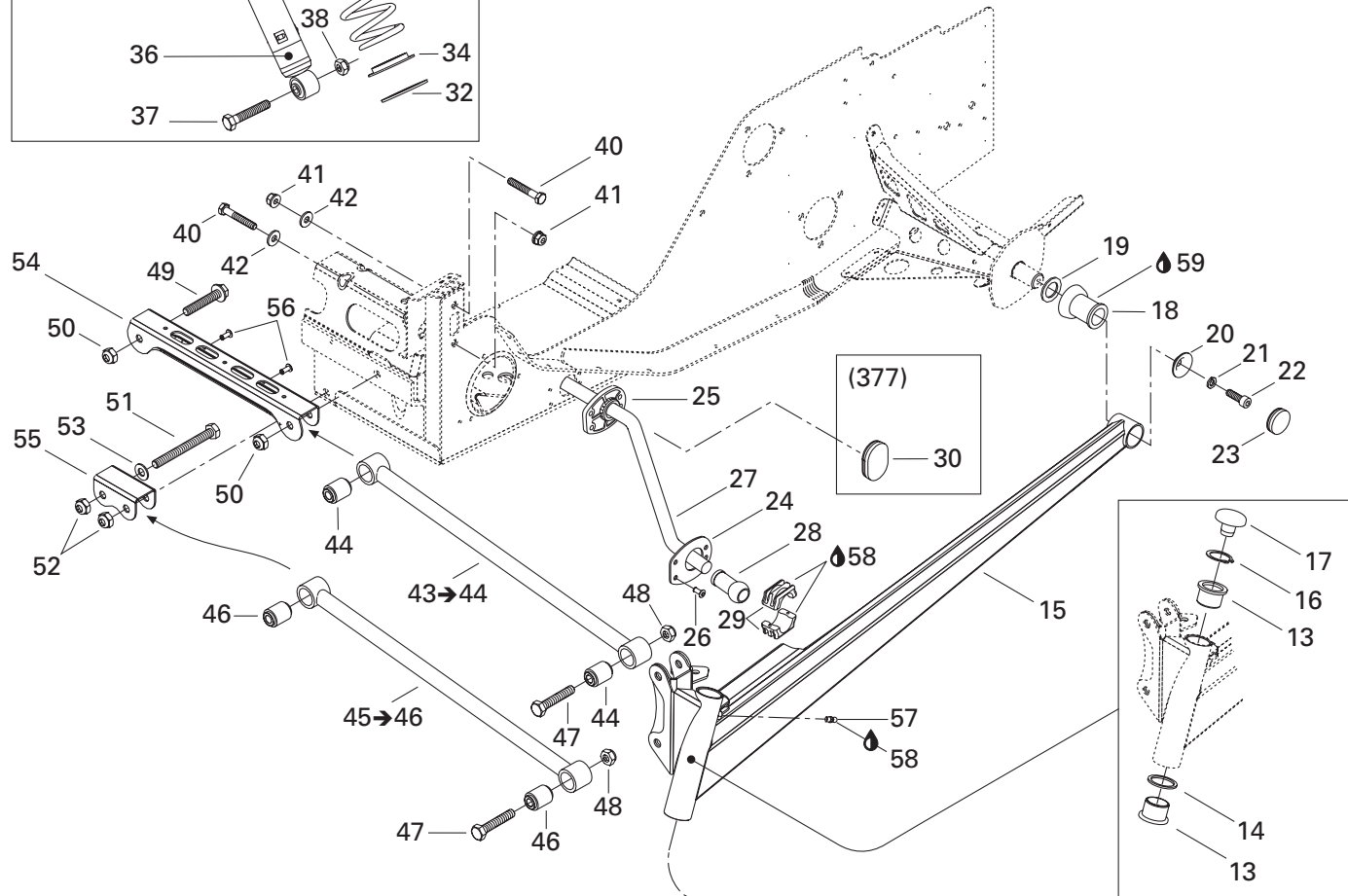
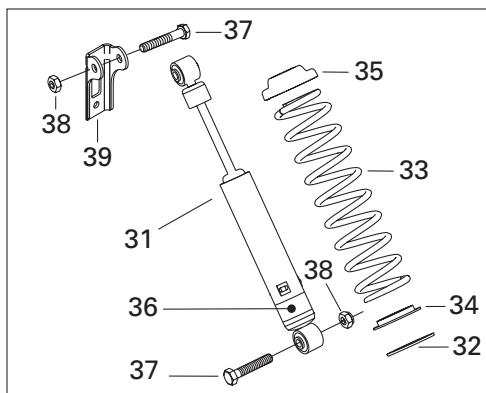
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

				LEGEND 550 F	LEGEND 380 F	MX Z 550 F	MX Z 380 F
N 41	506 151 622	Steering Support	Support de guidon	2	2	2	2
42	506 151 196	Reinforcement	Renfort	2	2	2	2
43	207 085 544	Hex. Screw M8 x 55	Vis hex. M8 x 55	4	4	4	4
44	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	4	4	4	4
45	506 151 277	Handlebar	Guidon	—	—	1	1
	506 151 471	Handlebar	Guidon	1	1	—	—
46	572 081 900	Handlebar End	Bout de guidon	—	—	2	2
47	572 100 500	Handle Grip	Gaine de poignée	—	—	2	2
	M5340464	Handle Grip	Gaine de poignée	2	2	—	—
N 48	293 150 102	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	4	4	—	—
49	506 151 275	Steering Pad	Coussin de sécurité	1	1	1	1
50	572 106 200	Keyway	Mortaise	2	2	2	2
51	208 652 044	Phillips Screw M5 x 20	Vis cruciforme M5 x 20	2	2	2	2
52	233 251 414	Elastic Flanged Nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	2	2	2	2
53	408 200 700	Grease Fitting	Graisseur	2	2	2	2
54	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@	@	@	@
55	415 040 700	Horn (Europe)	Avertisseur (Europe)	1	1	1	1



STEERING AND FRONT SUSPENSION/ DIRECTION ET SUSPENSION AVANT

FRONT SUSPENSION AND SKI/
SUSPENSION AVANT ET SKI

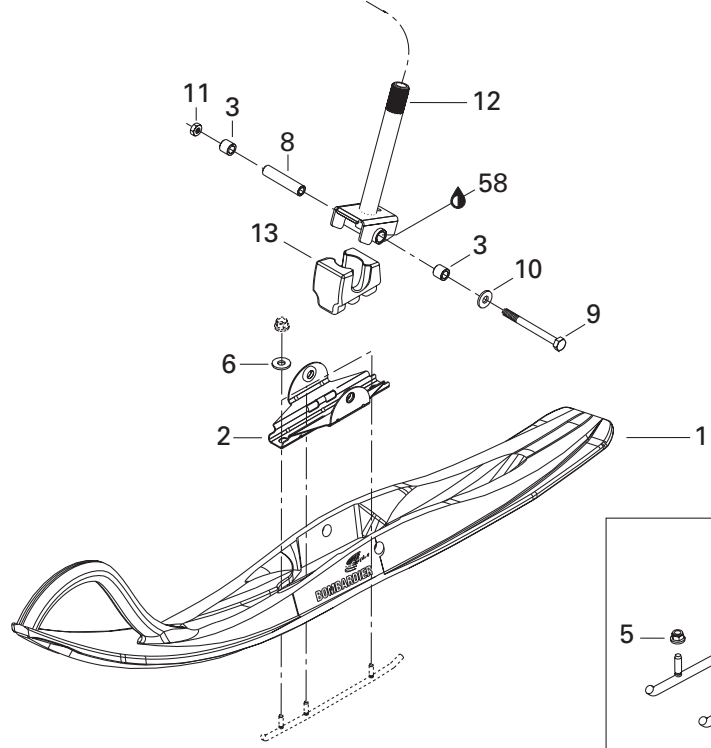
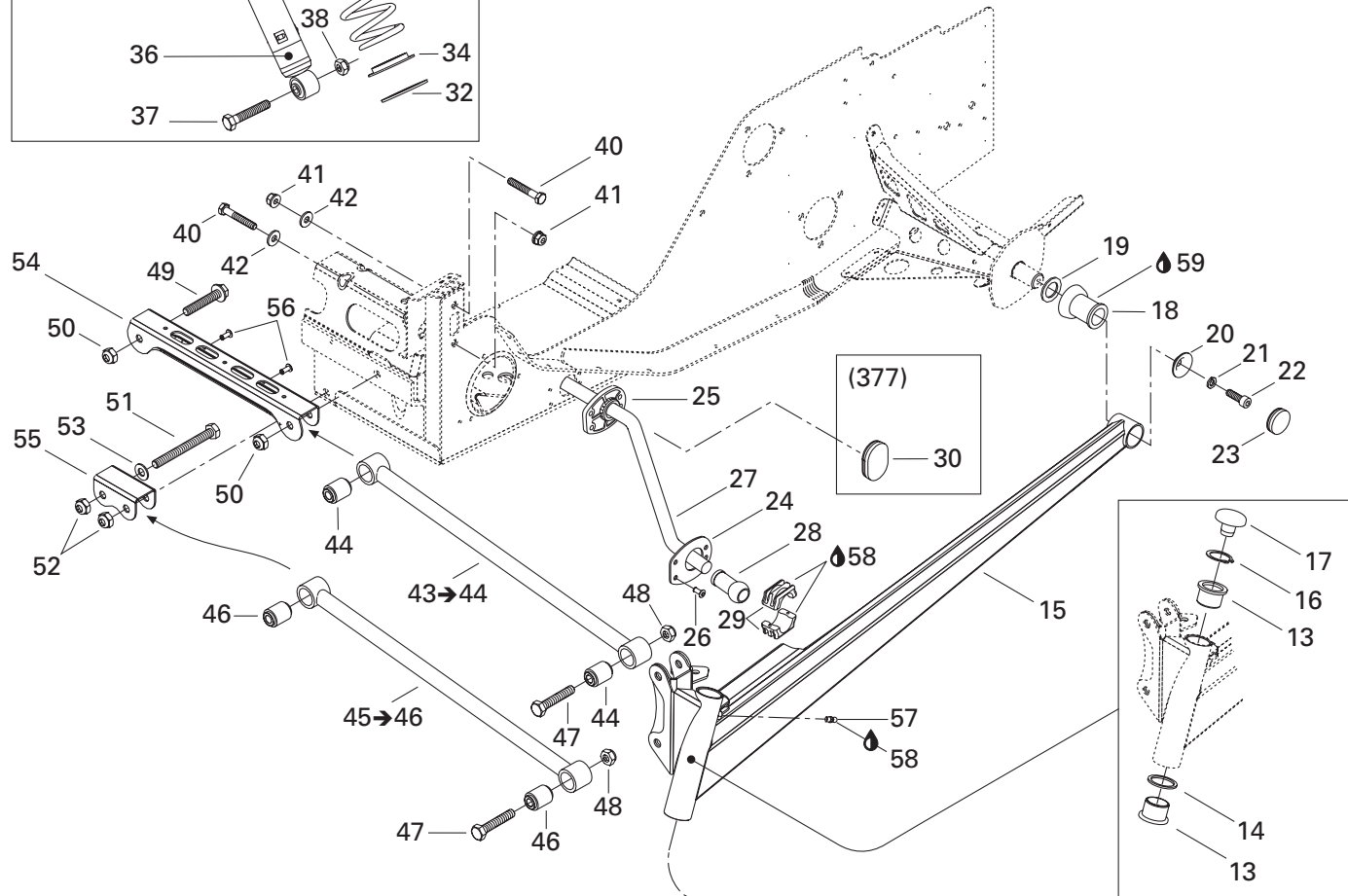
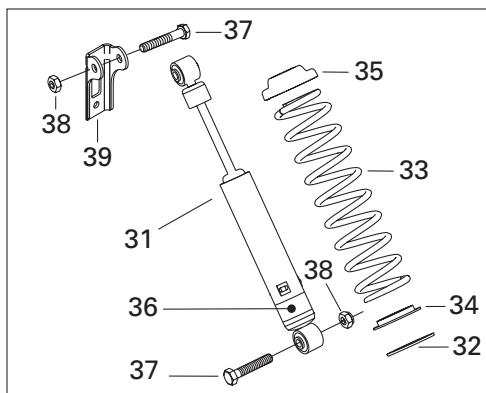
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

			LEGEND 550 F	LEGEND 380 F	MX Z 550 F	MX Z 380 F
N 1	505 070 975	Ski Liner	Ski de plastique	2	2	2
N 2	505 070 980	Bridge Ass'y	Pont ass.	2	2	2
N 3	505 071 033	Cushion	Coussinet.....	4	4	4
N 4→5	860 507 900	Carbide Runner Kit	Ens. lisse au carbure	1	1	1
5	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	6	6	6
6	234 082 410	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm.....	2	2	2
N 7	505 070 978	Ski Stopper	Butée de ski.....	2	2	2
8	506 133 300	Spacer	Entretoise	2	2	2
N 9	230 003 044	Hex. Screw M10 x 130	Vis hex. M10 x 130	2	2	2
10	234 001 410	Flat Washer 10 mm	Rondelle plate 10 mm	2	2	2
11	233 201 414	Elastic Flanged Nut M10	Écrou élastique à épaulement M10	2	2	2
12	505 151 234	Ski Leg	Jambe de ski	2	2	2
13	505 070 003	Cushion	Coussinet.....	4	4	4
14	505 070 004	Washer	Rondelle	2	2	2
15	505 070 645	R.H. Swing Arm	Bras oscillant DR	1	1	1
	505 070 646	L.H. Swing Arm	Bras oscillant GA	1	1	1
16	371 910 400	Circlip	Circlip	2	2	2
17	572 091 300	Cap	Bouchon	2	2	2
18	570 062 200	Damper	Amortisseur de caoutchouc	2	2	2
19	503 146 700	Washer	Rondelle	2	2	2
20	506 079 600	Cup	Coupole	2	2	—
	506 115 800	Cup	Coupole	—	—	2
21	234 181 401	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	2	2	2
22	205 582 544	Socket Head Screw M8 x 25 (Scotch Grip) ...	Vis creuse à 6 pans M8 x 25 (Scotch Grip) ...	2	2	2
23	572 045 900	Cap	Capuchon	—	—	2
24	505 070 542	Plate	Plaque	—	2	—
25	505 070 191	Bushing	Douille	—	2	—
26	390 402 300	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	—	8	—
27	505 070 809	Stabilisator	Stabilisateur	—	1	—
28	505 070 816	Ball Joint	Rotule	—	2	—
29	505 070 817	Sliding Bloc	Coulisseau	—	4	—
30	414 916 600	Plug (Nylon)	Capuchon (nylon)	2	—	2
31	505 070 695	Front Shock	Amortisseur avant	2	2	2
32	505 070 401	Washer	Rondelle	2	2	2
33	505 070 393	Spring	Ressort	2	2	—
	505 070 686	Spring	Ressort	—	—	2
34	503 187 500	Spring Guide	Guide-ressort	2	2	2
35	503 140 600	Spring Stopper	Butée de ressort	2	2	2
36	— XXX —	EDP Label	Étiquette EDP	2	2	2
37	207 005 544	Hex. Screw M10 x 55	Vis hex. M10 x 55	4	4	4



STEERING AND FRONT SUSPENSION/ DIRECTION ET SUSPENSION AVANT

FRONT SUSPENSION AND SKI/
SUSPENSION AVANT ET SKI

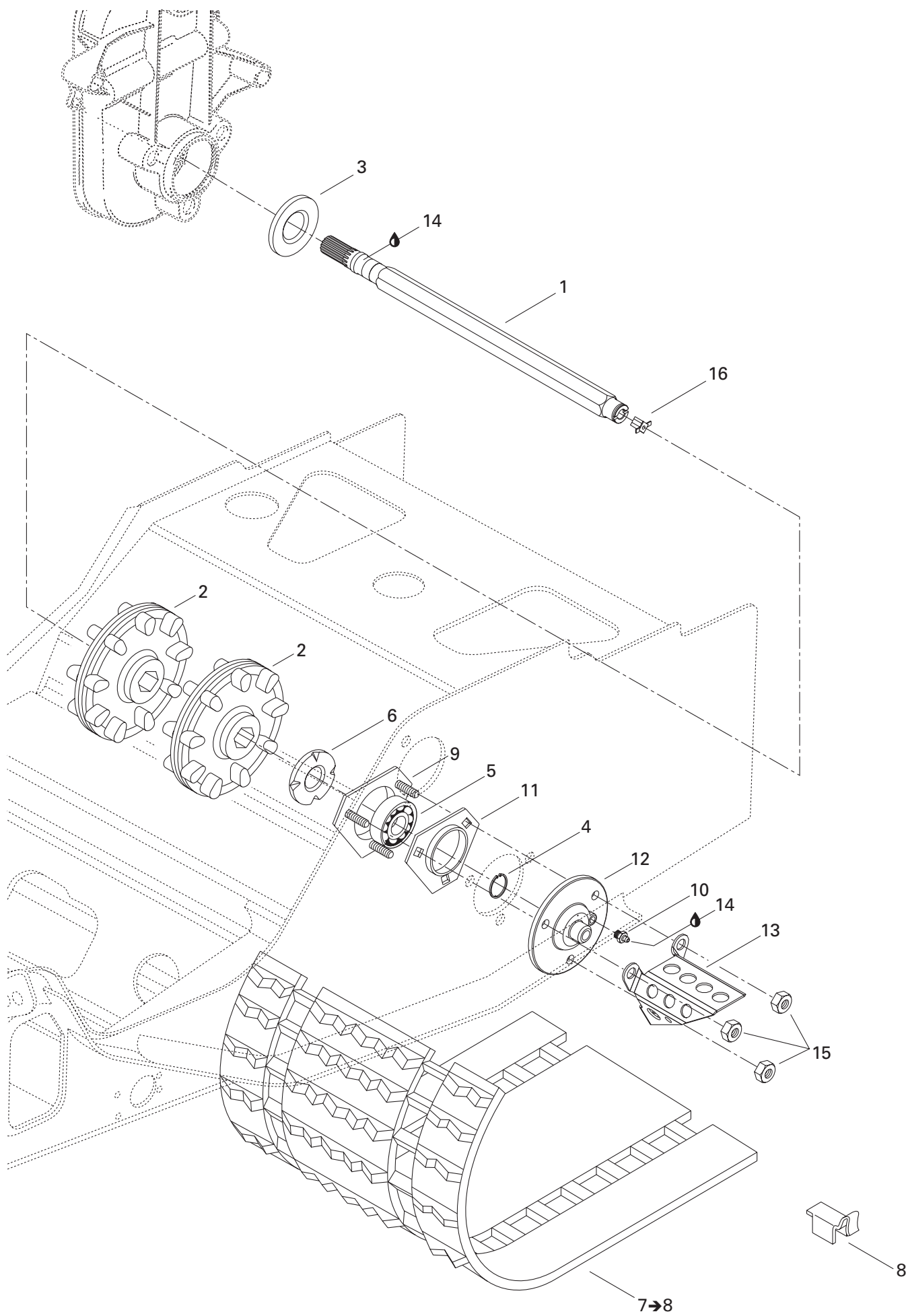
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

38	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	4	4	4	4	4	
39	518 317 518	R.H. Shock Bracket	Attache d'amortisseur DR	1	1	1	1	1	
	518 317 519	L.H. Shock Bracket	Attache d'amortisseur GA	1	1	1	1	1	
40	207 085 044	Hex. Screw M8 x 50	Vis hex. M8 x 50	4	4	4	4	4	
41	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	4	4	4	4	4	
42	506 151 245	Washer	Rondelle	4	4	4	4	4	
43-44	505 070 580	<i>Upper Arm Ass'y</i>	<i>Barreau supérieur ass.</i>	2	2	2	2	2	
44	505 070 025	Bushing	Coussinet	4	4	4	4	4	
45-46	505 070 402	<i>Lower Arm Ass'y</i>	<i>Barreau inférieur ass.</i>	2	2	2	2	2	
46	505 070 025	Bushing	Coussinet	4	4	4	4	4	
47	207 005 544	Hex. Screw M10 x 55	Vis hex. M10 x 55	4	4	4	4	4	
48	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	4	4	4	4	4	
49	207 605 544	Hex. Flanged Screw M10 x 55	Vis hex. à épaulement M10 x 55	2	2	2	2	2	
50	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	2	2	2	2	2	
51	207 009 544	Hex. Screw M10 x 95	Vis hex. M10 x 95	2	2	2	2	2	
52	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	2	2	2	2	2	
53	234 001 410	Flat Washer 10 mm	Rondelle plate 10 mm	2	2	2	2	2	
54	505 070 010	Upper Arm Bracket	Attache de barreau supérieur	1	1	1	1	1	
55	505 070 011	Lower Arm Bracket	Attache de barreau inférieur	1	1	1	1	1	
56	390 402 200	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2	2	2	2	2	
57	408 200 700	Grease Fitting	Graisseur	2	2	2	2	2	
58	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@	@	@	@	@	
59	293 550 014	Grease, Super Lube	Graisse, Super Lube	@	@	@	@	@	



REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

DRIVE AXLE AND TRACK/
ESSIEU MOTEUR ET CHENILLE

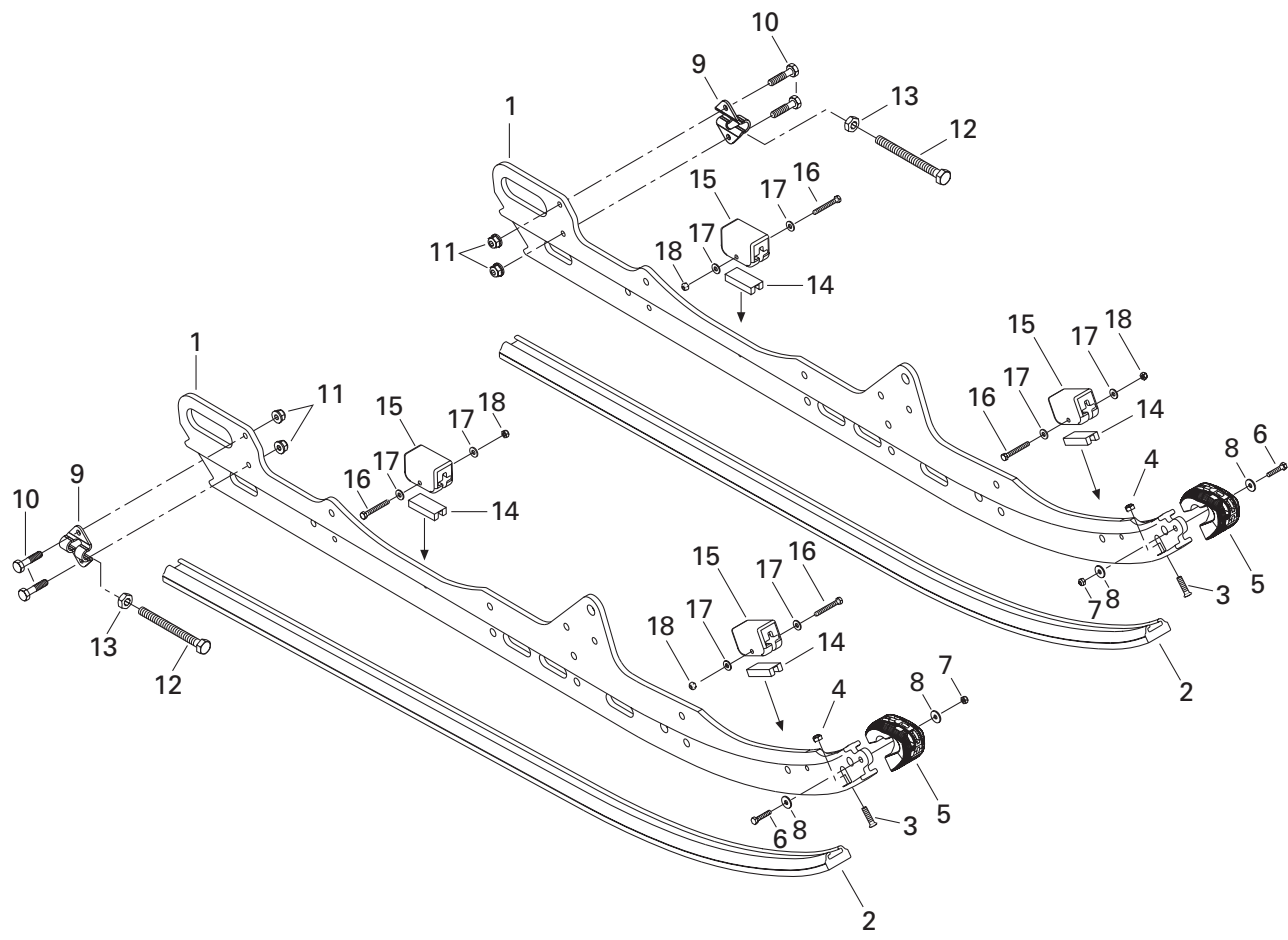
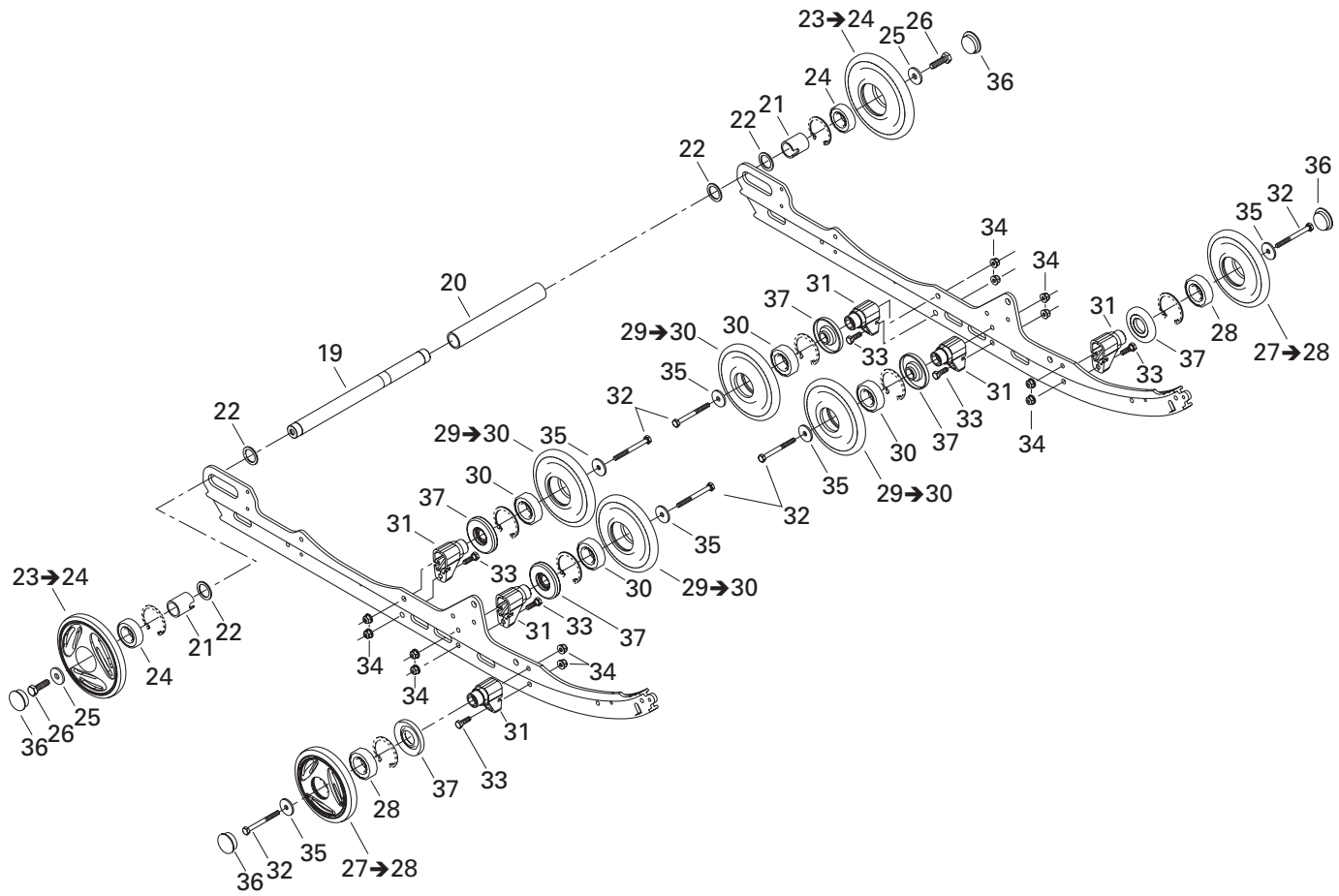
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

