



**ski-doo**<sup>®</sup>

PARTS CATALOG • CATALOGUE DE PIÈCES 2003

MINI Z



---

## PARTS CATALOG

---

## CATALOGUE DE PIÈCES

2003

MINI Z

 **WARNING**

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

Bombardier Inc. and its subsidiaries denies any responsibility for any usage other than the one prescribed.  
Dealers that do not follow this practice may be financially liable should injury occur.  
Bombardier Inc. reserves the right at any time to discontinue or change specifications, designs, features, models or equipment without incurring obligation.

 **AVERTISSEMENT**

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

Bombardier Inc. et ses filiales se dégagent de toute responsabilité pouvant découler des utilisations autres que celle prescrite.  
Les concessionnaires qui ne se conforment pas à cet avis peuvent être tenus responsables financièrement advenant des blessures.  
Bombardier Inc. se réserve le droit d'effectuer des changements dans le dessin et les caractéristiques de ses véhicules et/ou d'y effectuer des apports ou des améliorations, cela sans s'engager d'aucune façon à effectuer lesdites opérations sur les véhicules déjà fabriqués.

# PARTS CATALOG / CATALOGUE DE PIÈCES

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

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

## SYMBOLS USED IN THIS CATALOG

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

## 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.
  - Les pièces identifiées d'un «P», d'un «E» ou d'un «C» indiquent qu'elles font parties de *l'ensemble de joint d'étanchéité* «P», «E» ou «C» correspondant.

SKI-DOO 2002		
Ski-Doo Model/ Modèle Ski-Doo	Engine / Moteur	Carburetor Carburateur
MINI Z	(400 101 103)	H16100ZK7U51

				Vehicle Codification/Code du véhicule
		Color/Couleur	Option	MINI Z
Canada	B-190	Yellow	Mini	2647
United States/ États-Unis	B-190	Yellow	Mini	2647

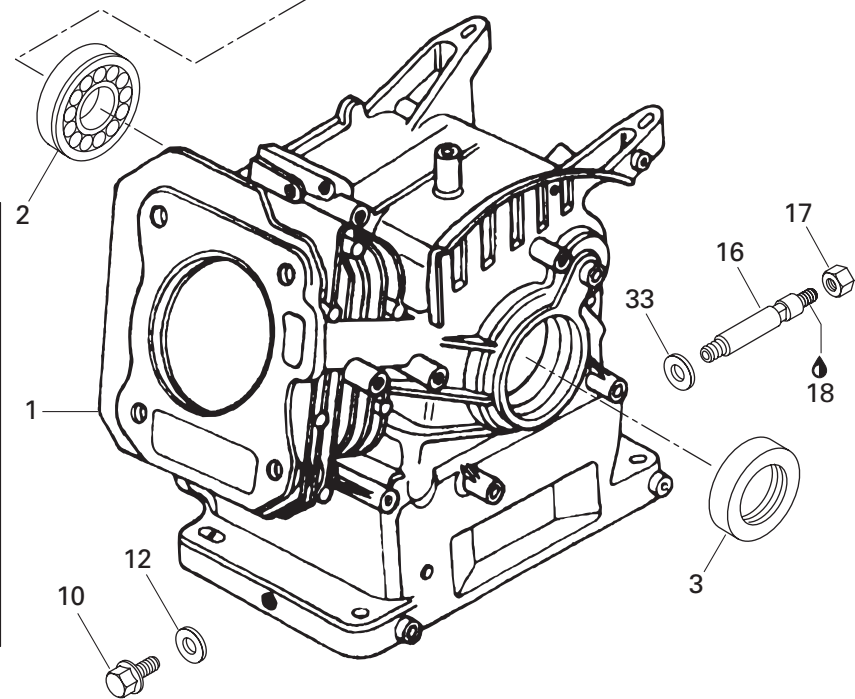
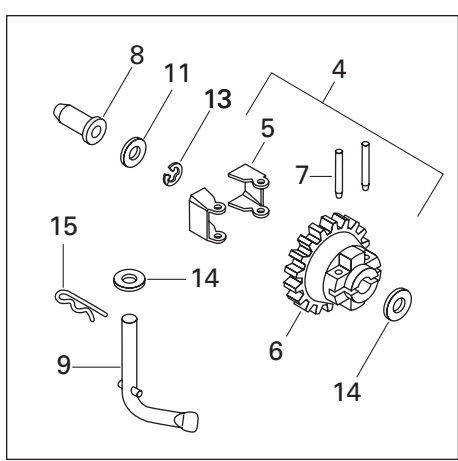
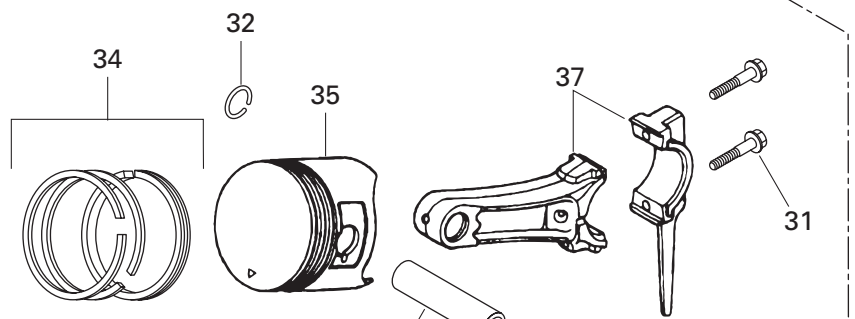
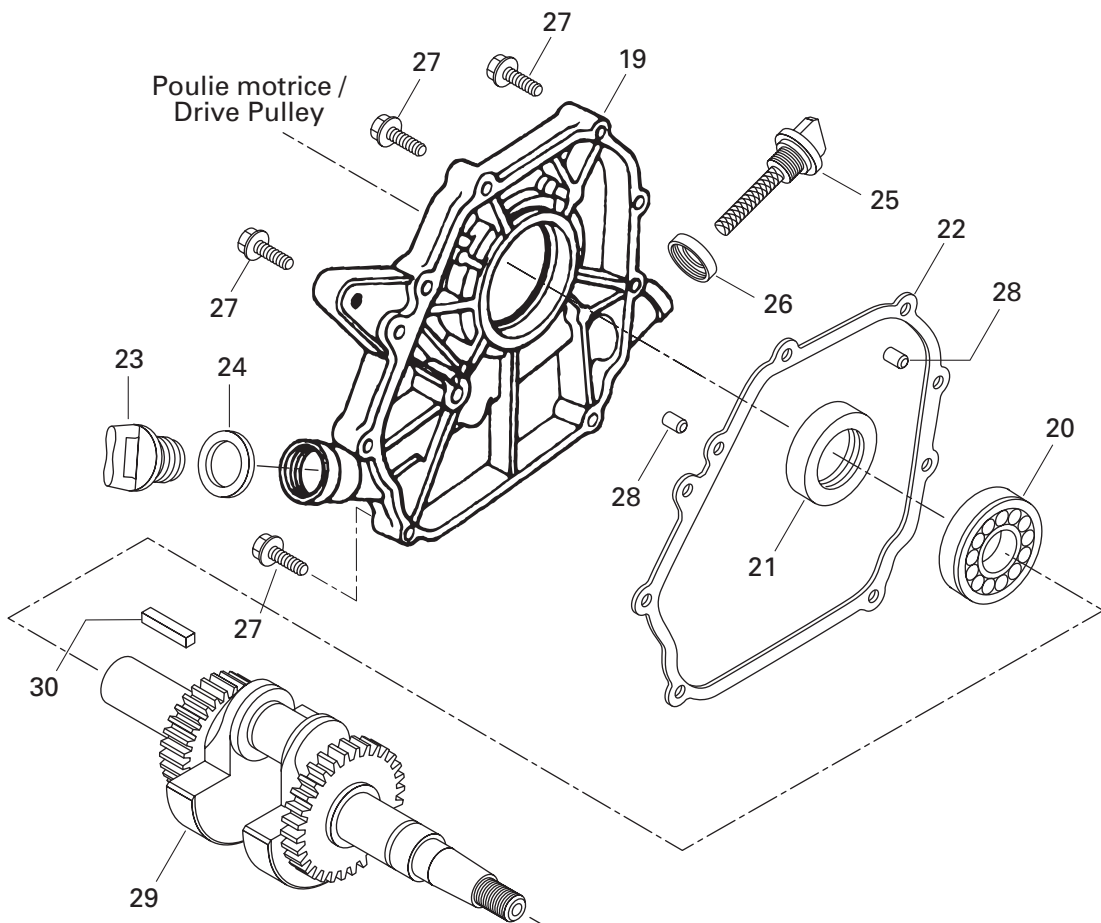
---