1	501 027 400	Drive Axle	Arbre d'entraînement		1	1	1	1	
2	504 151 781	Sprocket (9 Tooth)	Barbotin (9 dents)		2	2	2	2	
3	504 151 918	Oil Seal	Joint d'étanchéité		1	1	1	1	
4	371 910 200	Circlip	Circlip		1	1	1	1	
5	504 152 009	Ball Bearing	Roulement à billes		1	1	1	1	
6	501 017 400	Ball Bearing Protector	Protecteur de roulement à billes		1	1	1	1	
7→8	570 210 500	<i>Track 121" (15" x 121" x 0.724")</i>	<i>Chenille 121" (15" x 121" x 0.724")</i> ...		1	—	1	—	
7→8	570 212 600	<i>Track 121" (15" x 121" x 0.875")</i>	<i>Chenille 121" (15" x 121" x 0.875")</i> ...		—	1	—	1	
7→8	504 151 917	<i>Track 121" (15" x 121" x 1.000")</i>	<i>Chenille 121" (15" x 121" x 1.000")</i>		1	1	—	—	
		<i>(Europe)</i>	<i>(Europe)</i>		1	1	—	—	
8	500 003 400	Guide Cleat	Agrafe guide		32	32	32	32	
9	504 151 860	Ball Bearing Housing	Logement de roulement à billes		1	1	1	1	
10	408 200 700	Grease Fitting	Graisseur		1	1	1	1	
11	501 025 000	Flange	Flasque		1	1	1	1	
12	504 151 836	Flange (Speedo Drive Insert)	Flasque (prise ind. vitesse)		1	1	1	1	
13	517 290 100	Cable Protector	Protecteur de câble		1	1	1	1	
14	413 711 500	Synthétic Grease	Graisse synthétique		@	@	@	@	
15	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8		3	3	3	3	
16	572 010 100	Speedo Drive Insert	Prise de l'indicateur de vitesse		1	1	1	1	



REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

REAR SUSPENSION/
SUSPENSION ARRIÈRE

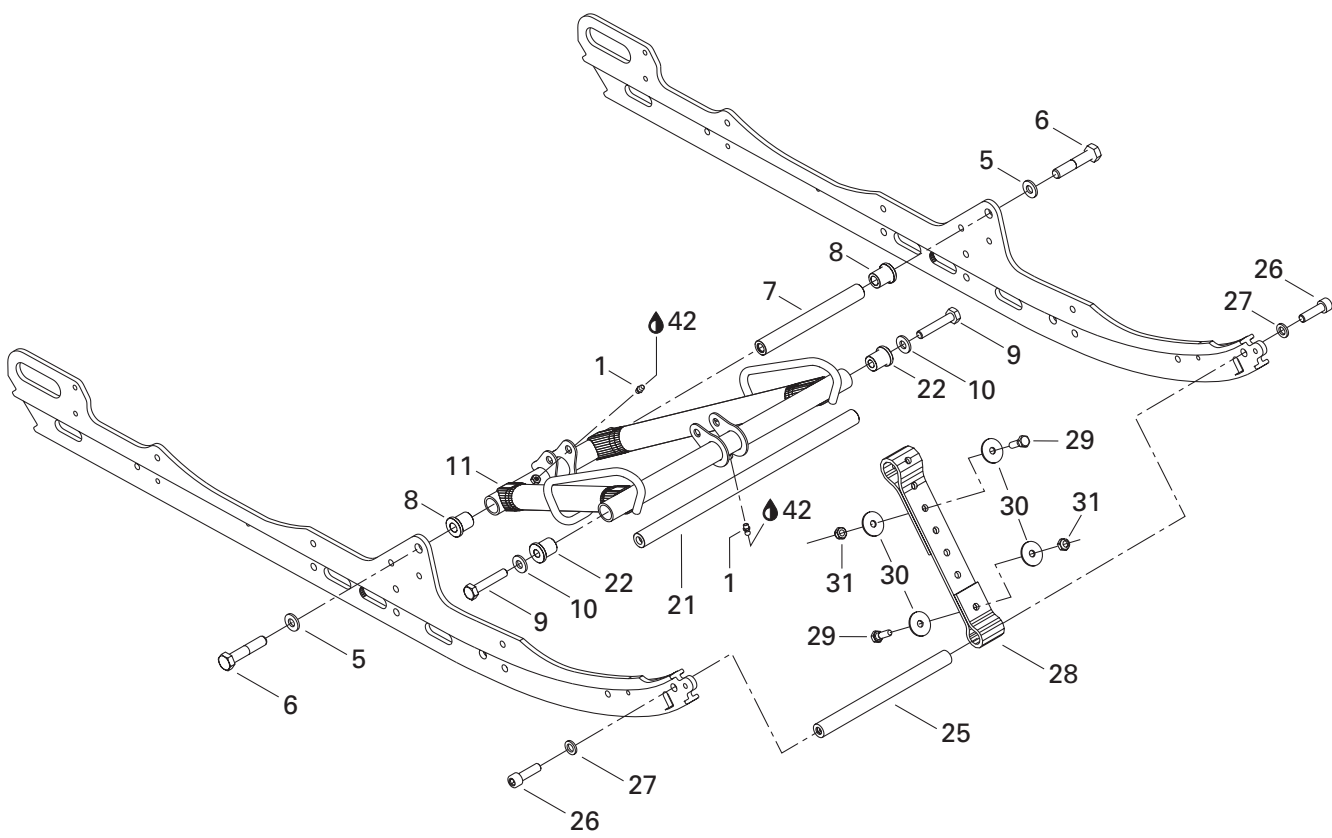
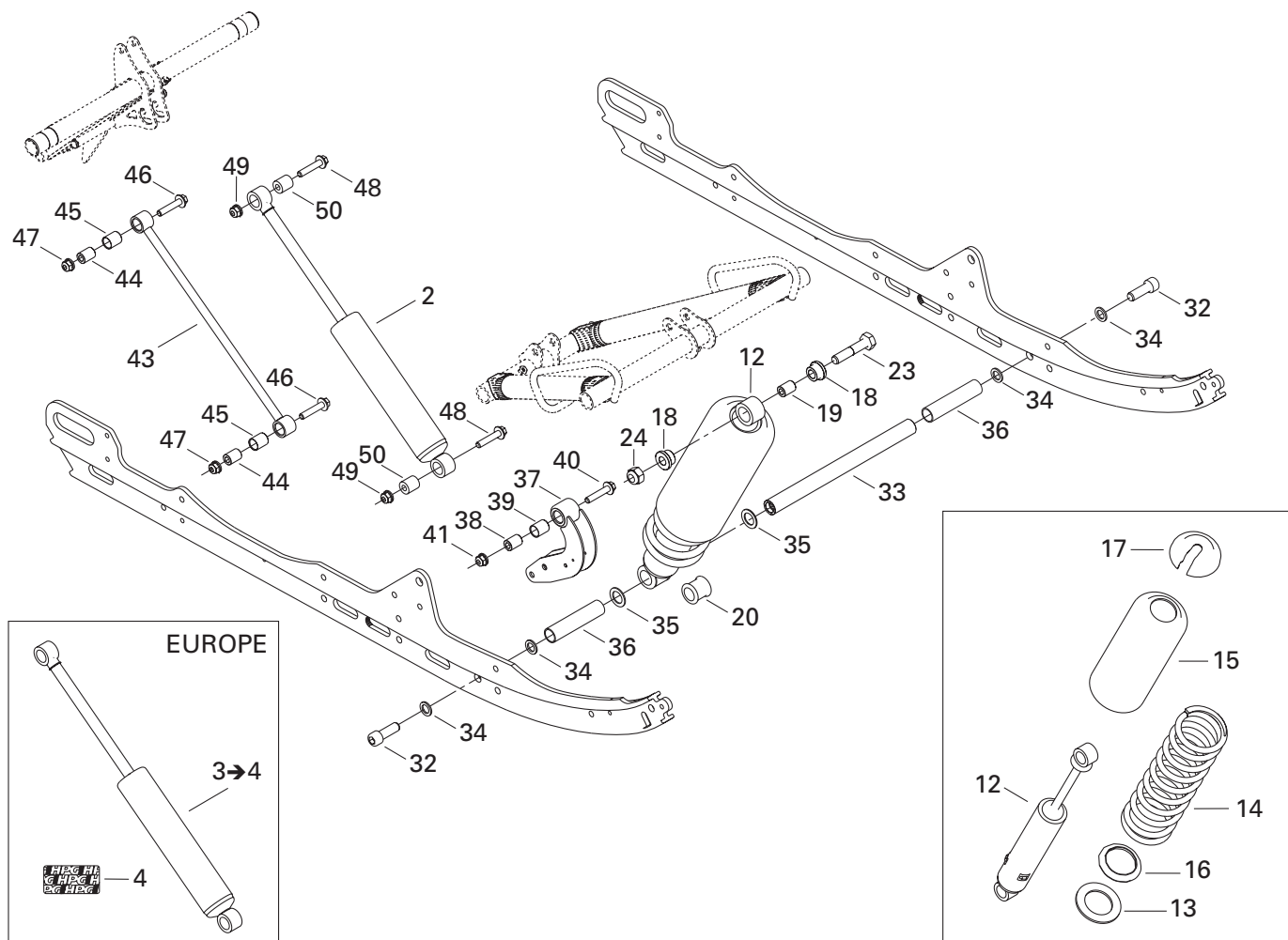
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

1	503 189 707	Runner	Rail		2	2	2	2
2	560 103 300	Runner Shoe	Glissière		2	2	2	2
3	208 562 560	Countersunk Head Screw M6 x 25	Vis à tête fraisée M6 x 25		2	2	2	2
4	232 561 414	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6		2	2	2	2
5	572 075 400	Runner Protector	Protecteur de rail		2	2	2	2
6	207 152 544	Hex. Screw M5 x 25	Vis hex. M5 x 25		2	2	2	2
7	232 551 414	Elastic Stop Nut M5	Écrou d'arrêt élastique M5		2	2	2	2
8	391 301 600	Washer	Rondelle		4	4	4	4
9	503 155 300	Tensioner	Tendeur		2	2	2	2
10	207 162 044	Hex. Screw M6 x 20	Vis hex. M6 x 20		4	4	4	4
11	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6		4	4	4	4
12	230 100 044	Hex. Screw M10 x 100	Vis hex. M10 x 100		2	2	2	2
13	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou autofreiné M10		2	2	2	2
14	572 084 800	Stopper Reinforcement	Butée de renfort		4	4	4	4
15	570 063 000	Rubber Stopper	Butée de caoutchouc		4	4	4	4
16	207 054 044	Hex. Screw M5 x 40	Vis hex. M5 x 40		4	4	4	4
17	391 301 700	Washer	Rondelle		8	8	8	8
18	232 551 414	Elastic Stop Nut M5	Écrou d'arrêt élastique M5		4	4	4	4
19	503 162 400	Rear Axle	Essieu arrière		1	1	1	1
20	503 188 941	Spacer	Entretoise		1	1	1	1
21	503 189 809	Outer Spacer	Entretoise extérieure		2	2	2	2
22	503 180 400	Washer	Rondelle		4	4	4	4
23-24	503 189 566	Wheel 165 (Yellow)	Roue 165 (jaune)		2	2	-	-
23-24	503 189 578	Wheel 165 (Full Moon)	Roue 165 (pleine lune)		-	-	2	2
24	405 404 500	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205		2	2	2	2
25	503 183 300	Washer	Rondelle		2	2	2	2
26	250 000 019	Hex. Screw with Nylon	Vis hex. avec nylon		2	2	2	2
N 27-28	503 190 215	Wheel 135 Ass'y (Yellow)	Roue 135 ass. (jaune)		2	2	-	-
N 27-28	503 190 214	Wheel 135 Ass'y (Full Moon)	Roue 135 ass. (pleine lune)		-	-	2	2
28	405 404 500	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205		2	2	2	2
N 29-30	503 190 216	Wheel 135 Ass'y	Roue 135 ass.		4	4	4	4
30	405 404 500	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205		4	4	4	4
31	503 189 679	Support	Support		6	6	6	6
32	207 088 044	Hex. Screw M8 x 80	Vis hex. M8 x 80		6	6	6	6
33	207 182 544	Hex. Screw M8 x 25	Vis hex. M8 x 25		6	6	6	6
34	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8	Écrou à épaulement élastique M8		12	12	12	12
35	503 183 100	Washer	Rondelle		6	6	6	6
36	570 063 600	Wheel Cap	Capuchon de roue		4	4	4	4
37	572 089 000	Labyrinth Seal	Joint labyrinthique		6	6	6	6



REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

FRONT ARM/
BRAS AVANT

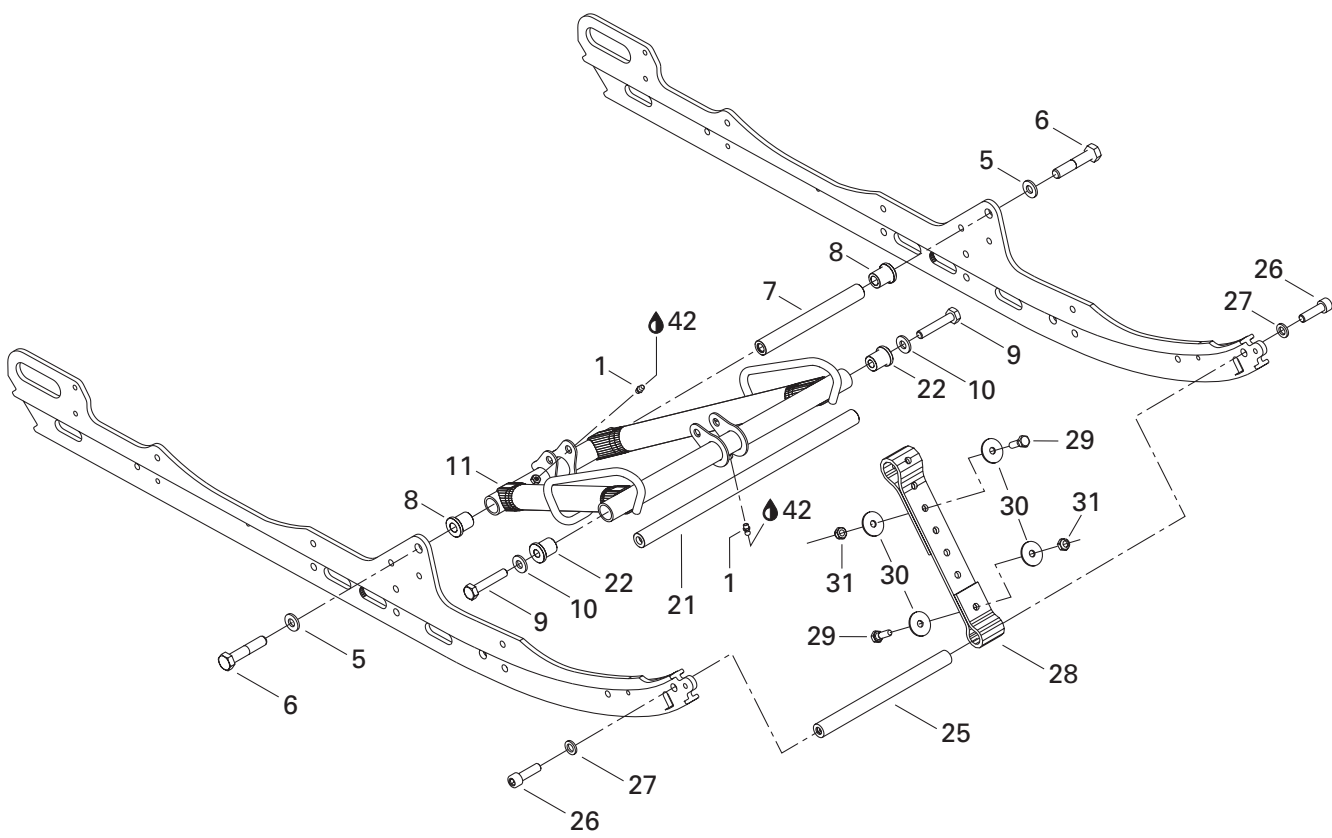
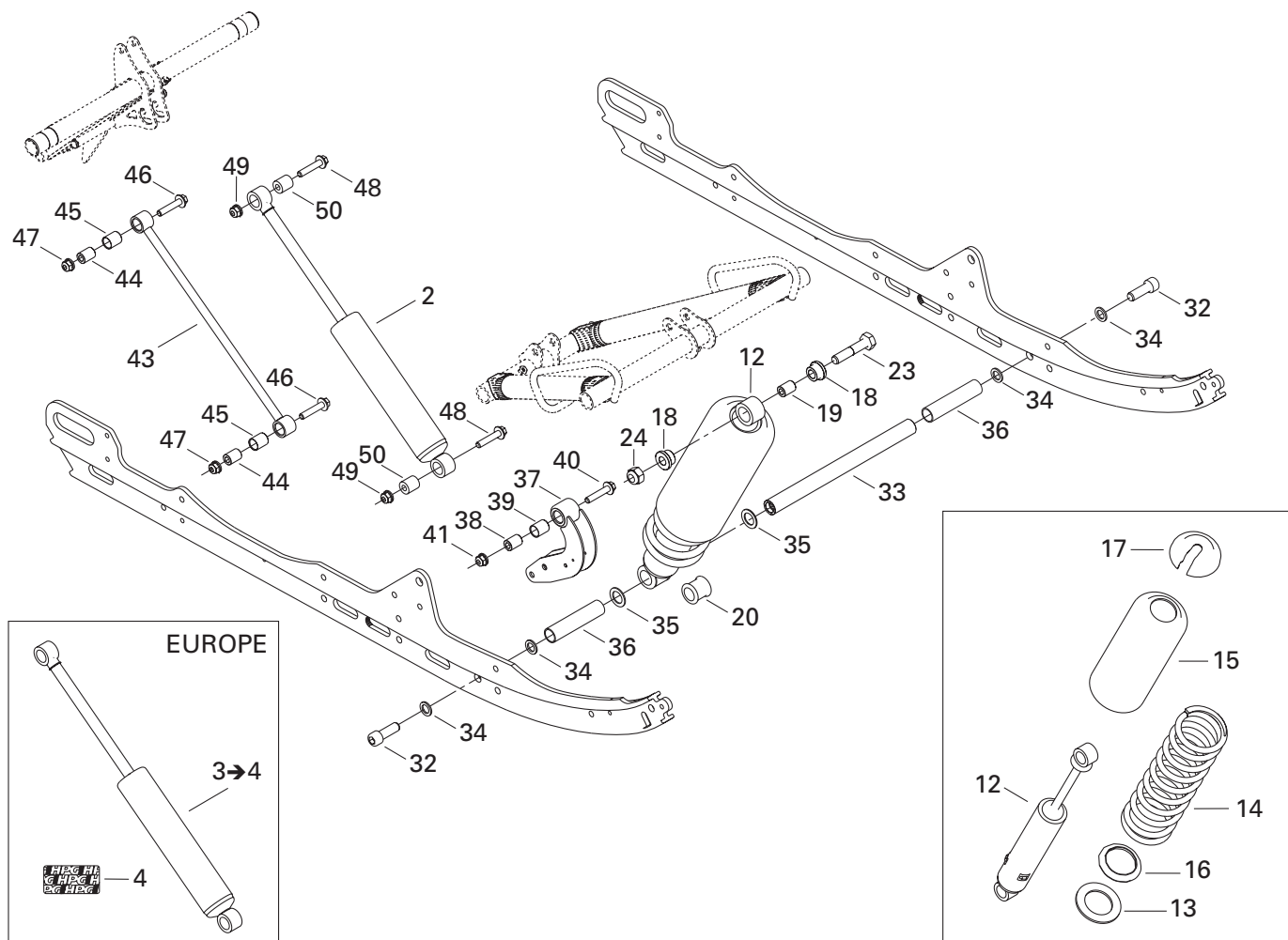
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

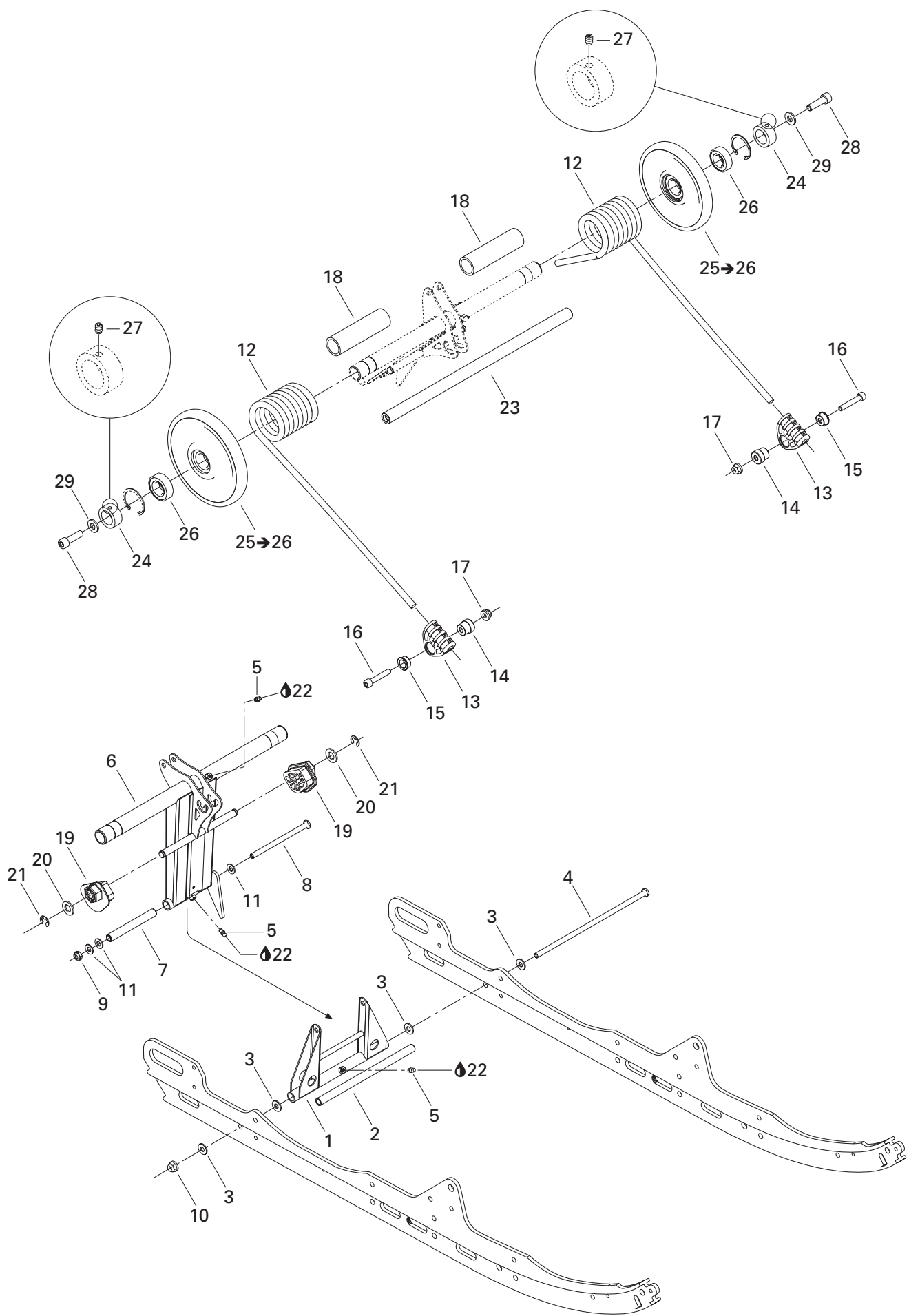
MX Z 380 F

1	408 200 700	Grease Fitting M6	Raccord de graissage M6	2	2	2	2	2
N 2	503 189 748	Rear Shock Ass'y	Amortisseur arrière ass.....	1	1	1	1	1
3→4	503 189 811	Rear Shock Ass'y (Europe)	Amortisseur arrière ass. (Europe)	1	1	—	—	—
4	516 000 182	HPG Decal (Europe)	Décalque HPG (Europe)	1	1	—	—	—
5	503 189 276	Washer	Rondelle	2	2	2	2	2
6	207 226 044	Hex. Screw M12 x 60 (Scotch Grip)	Vis hex. M12 x 60 (Scotch Grip)	2	2	2	2	2
7	503 189 313	Shaft	Arbre	1	1	1	1	1
8	503 189 323	Cushion	Coussinet	2	2	2	2	2
9	207 205 544	Hex. Screw M10 x 55 (Scotch Grip)	Vis hex. M10 x 55 (Scotch Grip)	2	2	2	2	2
10	732 900 049	Washer	Rondelle	2	2	2	2	2
11	503 189 712	Front Arm	Bras avant	1	1	1	1	1
12	503 189 957	Center Shock	Amortisseur central	1	1	1	1	1
13	505 070 401	Washer	Rondelle	1	1	1	1	1
14	415 070 500	Spring	Ressort	1	1	1	1	1
	503 189 659	Spring (Europe)	Ressort (Europe)	1	1	—	—	—
15	503 188 930	Protector	Protecteur	1	1	1	1	1
16	503 187 500	Spring Guide	Guide de ressort	1	1	1	1	1
17	503 140 600	Spring Stopper	Butée de ressort	1	1	1	1	1
18	503 189 117	Cushion	Coussinet	2	2	2	2	2
19	503 189 282	Bushing	Douille	1	1	1	1	1
20	503 189 271	Cushion	Coussinet	1	1	1	1	1
21	503 188 938	Shaft	Arbre	1	1	1	1	1
22	503 189 324	Bushing	Coussinet	2	2	2	2	2
23	207 005 044	Hex. Screw M10 x 50	Vis hex. M10 x 50	1	1	1	1	1
24	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	1	1	1	1	1
25	503 189 562	Axle	Axe	1	1	1	1	1
26	205 503 544	Socket Head Screw M10 x 35 (Scotch Grip) ..	Vis creuse à 6 pans M10 x 35 (Scotch Grip) ..	2	2	2	2	2
27	503 189 564	Washer	Rondelle	2	2	2	2	2
28	503 189 362	Stopper Strap	Courroie d'arrêt	1	1	1	1	1
29	207 182 544	Hex. Screw M8 x 25	Vis hex. M8 x 25	2	2	2	2	2
30	224 081 301	Flat Washer	Rondelle plate	4	4	4	4	4
31	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	2	2	2	2	2
32	205 523 544	Socket Head Screw M12 x 35 (Scotch Grip) ..	Vis creuse à 6 pans M12 x 35 (Scotch Grip) ..	2	2	2	2	2
33	503 189 272	Shock Center Shaft	Arbre d'amortisseur central	1	1	1	1	1
34	503 189 276	Washer	Rondelle	4	4	4	4	4
35	503 189 273	Washer	Rondelle	2	2	2	2	2
36	503 189 274	Spacer	Entretoise	2	2	2	2	2
37	503 189 303	Rocker	Culbuteur	1	1	1	1	1
38	503 189 388	Rocker Axle	Axe de culbuteur	1	1	1	1	1
39	503 189 626	Cushion	Coussinet	1	1	1	1	1



**REAR SUSPENSION/
SUSPENSION ARRIÈRE**FRONT ARM/
BRAS AVANTLEGEND 550 FLEGEND 380 FMX Z 550 FMX Z 380 F

40	207 005 044	Hex. Screw M10 x 50	Vis hex. M10 x 50		1	1	1	1	
41	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou autofreiné élastique M10		1	1	1	1	
42	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@	@	@	@	@	
43	503 189 714	Throttle Rod	Tige d'accélération		1	1	1	1	
44	503 189 133	Rod Axle	Axe de tige		2	2	2	2	
45	503 189 625	Cushion	Coussinet		2	2	2	2	
46	207 684 044	Hex. Flanged Screw M8 x 40	Vis hex. à épaulement M8 x 40		2	2	2	2	
47	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8		2	2	2	2	
48	207 684 044	Hex. Flanged Screw M8 x 40	Vis hex. à épaulement M8 x 40		2	2	2	2	
49	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8		2	2	2	2	
50	414 936 000	Cushion	Coussinet		2	2	2	2	



REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

REAR ARM/
BRAS ARRIÈRE

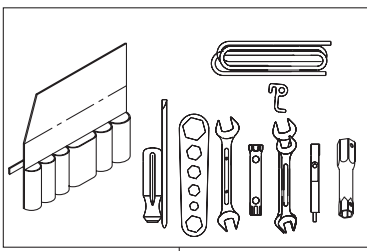
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

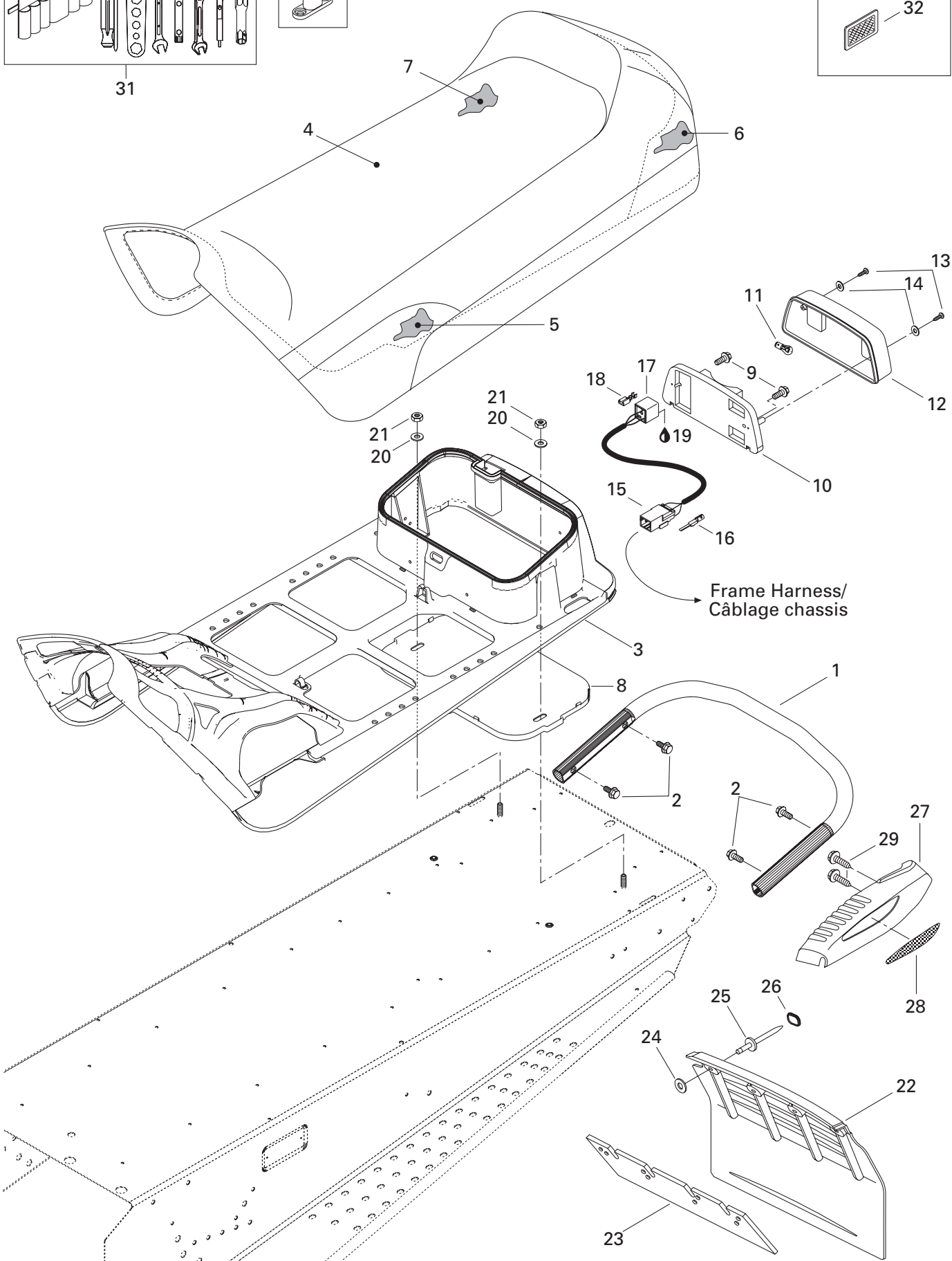
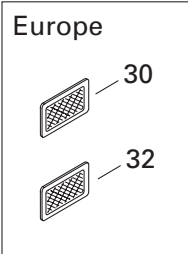
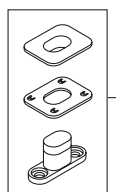
MX Z 550 F

MX Z 380 F

			LEGEND 550 F	LEGEND 380 F	MX Z 550 F	MX Z 380 F
1	503 189 793	Pivot Arm	Jumelle	1 1 1 1		
2	503 189 156	Lower Axle Pivot	Axe inférieur de jumelle	1 1 1 1		
3	503 189 157	Washer	Rondelle	4 4 4 4		
4	732 601 198	Bolt M8 (Long)	Boulon M8 (long)	1 1 1 1		
5	408 200 700	Grease Fitting M6	Raccord de graissage M6	3 3 3 3		
6	503 189 708	Rear Arm	Bras arrière	1 1 1 1		
7	503 144 300	Upper Axle	Axe supérieur	1 1 1 1		
8	732 601 197	Bolt M8 (Short)	Boulon M8 (court)	1 1 1 1		
9	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	1 1 1 1		
10	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	1 1 1 1		
11	234 081 410	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm	3 3 3 3		
12	503 189 592	R.H. Spring	Ressort DR	1 1 1 1		
	503 189 627	R.H. Spring (Europe)	Ressort DR (Europe)	1 1 - -		
	503 189 594	L.H. Spring	Ressort GA	1 1 1 1		
	503 189 629	L.H. Spring (Europe)	Ressort GA (Europe)	1 1 - -		
13	503 189 657	Spring Support	Support de ressort	2 2 2 2		
14	503 188 934	Spring Axle Guide	Axe-guide pour ressort	2 2 2 2		
15	503 188 929	Retainer Cushion	Coussinet de retenue	2 2 2 2		
16	205 084 544	Socket Head Screw M8 x 45	Vis creuse à 6 pans M8 x 45	2 2 2 2		
17	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	2 2 2 2		
18	572 086 000	Bushing	Douille	2 2 2 2		
N 19	503 190 022	R.H. Cam Adjuster	Came de réglage DR	1 1 1 1		
N	503 190 023	L.H. Cam Adjuster	Came de réglage GA	1 1 1 1		
20	234 021 410	Flat Washer 12 mm	Rondelle plate 12 mm	2 2 2 2		
21	293 370 013	E-Circlip	Circlip-E	2 2 2 2		
22	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@ @ @ @		
23	503 189 711	Cross Rear Shaft	Axe transversal arrière	1 1 1 1		
24	503 168 800	Retaining Ring	Bague d'appui	2 2 2 2		
N 25-26	503 190 269	Wheel 165	Roue 165	2 2 2 2		
26	405 404 500	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205	2 2 2 2		
27	206 260 844	Socket Set Screw M6	Vis à pression M6	2 2 2 2		
28	205 523 544	Socket Head Screw M12 x 35 (Scotch Grip) ..	Vis creuse à 6 pans M12 x 35 (Scotch Grip) ..	2 2 2 2		
29	503 189 276	Washer	Rondelle	2 2 2 2		



31



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

SEAT AND ACCESSORIES/
SIÈGE ET ACCESSOIRES

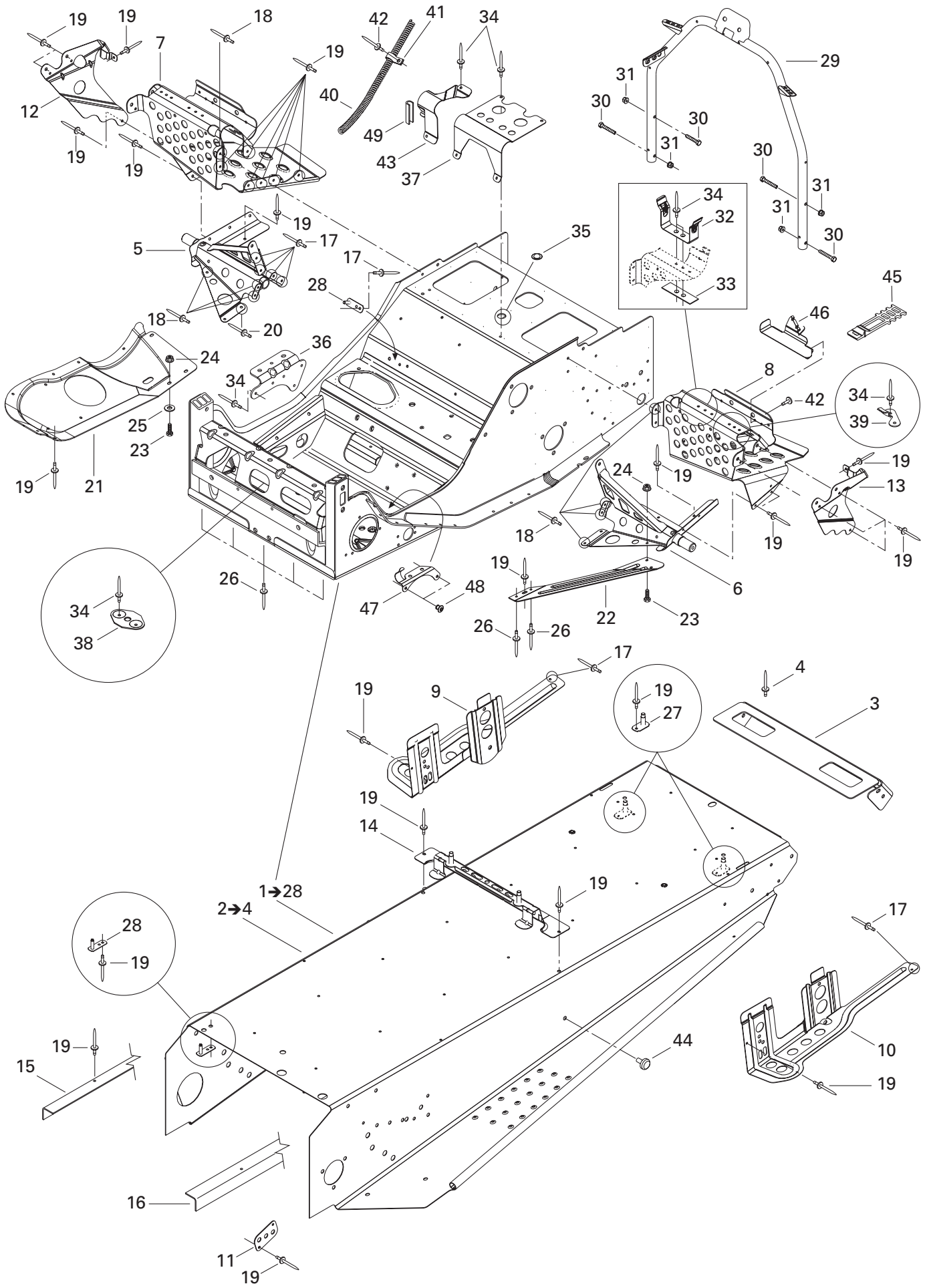
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

1	518 322 708	Rear Bumper	Pare-chocs arrière	1	1	1	1	1
2	207 682 044	Hex. Flanged Screw M8 x 20	Vis hex. à épaulement M8 x 20	4	4	4	4	4
3	510 003 983	Seat Base	Base de siège	1	1	1	1	1
N 4	510 004 063	Seat Cover	Housse de siège	1	1	—	—	—
N	510 004 151	Seat Cover	Housse de siège	—	—	1	1	1
5	510 003 944	Seat Foam	Mousse de siège	1	1	1	1	1
6	510 003 945	Seat Foam	Mousse de siège	1	1	1	1	1
7	510 004 032	Seat Foam	Mousse de siège	1	1	1	1	1
8	572 107 601	Under Chest	Sous-coffre	1	1	1	1	1
9	732 603 006	Hex. Screw	Vis hex.	2	2	2	2	2
N 10	510 004 061	Light Housing	Boîtier de lumière	1	1	1	1	1
11	410 504 100	Tail Lamp Bulb	Ampoule de feu arrière	1	1	1	1	1
12	414 513 700	Lens	Lentille	1	1	1	1	1
13	209 632 540	Phillips Tapping Screw	Vis cruciforme autotaraudeuse	2	2	2	2	2
14	414 516 400	Washer	Rondelle	2	2	2	2	2
15	515 175 494	Male Terminal Housing (3 Circuits)	Logement de terminal mâle (3 circuits) ..	1	1	1	1	1
16	515 175 232	Male Terminal	Terminal mâle	3	3	3	3	3
17	515 175 250	Female Terminal Housing (3 Circuits)	Logement de terminal femelle (3 circuits) ..	1	1	1	1	1
18	561 503 100	Female Terminal	Terminal femelle	3	3	3	3	3
19	293 550 004	Dielectric Grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	@	@	@	@	@
20	234 082 410	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm	2	2	2	2	2
21	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	2	2	2	2	2
22	520 000 229	Snow Guard (Full Moon)	Garde-neige (pleine lune)	—	—	1	1	—
	572 103 804	Snow Guard (Yellow)	Garde-neige (jaune)	1	1	—	—	—
23	572 108 200	Reinforcement	Renfort	1	1	1	1	1
24	517 225 900	Flat Washer	Rondelle plate	4	4	4	4	4
N 25	293 150 087	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	4	4	4	4	4
26	415 073 300	Cap	Capuchon	4	4	4	4	4
27	861 777 700	R.H. Moulding	Enjoliveur DR	1	1	1	1	1
	861 777 800	L.H. Moulding	Enjoliveur GA	1	1	1	1	1
28	516 000 237	R.H. Reflector (Red)	Réflecteur DR (rouge)	1	1	1	1	1
	516 000 241	R.H. Rear Reflector (Yellow) (Europe)	Réflecteur arrière DR (jaune) (Europe) ...	1	1	1	1	1
	516 000 238	L.H. Reflector (Red)	Réflecteur GA (rouge)	1	1	1	1	1
	516 000 242	L.H. Rear Reflector (Yellow) (Europe)	Réflecteur arrière GA (jaune) (Europe) ...	1	1	1	1	1
29	243 141 640	Hex. Screw M4.8 x 16	Vis hex. M4.8 x 16	6	6	6	6	6
30	520 000 271	Amber Reflector (Europe)	Réflecteur ambre (Europe)	2	2	2	2	2
31	529 035 881	Tool Kit	Trousse d'outils	1	1	1	1	1
32	415 037 900	White Reflector (Europe)	Réflecteur blanc (Europe)	1	1	1	1	1
33	414 728 000	Seat Buckle	Boucle de siège	@	@	@	@	@



FRAME AND BODY/ CHÂSSIS ET CARROSSERIE

FRAME AND ACCESSORIES/
CHÂSSIS ET ACCESSOIRES

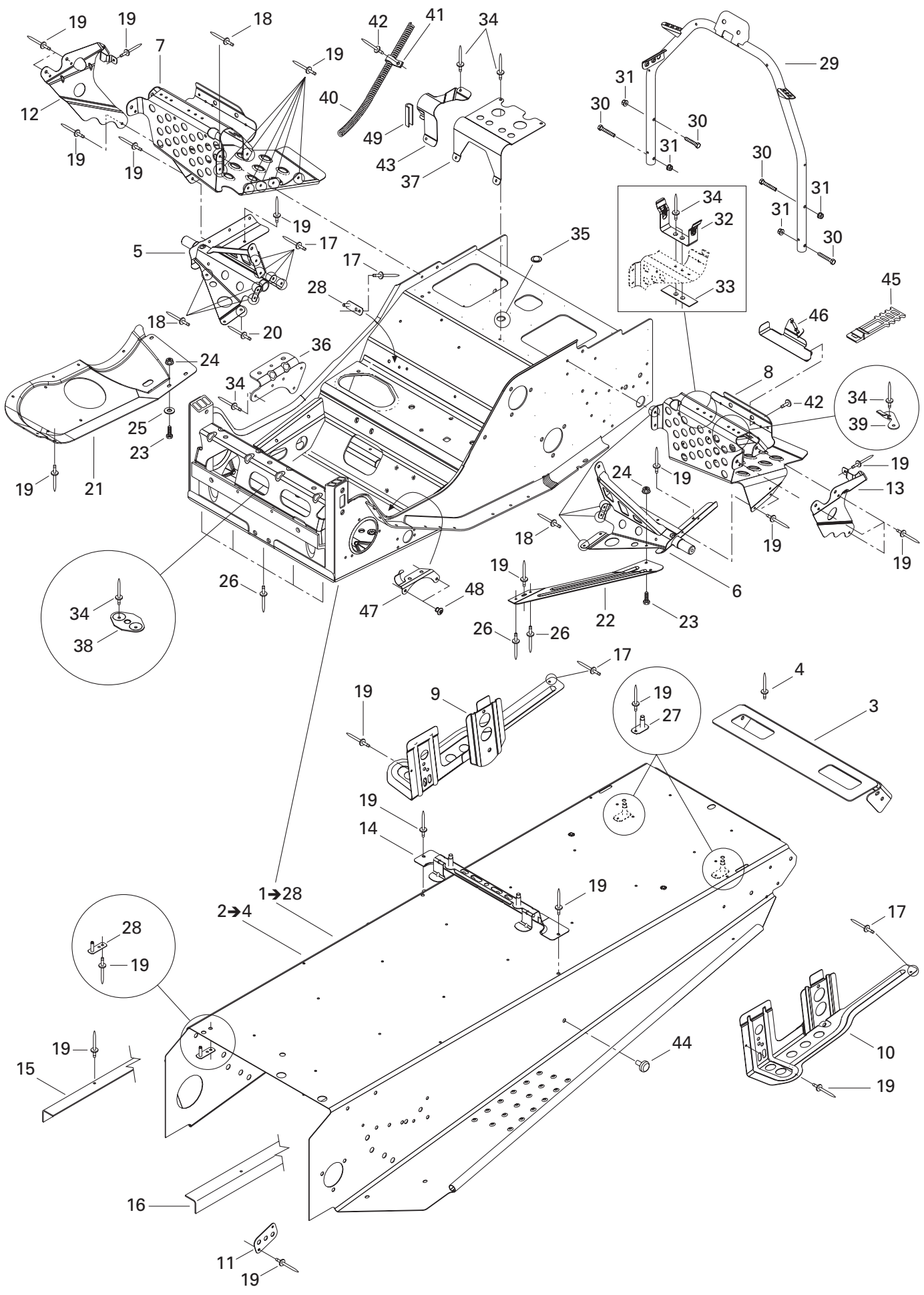
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

N	Part Number	Description	Chassis	Legend 550 F	Legend 380 F	MX Z 550 F	MX Z 380 F
N 1 → 28	415 128 550	Frame	Chassis	1	1	1	1
2 → 4	518 323 023	Forming Frame	Tunnel	1	1	1	1
3	518 321 303	Rear Cap	Capuchon arrière	1	1	1	1
4	390 402 200	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	6	6	6	6
5	518 320 506	R.H. Footrest Support	Support repose-pied DR	1	1	1	1
6	518 320 507	L.H. Footrest Support	Support repose-pied GA	1	1	1	1
N 7	518 323 563	R.H. Footrest	Repose-pied DR	1	1	1	1
N 8	518 323 564	L.H. Footrest	Repose-pied GA	1	1	1	1
9	518 319 742	R.H. Slide Bracket	Attache de suspension DR	1	1	1	1
10	518 319 743	L.H. Slide Bracket	Attache de suspension GA	1	1	1	1
11	518 321 321	Reinforcement Plate	Plaque de renfort	2	2	2	2
12	518 321 305	R.H. Footrest Reinforcement	Renfort de repose-pied DR	1	1	1	1
13	518 321 307	L.H. Footrest Reinforcement	Renfort de repose-pied GA	1	1	1	1
14	518 321 510	Fuel Tank Bracket	Attache de réservoir à essence	1	1	1	1
N 15	518 323 193	R.H. Frame Reinforcement	Renfort de tunnel DR	1	1	1	1
N 16	518 323 195	L.H. Frame Reinforcement	Renfort de tunnel GA	1	1	1	1
17	390 909 200	Rivet AVEX	Rivet AVEX	11	11	11	11
18	390 909 100	Rivet AVEX	Rivet AVEX	8	8	8	8
19	390 402 200	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	@	@	@	@
20	390 402 300	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	1	1	1	1
21	518 322 636	R.H. Bottom Pan Plate	Plaque de coque DR	1	1	1	1
22	518 322 119	L.H. Reinforcement Plate	Plaque de renfort GA	1	1	1	1
23	207 152 044	Hex. Screw M5 x 20	Vis hex. M5 x 20	2	2	2	2
24	233 251 414	Elastic Flanged Nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	2	2	2	2
25	391 301 700	Washer	Rondelle	1	1	1	1
26	390 910 300	Rivet Henrob	Rivet Henrob	7	7	7	7
N 27	518 323 321	Seat Bracket	Attache de siège	2	2	2	2
N 28	518 323 173	Double Bracket	Attache double	2	2	2	2
29	518 322 755	Handle Support	Support de guidon	1	1	1	1
30	207 663 544	Hex. Flanged Screw M6 x 35	Vis hex. à épaulement M6 x 35	4	4	4	4
31	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	4	4	4	4
32	518 202 100	Pulley Guard Bracket	Attache de garde-courroie	1	1	1	1
33	518 207 500	Reinforcement	Renfort	1	1	1	1
34	390 402 200	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	17	17	17	17
35	414 859 400	Cap	Bouchon	1	1	1	1
36	518 322 635	Muffler Support	Support de silencieux	1	1	1	1
37	518 310 400	Air Intake Support	Support de silencieux d'admission	1	1	1	1
38	518 201 307	Plate Bracket	Plaque d'attache	1	1	1	1
39	518 322 031	Tool Kit Bracket	Attache de trousse à outils	1	1	1	1
40	518 321 569	Rope Guide	Guide de corde	1	1	1	1



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

FRAME AND ACCESSORIES/
CHÂSSIS ET ACCESSOIRES

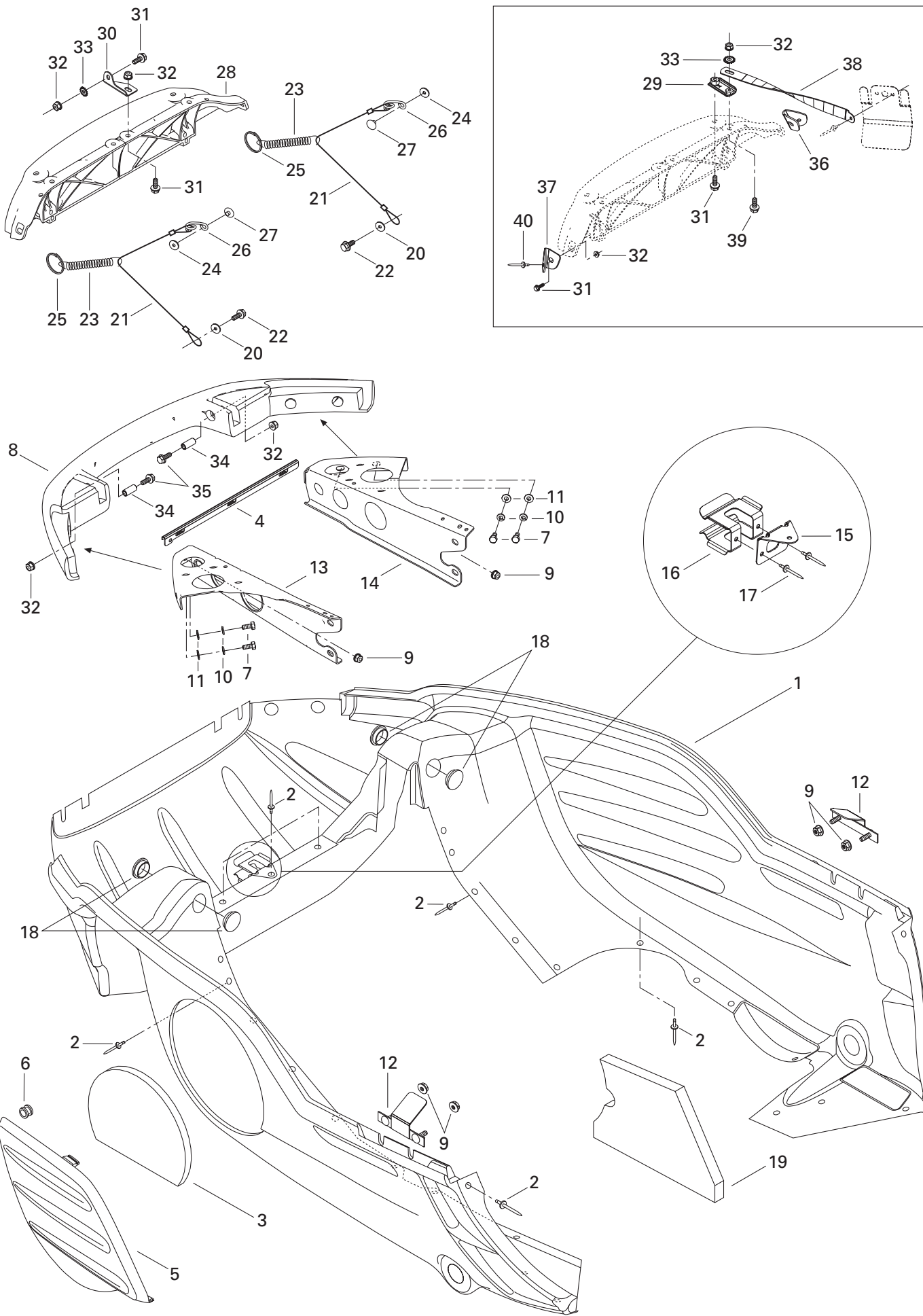
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

41	518 321 570	Clip	Pince	2	1	2	1
42	293 150 103	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2	1	2	1
43	518 322 699	Hose Support	Support de boyau	1	1	1	1
44	518 321 954	Fastener Panel	Attache panneau	2	2	2	2
45	570 069 700	Latch	Loquet	1	1	1	1
46	518 321 999	Tool Kit Bracket	Attache de trousse à outils	1	1	1	1
47	515 175 254	Cable Support	Support de câblage	1	1	1	1
48	390 402 300	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2	2	2	2
49	271 000 110	Trim	Moulure	@	@	@	@