## TABLE OF CONTENTS

## TABLE DES MATIÈRES

---

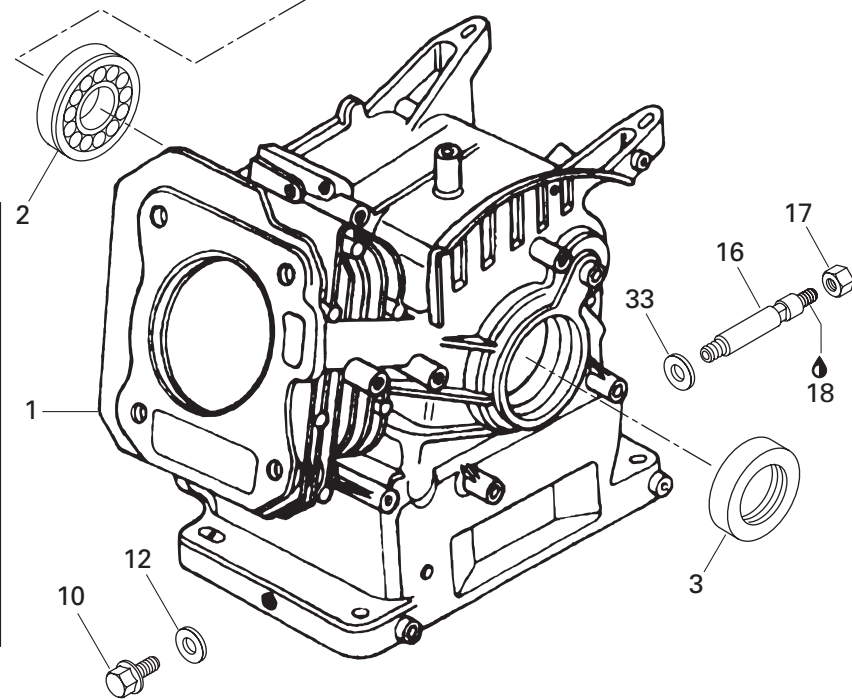
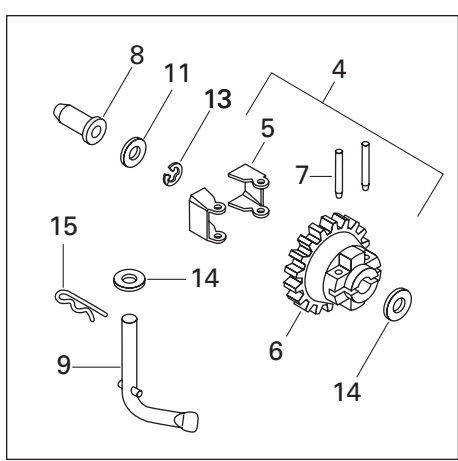
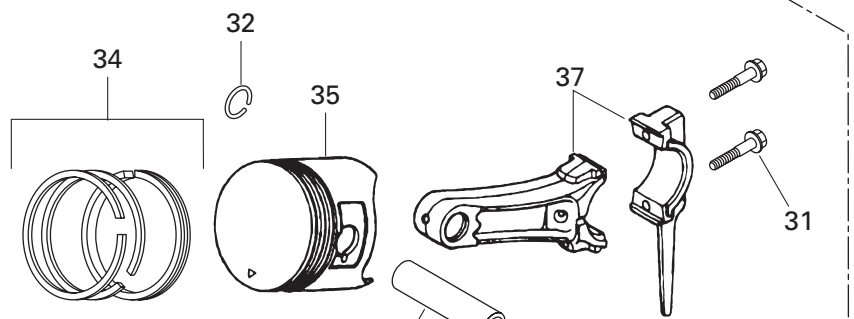
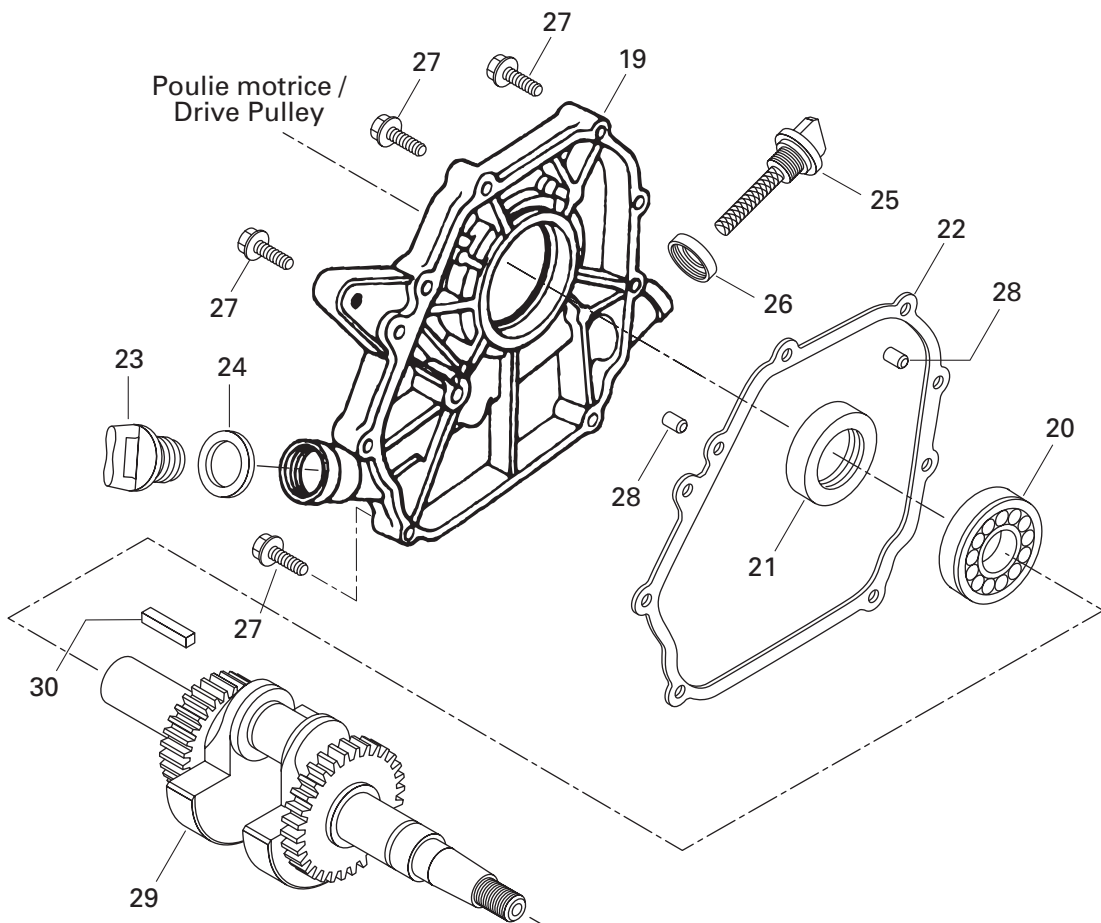
<b>ENGINE</b>	<b>MOTEUR</b>	
Crankcase, Barrel, Crankshaft, Piston .....	<i>Carter, chemise de cylindre, vilebrequin, piston .....</i>	A4, A5
Cylinder Head, Camshaft .....	<i>Culasse, arbre à cames .....</i>	A6
Rewind Starter .....	<i>Démarreur à rappel .....</i>	A7
Engine Support and Muffler .....	<i>Support moteur et silencieux .....</i>	A8
<b>COOLING SYSTEM</b>	<b>SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT</b>	
Ignition Coil, Cooling System / Fan .....	<i>Bobine d'allumage, refroidissement / ventilateur .....</i>	A9
<b>FUEL SYSTEM</b>	<b>SYSTÈME D'ALIMENTATION</b>	
Fuel System .....	<i>Système d'alimentation .....</i>	A10, A11
Carburetor .....	<i>Carburateur .....</i>	A12
<b>TRANSMISSION</b>	<b>TRANSMISSION</b>	
Brake and Chain Guard .....	<i>Frein et garde-chaine .....</i>	B1
<b>STEERING AND FRONT SUSPENSION</b>	<b>DIRECTION ET SUSPENSION AVANT</b>	
Steering System and Ski .....	<i>Système de direction et ski .....</i>	B2, B3
<b>REAR SUSPENSION</b>	<b>SUSPENSION ARRIÈRE</b>	
Drive Axle and Track .....	<i>Essieu moteur et chenille .....</i>	B4
Suspension .....	<i>Suspension .....</i>	B5, B6
<b>FRAME AND BODY</b>	<b>CHÂSSIS ET CARROSSERIE</b>	
Frame and Body .....	<i>Chassis et carrosserie .....</i>	B7
Cab .....	<i>Capot .....</i>	B8
Decal .....	<i>Décalcomanie .....</i>	B9
<b>ELECTRICAL SYSTEM</b>	<b>SYSTÈME ÉLECTRIQUE</b>	
Electric System .....	<i>Système électrique .....</i>	B10
<b>DOCUMENTATIONS</b>	<b>DOCUMENTATIONS</b>	
Options .....	<i>Options .....</i>	B11
Numerical Index .....	<i>Index numérique .....</i>	B12
New Parts .....	<i>Nouvelles pièces .....</i>	B12