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

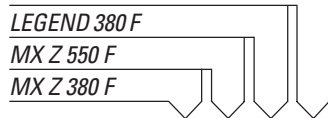
BOTTOM PAN/
COQUE

LEGEND 550 F

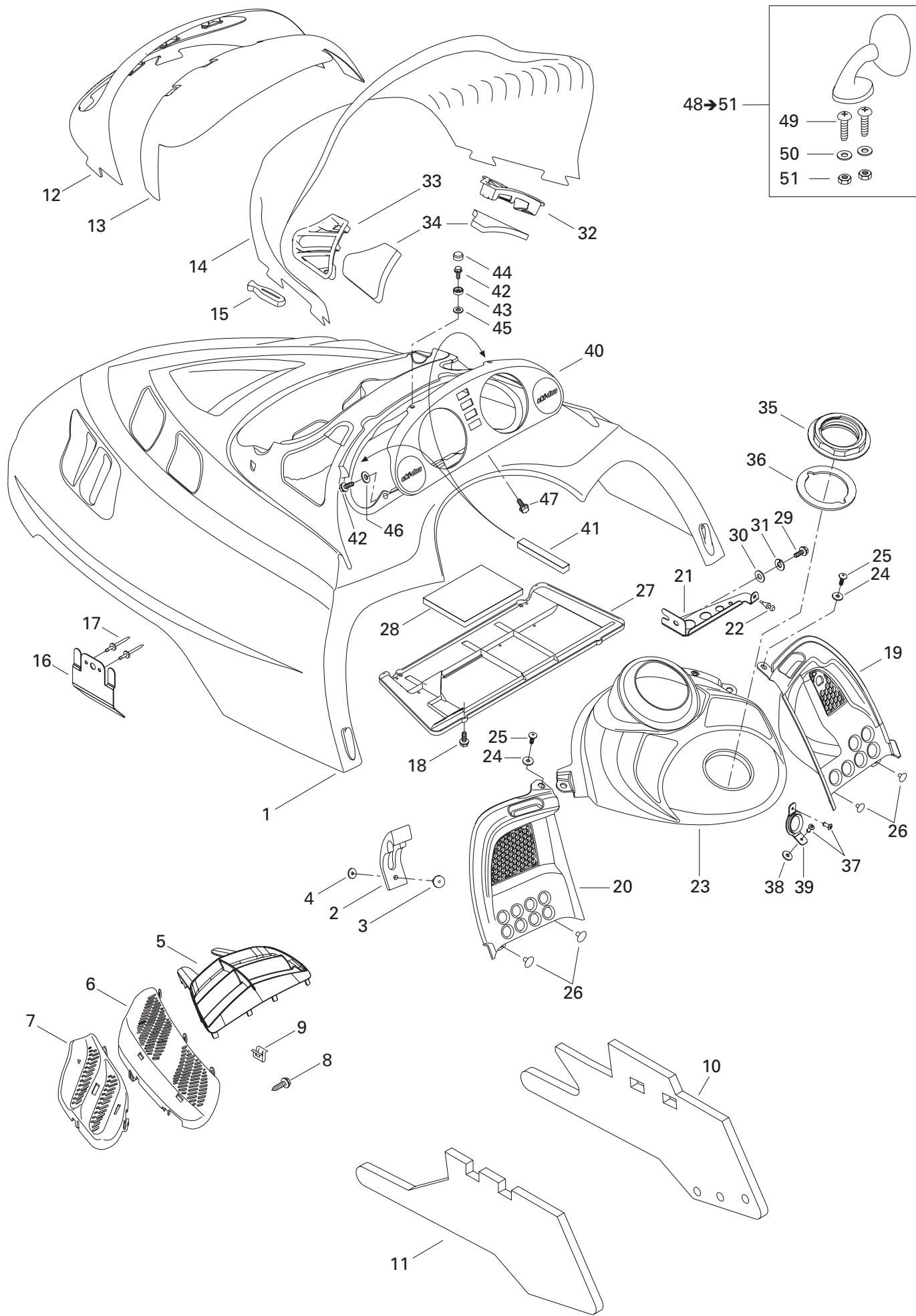
LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F



1	502 006 633	Bottom Pan (Black, B-160)	Coque (noir, B-160)	1	1	1	1
N 2	293 150 108	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	27	27	27	27
3	502 006 559	Bottom Pan Door Foam	Mousse de porte de coque	1	1	1	1
4	502 006 647	Bottom Pan Reinforcement	Renfort de coque	1	1	1	1
5	502 006 506	Bottom Pan Door (Black, B-160)	Porte de coque (noir, B-160)	1	1	1	1
6	414 036 300	Grommet	Passe-fils	2	2	2	2
7	207 161 444	Hex. Screw M6 x 14	Vis hex. M6 x 14	4	4	4	4
8	502 006 536	Bumper (Black, B-160)	Pare-choc (noir, B-160)	1	1	1	1
9	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	6	6	6	6
10	234 161 471	Lock Washer 6 mm	Rondelle-frein 6 mm	4	4	4	4
11	224 061 121	Flat Washer	Rondelle plate	4	4	4	4
12	502 006 645	Bracket	Attache	2	2	2	2
13	502 006 597	L.H. Support	Support GA	1	1	1	1
14	502 006 602	R.H. Support	Support DR	1	1	1	1
15	502 006 599	Belt Support	Support de courroie	1	1	1	1
16	517 281 905	Bracket	Attache	1	1	1	1
17	390 402 400	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2	2	2	2
18	414 916 600	Nylon Cap	Capuchon de nylon	4	4	4	4
19	502 006 558	Bottom Foam	Mousse de coque	1	1	1	1
20	391 301 600	Washer	Rondelle	2	2	2	2
21	415 093 900	Retainer Cable	Câble de retenue	2	2	2	2
22	— XXX —	Hex. Tapping Screw	Vis hex. autotaraudeuse	2	2	2	2
23	415 043 300	Spring	Ressort	2	2	2	2
24	517 124 300	Washer	Rondelle	2	2	2	2
25	415 058 300	Ring	Bague	2	2	2	2
26	517 262 800	Bracket	Attache	2	2	2	2
N 27	293 150 104	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2	2	2	2
28	517 302 631	Hinge	Charnière	1	1	1	1
29	517 302 176	Hinge Side Plate	Plaque de charnière latérale	2	2	2	2
30	517 302 045	Hinge Center Plate	Plaque de charnière centrale	1	1	1	1
31	207 661 684	Hex. Flanged Screw M6 x 16	Vis hex. à épaulement M6 x 16	6	6	6	6
32	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	8	8	8	8
33	250 200 000	Serrated Lock Washer 6 mm	Rondelle chevauchante 6 mm	3	3	3	3
34	517 302 179	Bushing	Douille	2	2	2	2
35	207 663 544	Hex. Flanged Screw M6 x 35	Vis hex. à épaulement M6 x 35	2	2	2	2
36	517 302 254	R.H. Corner Support	Support de coin DR	1	1	1	1
37	517 302 255	L.H. Corner Support	Support de coin GA	1	1	1	1
38	517 302 837	Hood Clamp	Bride de capot	2	2	2	2
39	207 662 544	Hex. Flanged Screw M6 x 25	Vis hex. à épaulement M6 x 25	2	2	2	2
40	390 406 500	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2	2	2	2



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

CAB AND CONSOLE/
CAPOT ET CONSOLE

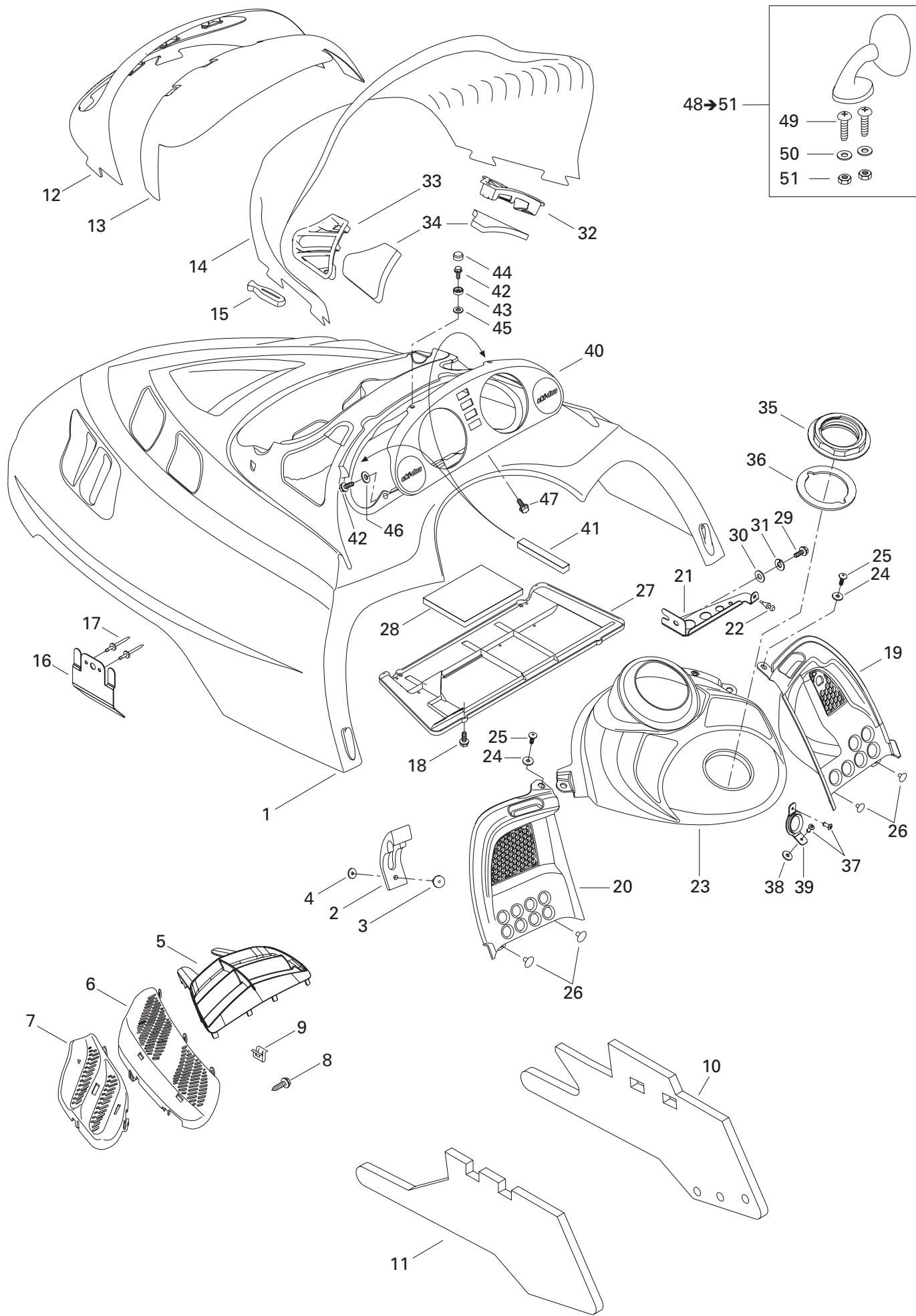
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

N	Part Number	Description	Legend 550 F	Legend 380 F	Mx Z 550 F	Mx Z 380 F
1	517 302 846	Hood (Black (B-160))	Capot (noir (B-160))		1	1
2	570 027 100	Hood Latch	Loquet de capot		2	2
3	293 150 108	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"		2	2
4	517 124 300	Washer	Rondelle		2	2
5	517 302 676	Center Grill (Black).....	Grille centre (noir)		1	1
6	517 302 567	R.H. Intermediate Grill (Black)	Grille intermédiaire DR (noir)		1	1
	517 302 568	L.H. Intermediate Grill (Black)	Grille intermédiaire GA (noir)		1	1
7	517 302 569	R.H. Side Grill	Grille-côté DR		1	1
	517 302 570	L.H. Side Grill	Grille-côté GA		1	1
8	732 601 210	Hex. Tapping Screw	Vis hex. autotaraudeuse		16	16
9	517 302 785	Clip	Pince		4	4
10	517 302 669	R.H. Side Foam	Mousse latérale DR		1	1
11	517 302 670	L.H. Side Foam	Mousse latérale GA		1	1
12	517 302 582	Headlamp Moulding	Enjoliveur de phare		1	1
	517 302 158	Headlamp Moulding	Enjoliveur de phare		—	1
13	517 302 003	Windshield Support	Support de pare-brise		1	1
14	517 302 022	Windshield	Pare-brise		1	1
	517 302 356	High Windshield	Pare-brise haut		—	1
15	570 023 800	Windshield Latch	Loquet de pare-brise		8	8
16	517 302 615	Hood Guide	Guide de capot		2	2
17	390 910 000	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"		4	4
18	243 141 640	Hex. Screw M4.8 x 16	Vis hex. M4.8 x 16		4	4
19	517 302 561	R.H. Console	Console DR		1	1
20	517 302 006	L.H. Console	Console GA		1	1
21	517 302 621	R.H. Console Support	Support de console DR		1	1
22	517 302 624	Rubber Stopper	Butée de caoutchouc		1	1
23	517 302 563	Center Console (Black (B-160))	Console centre (noir (B-160))		1	1
	517 302 564	Center Console (Black (B-160))	Console centre (noir (B-160))		—	1
24	391 301 600	Washer	Rondelle		2	2
25	732 600 030	Screw	Vis		2	2
26	293 150 103	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"		4	4
27	517 302 836	Air Intake Plate	Plaque d'admission d'air		1	1
28	517 302 425	Secondary Foam	Mousse secondaire		1	1
29	210 261 280	Hex. Forming Screw M6 x 12	Vis hex. à épaulement M6 x 12		1	1
30	234 061 410	Flat Washer 6 mm	Rondelle plate 6 mm		1	1
31	234 161 471	Lock Washer 6 mm	Rondelle-frein 6 mm		1	1
32	517 302 024	R.H. Air Intake Grill	Grille d'admission d'air DR		1	1
33	517 302 025	L.H. Air Intake Grill	Grille d'admission d'air GA		1	1
34	517 302 151	Air Intake Foam	Mousse (admission d'air)		2	2
35	517 302 043	Console Nut	Écrou de console		1	1



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

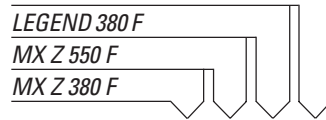
CAB AND CONSOLE/
CAPOT ET CONSOLE

LEGEND 550 F

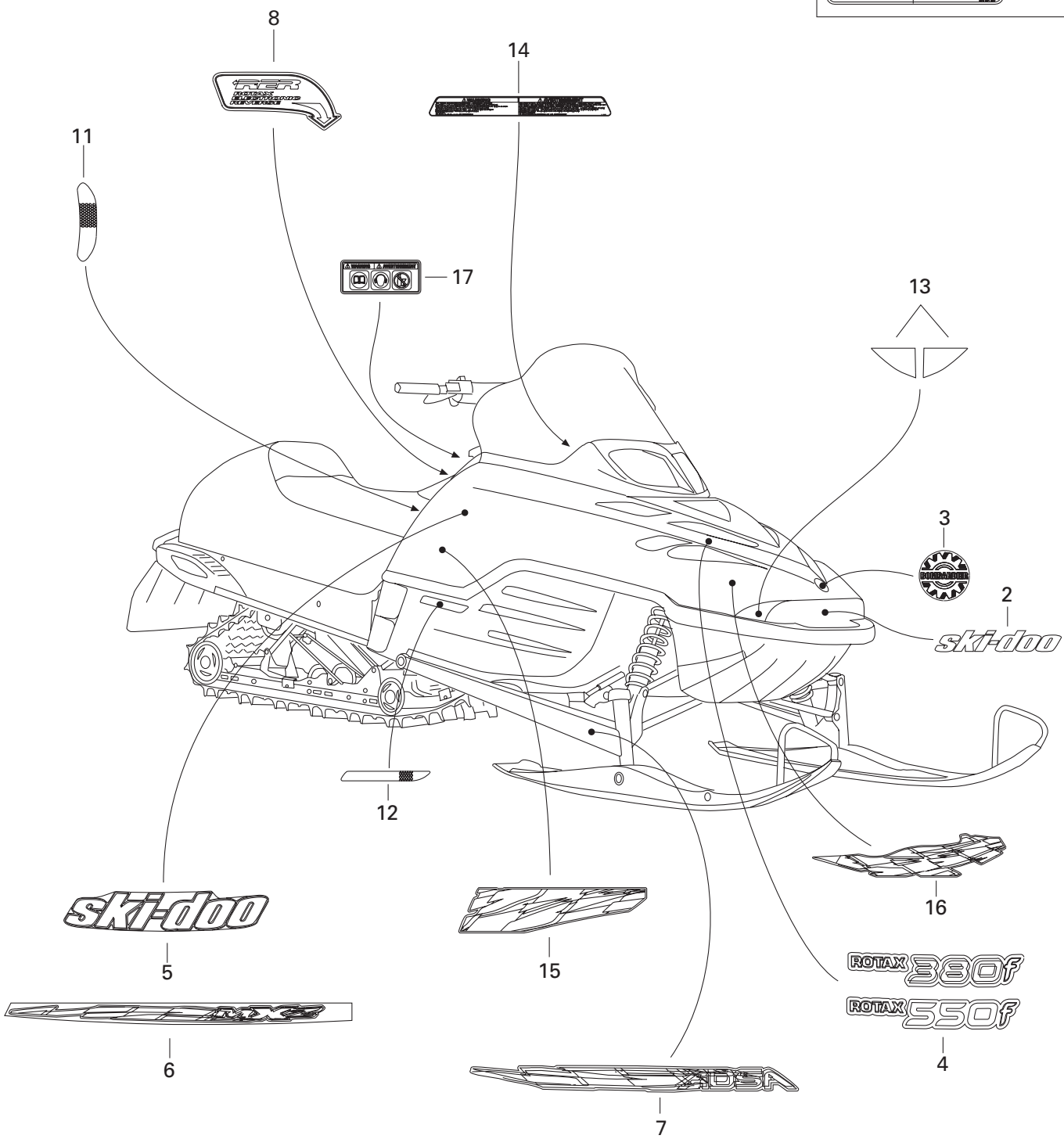
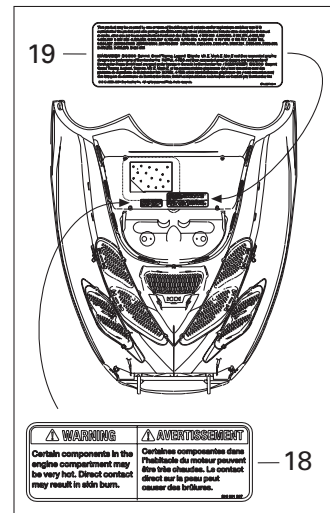
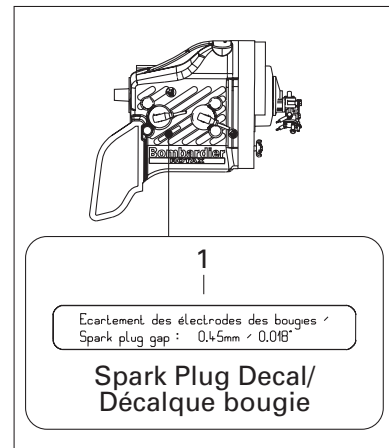
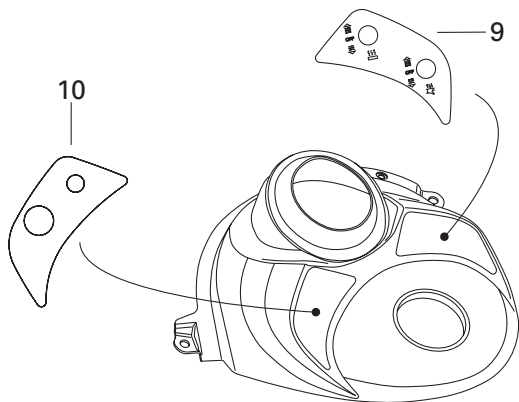
LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F



36	293 250 029	Gasket	Joint étanche	1	1	1	1
37	390 409 400	Pop Rivet 5/32"	Pop rivet 5/32"	2	2	2	2
38	517 302 286	Rubber Stopper	Butée de caoutchouc	1	1	1	1
39	517 302 129	Rope Guide	Guide de corde	1	1	1	1
40	572 302 536	Indicator Support	Support d'indicateur	1	1	1	1
41	517 302 420	Foam	Mousse	2	2	2	2
42	241 140 060	Hex. Flanged Screw K40 x 10	Vis hex. à épaulement K40 x 10	4	4	4	4
43	414 436 800	Retainer Cap	Capuchon de retenue	2	2	2	2
44	414 436 900	Snap Cap (Black)	Capuchon à pression (noir)	2	2	2	2
45	234 042 600	Flat Washer 4 mm	Rondelle plate 4 mm	2	2	2	2
46	517 124 300	Washer	Rondelle	2	2	2	2
47	732 601 210	Hex. Tapping Screw	Vis hex. autotaraudeuse	1	1	1	1
48→51	414 971 910	R.H. Mirror	Miroir DR	—	—	1	1
	414 972 010	L.H. Mirror	Miroir GA	—	—	1	1
49	222 842 065	Screw M4 x 20	Vis M4 x 20	—	—	2	2
50	517 124 300	Washer	Rondelle	—	—	2	2
51	232 541 414	Elastic Stop Nut M4	Écrou d'arrêt élastique M4	—	—	2	2



FRAME AND BODY/ CHÂSSIS ET CARROSSERIE

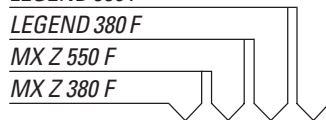
DECAL/
DÉCALCOMANIE

LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

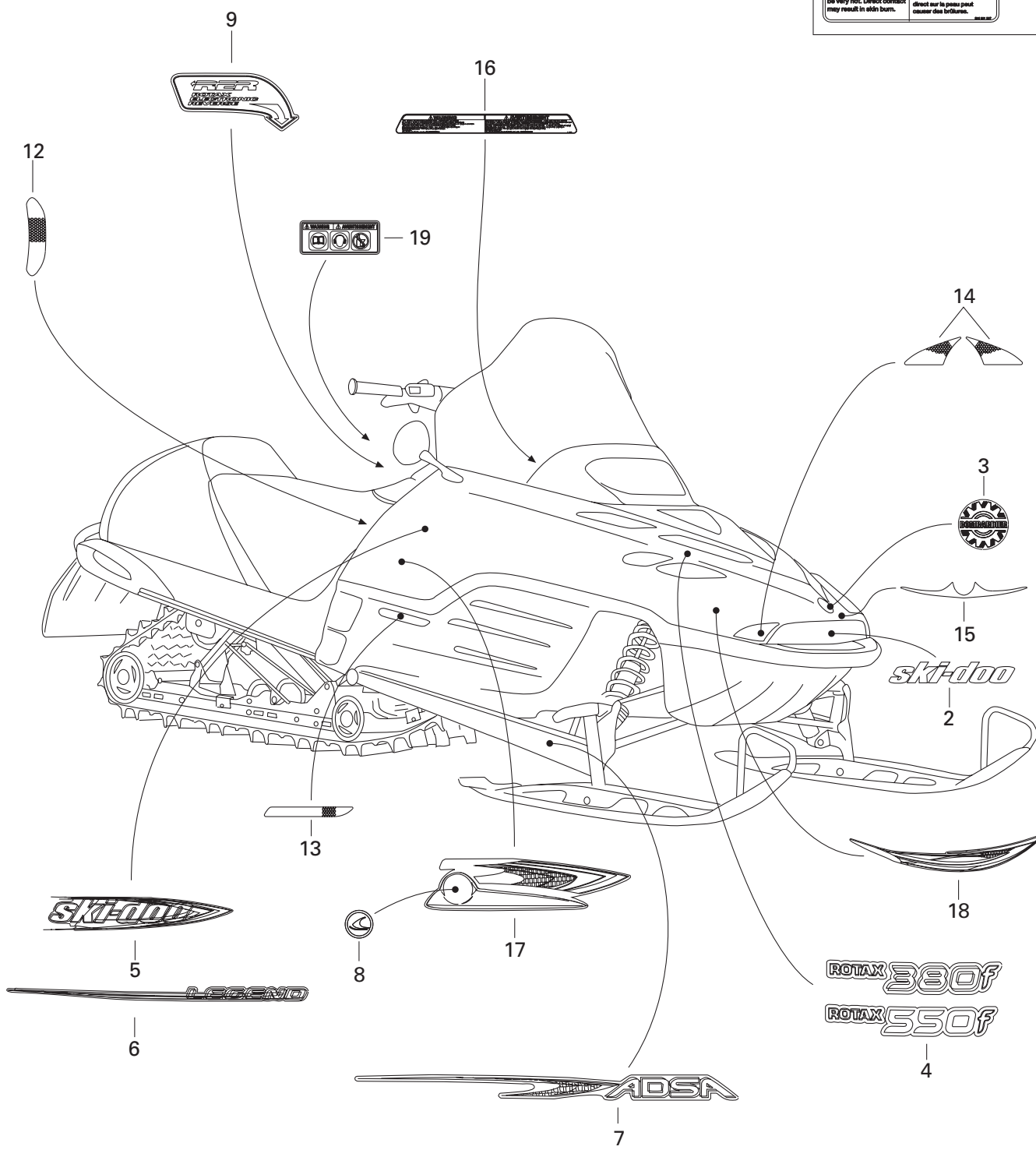
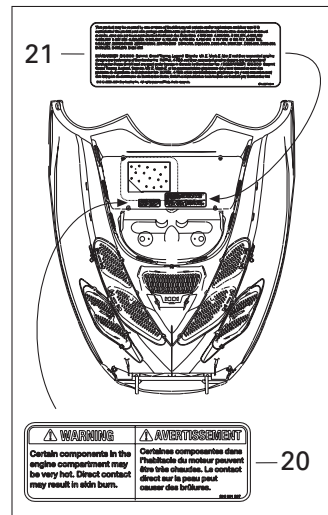
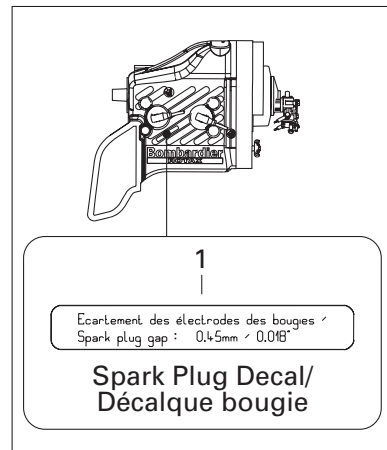
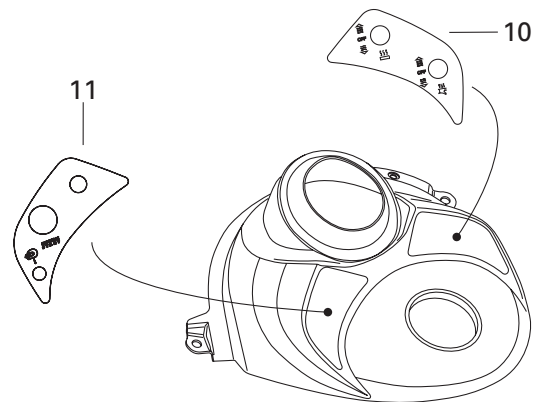
MX Z 380 F



1	516 000 986	Decal - Spark Plug	Décalque bougie	1	1	-	-
2	516 000 261	Decal - «Ski-Doo»	Décalque «Ski-Doo»	1	1	-	-
3	516 000 983	Logo «BOMBARDIER»	Logo «BOMBARDIER»	1	1	-	-
N 4	516 001 456	Decal «ROTAX 380»	Décalques «ROTAX 380»	2	-	-	-
N	516 001 454	Decal «ROTAX 552»	Décalques «ROTAX 552»	-	2	-	-
5	516 001 422	Decal - «Ski-Doo» Side	Décalques latéraux «Ski-Doo»	2	2	-	-
6	415 128 344	<i>Kit - «MX» Side Decal</i>	<i>Ens. décalques latéraux «MX»</i>	1	1	-	-
7	415 128 345	<i>Kit - Arm Decal</i>	<i>Ens. de décalques de bras</i>	1	1	-	-
8	516 001 002	Decal - «RER»	Décalque «RER»	1	1	-	-
9	516 000 227	Decal - Heat Thumb	Décalque de pouce chauffante	1	1	-	-
10	516 001 227	Decal - Ignition	Décalque ignition	1	1	-	-
11	516 000 224	Decal - Réflector	Décalques de réflecteur	2	2	-	-
	516 000 225	Decal - Réflector (Europe)	Décalques de réflecteur (Europe)	2	2	-	-
12	415 064 400	Decal - R.H. Réflector	Décalque de réflecteur DR	1	1	-	-
	415 064 401	Decal - L.H. Réflector	Décalque de réflecteur GA	1	1	-	-
13	415 127 656	<i>Kit - Reflector Decal</i>	<i>Ens. de décalques de réflecteur</i>	1	1	-	-
14	516 001 221	Security Label (Starting)	Étiquette de sécurité (Démarrage)	1	1	-	-
15	415 128 346	<i>Kit - Side Decal</i>	<i>Ens. de décalques latéraux</i>	1	1	-	-
16	415 128 347	<i>Kit - Lower Front Decal</i>	<i>Ens. de décalques avant inférieur</i>	1	1	-	-
17	516 001 296	Decal (Europe)	Décalque (Europe)	1	1	-	-
18	516 001 297	Security Label (Hot Parts)	Étiquette de sécurité (pièces chaudes)	1	1	-	-
N 19	516 001 681	Pending Label	Étiquette brevet	1	1	-	-
N 20	415 128 463	<i>Kit - Hood Decal (Not Shown)</i>	<i>Ens. décalques du capot (non ill.)</i>	1	1	-	-
		<i>(Incl. 2, 5, 6, 11, 13, 15, 16)</i>	<i>(Incl. 2, 5, 6, 11, 13, 15, 16)</i>				

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.