**ENGINE/  
MOTEUR**CRANKCASE, BARREL, CRANKSHAFT, PISTON/  
CARTER, CHEMISE DE CYLINDRE, VILEBREQUIN, PISTON

MINIZ

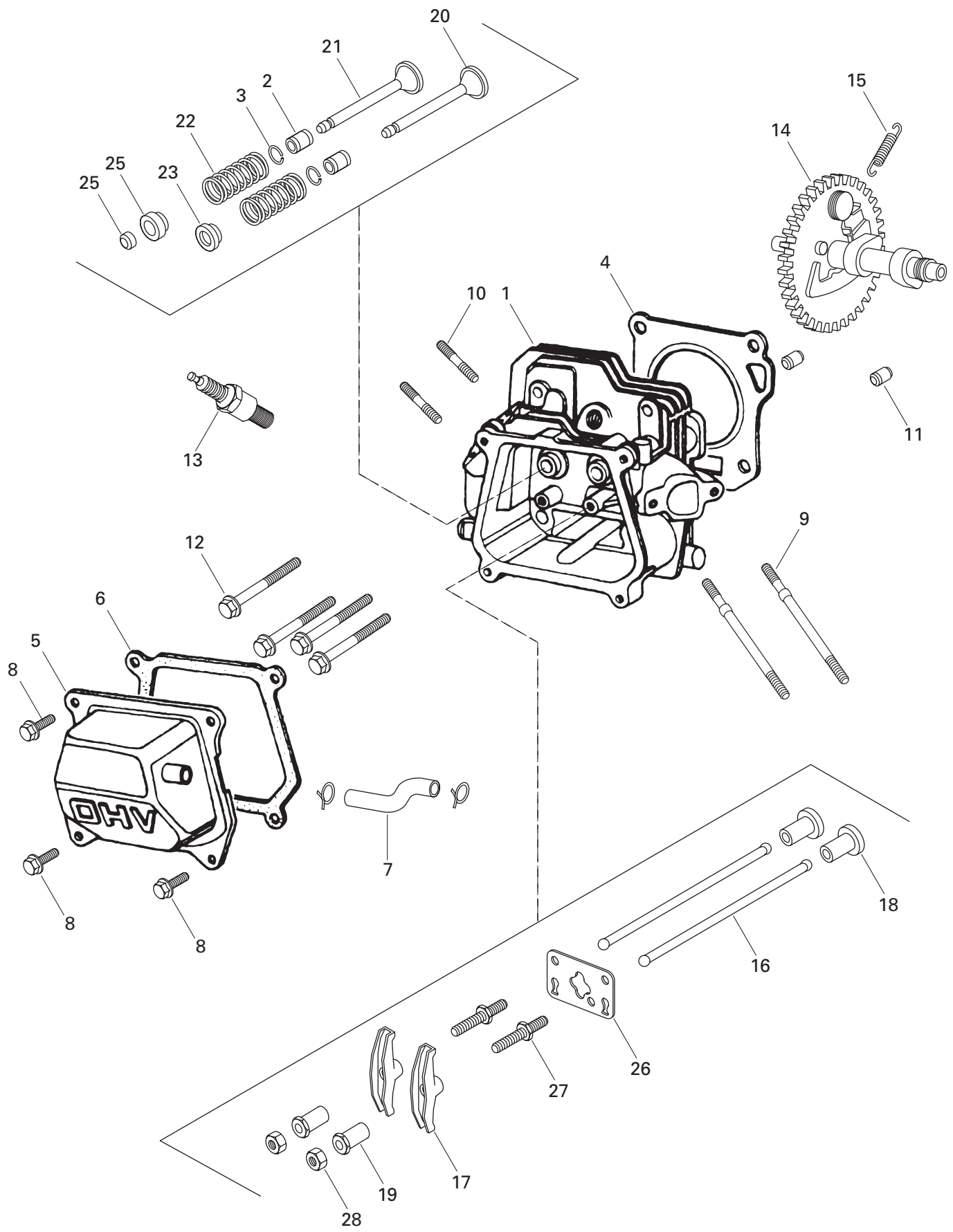
<b>1&gt;3</b>	H120A0ZH7810	<b>Barrel Ass'y</b> .....	<b>Chemise de cylindre ass.</b> .....	1
<b>2</b>	H91001878003	Ball Bearing .....	Roulement à billes .....	1
<b>3</b>	H91202ZE6003	Oil Seal .....	Joint d'étanchéité .....	1
<b>4&gt;7</b>	H16510ZE1000	<b>Governor Ass'y</b> .....	<b>Régulateur ass.</b> .....	1
<b>5</b>	H16511ZE1000	Weight .....	Poids .....	2
<b>6</b>	H16512ZE1000	Holder .....	Support .....	1
<b>7</b>	H16513ZE1000	Pin .....	Axe .....	2
<b>8</b>	H16531ZE1000	Slider .....	Glissière .....	1
<b>9</b>	H16541ZE1000	Shaft .....	Tige .....	1
<b>10</b>	H90131ZE1000	Drain Plug Bolt .....	Bouchon boulon .....	2
<b>11</b>	H90451ZE1000	Thrust Washer 6 mm .....	Rondelle de butée 6 mm .....	1
<b>12</b>	H90601ZE1000	Washer .....	Rondelle .....	2
<b>13</b>	H90602ZE1000	Clip .....	Clip .....	1
<b>14</b>	H9410106700	Washer 6 mm .....	Rondelle 6 mm .....	2
<b>15</b>	H9425108000	Hair Pin .....	Goupille de sûreté .....	1
<b>16</b>	512 059 347	Bushing .....	Douille .....	1
<b>17</b>	415 104 900	Drain Plug .....	Bouchon de vidange .....	1
<b>18</b>	293 800 060	Loctite 243, 10 cc. ....	Loctite 243, 10 cc. ....	@
<b>19&gt;21</b>	H11300ZE0640	<b>Crankcase Cover Ass'y</b> .....	<b>Couvercle de carter ass.</b> .....	1
<b>20</b>	H91001878003	Ball Bearing .....	Roulement à billes .....	1
<b>21</b>	H91203ZE0003	Oil Seal .....	Joint d'étanchéité .....	1
<b>22</b>	H11381ZH7800	Packing .....	Joint .....	1
<b>23&gt;24</b>	H15600ZE1003	<b>Oil Filler Cap</b> .....	<b>Bouchon de remplissage</b> .....	1
		(Dipstick) .....	(réglette de niveau) .....	1
<b>24</b>	H15625ZE1003	Packing .....	Joint .....	1
<b>25&gt;26</b>	H15600ZG4003	<b>Oil Filler Cap</b> .....	<b>Bouchon de remplissage</b> .....	1
		.....	.....	.....
<b>26</b>	H15625ZE1003	Packing .....	Joint .....	2
<b>27</b>	H90015883000	Screw 6 x 28 .....	Vis 6 x 28 .....	7
<b>28</b>	H9430108140	Dowel Pin 8 x 14 .....	Cheville 8 x 14 .....	2
<b>29</b>	H13310ZE0601	Crankshaft .....	Vilebrequin .....	1
<b>30</b>	H90745ZE1600	Key .....	Clavette .....	1
<b>31</b>	H90001ZE1000	Connecting Rod Bolt .....	Boulon bielle .....	2
<b>32</b>	H90551ZE0000	Circlip .....	Circlip .....	2
<b>33</b>	414 920 600	Washer .....	Rondelle .....	1
<b>34</b>	H13010ZE6013	Ring Set (Standard) .....	Ens. de segments (standard) .....	1
	H13011ZE6013	Ring Set (0.25) .....	Ens. de segments (0.25) .....	Opt.
	H13012ZE6013	Ring Set (0.50) .....	Ens. de segments (0.50) .....	Opt.
	H13013ZE6013	Ring Set (0.75) .....	Ens. de segments (0.75) .....	Opt.



---

**ENGINE/  
MOTEUR**CRANKCASE, BARREL, CRANKSHAFT, PISTON/  
CARTER, CHEMISE DE CYLINDRE, VILEBREQUIN, PISTON**MINIZ**

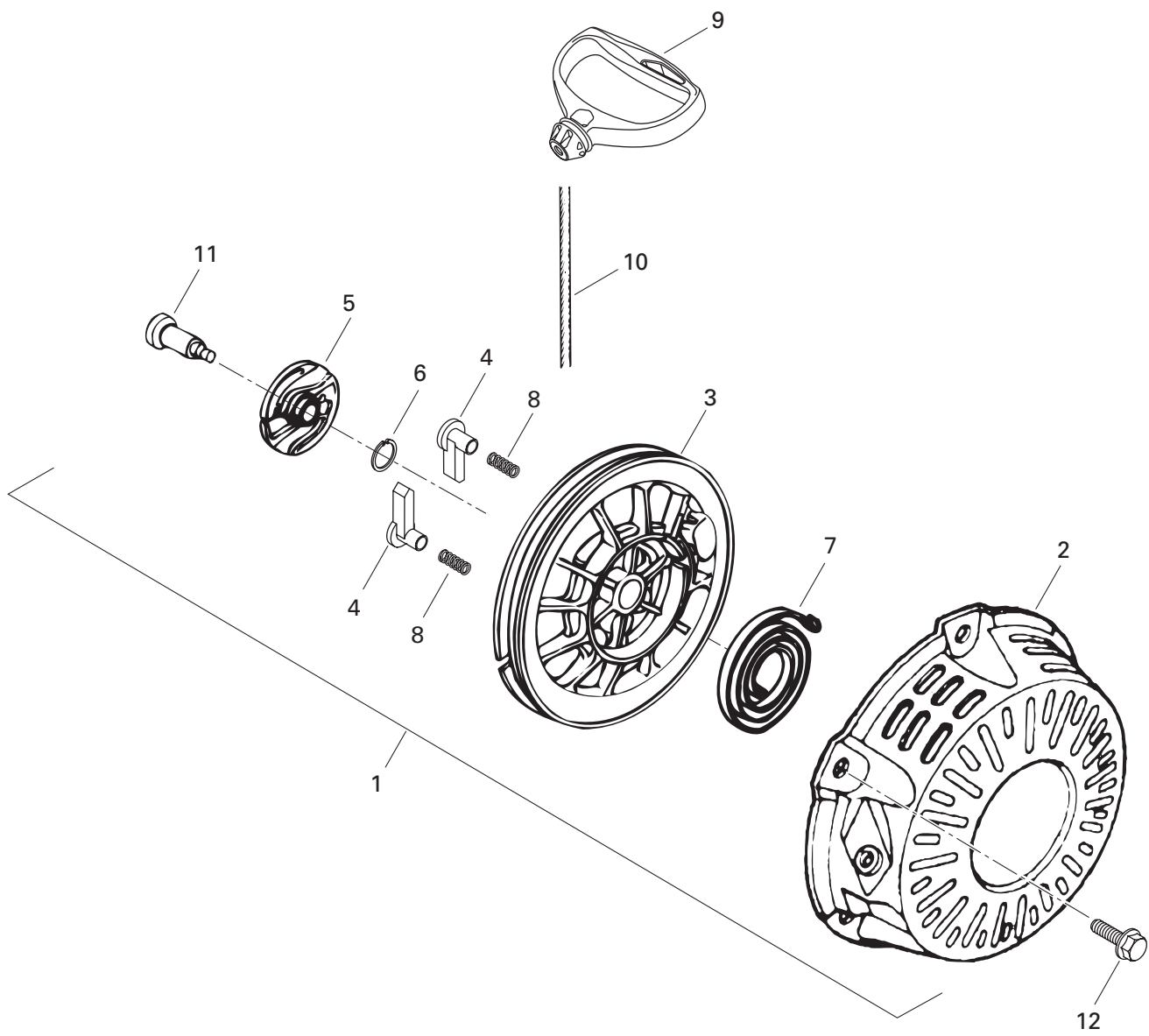
<b>35</b>	H13101ZH7000	Piston (Standard) .....	Piston (standard) .....	1
	H13102ZH7000	Piston (0.25) .....	Piston (0.25) .....	Opt.
	H13103ZH7000	Piston (0.50) .....	Piston (0.50) .....	Opt.
	H13104ZH7000	Piston (0.75) .....	Piston (0.75) .....	Opt.
<b>36</b>	H13111ZE0000	Piston Pin .....	Axe de piston .....	1
<b>37</b>	H13200ZE0000	Rod Repair Kit .....	Ens. tige réparation .....	1
	H132A0ZE0000	Rod Repair Kit (Under Size) .....	Ens. tige réparation .....	Opt.



**ENGINE/  
MOTEUR**CYLINDER HEAD, CAMSHAFT/  
CULASSE, ARBRE À CAMES

MINI Z

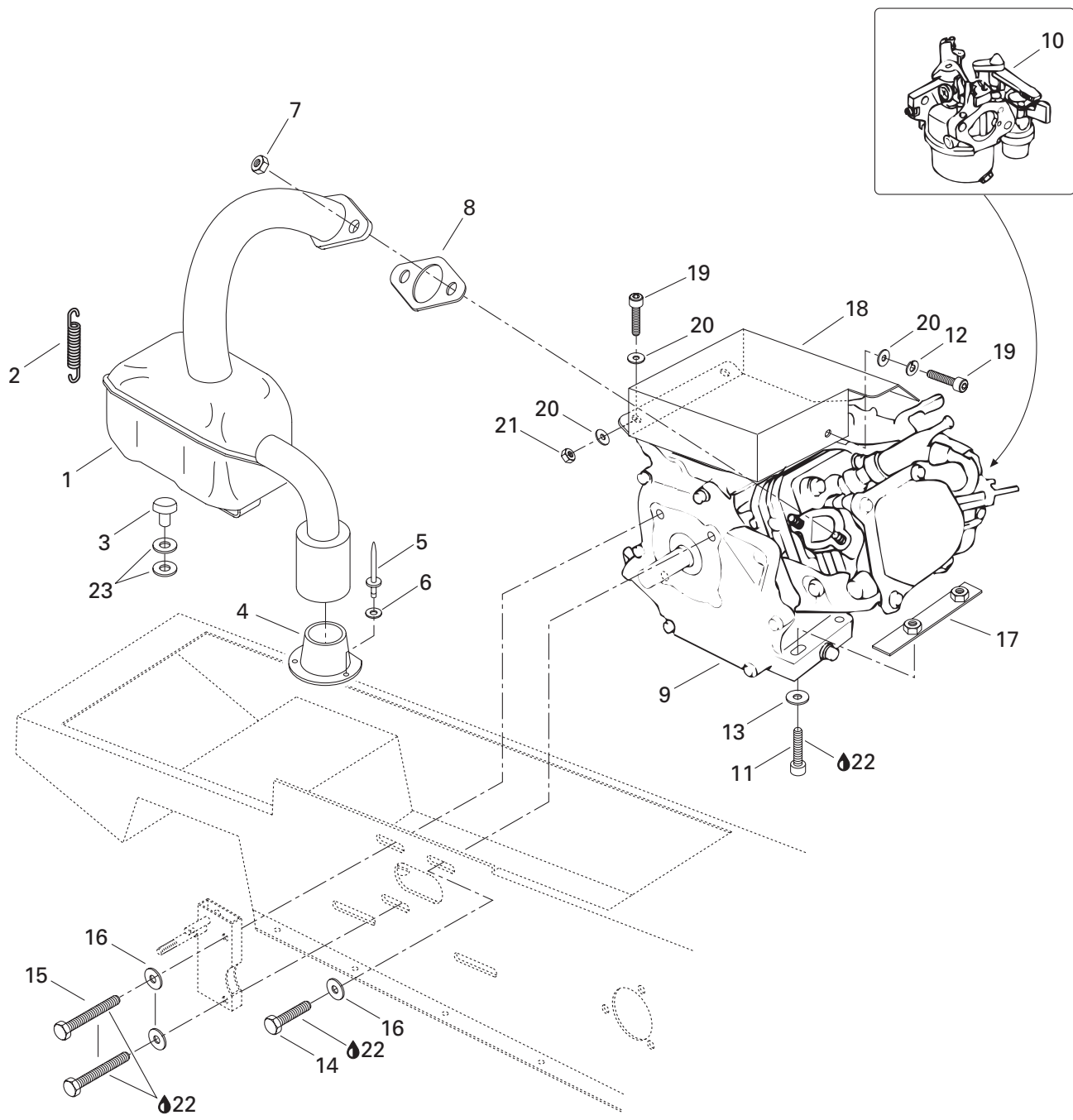
<b>1→3</b>	H12210ZH7000	<b>Cylinder Head Ass'y .....</b>	<b>Culasse ass.....</b>	1
<b>2</b>	H12204ZE1306	Valve Guide (Intake) .....	Guide de soupape (admission) .....	1
<b>3</b>	H12216ZE5300	Circlip .....	Circlip .....	1
<b>4</b>	H12251ZH7800	Gasket .....	Joint .....	1
<b>5</b>	H12310ZE1000	Head Cover .....	Couvercle .....	1
<b>6</b>	H12391ZE1000	Packing .....	Joint .....	1
<b>7</b>	H15721ZH8000	Breather Tube .....	Tube de reniflard .....	1
<b>8</b>	H90013883000	Screw .....	Vis .....	4
<b>9</b>	H90043ZE1020	Stud .....	Goujon .....	2
<b>10</b>	H90047ZE1000	Stud 8 x 32 .....	Goujon 8 x 32 .....	2