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

DECAL/
DÉCALCOMANIE

LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

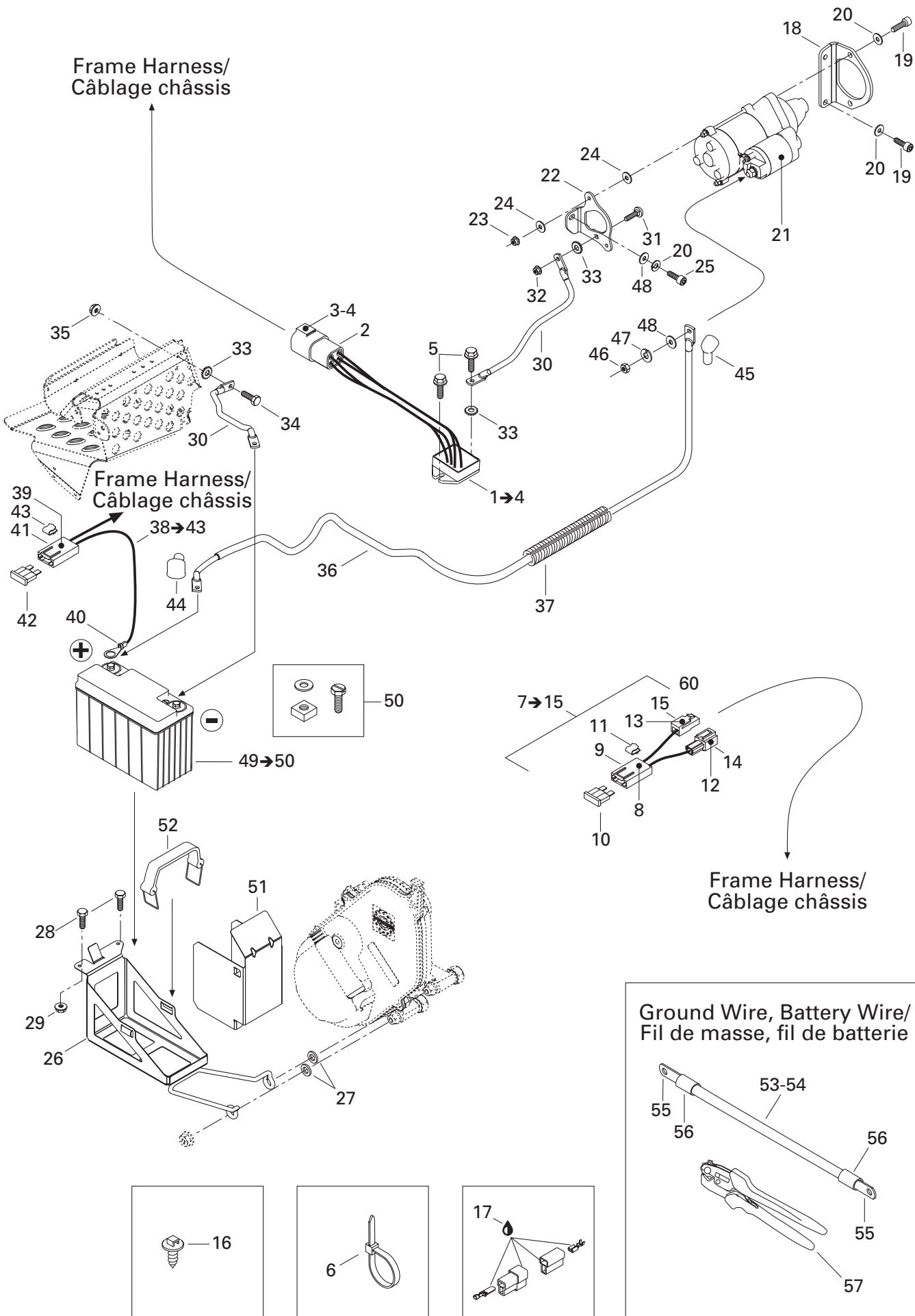
MX Z 550 F

MX Z 380 F

1	516 000 986	Decal - Spark Plug	Décalque bougie	-	-	1	1	
2	516 000 338	Decal - «Ski-Doo»	Décalque «Ski-Doo»	-	-	1	1	
3	516 000 983	Logo «BOMBARDIER»	Logo «BOMBARDIER»	-	-	1	1	
N 4	516 001 460	Decal «ROTAX 380»	Décalques «ROTAX 380»	-	-	2	-	
N	516 001 458	Decal «ROTAX 552»	Décalques «ROTAX 552»	-	-	-	2	
N 5	415 128 404	<i>Kit - «Ski-Doo» Side Decal</i>	<i>Ens. décalques latéraux «Ski-Doo»</i>	-	-	1	1	
N 6	415 128 405	<i>Kit - «Legend» Side Decal</i>	<i>Ens. décalques latéraux «Legend»</i>	-	-	1	1	
N 7	415 128 406	<i>Kit - Arm Decal</i>	<i>Ens. de décalques de bras</i>	-	-	1	1	
8	516 001 224	Decal - Side Moulding	Décalques enjoliveur	-	-	2	2	
9	516 001 002	Decal - «RER»	Décalque «RER»	-	-	1	1	
10	516 000 227	Decal - Heat Thumb	Décalque de pouce chauffante	-	-	1	1	
11	516 001 233	Decal - Visor Start	Décalque de démarrage visière	-	-	1	1	
12	516 000 224	Decal - Réflector	Décalques de réflecteur	-	-	2	2	
	516 000 225	Decal - Réflector (Europe)	Décalques de réflecteur (Europe)	-	-	2	2	
13	415 064 400	Decal - R.H. Réflector	Décalque de réflecteur DR	-	-	1	1	
	415 064 401	Decal - L.H. Réflector	Décalque de réflecteur GA	-	-	1	1	
14	415 127 656	<i>Kit - Reflector Decal</i>	<i>Ens. de décalques de réflecteur</i>	-	-	1	1	
15	516 001 169	Decal - Front Center	Décalque de centre avant	-	-	1	1	
16	516 001 221	Security Label (Starting)	Étiquette de sécurité (Démarrage)	-	-	1	1	
N 17	415 128 407	<i>Kit - Lower Side Decal</i>	<i>Ens. décalques latéraux inférieur</i>	-	-	1	1	
N 18	415 128 408	<i>Kit - Lower Front Decal</i>	<i>Ens. décalques avant inférieur</i>	-	-	1	1	
19	516 001 296	Decal (Europe)	Décalque (Europe)	-	-	1	1	
20	516 001 297	Security Label (Hot Parts)	Étiquette de sécurité (pièces chaudes)	-	-	1	1	
N 21	516 001 681	Pending Label	Étiquette brevet	-	-	1	1	
N 22	415 128 409	<i>Kit - Hood Decal (Not Shown)</i>	<i>Ens. décalques du capot (non ill.)</i>	-	-	1	1	
		<i>(Incl. 5, 6, 14, 15, 16, 17, 18)</i>	<i>(Incl. 5, 6, 14, 15, 16, 17, 18)</i>	-	-	1	1	

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

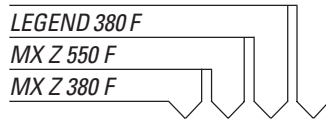
BATTERY AND STARTER/
BATTERIE ET DÉMARREUR

LEGEND 550 F

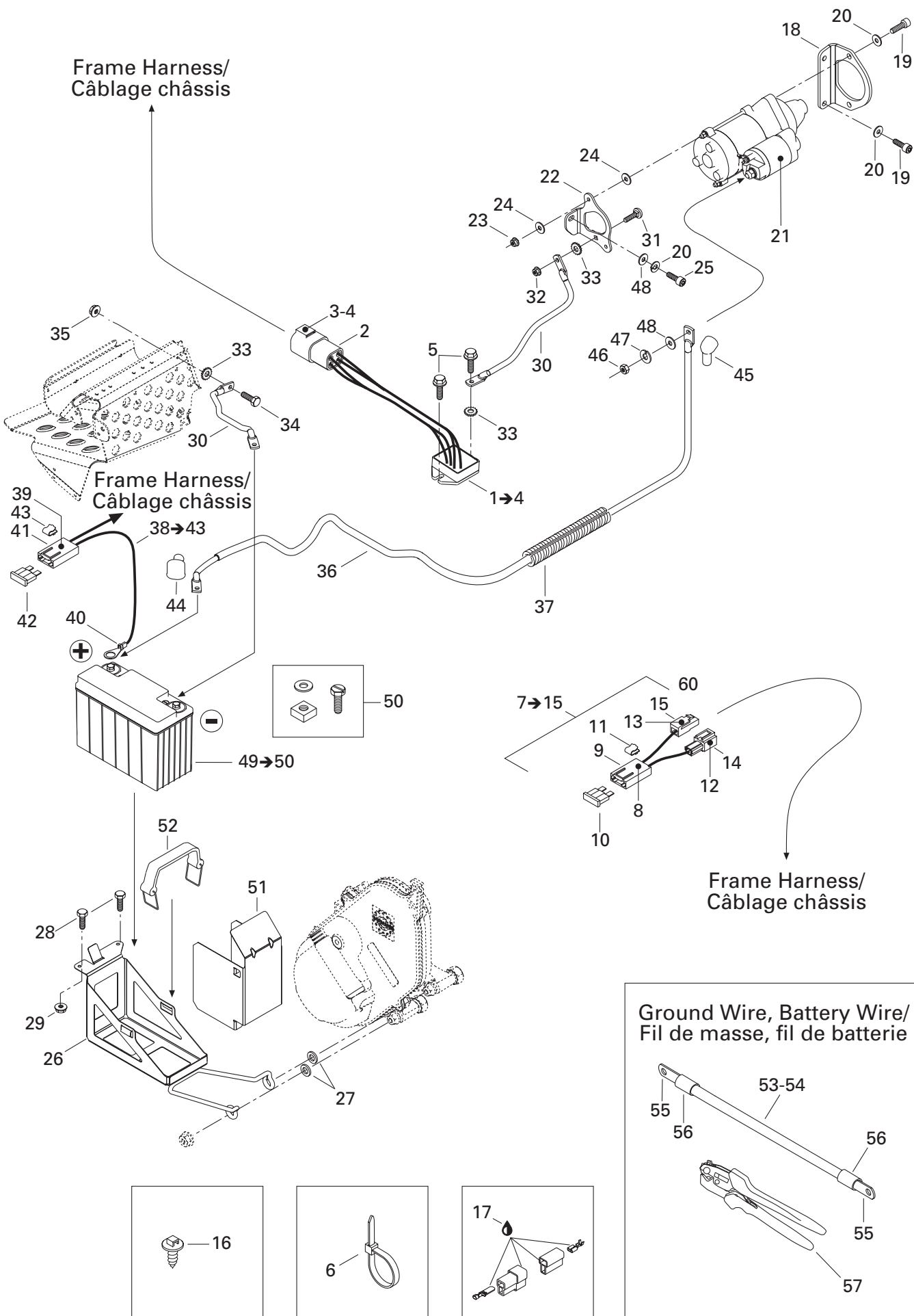
LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F



N 1→4	515 175 939	Voltage Regulator	Régulateur de tension	— — 1 1
2	278 001 477	Male Terminal Housing (4 Circuits)	Logement de terminal mâle (4 circuits)	— — 1 1
3	515 175 568	Male Terminal	Terminal mâle	— — 4 4
4	278 001 478	Male Lock (4 Circuits)	Verrou mâle (4 circuits)	— — 1 1
5	210 261 680	Hex. Forming Screw M6 x 16	Vis hex. à épaulement M6 x 16	— — 2 2
6	293 750 001	Tie Rap 94 mm	Attache 94 mm	— — @ @
	293 750 009	Tie Rap 160 mm	Attache 160 mm	— — @ @
	414 115 200	Tie Rap 180 mm	Attache 180 mm	— — @ @
7→15	— XXX —	Fuse Wire Ass'y (ground)	Fil de fusible ass. (masse)	— — 1 1
8	409 011 600	Female Terminal	Terminal femelle	— — 2 2
9	409 004 000	Fuse Holder	Porte-fusible	— — 1 1
10	409 003 900	Fuse (20 Amperes)	Fusible (20 ampères)	— — 1 1
11	409 014 200	Backward Clip	Pince arrière	— — 1 1
12	515 175 273	Male Terminal	Terminal mâle	— — 1 1
13	515 175 282	Female Terminal	Terminal femelle	— — 1 1
14	515 175 509	Male Terminal Housing (1 Circuit)	Logement de terminal mâle (1 circuit)	— — 1 1
15	515 175 510	Female Terminal Housing (1 Circuit)	Logement de terminal femelle (1 circuit)	— — 1 1
16	293 730 018	Dart Mount	Ancrage d'attache	— — @ @
17	293 550 004	Dielectric Grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	— — @ @
18	515 175 659	Starter Bracket (PTO)	Support de démarreur (PDM)	— — 1 —
	515 175 652	Starter Bracket (PTO)	Support de démarreur (PDM)	— — — 1
19	205 082 044	Socket Head Screw M8 x 20	Vis creuse à 6 pans M8 x 20	— — 4 4
20	234 181 401	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	— — 5 5
21	515 175 795	Starter	Démarreur	— — 1 1
22	515 175 660	Starter Bracket (MAG)	Support de démarreur (MAG)	— — 1 —
	515 175 633	Starter Bracket (MAG)	Support de démarreur (MAG)	— — — 1
23	232 551 414	Elastic Stop Nut M5	Écrou d'arrêt élastique M5	— — 2 2
24	391 301 700	Washer	Rondelle	— — 4 4
25	205 082 044	Socket Head Screw M8 x 20	Vis creuse à 6 pans M8 x 20	— — 1 1
N 26	515 175 718	Battery Support	Support de batterie	— — 1 1
27	503 175 800	Washer	Rondelle	— — 2 2
28	207 151 444	Hex. Screw M5 x 14	Vis hex. M5 x 14	— — 2 2
29	233 251 414	Elastic Flanged Nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	— — 2 2
30	— XXX —	Ground Wire	Fil de masse	— — 2 2
31	207 762 044	Carriage Bolt M6 x 20	Boulon de carrosserie M6 x 20	— — 1 1
32	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	— — 1 1
33	250 200 000	Serrated Lock Washer 6 mm	Rondelle-frein chevauchante 6 mm	— — 3 3
34	207 161 644	Hex. Screw M6 x 16	Vis hex. M6 x 16	— — 1 1
35	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	— — 1 1
36	— XXX —	Battery Wire	Fil de batterie	— — 1 1



ELECTRICAL SYSTEM/ Système électrique

BATTERY AND STARTER/
BATTERIE ET DÉMARREUR

LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

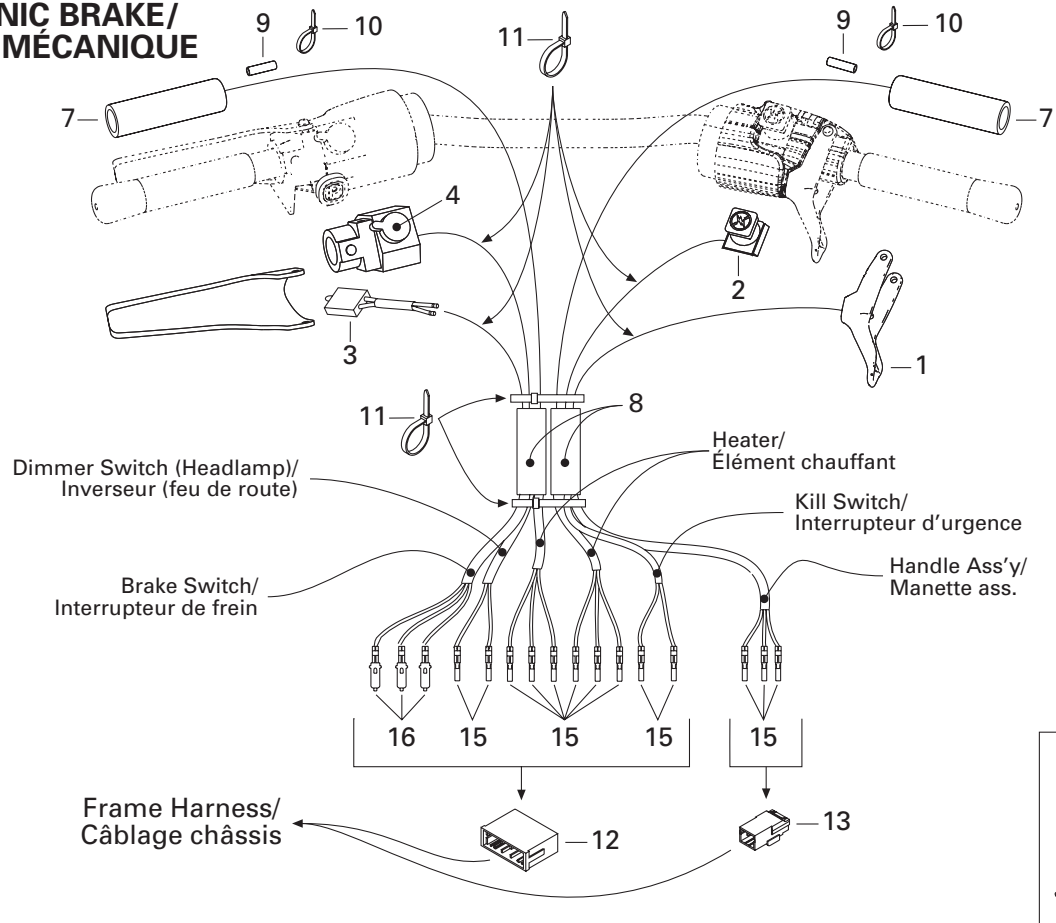
MX Z 550 F

MX Z 380 F

37	409 901 700	Tubing	Gaine	- - @ @
38-43	515 175 489	<i>Battery Fuse Wire</i>	<i>Fil de fusible de batterie</i>	- - 1 1
39	— XXX —	Female Terminal	Terminal femelle	- - 1 1
40	278 000 992	Ring Terminal	Cosse à anneau	- - 1 1
41	409 004 000	Fuse Holder	Porte-fusible	- - 1 1
42	410 917 200	Fuse (30 Amperes)	Fusible (30 ampères)	- - 1 1
43	409 014 200	Backward Clip	Pince arrière	- - 1 1
44	570 151 000	Protector Cap	Capuchon protecteur	- - 1 1
45	278 001 771	Protector Cap	Capuchon protecteur	- - 1 1
46	232 081 414	Hex. Nut M8	Écrou hex. M8	- - 1 1
47	234 181 401	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	- - 1 1
48	234 081 410	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm	- - 2 2
49-50	515 175 642	<i>Battery (18 Amperes)</i>	<i>Batterie (18 ampères)</i>	- - 1 1
50	295 500 849	Kit (Screw, Nut and Washer)	Ens. (vis, écrou et rondelle)	- - 1 1
51	515 175 643	Deflector	Déflecteur	- - 1 1
52	515 175 475	Battery Strap	Sangle de batterie	- - 1 1
53	278 001 680	<i>Ground Cable Battery (no. 6) (Meter)</i>	<i>Câble de masse (n° 6) (mètre)</i>	@ @ @ @
	278 001 681	<i>Ground Cable Battery (no. 4) (Meter)</i>	<i>Câble de masse (n° 4) (mètre)</i>	@ @ @ @
54	278 001 690	<i>Red Cable Battery (no. 6) (Meter)</i>	<i>Câble rouge batterie (n° 6) (mètre)</i>	@ @ @ @
55	278 001 682	Flat Terminal (Small Hole)	Cosse plate (petit trou)	@ @ @ @
	278 001 683	Terminal 45° (Small Hole)	Cosse 45° (petit trou)	@ @ @ @
	278 001 684	Terminal 90° (Small Hole)	Cosse 90° (petit trou)	@ @ @ @
	278 001 685	Flat Terminal (Big Hole)	Cosse plate (gros trou)	@ @ @ @
	278 001 686	Terminal 45° (Big Hole)	Cosse 45° (gros trou)	@ @ @ @
	278 001 687	Terminal 90° (Big Hole)	Cosse 90° (gros trou)	@ @ @ @
	278 001 688	Flat Terminal	Cosse plate	@ @ @ @
56	278 001 692	Heat Shrink	Gaine thermorétractable	@ @ @ @
57	529 035 730	Crimp Plier	Pince à sertissage	@ @ @ @

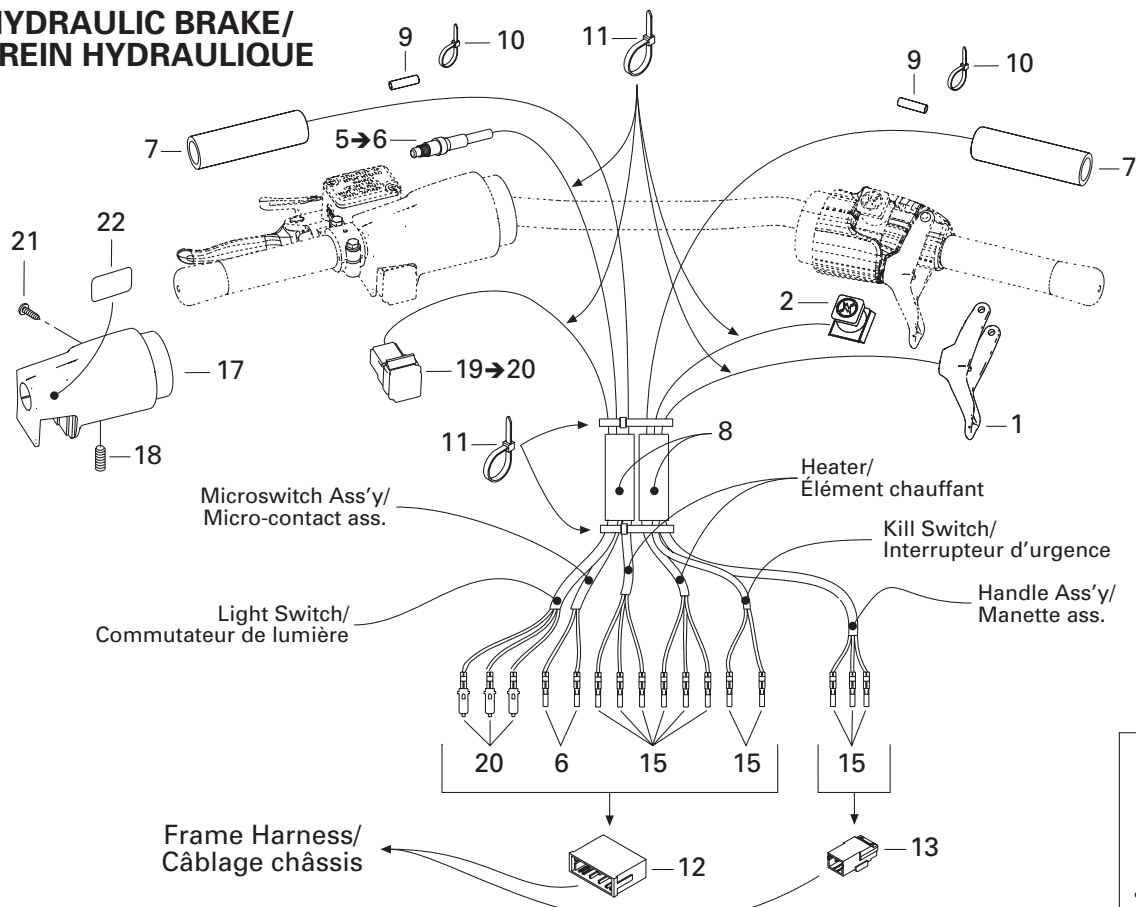
MECANIC BRAKE/ FREIN MÉCANIQUE

377



HYDRAULIC BRAKE/ FREIN HYDRAULIQUE

552



ELECTRICAL SYSTEM/ Système électrique

STEERING/
GUIDON

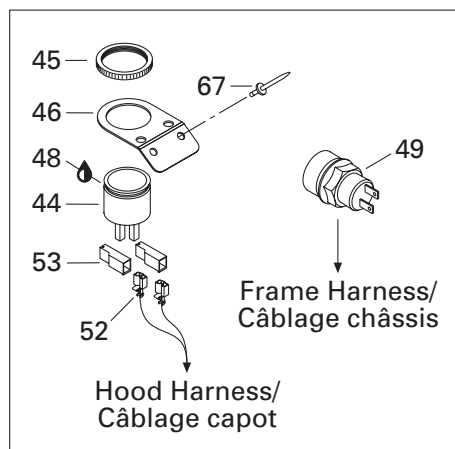
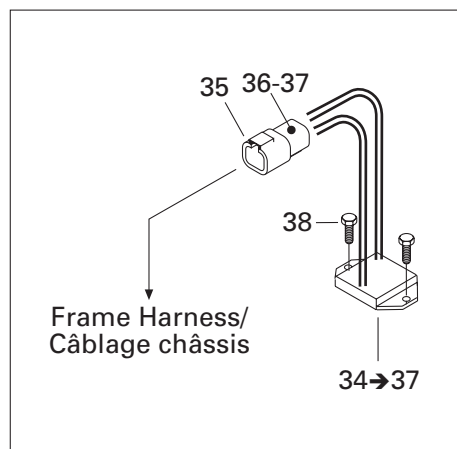
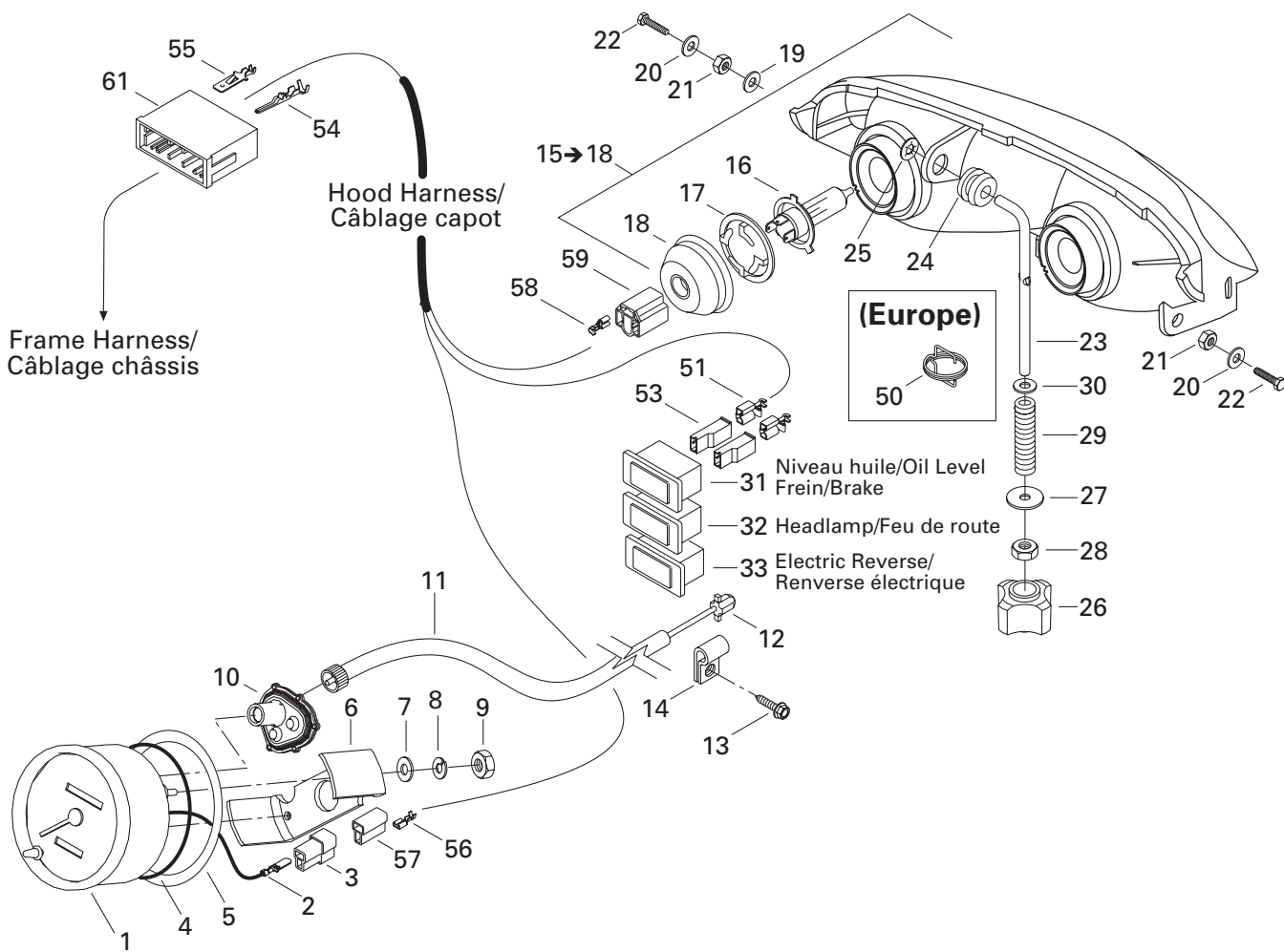
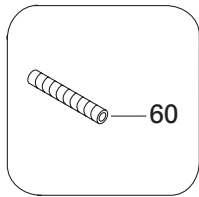
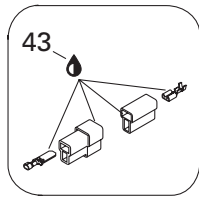
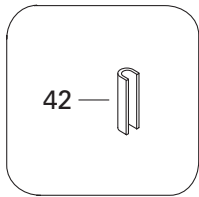
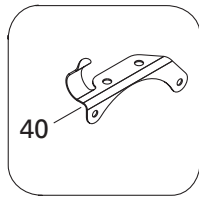
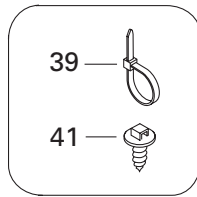
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