<b>11</b>	H9430110160	Dowel Pin 10 x 16 .....	Goupille cylindrique 10 x 16 .....	2
<b>12</b>	H957230805500	Screw 8 x 55 .....	Vis 8 x 55 .....	4
<b>13</b>	415 127 694	Spark Plug (NGK BPR6ES) .....	Bougie d'allumage (NGK BPR6ES) .....	1
	415 127 693	Spark Plug (NGK BPR5ES) .....	Bougie d'allumage (NGK BPR5ES) .....	Opt.
<b>14→15</b>	H14100ZE0812	<b>Camshaft Ass'y .....</b>	<b>Arbre à cames ass.....</b>	1
<b>15</b>	H14568ZE1000	Spring .....	Ressort .....	1
<b>16</b>	H14410ZE0010	Push Rod .....	Tige de pousoir .....	2
<b>17</b>	H14431ZE1000	Valve Rocker Arm .....	Bras culbuteur .....	2
<b>18</b>	H14441ZE1010	Valve Lifter .....	Levier soupape .....	2
<b>19</b>	H14451ZE1013	Rocker Arm Pivot .....	Pivot de culbuteur .....	2
<b>20</b>	H14711ZF0000	Intake Valve .....	Soupape d'admission .....	1
<b>21</b>	H14721ZF0000	Exhaust Valve .....	Soupape d'échappement .....	1
<b>22</b>	H14751ZF1000	Valve Spring .....	Ressort de soupape .....	2
<b>23</b>	H14771ZE1000	Retainer (Intake) .....	Cage (admission) .....	1
<b>24</b>	H14773ZE1000	Retainer (Exhaust) .....	Cage (échappement) .....	1
<b>25</b>	H14781ZE1000	Valve Rotator .....	Rotateur de soupape .....	1
<b>26</b>	H14791ZE0010	Plate .....	Plaque .....	1
<b>27</b>	H90012ZE0010	Pivot Bolt 8 mm .....	Boulon de pivot 8 mm .....	2
<b>28</b>	H90206ZE1000	Pivot Adjusting Nut .....	Écrou de réglage de pivot .....	2



---

**ENGINE/  
MOTEUR**REWIND STARTER/  
DÉMARREUR À RAPPEL**MINI Z**

<b>1&gt;11</b>	H28400ZH8013ZV	<b>Rewind Starter Ass'y .....</b>	<b>Démarreur à rappel ass. .....</b>	1
<b>2</b>	H28410ZH8003ZV	Starter Housing .....	Boîtier du démarreur .....	1
<b>3</b>	H28420ZH8013	Rope Sheave .....	Poulie de démarreur .....	1
<b>4</b>	H28422ZH8013	Ratchet .....	Cliquet .....	2
<b>5</b>	H28433ZH8003	Rachet Guide .....	Guide du cliquet .....	1
<b>6</b>	H28441ZH8003	Friction Spring .....	Ressort de friction .....	1
<b>7</b>	H28442ZH8003	Recoil Starter Spring .....	Ressort de démarreur .....	1
<b>8</b>	H28443ZH8003	Return Spring .....	Ressort .....	2
<b>9</b>	H28461ZH8003	Handle .....	Poignée .....	1
<b>10</b>	412 500 100	Starter Rope .....	Corde de démarreur .....	@
<b>11</b>	H90003ZH8003	Screw .....	Vis .....	1
<b>12</b>	H957010600800	Flanged Bolt 6 x 8 .....	Boulon à épaulement 6 x 8 .....	3