N 1	512 059 624	Heat Throttle Handle (30 mm)	Manette d'accélérateur chauffant (30 mm) ..	1	-	1	-
N	512 059 623	Heat Throttle Handle (34 mm)	Manette d'accélérateur chauffant (34 mm) ..	-	1	-	1
2	515 175 410	Kill Switch	Interrupteur d'urgence	1	1	1	1
3	507 032 318	Brake Switch	Interrupteur de frein	1	-	1	-
4	507 032 314	Dimmer Switch (Headlamp)	Inverseur (feu de route)	1	-	1	-
N 5→6	507 032 366	Microswitch	Micro-contact	-	1	-	1
6	515 175 232	Male Terminal	Terminal mâle	-	2	-	2
7	515 175 682	Heating Element	Élément chauffant	2	2	-	-
	515 175 657	Heating Element	Élément chauffant	-	-	2	2
8	515 175 314	Low Temperature Tubing 5/8"	Gaine basse température 5/8"	@	@	@	@
9	515 175 332	Low Temperature Tubing 1/4"	Gaine basse température 1/4"	@	@	@	@
10	293 750 001	Tie Rap 94 mm	Attache 94 mm	@	@	@	@
11	414 115 200	Tie Rap 180 mm	Attache 180 mm	@	@	@	@
12	515 175 352	Male Terminal Housing (13 Circuits)	Logement de terminal mâle (13 circuits) ...	1	1	1	1
13	515 175 494	Male Terminal Housing (3 Circuits)	Logement de terminal mâle (3 circuits)	1	1	1	1
14	293 550 004	Dielectric Grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	@	@	@	@
15	515 175 232	Male Terminal	Terminal mâle	@	@	@	@
16	515 175 273	Male Terminal	Terminal mâle	@	-	@	-
17	515 175 696	Brake Housing	Logement de frein	-	1	-	1
18	414 440 800	Set Screw M8 x 10	Vis à pression M8 x 10	-	1	-	1
19→20	515 175 814	Light Switch	Commutateur de lumière	-	1	-	1
20	515 175 232	Male Terminal	Terminal mâle	-	3	-	3
21	250 000 022	Phillips Screw	Vis cruciforme	-	1	-	1
22	415 025 500	Switch Decal	Décalque d'interrupteur	-	1	-	1



ELECTRICAL SYSTEM/ Système électrique

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

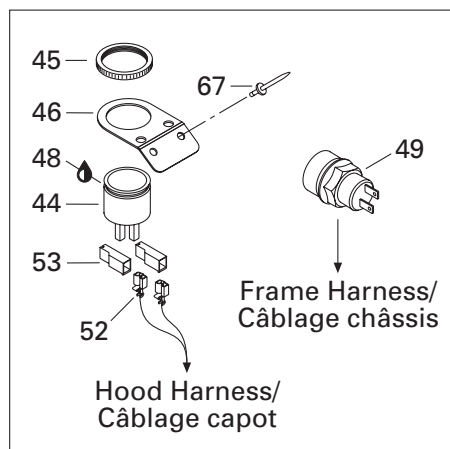
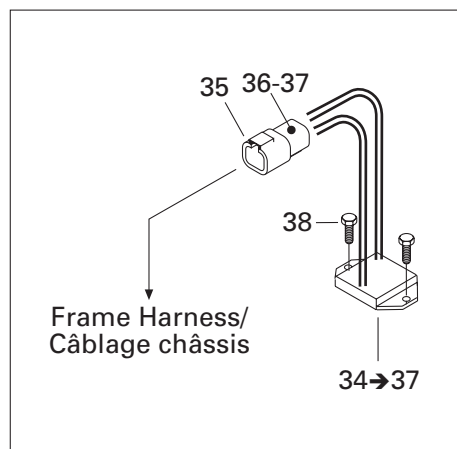
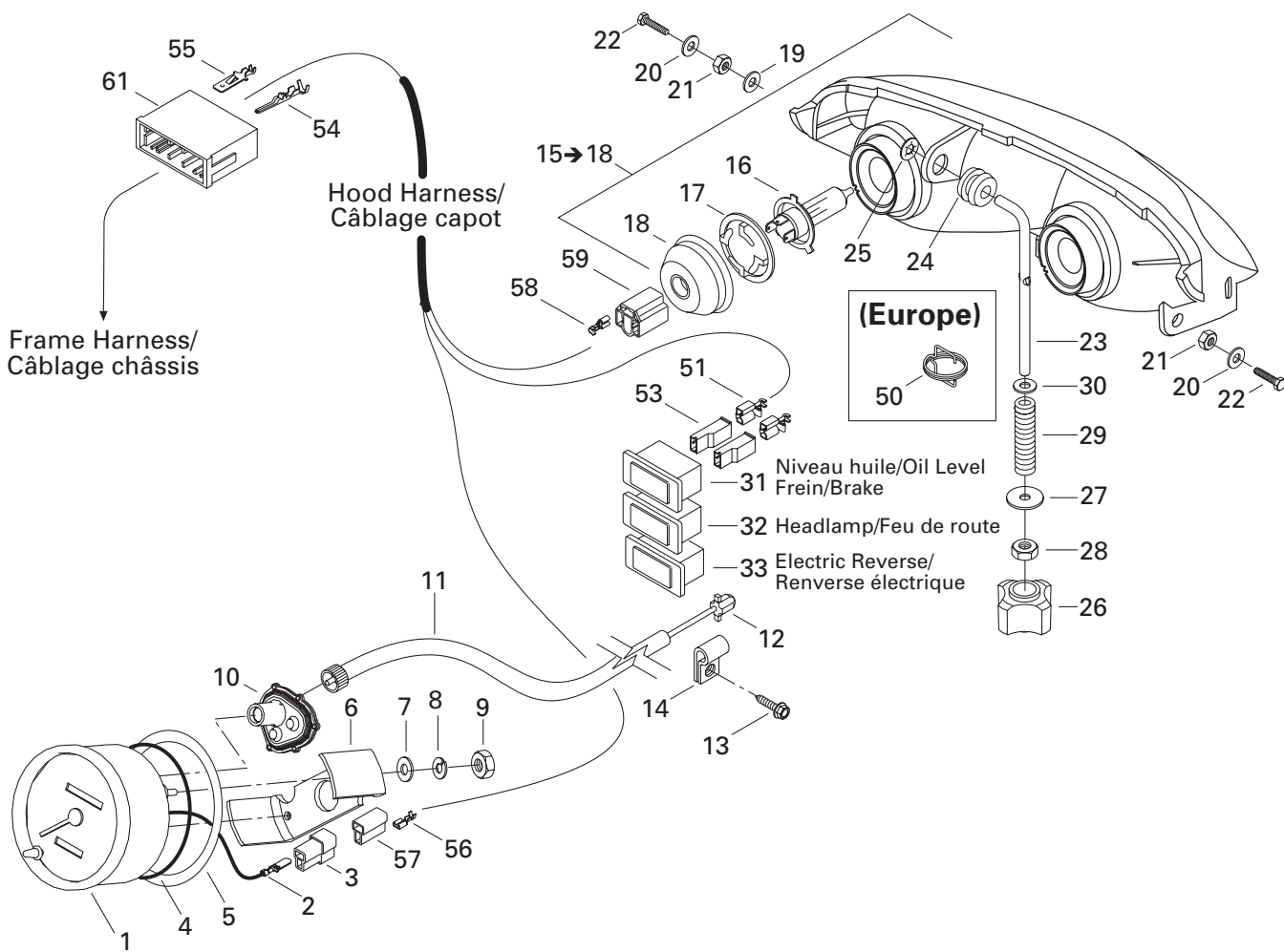
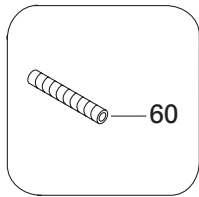
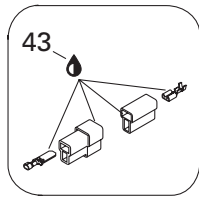
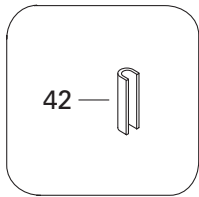
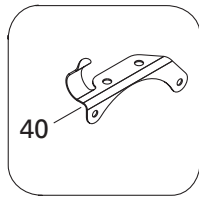
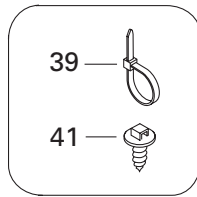
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

1	515 175 335	Speedometer (KMH)	Indicateur de vitesse (KMH)	1	1	1	1	1	
	515 175 336	Speedometer (MPH)	Indicateur de vitesse (MPH)	@	@	@	@	@	
2	409 210 000	Male Terminal	Terminal mâle	2	2	2	2	2	
3	409 204 500	Male Terminal Housing (2 circuits)	Logement de terminal mâle (2 circuits)	1	1	1	1	1	
4	414 807 100	O-Ring	Joint torique	1	1	1	1	1	
5	517 258 500	Washer	Rondelle	1	1	1	1	1	
6	414 806 500	Case Holder	Support de boîtier	1	1	1	1	1	
7	391 301 700	Washer	Rondelle	2	2	2	2	2	
8	414 806 700	Lock Washer	Rondelle-frein	2	2	2	2	2	
9	414 806 900	Nut	Écrou	2	2	2	2	2	
10	515 175 400	Drive Angle	Correcteur de vitesse	1	1	1	1	1	
11	415 101 500	Speedometer Cable	Câble de l'indicateur de vitesse	1	1	1	1	1	
12	572 010 100	Speedometer Drive Insert	Prise de l'indicateur de vitesse	1	1	1	1	1	
13	— XXX —	Hex. Tapping Screw	Vis hex. autotaraudeuse	3	3	3	3	3	
14	414 176 000	Clip (Cable)	Pince (câble)	3	3	3	3	3	
N 15-18	515 175 909	Halogen Headlamp	Phare halogène	1	1	1	1	1	
16	410 504 401	Halogen Bulb (60/55 W, 12 V)	Ampoule halogène (60/55 W, 12 V)	2	2	2	2	2	
N 17	515 175 910	Bulb Holder	Porte-ampoule	2	2	2	2	2	
N 18	515 175 911	Protector Cap	Capuchon protecteur	2	2	2	2	2	
19	234 001 410	Flat Washer 10 mm	Rondelle plate 10 mm	1	1	1	1	1	
20	234 051 410	Flat Washer 5 mm	Rondelle plate 5 mm	2	2	2	2	2	
21	250 100 018	Nut M5	Écrou M5	2	2	2	2	2	
22	207 053 544	Hex. Screw M5 x 35	Vis hex. M5 x 35	2	2	2	2	2	
23	517 295 800	Adjuster Rod	Tige d'ajustement	1	1	1	1	1	
24	415 100 800	Grommet	Passe-fils	1	1	1	1	1	
25	732 610 072	Push Nut	Écrou de blocage	1	1	1	1	1	
26	515 175 548	Handle	Manette	1	1	1	1	1	
27	224 060 251	Washer	Rondelle	1	1	1	1	1	
28	232 561 414	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	1	1	1	1	1	
29	415 100 600	Spring	Ressort	1	1	1	1	1	
30	234 061 410	Flat Washer 6 mm	Rondelle plate 6 mm	1	1	1	1	1	
31	515 175 728	Pilot Lamp (Oil Level/Brake)	Lampe témoin (niveau d'huile/frein)	1	1	1	1	1	
32	515 175 726	Pilot Lamp (Headlamps)	Lampe témoin (feu de route)	1	1	1	1	1	
33	410 113 400	Pilot Lamp (Electric Reverse)	Lampe témoin (Renverse électrique)	1	1	1	1	1	
34-37	515 175 655	Voltage Regulator	Régulateur de tension	1	1	—	—	—	
35	278 001 477	Male Terminal Housing (4 Circuits)	Logement de terminal mâle (4 circuits)	1	1	—	—	—	
36	515 175 568	Male Terminal	Terminal mâle	4	4	—	—	—	
37	278 001 478	Male Lock (4 Circuits)	Verrou mâle (4 circuits)	1	1	—	—	—	
38	210 261 680	Hex. Forming Screw M6 x 16	Vis hex. à épaulement M6 x 16	2	2	—	—	—	



ELECTRICAL SYSTEM/ Système électrique

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

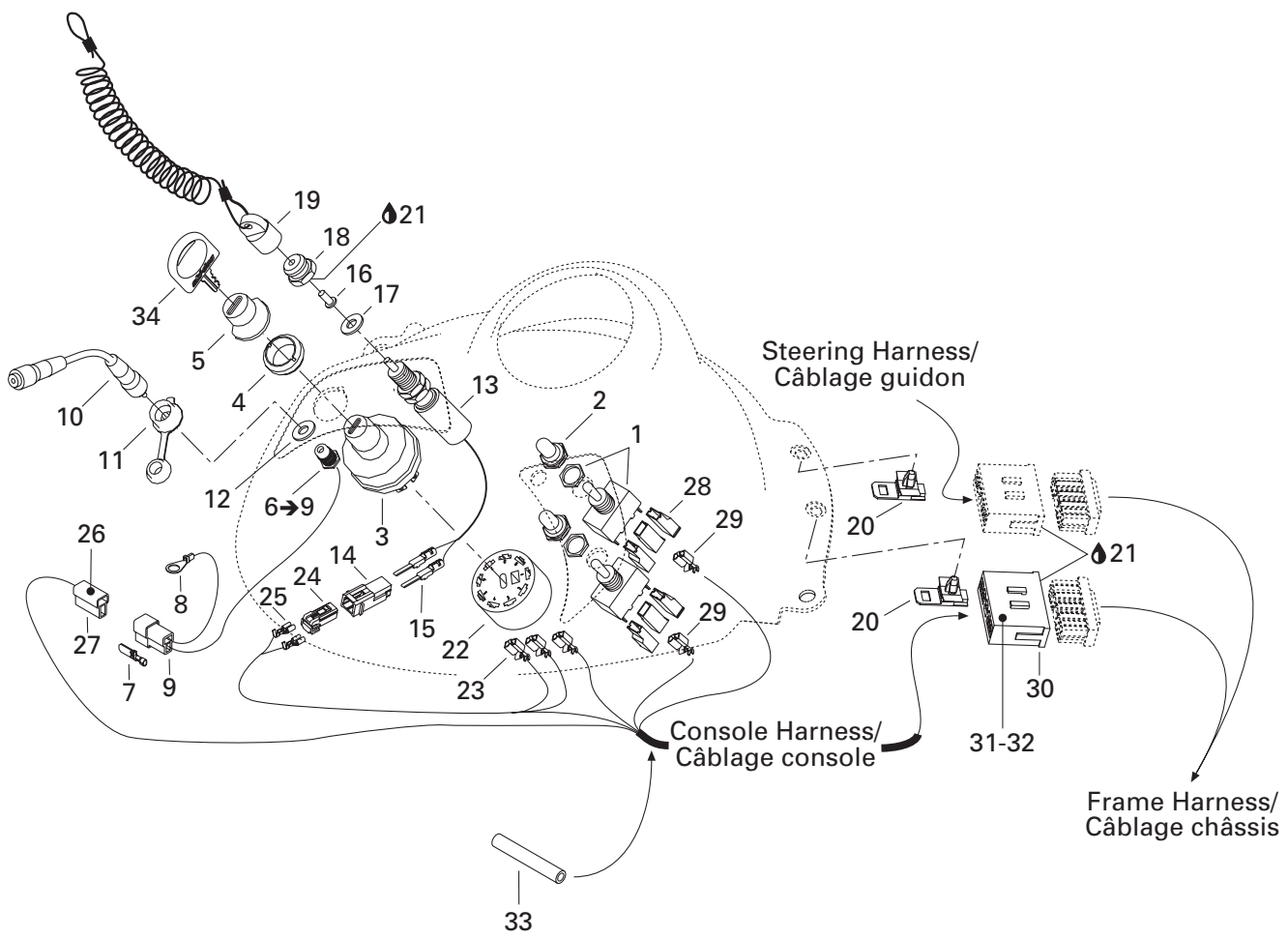
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

39	293 750 001	Tie Rap 94 mm	Attache 94 mm	@ @ @ @
	293 750 009	Tie Rap 160 mm	Attache 160 mm	@ @ @ @
	414 115 200	Tie Rap 180 mm	Attache 180 mm	@ @ @ @
40	515 175 254	Cable Support	Support de câblage	1 1 1 1
41	293 730 018	Dart Mount	Ancrage d'attache	@ @ @ @
42	271 000 110	Trim	Moulure	@ @ @ @
43	293 550 004	Dielectric Grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	@ @ @ @
44	415 060 900	Horn	Avertisseur	1 1 1 1
45	414 805 101	Plastic Nut	Écrou de plastique	1 1 1 1
46	515 175 688	Plate	Plaque	1 1 1 1
47	390 402 200	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2 2 2 2
48	293 800 086	Silicone Sealant 5150, 300 ml	Enduit de silicone 5150, 300 ml	@ @ @ @
49	415 101 200	Reverse Knob	Bouton de renverse	1 1 1 1
50	515 175 324	Spring (Europe)	Ressort (Europe)	1 1 - -
51	409 010 100	Female Terminal	Terminal femelle	@ @ @ @
52	409 010 600	Female Terminal	Terminal femelle	@ @ @ @
53	409 010 400	Female Terminal Housing (1 circuits)	Logement de terminal femelle (1 circuits)	8 8 8 8
54	515 175 232	Male Terminal	Terminal mâle	@ @ @ @
55	515 175 273	Male Terminal	Terminal mâle	@ @ @ @
56	561 503 100	Female Terminal	Terminal femelle	@ @ @ @
57	409 204 600	Female Terminal Housing (2 circuits)	Logement de terminal femelle (2 circuits)	1 1 1 1
58	515 175 320	Female Terminal	Terminal femelle	@ @ @ @
59	409 202 700	Female Terminal Housing (3 circuits)	Logement de terminal femelle (3 circuits)	2 2 2 2
60	415 079 900	Tubing (10 mm)	Gaine (10 mm)	@ @ @ @
	409 901 800	Tubing (13 mm)	Gaine (13 mm)	@ @ @ @
61	515 175 720	Male Terminal Housing (11 Circuits)	Logement de terminal mâle (11 circuits)	1 1 1 1
N 62	515 175 847	Hood Harness (Not Shown)	Câblage capot (non illustré)	@ @ @ @



ELECTRICAL SYSTEM/ Système électrique

ELECTRICAL SYSTEM (CONSOLE HARNESS)/
SYSTÈME ÉLECTRIQUE (CÂBLAGE CONSOLE)

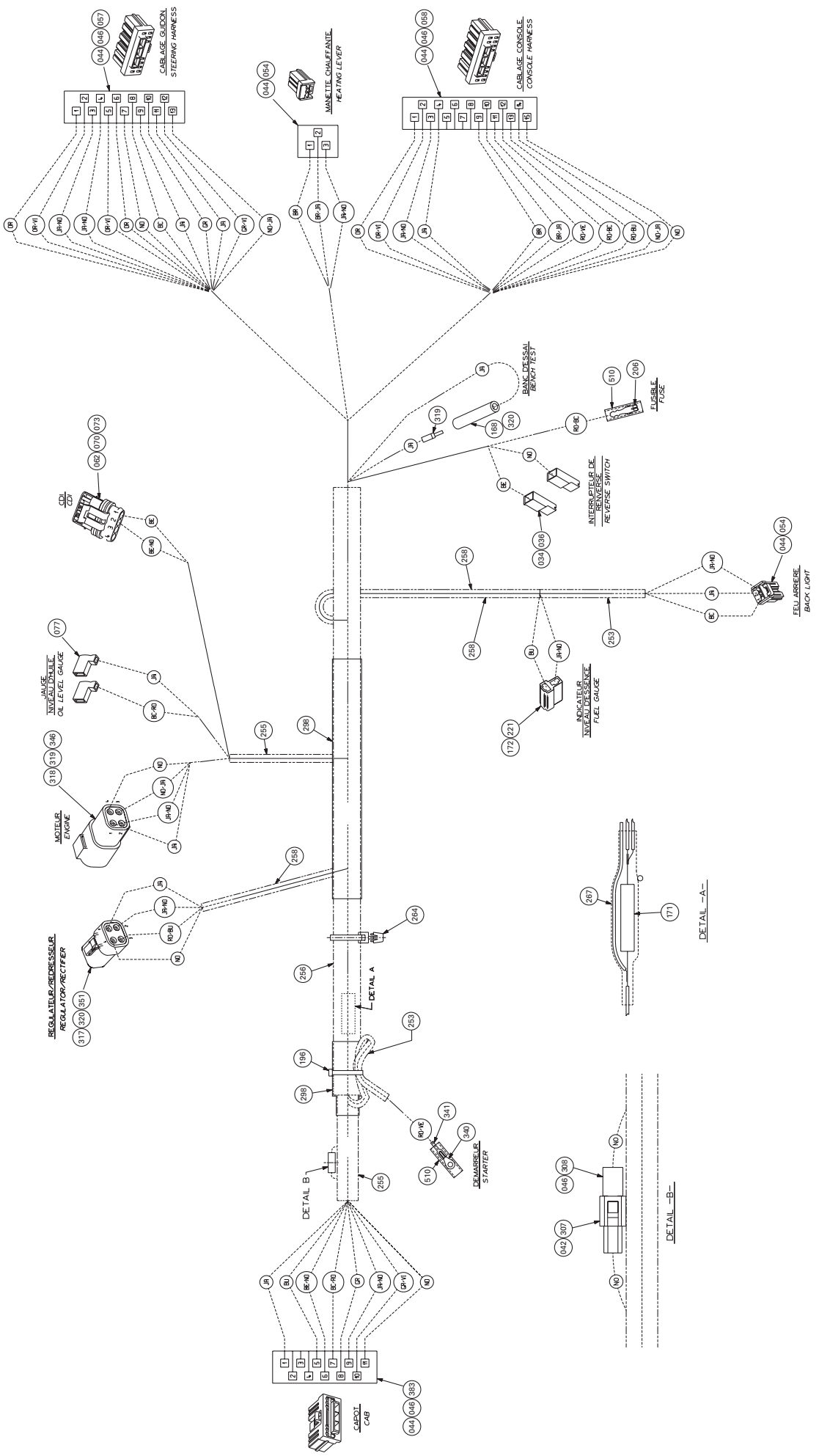
LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

1	410 107 300	Heated Grip Switch	Interrupteur de poignée chauffante	2	2	2	2
2	515 175 281	Switch Cover	Couvre-interrupteur	2	2	2	2
3	410 113 602	Ignition Switch	Interrupteur d'allumage	1	1	1	1
4	410 112 100	Face Nut	Écrou avant	1	1	1	1
5	570 013 700	Switch Boot	Protecteur d'interrupteur	1	1	1	1
6-9	515 175 590	Visor Plug Harness	Câblage de prise de visière	-	-	1	1
7	409 210 000	Male Terminal	Terminal mâle	-	-	2	2
8	— XXX —	Open Barrel	Cosse à anneau	-	-	2	2
9	409 204 500	Male Terminal Housing (2 Circuits)	Logement de terminal mâle (2 circuits)	-	-	1	1
10	515 175 161	Visor Plug Extension	Rallonge de prise de visière	-	-	1	1
11	572 103 300	Cap	Capuchon	-	-	1	1
12	503 175 800	Washer	Rondelle	-	-	1	1
13	515 175 653	Brake Switch	Interrupteur de frein	1	1	1	1
14	515 175 654	Male Terminal Housing (2 Circuits)	Logement de terminal mâle (2 circuits)	1	1	1	1
15	515 175 232	Male Terminal	Terminal mâle	2	2	2	2
16	570 151 100	Plunger Cap	Cap plongeur	1	1	1	1
17	— XXX —	Washer	Rondelle	1	1	1	1
18	515 145 900	Switch Nut	Écrou interrupteur	1	1	1	1
19	515 151 500	Cap Ass'y	Capuchon ass.	1	1	1	1
20	515 175 283	Housing Support	Support de logement	2	2	2	2
21	293 550 004	Dielectric Grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	@	@	@	@
22	572 150 700	Female Terminal Housing (9 Circuits)	Logement de terminal femelle (9 circuits)	1	1	1	1
23	561 503 100	Female Terminal	Terminal femelle	@	@	@	@
24	515 175 658	Female Terminal Housing (2 Circuits)	Logement de terminal femelle (2 circuits)	1	1	1	1
25	515 175 231	Female Terminal	Terminal femelle	@	@	@	@
26	409 204 600	Female Terminal Housing (2 circuits)	Logement de terminal femelle (2 circuits)	-	-	1	1
27	561 503 100	Female Terminal	Terminal femelle	-	-	@	@
28	409 010 400	Female Terminal Housing (1 Circuits)	Logement de terminal femelle (1 circuits)	@	@	@	@
29	409 010 100	Female Terminal	Terminal femelle	@	@	@	@
30	515 175 351	Male Terminal Housing (15 Circuits)	Logement de terminal mâle (15 circuits)	1	1	1	1
31	515 175 232	Male Terminal	Terminal mâle	@	@	@	@
32	515 175 273	Male Terminal	Terminal mâle	@	@	@	@
33	515 175 314	Low Temperature Tubing 5/8"	Gaine basse température 5/8"	@	@	@	@
34	414 991 700	Blank Key	Clé vierge	1	1	1	1
35	515 175 623	Console Harness (Not Shown)	Câblage console (non illustré)	@	@	@	@