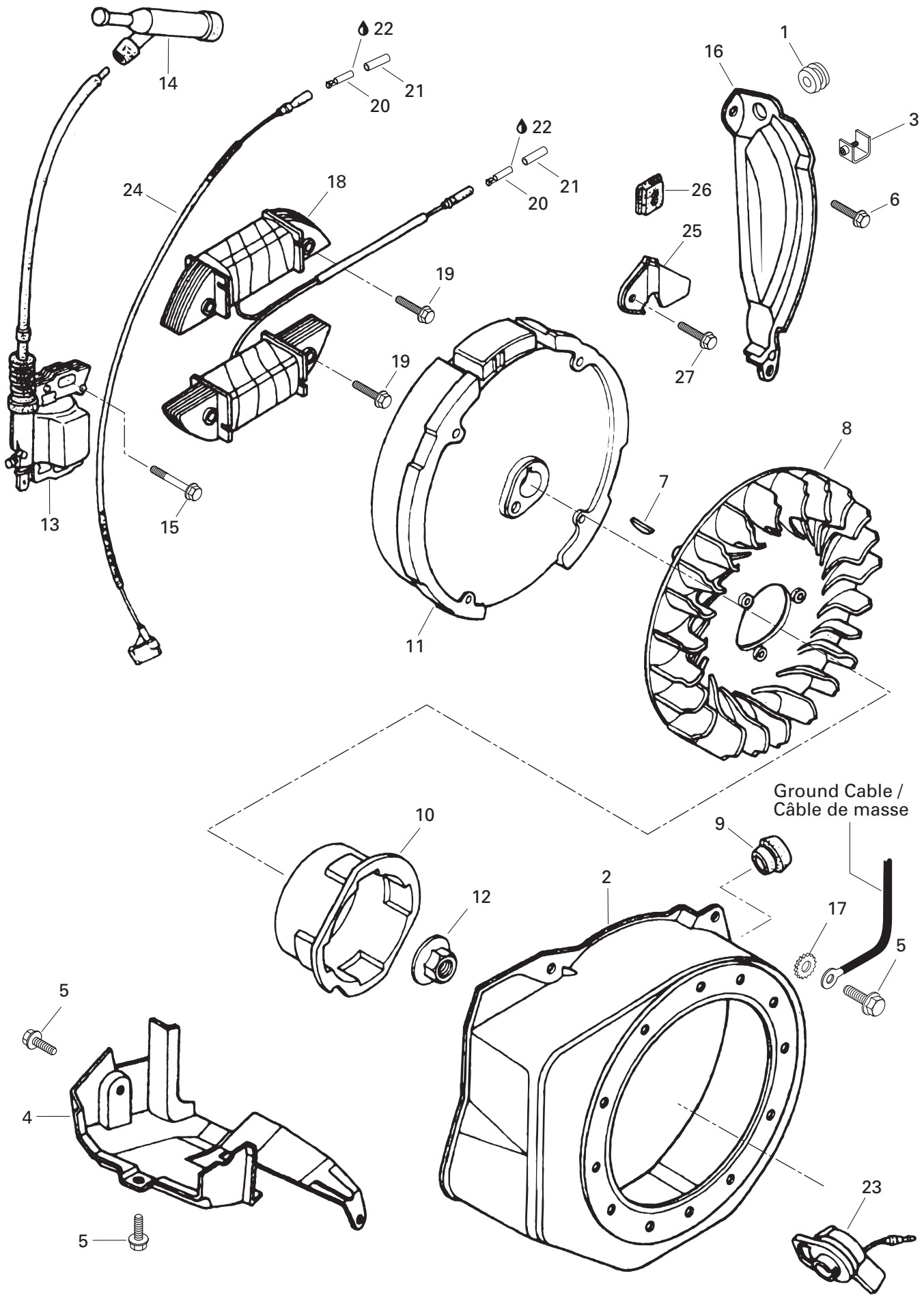


## ENGINE/ MOTEUR

ENGINE SUPPORT AND MUFFLER/  
SUPPORT MOTEUR ET SILENCIEUX

MINI Z

<b>1</b>	514 098 700	Muffler .....	Silencieux .....	1
<b>2</b>	415 104 800	Spring .....	Ressort .....	1
<b>3</b>	570 044 700	Rubber Bumper .....	Butoir de caoutchouc .....	1
<b>4</b>	570 028 700	Exhaust Grommet .....	Rondelle d'échappement .....	1
<b>5</b>	390 407 200	Pop Rivet .....	Pop rivet .....	3
<b>6</b>	234 051 410	Flat Washer 5 mm .....	Rondelle plate 5 mm .....	3
<b>7</b>	H94001080000S	Hex. Nut M8 .....	Écrou hex. M8 .....	2
<b>8</b>	H18381ZH8800	Gasket .....	Joint .....	1
<b>9</b>	400 101 103	<b>«118» Engine (Yellow)</b> .....	<b>Moteur «118» (jaune)</b> .....	1
<b>10</b>	H16100ZK7U51	<b>Carburetor Ass'y</b> .....	<b>Carburateur ass.</b> .....	1
<b>11</b>	207 083 544	Hex. Screw M8 x 35 .....	Vis hex. M8 x 35 .....	4
<b>12</b>	234 161 471	Lock Washer 6 mm .....	Rondelle frein 6 mm .....	1
<b>13</b>	224 081 201	Flat Washer .....	Rondelle plate .....	4
<b>14</b>	— XXX —	Hex. Screw 5/16 x 3/4 .....	Vis hex. 5/16 x 3/4 .....	1
<b>15</b>	— XXX —	Hex. Screw 5/16 x 1 1/4 .....	Vis hex. 5/16 x 1 1/4 .....	2
<b>16</b>	224 081 201	Flat Washer .....	Rondelle plate .....	3
<b>17</b>	512 057 400	Stopper Plate .....	Plaque de butée .....	2
<b>18</b>	512 059 187	Engine Protector .....	Protecteur moteur .....	1
<b>19</b>	207 063 044	Hex. Screw M6 x 30 .....	Vis hex. M6 x 30 .....	3
<b>20</b>	234 061 410	Flat Washer 6 mm .....	Rondelle plate 6 mm .....	5
<b>21</b>	232 561 414	Elastic Stop Nut M6 .....	Écrou d'arrêt élastique M6 .....	2
<b>22</b>	293 800 060	Loctite 243, 10 cc. .....	Loctite 243, 10 cc. .....	@
<b>23</b>	583 183 400	Washer .....	Rondelle .....	2