ELECTRICAL SYSTEM/ Système électrique

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

LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

N	34→510	515 175 841	<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)	@ @ @ @	
42	515 175 273	Male Terminal	Terminal mâle	@ @ @ @	
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)	@ @ @ @	
58	515 175 349	Female Terminal Housing (15 Circuits)	Logement de terminal femelle (15 circuits)	@ @ @ @	
62	278 001 014	Female Terminal	Terminal femelle	@ @ @ @	
70	409 209 700	Female Terminal Housing (4 Circuits)	Logement de terminal femelle (4 circuits)	@ @ @ @	
73	278 001 013	Wire Seal	Joint de fil	@ @ @ @	
77	409 010 300	Female Terminal	Terminal femelle	@ @ @ @	
168	515 175 259	Joint Housing	Logement pour joint	@ @ @ @	
171	515 175 241	Resistance	Résistance	@ @ @ @	
172	561 503 100	Female Terminal	Terminal femelle	@ @ @ @	
196	293 750 002	Tie-Rap 130 mm	Attache 130 mm	@ @ @ @	
206	— XXX —	Female Terminal	Terminal femele	@ @ @ @	
221	409 204 600	Female Terminal Housing (2 Circuits)	Logement de terminal femelle (2 circuits)	@ @ @ @	
253	409 902 100	Tubing (6 mm)	Gaine (6 mm)	@ @ @ @	
255	409 901 800	Tubing (13 mm)	Gaine (13 mm)	@ @ @ @	
256	415 080 000	Tubing (16 mm)	Gaine (16 mm)	@ @ @ @	
258	415 079 900	Tubing (10 mm)	Gaine (10 mm)	@ @ @ @	
264	515 175 220	Tie-Rap	Attache	@ @ @ @	
267	— XXX —	Thermoretractable Tubing	Gaine thermorétractable	@ @ @ @	
298	293 740 005	Vinyl Tape 3/4"	Ruban de vinyl 3/4"	@ @ @ @	
302	293 750 001	Tie-Rap 94 mm	Attache 94 mm	@ @ @ @	
304	515 175 504	Ring Terminal	Cosse à oeillet	@ @ @ @	
307	515 175 509	Male Terminal Housing (1 Circuit)	Logement de terminal mâle (1 circuit)	@ @ @ @	
308	515 175 510	Female Terminal Housing (1 Circuit)	Logement de terminal femelle (1 circuit)	@ @ @ @	
317	278 001 473	Female Terminal Housing (4 Circuits)	Logement de terminal femelle (4 circuits)	@ @ @ @	
318	278 001 477	Male Terminal Housing (4 Circuits)	Logement de terminal mâle (4 circuits)	@ @ @ @	
319	515 175 568	Male Terminal	Terminal mâle	@ @ @ @	
320	515 175 567	Female Terminal	Terminal femelle	@ @ @ @	
341	— XXX —	Thermoretractable Tubing	Gaine thermorétractable	@ @ @ @	
346	278 001 478	Male Lock (4 Circuits)	Verrou mâle (4 circuits)	@ @ @ @	
351	278 001 474	Male Lock (4 Circuits)	Verrou mâle (4 circuits)	@ @ @ @	
383	515 175 719	Female Terminal Housing (11 Circuits)	Logement de terminal femelle (11 circuits)	@ @ @ @	
510	415 079 200	Hose	Boyau	@ @ @ @	

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

OPTIONS/
OPTIONS

LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

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	Dossier (Touring)	Backrest, Touring	X X X X
480 600 103	Sac de guidon amovible	Bag, handlebar bag	X X X X
447 093 0090	Sac de réservoir double	Bag, bag, double tank bag	X X X X
480 600 105	Recouvre poignée contre le froid	bag, Muffs for handlebars	X X X X
480 600 106	Manchon pour poigné de siège 1+1	bag, Muffs for 1+1 seat	X X X X
480 600 050	Sac de réservoir double, logo Racing	Bag, Racing logo double tank bag	X X X X
480 600 107	Sac de coffre intérieur REV	Bag for rear trunk REV	X X X X
480 600 051	Sac de selle	Bag, Saddle bag	X X X X
480 600 052	Sac de selle pour siège simple	Bag, Saddle bag for 1-up seat	X X X X
480 600 080	Sac de selle X team, jaune (ZX)	Bag, Saddle bag X team (yellow) (ZX)	X X X X
480 600 073	Sac de réservoir	bag, Tank bag	X X X X
480 600 074	Sac de réservoir combo	bag, Tank bag combo	X X X X
480 600 082	Sac de réservoir X team, (jaune) (ZX)	Bag, Tank bag racing (yellow) (ZX)	X X X X
480 600 075	Sac de coffre	bag, Trunk bag	X X X X
480 600 091	Sac combo de selle/coffre	bag, Trunk/saddle bag combo	X X X X
447 144 0090	Sac combo de selle/coffre	bag, Trunk/saddle bag combo	X X X X
480 600 076	Porte-cartes en vinyle	bag, Vinyl map holder	X X X X
480 600 077	Sac de pare-brise ZX	Bag, Windshield bag for ZX	X X X X
480 600 053	Sac de selle pour siège simple, logo Racing	Bag, Racing logo saddle bag for 1-up seat	X X X X
480 600 054	Sac de réservoir, logo Racing	Bag, Racing logo tank bag	X X X X
480 600 055	Sac de coffre logo Racing	Bag, Racing logo trunk bag	X X X X
572 111 202	Pare-chocs arrière, Rouge	Bumper rear, Red	X X X X
502 006 535	Pare-chocs avant (ZX), Jaune	Bumper front (ZX), Yellow	X X X X
572 111 203	Pare-chocs arrière. Jaune	Bumper rear, Yellow	X X X X
572 111 207	Pare-chocs arrière, Mauve	Bumper rear, Purple	X X X X
861 801 300	Doublure de tunnel, rouge écarlate	Chassis reinforcement kit scarlet red	X X X X
861 801 200	Doublure de tunnel, jaune	Chassis reinforcement kit yellow	X X X X
415 098 900	Boussole	Compass	X X X X
861 778 300	Ens. console ZX, rouge écarlate	Consol kit, scarlet reg	X X X X
861 778 400	Ens. console ZX, jaune	Consol kit, yellow	X X X X
480 600 100	Toile coton 1UP generic noir	Cover, canevas 1Up generic black	X X X X
480 600 010	Toile ZX 1up LM/W	Cover, canevas, ZX 1up LM/W	X X X X
480 600 063	Toile ZX 1up LM/W	Cover, canevas, ZX 1up LM/W	X X X X
449 044 090	Toile compact de voyage	cover, Compact travel cover	X X X X
480 600 002	Toile ZX 1up LM/W	Cover, nylon, ZX 1up LM/W	X X X X
480 600 066	Toile ZX 1up LM/W	Cover, nylon, ZX 1up LM/W	X X X X
480 600 018	Toile ZX 1up LM/W	Cover, super, ZX 1up LM/W	X X X X
480 600 070	Toile ZX 1up LM/W	Cover, super, ZX 1up LM/W	X X X X
480 600 020	Toile ZX 1up LM/W	Cover, ultra, ZX,S 1up LM/W	X X X X
480 600 071	Toile ZX 1up LM/W	Cover, ultra, ZX,S 1up LM/W	X X X X

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

OPTIONS/
OPTIONS



860 702 000	Décalque damier pour pare-brise, Rouge	Decal, Checkered windshield graphics (Red)	X X X X
860 702 100	Décalque damier pour pare-brise, Jaune	Decal, Checkered windshield graphics (Yellow)	X X X X
861 775 900	Décalque damier pour pare-brise, Fibre de carbone	Decal, Checkered windshield graphics carbon Fiber	X X X X
861 775 800	Décalque damier pour pare-brise, Chrome	Decal, Chrome Checkered windshield graphics	X X X X
415 128 370	Décalque Ski-Doo MXZ (4½»X15½»)	Decal, Skidoo MXZ (4½»X15½»)	X X -- --
415 128 376	Décalque Ski-Doo X de pare-brise (6"X12¾")	Decal, Skidoo X for windshield (6"X12¾")	X X -- --
415 128 379	Décalque flamme pour pare-brise	Decal, Windshield flames graphics	X X -- --
417 300 152	Courroie d'entraînement	Drive Belt	X X X X
861 507 700	Démarrer électrique (550)	Electric starter (550)	X X S S
861 507 100	Démarrer électrique (380)	Electric starter (380)	X X S S
860 702 300	Tapis de marche-pieds en foam, Noir	Foam footwell pad (Black)	X X X X
860 702 400	Tapis de marche-pieds en foam, Rouge	Foam footwell pad (Red)	X X X X
861 505 300	Indicateur de carburant (électrique), Blanc	Gauge, fuel, electric, White facia	X X X X
861 505 700	Tachymètre, Blanc	Gauge, tachometer, White facia	X X X X
861 778 500	Ens. grilles ajustables (ZX Fan), Noir B-160	Grill kit (adjustable) (ZX Fan series), black B-160	X X X X
861 778 600	Ens. grilles ajustables (ZX Fan), Jaune B-190	Grill kit (adjustable) (ZX Fan series), Jaune B-190	X X X X
860 704 700	Ensemble de grilles (ZX), Mauve	Grill kit (ZX), Purple	X X X X
861 781 800	Ensemble de grilles (ZX), Jaune	Grill kit (ZX), Yellow	X X X X
861 781 900	Ensemble de grilles (ZX), rouge écarlate	Grill kit (ZX) scarlet red	X X X X
860 705 600	Ens. de grilles, pleine lune (ZX)	Grill kit, full moon B-211 (ZX)	X X X X
860 705 700	Ens. de grilles, orange (ZX)	Grill kit, orange (ZX)	X X X X
860 601 500	Gaine de poignée, rouge	Grip, custom red	X X X X
860 601 600	Gaine de poignée, jaune	Grip, custom yellow	X X X X
860 602 000	Gaine de poignée, NS (noir/bleu labr.)	Grip, New style (black/lab. blue)	X X X X
860 602 100	Gaine de poignée, NS (noir/orange.)	Grip, New style (black/orange)	X X X X
860 602 200	Gaine de poignée, NS (noir/rouge viper)	Grip, New style (black/viper red)	X X X X
860 602 300	Gaine de poignée, NS (noir/jaune)	Grip, New style (black/yellow)	X X X X
517 302 638	Contour de phare, imitation carbon	Headlight molding carbon decal	X X X X
517 302 649	Enjoliveur de phare Rouge (B-215)	Headlight moulding Red (B-212)	X X X X
517 302 648	Enjoliveur de phare Jaune (B-190)	Headlight moulding Yellow (B-190)	X X X X
517 302 770	Enjoliveur de phare bleu labr. (B-226)	Headlight moulding, blue labr. (B-226)	X X X X
517 302 762	Enjoliveur de phare pleine lune	Headlight moulding, full moon	X X X X
517 302 771	Enjoliveur de phare orange. (B-228)	Headlight moulding, orange (B228)	X X X X
517 302 772	Enjoliveur de phare rouge viper (B176)	Headlight moulding, viper red (B176)	X X X X
861 506 600	Ens. raccordement pour visière chauffante	Heated visor quick connect kit, FAN	X X S S
861 778 700	Attelage, type crochet	Hitch, hook type	X X X X
861 782 500	Attelage, type languette	Hitch, tongue type	X X X X
861 773 900	Ensemble de loquets de capot (style Racing)	Hood latches kit for side attachment (Racer style)	X X X X
506 151 519	Crochet en «J» long, 90 noir	J hook long 90 black	X X X X
506 151 503	Crochet en «J» long, 90 rouge	J hook long 90 red	X X X X
506 151 505	Crochet en «J» long, 90 jaune	J hook long 90 yellow	X X X X
506 151 520	Crochet en «J», 45 noir	J hook short 45 black	X X X X
506 151 502	Crochet en «J», 45 rouge	J hook short 45 red	X X X X

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

OPTIONS/ OPTIONS

LEGEND 550 F

LEGEND 380 F

MX Z 550 F

MX Z 380 F

506 151 504	Crochet en «J», 45 jaune	J hook short 45 yellow	X X X X	
506 151 518	Crochet en «J » court 90° Noir (B-160)	J-Hook short 90° Black (B-160)	X X - -	
861 771 400	Ensemble de rétroviseurs	Mirrors kit	X X X X	
861 773 100	Ensemble de rétroviseurs (série S)	Mirrors, kit (S series)	X X S S	
861 776 800	Ensemble de rétroviseurs (série ZX)	Mirrors, kit (ZX series)	X X X X	
861 777 200	Ensemble enjoliveur gauche Rouge B-217	Molding kit LH kit viper Red B-217 (121")	X X X X	
861 777 000	Ensemble enjoliveur gauche Jaune B-190	Molding kit LH kit Yellow B-190 (121")	X X X X	
861 778 100	Ensemble enjoliveur gauche Rouge B-212	Molding kit LH scarlet red B-212	X X X X	
861 776 900	Ensemble enjoliveur droit Jaune B-190	Molding kit RH kit Yellow B-190 (121")	X X X X	
861 777 100	Ensemble enjoliveur droit Rouge B-217	Molding kit RH kit Viper Red B-217 (121")	X X X X	
861 778 200	Ensemble enjoliveur droit Rouge B-212	Molding kit RH scarlet red B-212	X X X X	
861 765 200	Ens. plaques antidérapantes, Noir B-160	Nonskid strip kit, Black B-160	X X X X	
861 775 200	Ens. plaques antidérapantes, Chrome	Nonskid strip kit, Chrome	X X X X	
860 704 900	Ens. bandes antidérapantes pour marche-pieds, Mauve	Nonskid strip kit, Purple	X X X X	
860 703 400	Ens. bandes antidérapantes pour marche-pieds, Jaune	Nonskid strip kit, Yellow	X X X X	
860 703 300	Ens. bandes antidérapantes pour marche-pieds, Rouge	Nonskid strip kit, Red	X X X X	
518 319 405	Ens. plaques antidérapantes, aluminium	Nonskid strip kit, aluminum	X X X X	
861 801 400	Ens. plaques antidérapantes, rouge écarlate	Nonskid strip kit, scarlet red B-212	X X X X	
861 752 800	Ens. de repose-pieds passager	Passenger footrest assembly kit	X X X X	
861 758 300	Ens. de repose-pieds passager, G.T.	Passenger footrest assembly kit, G.T.	X X X X	
860 506 900	Ensemble de poignée ski , Rouge écarlate B-212	Plastic handle ski scarlet red B-212	X X X X	
860 504 400	ENS.POIGNE ROUGE	Plastic HANDLE SKI SCAR. RED	X X X X	
860 507 600	Ens. de poignée ski, bleu B-226	Plastic handle ski, blue B-226	X X X X	
860 507 500	Ens. de poignée ski, orange B-228	Plastic handle ski, orange B-228	X X X X	
860 507 400	Ens. de poignée ski, rouge viper B-176	Plastic handle ski, viper red B-176	X X X X	
860 506 400	production	Plastic handle ski, yellow B-190	X X X X	
861 507 200	Ensemble prise 12 Volt	Power outlet kit	- - X X	
512 059 503	Poignée de démarreur, rouge écarlate	Rewind handle scarlet red	X X X X	
572 111 208	Poignée de démarreur, Rouge	Rewind handle, Red	X X X X	
572 111 209	Poignée de démarreur, Jaune	Rewind handle, Yellow	X X X X	
861 779 100	Siège 2 passagers avec dossier bas (ZX)	Seat (ZX) Deluxe two-up seat	X X X X	
510 003 802	Housse de siège dessus mauve - bande JAUNE avec piping jaune	Seat cover (ZX) purple with yellow band and piping	X X X X	
510 003 629	Housse de siège (ZX) noir/jaune	Seat cover (ZX) black/yellow	X X X X	
415 127 510	Housse de siège (ZX) jaune/noir avec checker mauve	Seat cover (ZX) yelo/black w/purple checker	X X X X	
510 003 997	Housse de siège X team logo, rouge écarlate	Seat cover X team skidoo w/patch, scarlet red	X X X X	
510 003 996	Housse de siège X team logo, jaune	Seat cover X team skidoo w/patch, yellow	X X X X	
510 004 000	Housse de siège X team XDT, jaune	Seat cover X team skidoo XDT, scarlet red	X X X X	
510 004 001	Housse de siège X team XDT, rouge écarlate	Seat cover X team skidoo XDT, yellow	X X X X	
861 782 200	Ens. de siège léger montagne	Seat lightweight mountain	X X X X	
861 771 900	Kit pour convertir un siège en 2 passagers (ZX)	Seat, convert a 1 up seat to 2 up seat (ZX) (incl. Cover & foam)	- - X X	
503 189 881	Amortisseur HPG (suspension arrière)	Shock gas HPG (rear suspension)	X X X X	
861 778 000	Ensemble de protège amortisseur, rouge B-212	Shock protector kit Scarlet red B-212	X X X X	

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

OPTIONS/ OPTIONS



		LEGEND 550 F	LEGEND 380 F	MX Z 550 F	MX Z 380 F
861 775 600	Ensemble de protège amortisseur Noir	Shock Protector Kit, Black		X X X X	
861 781 000	Ens. protecteur de suspension, bleu	Shock protector kit, blue labr. B-226		X X X X	
861 781 100	Ens. protecteur de suspension, orange	Shock protector kit, orange B-228		X X X X	
861 775 500	Ensemble de protège amortisseur Jaune B190	Shock Protector Kit, yellow B190		X X X X	
505 070 831	Ski plastique (Precision), Jaune B-190	Ski plastic (Precision), Jaune B-190		X X X X	
505 070 832	Ski plastique (Precision), Red B-212	Ski plastic (Precision), Scarlet red B-212		X X X X	
505 071 031	Ski plastic (PRECISION), blue B-226	Ski plastic (PRECISION), blue B-226		X X X X	
505 071 050	Ski plastic (PRECISION), mix blk/yel	Ski plastic (PRECISION), mix blk/yel		X X X X	
505 071 051	Ski plastic (PRECISION), mix yel/ viper red	Ski plastic (PRECISION), mix yel/ viper red		X X X X	
505 071 052	Ski plastic (PRECISION), orange B-228	Ski plastic (PRECISION), orange B-228		X X X X	
860 505 200	Lisse carbures 6"/4" 60 degre, Precision	Ski runner 6"/4" 60 degree, Precision		X X X X	
860 505 100	Lisse carbures 6"/4" 90 degre, Precision	Ski runner 6"/4" 90 degree, Precision		X X X X	
502 006 654	Plaque protectrice allongé ZX, noir	Skid plate full body, black		X X X X	
502 006 655	Plaque protectrice allongé ZX, rouge	Skid plate full body, red		X X X X	
502 006 657	Plaque protectrice allongé ZX, jaune	Skid plate full body, yellow		X X X X	
502 006 653	Plaque protectrice ZX, rouge écarlate	Skid plate ZX scarlet red		X X X X	
572 111 210	Plaque protectrice ZX, Noir	Skid plate ZX, Black		X X X X	
502 006 554	Plaque protectrice ZX, Mauve	Skid plate ZX, Purple		X X X X	
572 111 211	Plaque protectrice ZX, Jaune	Skid plate ZX, Yellow		X X X X	
502 006 630	Plaque protectrice ZX, red	Skid plate ZX, red		X X X X	
503 189 907	Glissière SC-10 (121"), Bleu (B-182)	Slider shoe SC-10 (121"), Blue (B-182)	Type 5	X X X X	
503 190 198	Glissière SC-10 (121"), Bleu (B-226)	Slider shoe SC-10 (121"), Blue (B-226)	Type 5	X X X X	
503 189 906	Glissière SC-10 (121"), Rouge (B-176)	Slider shoe SC-10 (121"), Red (B-176)	Type 5	X X X X	
503 189 862	Glissière SC-10 (121"), Jaune (B-190)	Slider shoe SC-10 (121"), Yellow (B-190)	Type 5	X X X X	
572 103 800	Garde-neige, rouge	Snowguard , rouge		X X X X	
572 092 100	Garde-neige , Jaune	Snowguard , Yellow		X X X X	
572 111 213	Garde-neige , Jaune	Snowguard , Yellow		X X X X	
520 000 302	Garge neige orange, (ZX)	Snowguard orange, (ZX)		X X X X	
520 000 290	Garde-neige rouge écarlate	snowguard scarlet red		X X X X	
572 111 212	Garde-neige , noir / rouge vipère B176	Snowguard, Black / Viper Red B176.....		X X X X	
506 151 298	Rembourrage de guidon (ZX), jaune avec logo racing	Steering padding (ZX), Yellow with Racing Logo		X X - -	
861 771 000	Ensemble accroche-pied ajustable	Toe hold adjustable kit		X X X X	
861 779 600	Ensemble de protecteur de châssis (ZX FAN)	Tunnel protector kit (S Fan, ZX Fan)		X X X X	
517 302 811	Pare-brise bas, noir (ZX)	Windshield low, black (ZX)		X X X X	
517 302 773	Pare-brise bas, bleu B-226 (ZX)	Windshield low, blue B-226 (ZX)		X X X X	
517 302 926	Pare-brise bas, chrome (ZX)	Windshield low, chrome (ZX)		X X X X	
517 302 774	Pare-brise bas, orange (ZX)	Windshield low, orange B-228 (ZX)		X X X X	
517 302 560	Pare-brise ZX (Extra-Haut)	Windshield ZX (Extra-High)		X X X X	
517 302 356	Pare-brise ZX (Haut)	Windshield ZX (High)		X X S S	
517 302 002	Pare-brise ZX (Bas)	Windshield ZX (Low)		X X X X	
517 302 022	Pare-brise ZX (Moyen)	Windshield ZX (Medium)		S S X X	
517 302 643	Pare-brise ZX bas, rouge écarlate	Windshield, low scarlet red		X X X X	
517 302 644	Pare-brise ZX bas, jaune	Windshield, low yellow		X X X X	

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

080 044 200	Page C4	216 141 260	Page C7	278 001 014	Page A10, E7	390 402 300	Page C8, C10, D6,
205 063 044	Page B3	222 842 065	Page D10	278 001 268	Page A10	D7	
205 064 086	Page C2	224 002 251	Page C8	278 001 473	Page A10, E7	390 402 400	Page D8
205 082 044	Page E1	224 060 251	Page E4	278 001 474	Page A10, E7	390 406 500	Page D8
205 083 044	Page A8, A9, B2	224 061 121	Page D8	278 001 477	Page A10, E1, E4, E7	390 409 400	Page D10
205 083 544	Page C8	224 081 301	Page D2	278 001 478	Page A10, E1, E4, E7	390 409 600	Page C5
205 084 544	Page D4	230 100 044	Page D1	278 001 680	Page E2	390 909 100	Page D6
205 482 546	Page C4	232 061 414	Page C4	278 001 681	Page E2	390 909 200	Page D6
205 503 544	Page D2	232 081 414	Page A8, A9, A12, E2	278 001 682	Page E2	390 910 000	Page B1, D9
205 523 544	Page D2, D4	232 210 414	Page B12	278 001 683	Page E2	390 910 300	Page D6
205 582 544	Page C10	232 501 416	Page C8	278 001 684	Page E2	391 301 600	Page B4, D1, D8, D9
206 260 844	Page D4	232 541 414	Page D10	278 001 685	Page E2	391 301 700	Page D1, D6, E1, E4
206 263 044	Page C4	232 551 414	Page D1, E1	278 001 686	Page E2	392 002 800	Page C2, C3
207 005 044	Page D2, D3	232 561 414	Page B5, C5, D1, E4	278 001 687	Page E2	404 100 300	Page B11
207 005 544	Page C8, C10, C11	232 581 414	Page B1, B8, C4, C5,	278 001 688	Page E2	404 101 600	Page B10, B11
207 008 086	Page C8		C9, C12, D2, D4, D5	278 001 690	Page E2	404 101 700	Page B10, B11
207 009 544	Page C11	233 201 414	Page B1, B12, C10	278 001 692	Page E2	404 101 800	Page B10
207 053 544	Page E4	233 251 414	Page B2, B6, C9, D6,	278 001 771	Page E2	404 102 000	Page B10, B11
207 054 044	Page D1		E1	290 831 952	Page A7	404 102 300	Page B10
207 085 044	Page C11	233 261 414	Page B6, D1, D6, D8,	293 150 103	Page D7	404 103 300	Page B10, B11
207 085 544	Page C5, C9		E1	293 250 029	Page D10	404 103 700	Page B10, B11
207 087 544	Page C4	233 281 414	Page C8, C10, C11,	293 300 022	Page A7	404 104 200	Page B10, B11
207 088 044	Page D1		D1, D3, D4	293 300 026	Page A9	404 105 800	Page B10, B11
207 102 544	Page B1, B12	233 601 416	Page B1, C8, C11,	293 370 013	Page D4	404 107 100	Page B10, B11
207 103 544	Page C5, C7		D1, D2, D3	293 550 004	Page A10, B8, C5,	404 107 300	Page B10, B11
207 108 044	Page B12	234 001 410	Page B1, B12, C10,		D5, E1, E3, E5, E6	404 107 400	Page B10, B11
207 151 244	Page B2		C11, E4	293 550 014	Page C11	404 107 600	Page B10, B11
207 151 444	Page E1	234 021 410	Page D4	293 550 021	Page A7	404 109 100	Page B10, B11
207 152 044	Page D6	234 042 600	Page D10	293 730 018	Page E1, E5	404 109 600	Page B10, B11
207 152 544	Page D1	234 051 410	Page E4	293 740 005	Page E7	404 109 700	Page B10
207 161 444	Page D8	234 061 410	Page D9, E4	293 750 001	Page A10, E1, E3,	404 110 900	Page B10, B11
207 161 644	Page E1	234 081 410	Page B1, C4, D4, E2		E5, E7	404 112 000	Page B10, B11
207 162 044	Page D1	234 082 410	Page B8, C10, D5	293 750 002	Page E7	404 117 000	Page B10, B11
207 181 644	Page B3	234 100 602	Page B1, B12	293 750 009	Page B7, E1, E5	404 119 500	Page B10
207 182 044	Page B1	234 161 471	Page D8, D9	293 800 005	Page B1, B12, C2,	404 120 800	Page B11
207 182 544	Page D1, D2	234 181 401	Page A9, A12, B2,		C3	404 121 300	Page B10, B11
207 205 544	Page D2		C10, E1, E2	293 800 060	Page A4, A5, A6, A7,	404 122 100	Page B10, B11
207 226 044	Page D2	234 184 401	Page A8		B5, B12, C4	404 125 200	Page B11
207 605 544	Page C11	236 281 684	Page C2, C3	293 800 070	Page A6, A7, B12,	404 127 400	Page B10, B11
207 661 684	Page D8	236 282 084	Page B1		C4, C5, C7	404 128 400	Page B11
207 662 544	Page D8	241 140 060	Page D10	293 800 073	Page C5	404 128 600	Page B10
207 663 544	Page D6, D8	241 151 640	Page B4	293 800 086	Page E5	404 139 800	Page B11
207 682 044	Page D5	243 141 640	Page D5, D9	293 800 090	Page A8, B2	404 146 600	Page B5
207 684 044	Page C8, D3	250 000 019	Page D1	295 500 849	Page E2	404 146 800	Page B5
207 762 044	Page E1	250 000 022	Page E3	371 801 300	Page B12	404 147 500	Page B10, B11
207 787 044	Page C8	250 000 068	Page B4	371 901 300	Page C5	404 149 000	Page B11
208 562 560	Page D1	250 100 016	Page C8	371 901 700	Page B12	404 152 400	Page B10, B11
208 651 641	Page B6	250 100 018	Page E4	371 903 100	Page C4	404 153 400	Page B10, B11
208 652 044	Page C9	250 200 000	Page B6, D8, E1	371 910 000	Page C4	404 154 800	Page B10, B11
209 561 640	Page A10	271 000 110	Page D7, E5	371 910 200	Page C12	404 156 600	Page B10, B11
209 632 540	Page D5	277 000 142	Page C8	371 910 400	Page C10	404 161 100	Page B10, B11
210 261 280	Page B6, D9	278 000 237	Page A10	389 804 300	Page B3, C6	404 161 851	Page B10, B11
210 261 680	Page A10, B7, E1, E4	278 000 992	Page E2	390 402 200	Page B1, C5, C7,	404 161 948	Page B10, B11
210 263 080	Page B12	278 001 013	Page A10, E7		C11, D6, E5	404 161 986	Page B10, B11

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

NUMERICAL INDEX/ INDEX NUMÉRIQUE

404 161 988	Page B10	413 711 500	Page B12, C9, C11, C12, D3, D4	414 928 900	Page C5	417 126 477	Page C4
405 403 000	Page B12			414 936 000	Page D3	417 126 515	Page C4
405 404 500	Page D1, D4	413 802 900	Page A6, A7, B6	414 940 300	Page B6	417 126 538	Page C4
408 200 700	Page C9, C11, C12, D2, D4	413 803 000	Page B6	414 961 100	Page A10	417 126 539	Page C4
409 003 900	Page E1	413 803 100	Page B6	414 969 400	Page B12	417 126 550	Page C4
409 004 000	Page E1, E2	413 803 200	Page B6	414 971 910	Page D10	417 126 562	Page C4
409 010 100	Page E5, E6, E7	413 803 300	Page C1	414 972 010	Page D10	417 126 621	Page C2
409 010 300	Page B6, E7	414 036 300	Page D8	414 989 700	Page C7	417 126 622	Page C2
409 010 400	Page E5, E6, E7	414 115 200	Page C5, E1, E3, E5	414 989 800	Page C7	417 126 623	Page C2
409 010 600	Page E5	414 176 000	Page E4	414 989 900	Page C7	417 300 005	Page B3
409 011 600	Page E1	414 274 500	Page B7, C5	414 990 600	Page C7	417 300 006	Page B3
409 014 200	Page E1, E2	414 413 800	Page B5	414 990 700	Page C7	417 300 057	Page C2
409 202 700	Page E5	414 415 200	Page B6, B7	414 991 700	Page E6	417 300 172	Page C5, C7
409 204 500	Page E4, E6	414 420 700	Page B6	415 005 700	Page B7	417 300 173	Page C5, C7
409 204 600	Page E5, E6, E7	414 436 800	Page D10	415 018 200	Page B7	417 300 186	Page C3
409 209 500	Page A10	414 436 900	Page D10	415 025 500	Page E3	420 215 215	Page A6
409 209 600	Page A10	414 438 700	Page B7	415 029 800	Page C7	420 215 216	Page A6
409 209 700	Page A10, E7	414 438 900	Page B7	415 029 900	Page C7	420 215 217	Page A6
409 210 000	Page E4, E6	414 439 000	Page B7	415 030 000	Page C7	420 227 935	Page B3
409 901 700	Page A10, E2	414 440 800	Page B7, C5, E3	415 037 900	Page D5	420 240 580	Page B3
409 901 800	Page E5, E7	414 460 600	Page C5	415 040 700	Page C9	420 241 816	Page A4
409 902 100	Page E7	414 466 800	Page C5	415 043 300	Page D8	420 244 073	Page B5
410 107 300	Page E6	414 473 200	Page C5	415 046 400	Page B12	420 244 585	Page B3
410 112 100	Page E6	414 484 400	Page B12	415 053 600	Page C7	420 245 370	Page C2, C3, C4
410 113 400	Page E4	414 513 700	Page D5	415 058 300	Page D8	420 246 015	Page B3
410 113 602	Page E6	414 516 400	Page D5	415 060 600	Page C2, C3	420 246 055	Page A6, A7
410 209 700	Page A12	414 531 300	Page B12	415 060 900	Page E5	420 250 165	Page A6
410 209 800	Page A12	414 536 500	Page B6	415 064 300	Page B12	420 250 311	Page A8, A9
410 209 900	Page A12	414 575 600	Page C1	415 064 400	Page D11, D12	420 250 400	Page A11
410 210 100	Page A12	414 580 600	Page B9	415 064 401	Page D11, D12	420 297 906	Page A4, A5
410 210 200	Page A12	414 630 800	Page B3	415 070 500	Page D2	420 613 630	Page A8
410 210 300	Page A12	414 644 300	Page B9	415 073 300	Page D5	420 640 321	Page B3
410 210 400	Page A12	414 680 500	Page B12	415 079 200	Page E7	420 640 431	Page A5
410 210 900	Page A12	414 681 800	Page B6	415 079 800	Page B7	420 640 951	Page A5
410 211 100	Page A12	414 681 900	Page B6	415 079 900	Page E5, E7	420 810 764	Page B3
410 211 200	Page A12	414 728 000	Page D5	415 080 000	Page B7, E7	420 810 952	Page A11
410 212 000	Page A12	414 729 400	Page C6	415 080 100	Page B7	420 811 800	Page B3
410 212 500	Page A12	414 753 300	Page B7	415 080 200	Page B9	420 811 805	Page B3
410 212 600	Page A12	414 753 500	Page B7	415 080 700	Page B6	420 811 820	Page B3
410 213 106	Page A12	414 805 101	Page E5	415 093 900	Page D8	420 815 150	Page A7
410 213 107	Page A12	414 806 500	Page E4	415 100 600	Page E4	420 815 151	Page A7
410 213 108	Page A12	414 806 700	Page E4	415 100 800	Page E4	420 818 204	Page A6
410 213 109	Page A12	414 806 900	Page E4	415 101 200	Page E5	420 819 010	Page A6
410 213 113	Page A12	414 807 100	Page E4	415 101 500	Page E4	420 827 080	Page B3
410 504 100	Page D5	414 814 100	Page B7	415 107 100	Page B2	420 827 082	Page B3
410 504 401	Page E4	414 818 200	Page B7	415 127 656	Page D11, D12	420 827 650	Page B3
410 917 200	Page E2	414 820 800	Page C4	415 128 344	Page D11	420 827 817	Page B3
413 703 100	Page C4	414 859 400	Page D6	415 128 345	Page D11	420 831 849	Page A9, B1
413 707 000	Page A6, B5	414 872 100	Page B7	415 128 346	Page D11	420 831 867	Page A8
413 710 500	Page B6	414 872 700	Page B7	415 128 347	Page D11	420 831 950	Page A6
413 710 700	Page B6	414 913 700	Page B1	417 000 900	Page B12	420 832 160	Page B3
413 711 000	Page B6	414 916 600	Page C10, D8	417 113 800	Page C2, C3	420 832 260	Page B5
413 711 400	Page A5, A6, A7	414 920 500	Page C7	417 118 300	Page C2, C3	420 832 570	Page A6
		414 920 600	Page C7	417 122 400	Page C2	420 832 573	Page A7

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

NUMERICAL INDEX/ INDEX NUMÉRIQUE

420 832 574 Page A6	420 931 781 Page A8	503 183 100 Page D1	504 147 200 Page B12
420 840 401 Page A11	420 932 904 Page A6	503 183 300 Page D1	504 148 600 Page B12
420 840 556 Page A5	420 935 930 Page B5	503 183 800 Page B12	504 149 100 Page C4
420 841 149 Page A4	420 935 970 Page B5	503 187 500 Page C10, D2	504 151 703 Page B12
420 841 201 Page A4	420 937 940 Page B3	503 188 929 Page D4	504 151 781 Page C12
420 841 521 Page A10	420 939 115 Page A11	503 188 930 Page D2	504 151 836 Page C12
420 841 555 Page B3	420 940 190 Page A4	503 188 934 Page D4	504 151 858 Page C4
420 841 566 Page A4	420 941 215 Page A9	503 188 938 Page D2	504 151 859 Page B12
420 841 591 Page A8	420 941 250 Page A11	503 188 941 Page D1	504 151 860 Page C12
420 841 831 Page A4	420 941 644 Page A5	503 189 117 Page D2	504 151 883 Page B12
420 841 971 Page B5	420 941 925 Page A9, A10	503 189 133 Page D3	504 151 917 Page C12
420 841 976 Page B5	420 942 285 Page B3	503 189 156 Page D4	504 151 918 Page C12
420 842 203 Page A9	420 945 735 Page A6	503 189 157 Page D4	504 151 921 Page C1
420 842 230 Page A6, A7	420 945 751 Page A4, B3	503 189 271 Page D2	504 151 927 Page B12
420 842 385 Page A8	420 945 752 Page A4, A8, B3	503 189 272 Page D2	504 151 951 Page B12
420 845 106 Page A7	420 945 756 Page B3	503 189 273 Page D2	504 152 005 Page C1
420 845 311 Page A10	420 945 759 Page A6, A7	503 189 274 Page D2	504 152 006 Page B12
420 845 560 Page A11	420 945 880 Page B3	503 189 276 Page D2, D4	504 152 008 Page C4
420 847 925 Page A11	420 956 010 Page B5	503 189 282 Page D2	504 152 009 Page C12
420 850 114 Page A8, B1	420 956 510 Page A5	503 189 303 Page D2	504 152 027 Page B12
420 852 070 Page A11	420 960 728 Page B5	503 189 313 Page D2	504 152 041 Page C4
420 852 296 Page A11	420 960 729 Page B5	503 189 323 Page D2	504 152 049 Page B12
420 852 414 Page A10	420 960 750 Page B5	503 189 324 Page D2	504 152 058 Page C1
420 852 480 Page A11	420 960 865 Page B3	503 189 362 Page D2	504 152 064 Page B12
420 852 520 Page A11	420 966 546 Page A10	503 189 388 Page D2	504 152 070 Page C4
420 853 840 Page B5	420 966 548 Page A10	503 189 562 Page D2	505 070 003 Page C10
420 860 945 Page B3	420 975 695 Page B3	503 189 564 Page D2	505 070 004 Page C10
420 860 962 Page A4, A5	420 980 486 Page A10	503 189 566 Page D1	505 070 010 Page C11
420 866 292 Page B3	420 980 496 Page B3	503 189 578 Page D1	505 070 011 Page C11
420 867 408 Page A8	420 980 523 Page B3	503 189 592 Page D4	505 070 025 Page C11
420 878 938 Page A8, B1	420 994 232 Page A8	503 189 594 Page D4	505 070 191 Page C10
420 887 475 Page A6	500 003 400 Page C12	503 189 625 Page D3	505 070 393 Page C10
420 887 476 Page A6	501 017 400 Page C12	503 189 626 Page D2	505 070 401 Page C10, D2
420 887 477 Page A6	501 022 400 Page C1	503 189 627 Page D4	505 070 402 Page C11
420 887 997 Page B5	501 025 000 Page C4, C12	503 189 629 Page D4	505 070 542 Page C10
420 899 271 Page A7	501 027 400 Page C12	503 189 657 Page D4	505 070 580 Page C11
420 899 763 Page A11	502 006 506 Page D8	503 189 659 Page D2	505 070 645 Page C10
420 910 160 Page B5	502 006 536 Page D8	503 189 679 Page D1	505 070 646 Page C10
420 912 203 Page B3	502 006 558 Page D8	503 189 707 Page D1	505 070 686 Page C10
420 915 895 Page A6	502 006 559 Page D8	503 189 708 Page D4	505 070 695 Page C10
420 915 896 Page A6	502 006 597 Page D8	503 189 711 Page D4	505 070 809 Page C10
420 915 897 Page A6	502 006 599 Page D8	503 189 712 Page D2	505 070 816 Page C10
420 916 260 Page A6	502 006 602 Page D8	503 189 714 Page D3	505 070 817 Page C10
420 923 403 Page A8	502 006 633 Page D8	503 189 793 Page D4	505 151 234 Page C10
420 923 408 Page A8	502 006 645 Page D8	503 189 809 Page D1	506 079 600 Page C10
420 923 595 Page A9	502 006 647 Page D8	503 189 811 Page D2	506 115 800 Page C10
420 924 519 Page A9	503 140 600 Page C10, D2	503 189 957 Page D2	506 133 300 Page C10
420 924 532 Page A9	503 144 300 Page D4	504 056 000 Page B12	506 145 800 Page C8
420 924 539 Page A9	503 146 700 Page C10	504 073 700 Page B12	506 145 900 Page C8
420 926 180 Page B3	503 155 300 Page D1	504 080 200 Page B12	506 147 000 Page C8
420 927 710 Page A7	503 162 400 Page D1	504 080 300 Page B12	506 147 100 Page C8
420 927 945 Page B5	503 168 800 Page D4	504 083 800 Page B12	506 147 300 Page C8
420 929 972 Page A6	503 175 800 Page C8, E1, E6	504 141 800 Page C4	506 149 900 Page C8
420 931 380 Page A8	503 180 400 Page D1	504 141 900 Page C4	506 150 000 Page C8

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

NUMERICAL INDEX/ INDEX NUMÉRIQUE

506 150 100	Page C8	512 058 800	Page B1	515 175 324	Page E5	516 001 002	Page D11, D12
506 150 200	Page C8	512 059 056	Page B1	515 175 332	Page E3	516 001 169	Page D12
506 150 400	Page C8	512 059 057	Page B1	515 175 335	Page E4	516 001 190	Page C5, C7
506 150 500	Page C8	512 059 094	Page B7	515 175 336	Page E4	516 001 191	Page B9
506 150 600	Page C8	512 059 395	Page B9	515 175 349	Page E7	516 001 221	Page D11, D12
506 151 100	Page C8	512 059 397	Page B1	515 175 350	Page E7	516 001 224	Page D12
506 151 140	Page C8	512 059 399	Page B1	515 175 351	Page E6	516 001 227	Page D11
506 151 196	Page C9	512 059 403	Page B9	515 175 352	Page E3	516 001 233	Page D12
506 151 245	Page C11	512 059 441	Page B7	515 175 400	Page E4	516 001 247	Page C2
506 151 251	Page C8	512 059 446	Page B1	515 175 410	Page B7, E3	516 001 296	Page D11, D12
506 151 252	Page C8	512 059 478	Page B9	515 175 475	Page E2	516 001 297	Page D11, D12
506 151 275	Page C9	512 059 489	Page B7	515 175 489	Page E2	516 001 422	Page D11
506 151 277	Page C9	512 059 494	Page A10	515 175 494	Page D5, E3	517 124 300	Page D8, D9, D10
506 151 471	Page C9	512 059 518	Page A10	515 175 495	Page E7	517 225 900	Page D5
506 151 491	Page C8	512 100 900	Page B7	515 175 504	Page E7	517 229 400	Page C5
506 151 492	Page C8	513 032 903	Page B7	515 175 509	Page E1, E7	517 258 500	Page E4
506 151 496	Page C8	513 032 908	Page B7, B9	515 175 510	Page E1, E7	517 262 800	Page D8
506 151 506	Page C8	513 032 923	Page B7	515 175 548	Page E4	517 281 905	Page D8
507 009 400	Page C5	513 032 979	Page B7	515 175 567	Page E7	517 290 100	Page C12
507 020 200	Page C5	513 032 987	Page B7	515 175 568	Page A10, E1, E4, E7	517 295 800	Page E4
507 020 400	Page C5	513 033 010	Page B7	515 175 590	Page E6	517 302 003	Page D9
507 021 300	Page C5, C7	513 033 020	Page B7	515 175 623	Page E6	517 302 006	Page D9
507 021 500	Page C5	513 033 022	Page B7	515 175 633	Page E1	517 302 022	Page D9
507 029 000	Page C5	513 033 029	Page B7	515 175 642	Page E2	517 302 024	Page D9
507 032 203	Page C7	514 052 704	Page B1	515 175 643	Page E2	517 302 025	Page D9
507 032 237	Page C7	514 052 718	Page B2	515 175 652	Page E1	517 302 043	Page D9
507 032 268	Page C7	514 053 243	Page B2	515 175 653	Page E6	517 302 045	Page D8
507 032 293	Page C7	514 053 263	Page B1	515 175 654	Page E6	517 302 129	Page D10
507 032 303	Page C5	514 053 343	Page B1	515 175 655	Page E4	517 302 151	Page D9
507 032 306	Page C5	514 053 387	Page B1	515 175 657	Page E3	517 302 158	Page D9
507 032 310	Page C5	514 053 389	Page B1	515 175 658	Page E6	517 302 176	Page D8
507 032 311	Page C5	514 053 390	Page B2	515 175 659	Page E1	517 302 179	Page D8
507 032 314	Page C5, E3	514 053 392	Page B1	515 175 660	Page E1	517 302 254	Page D8
507 032 315	Page C5	514 053 435	Page B2	515 175 682	Page E3	517 302 255	Page D8
507 032 316	Page C5, C7	514 053 446	Page B2	515 175 688	Page E5	517 302 286	Page D10
507 032 317	Page C6	515 145 900	Page E6	515 175 696	Page E3	517 302 322	Page C4
507 032 318	Page C5, E3	515 151 500	Page E6	515 175 719	Page E7	517 302 356	Page D9
507 032 328	Page C5	515 174 900	Page A10	515 175 720	Page E5	517 302 420	Page D10
507 032 366	Page C7	515 175 161	Page E6	515 175 726	Page E4	517 302 425	Page D9
508 000 004	Page B9	515 175 220	Page E7	515 175 728	Page E4	517 302 561	Page D9
508 000 154	Page B9	515 175 231	Page E6, E7	515 175 795	Page A12, E1	517 302 563	Page D9
508 000 203	Page B9	515 175 232	Page C7, D5, E3, E5,	515 175 814	Page E3	517 302 564	Page D9
508 000 211	Page B9		E6	516 000 182	Page D2	517 302 567	Page D9
508 000 217	Page B9	515 175 241	Page E7	516 000 224	Page D11, D12	517 302 568	Page D9
508 000 245	Page B9	515 175 250	Page D5	516 000 225	Page D11, D12	517 302 569	Page D9
509 000 118	Page B3	515 175 254	Page D7, E5	516 000 227	Page D11, D12	517 302 570	Page D9
509 000 164	Page B4	515 175 259	Page E7	516 000 237	Page D5	517 302 582	Page D9
510 003 944	Page D5	515 175 273	Page E1, E3, E5, E6,	516 000 238	Page D5	517 302 615	Page D9
510 003 945	Page D5		E7	516 000 241	Page D5	517 302 621	Page D9
510 003 983	Page D5	515 175 281	Page E6	516 000 242	Page D5	517 302 624	Page D9
510 004 032	Page D5	515 175 282	Page E1, E7	516 000 261	Page D11	517 302 631	Page D8
512 050 900	Page B1	515 175 283	Page E6	516 000 338	Page D12	517 302 669	Page D9
512 051 800	Page B1	515 175 314	Page E3, E6	516 000 983	Page D11, D12	517 302 670	Page D9
512 056 700	Page B1	515 175 320	Page E5	516 000 986	Page D11, D12	517 302 676	Page D9

DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS

NUMERICAL INDEX/ INDEX NUMÉRIQUE

517 302 837	Page D8	570 212 600	Page C12	N 400 509 734	Page B1	N 420 889 051	Page A7
518 201 307	Page D6	570 273 900	Page B7	N 403 138 727	Page B11	N 420 889 052	Page A7
518 202 100	Page D6	572 010 100	Page C12, E4	N 403 138 754	Page B10	N 420 889 060	Page A7
518 207 500	Page D6	572 025 200	Page C6	N 403 901 813	Page B7	N 420 889 064	Page A7
518 310 400	Page D6	572 025 700	Page C5	N 404 162 032	Page B11	N 420 889 070	Page B5
518 317 518	Page C11	572 045 500	Page B9	N 412 500 200	Page A11	N 420 889 375	Page A10
518 317 519	Page C11	572 045 900	Page C10	N 415 128 404	Page D12	N 420 889 630	Page A6
518 319 742	Page D6	572 054 803	Page B9	N 415 128 405	Page D12	N 420 889 634	Page A6
518 319 743	Page D6	572 075 400	Page D1	N 415 128 406	Page D12	N 420 889 910	Page A9
518 320 506	Page D6	572 081 900	Page C9	N 415 128 407	Page D12	N 420 899 365	Page A10
518 320 507	Page D6	572 084 400	Page A11	N 415 128 408	Page D12	N 420 916 405	Page A7
518 321 303	Page D6	572 084 800	Page D1	N 415 128 409	Page D12	N 420 923 975	Page A9
518 321 305	Page D6	572 086 000	Page D4	N 415 128 463	Page D11	N 420 950 910	Page A9
518 321 307	Page D6	572 086 500	Page C5	N 415 128 550	Page D6	N 420 950 911	Page A9
518 321 321	Page D6	572 089 000	Page D1	N 415 128 601	Page C3	N 420 950 912	Page A9
518 321 510	Page D6	572 091 300	Page C10	N 415 128 602	Page C3	N 503 189 748	Page D2
518 321 569	Page D6	572 100 500	Page C9	N 415 128 604	Page C3	N 503 190 022	Page D4
518 321 570	Page D7	572 100 901	Page B7	N 415 128 606	Page C3	N 503 190 023	Page D4
518 321 954	Page D7	572 103 300	Page E6	N 415 128 608	Page C3	N 503 190 214	Page D1
518 321 999	Page D7	572 103 804	Page D5	N 415 128 609	Page C3	N 503 190 215	Page D1
518 322 031	Page D6	572 106 200	Page C9	N 415 128 610	Page C3	N 503 190 216	Page D1
518 322 119	Page D6	572 107 601	Page D5	N 417 126 552	Page C4	N 503 190 269	Page D4
518 322 635	Page D6	572 108 200	Page D5	N 417 126 663	Page C4	N 505 070 975	Page C10
518 322 636	Page D6	572 150 700	Page E6	N 417 126 680	Page C4	N 505 070 978	Page C10
518 322 699	Page D7	572 302 536	Page D10	N 417 126 690	Page C2	N 505 070 980	Page C10
518 322 708	Page D5	732 600 030	Page D9	N 417 126 692	Page C2, C3	N 505 071 033	Page C10
518 322 755	Page D6	732 601 144	Page B12	N 417 126 694	Page C2, C3	N 506 151 374	Page C8
518 323 023	Page D6	732 601 197	Page D4	N 417 126 696	Page C2	N 506 151 375	Page C8
519 000 041	Page B6	732 601 198	Page D4	N 420 037 704	Page A4	N 506 151 495	Page C8
519 000 042	Page B6	732 601 210	Page B4, D9, D10	N 420 055 201	Page A5	N 506 151 622	Page C9
519 000 043	Page B6	732 601 314	Page B12	N 420 641 521	Page A10	N 506 151 623	Page C8
519 000 051	Page B6	732 603 006	Page D5	N 420 660 427	Page B5	N 507 032 349	Page C7
520 000 229	Page D5	732 610 010	Page C8	N 420 660 491	Page B5	N 507 032 366	Page E3
520 000 271	Page D5	732 610 019	Page B1	N 420 673 065	Page A9, B1	N 508 000 319	Page B9
529 022 400	Page C2, C3	732 610 072	Page E4	N 420 811 346	Page A11	N 509 000 152	Page B3
529 035 730	Page E2	732 610 084	Page C8	N 420 811 392	Page B3	N 509 000 218	Page B3
529 035 881	Page D5	732 900 049	Page D2	N 420 811 830	Page B3	N 510 004 061	Page D5
560 103 300	Page D1	860 701 700	Page C5	N 420 815 152	Page A7	N 510 004 063	Page D5
561 503 100	Page D5, E5, E6, E7	861 777 700	Page D5	N 420 815 300	Page A7	N 510 004 151	Page D5
570 013 700	Page E6	861 777 800	Page D5	N 420 815 301	Page A7	N 512 059 623	Page B7, E3
570 023 000	Page B6			N 420 815 302	Page A7	N 512 059 624	Page B7, E3
570 023 800	Page D9			N 420 819 180	Page A7	N 512 059 625	Page B7
570 027 100	Page D9			N 420 819 210	Page A7	N 512 059 626	Page A10
570 039 000	Page B1	N 230 003 044	Page C10	N 420 832 420	Page A7	N 514 053 644	Page B1
570 044 100	Page B2	N 233 481 413	Page B1	N 420 832 571	Page A7	N 514 053 645	Page B2
570 062 200	Page C10	N 293 150 087	Page D5	N 420 832 637	Page A7	N 514 053 648	Page B1
570 063 000	Page D1	N 293 150 102	Page C9	N 420 850 149	Page A7	N 515 175 567	Page A10
570 063 600	Page D1	N 293 150 103	Page B2, B7, D9	N 420 852 305	Page A11	N 515 175 718	Page E1
570 069 700	Page D7	N 293 150 104	Page D8	N 420 867 100	Page A9, B9	N 515 175 841	Page E7
570 070 500	Page C8	N 293 150 108	Page D8, D9	N 420 888 219	Page A11	N 515 175 847	Page E5
570 128 700	Page B1	N 293 600 062	Page C7	N 420 888 483	Page A4	N 515 175 909	Page E4
570 151 000	Page E2	N 293 600 063	Page C7	N 420 888 496	Page A5	N 515 175 910	Page E4
570 151 100	Page E6	N 400 308 911	Page B1	N 420 888 970	Page A10	N 515 175 911	Page E4
570 210 500	Page C12			N 420 889 050	Page A7	N 515 175 939	Page E1

New parts for 2003 Nouvelles pièces pour 2003

N 230 003 044	Page C10
N 233 481 413	Page B1
N 293 150 087	Page D5
N 293 150 102	Page C9
N 293 150 103	Page B2, B7, D9
N 293 150 104	Page D8
N 293 150 108	Page D8, D9
N 293 600 062	Page C7
N 293 600 063	Page C7
N 400 308 911	Page B1

**DOCUMENTATIONS/
DOCUMENTATIONS**

NUMERICAL INDEX/
INDEX NUMÉRIQUE

- N 516 001 454 Page D11
- N 516 001 456 Page D11
- N 516 001 458 Page D12
- N 516 001 460 Page D12
- N 516 001 639 Page C5, C7
- N 516 001 681 Page D11, D12
- N 516 001 726 Page C3
- N 517 302 785 Page D9
- N 517 302 836 Page D9
- N 517 302 846 Page D9
- N 518 323 173 Page D6
- N 518 323 193 Page D6
- N 518 323 195 Page D6
- N 518 323 257 Page D6
- N 518 323 258 Page D6
- N 518 323 321 Page D6
- N 519 000 059 Page B6
- N 860 507 900 Page C10



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. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

IMPRIMÉ AU CANADA