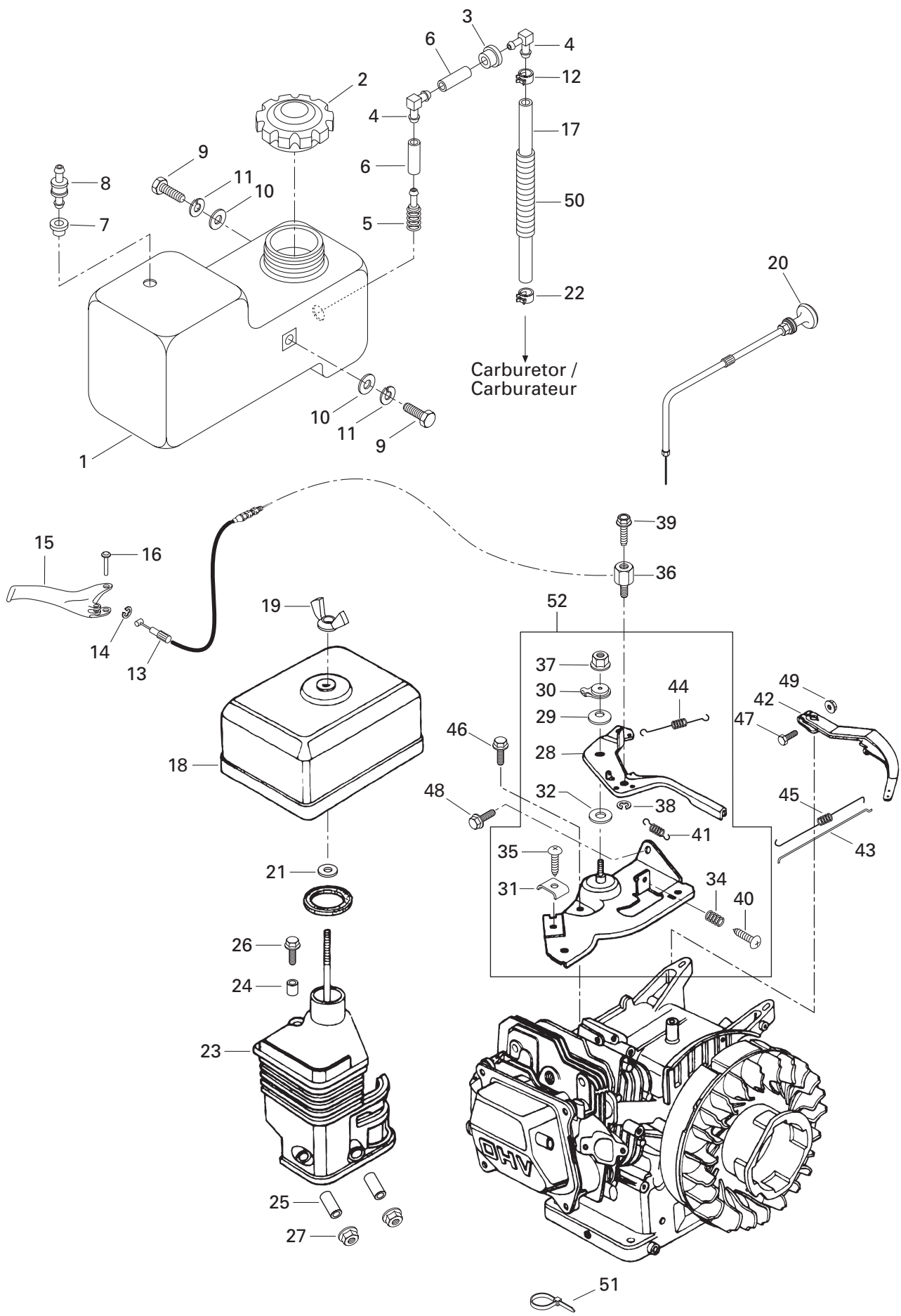


## **COOLING SYSTEM/ Système de refroidissement**

IGNITION COIL, COOLING SYSTEM/FAN/  
BOBINE D'ALLUMAGE, REFROIDISSEMENT/VENTILATEUR

**MINI Z**

<b>1</b>	H11347371300	Grommet .....	Passe-fil .....	1
<b>2</b>	H19610ZE0000ZQ	Cover .....	Couvercle .....	1
<b>3</b>	H90601ZH7013	Clip .....	Bride .....	1
<b>4</b>	H19630ZH7000	Shroud .....	Buse .....	1
<b>5</b>	H90013883000	Screw .....	Vis .....	6
<b>6</b>	H90022888010	Screw .....	Vis .....	1
<b>7</b>	H13331357000	Key .....	Clavette .....	1
<b>8</b>	H19511ZE0000	Fan .....	Ventilateur .....	1
<b>9</b>	H81329567020	Plug .....	Bouchon .....	1
<b>10</b>	H28451ZH8003	Starter Pulley .....	Poulie de démarreur .....	1
<b>11</b>	— XXX —	Flywheel .....	Volant .....	1
<b>12</b>	H90201878003	Nut 14 mm .....	Écrou 14 mm .....	1
<b>13</b>	H30500ZE1033	Ignition Coil .....	Bobine d'allumage .....	1
<b>14</b>	H30700ZE1013	Cap .....	Capuchon .....	1
<b>15</b>	H90121952000	Flanged Bolt 6 x 25 .....	Boulon à épaulement 6 x 25 .....	2
<b>16</b>	H19612ZH7820	Side Plate .....	Plaque latérale .....	1
<b>17</b>	234 461 608	Star Washer .....	Rondelle étoile .....	1
<b>18</b>	H31510ZK7U50	Lamp Coil Ass'y .....	Bobine d'éclairage ass. ....	1
<b>19</b>	H90015883000	Flanged Bolt 6 x 28 .....	Boulon à épaulement 6 x 28 .....	2
<b>20</b>	515 175 451	Female Terminal .....	Cosse femelle .....	2
<b>21</b>	278 001 007	Insulated Sheath .....	Étui thermique .....	2
<b>22</b>	413 701 700	Dielectric Grease, 3 oz. ....	Graisse diélectrique, 3 oz. ....	@
<b>23</b>	H36100ZH7003	Switch Ass'y .....	Interrupteur .....	1
<b>24</b>	H36101ZK7U50	Cord Stop Switch .....	Câblage .....	1
<b>25</b>	H31511ZE1000	Clamper .....	Support .....	1
<b>26</b>	H31512ZE1000	Gromet .....	Passe-fils .....	1
<b>27</b>	H90019883000	Screw M5 x 10 .....	Vis M5 x 10 .....	1

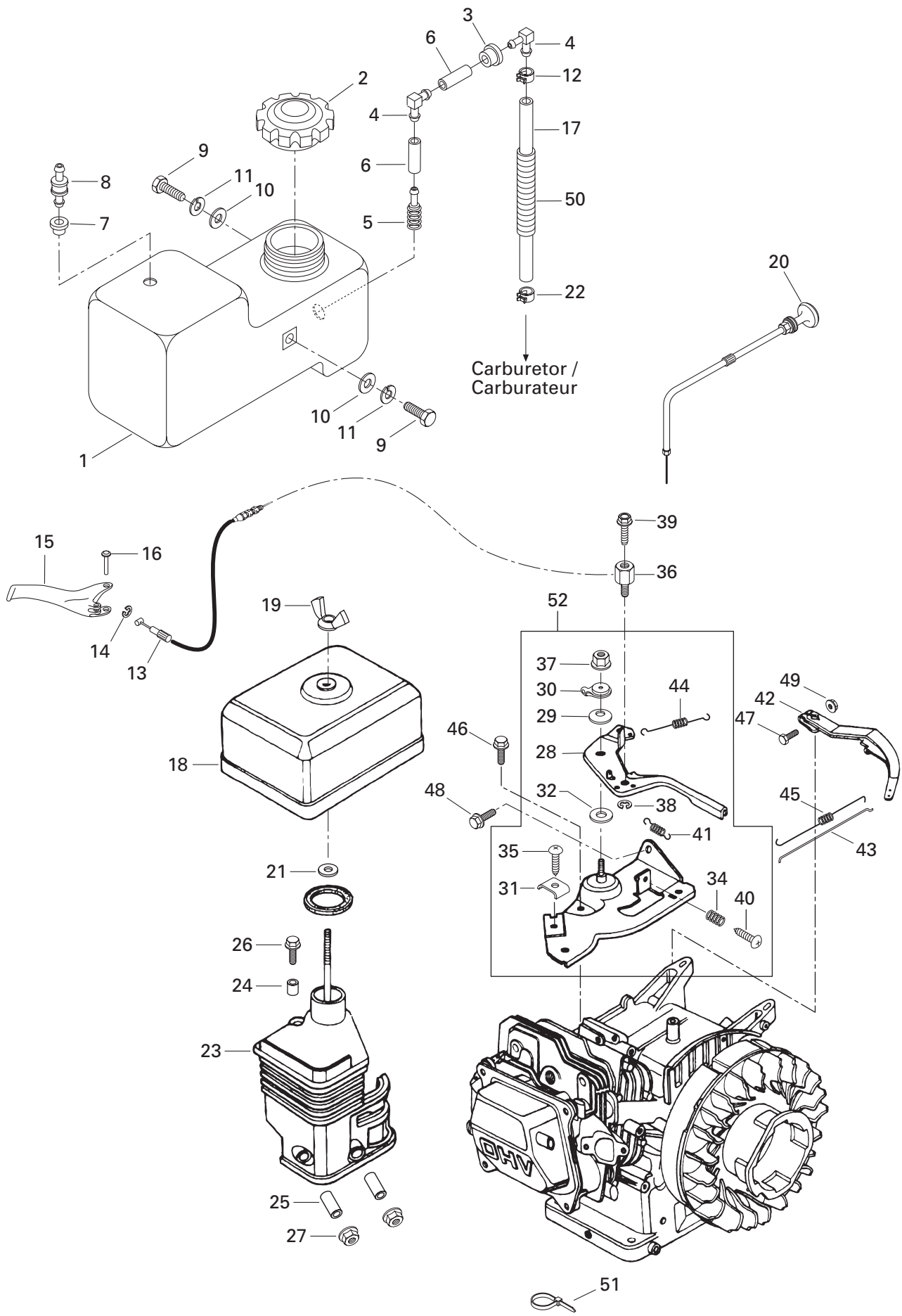


## FUEL SYSTEM/ Système d'alimentation

FUEL SYSTEM/  
SYSTÈME D'ALIMENTATION

MINI Z

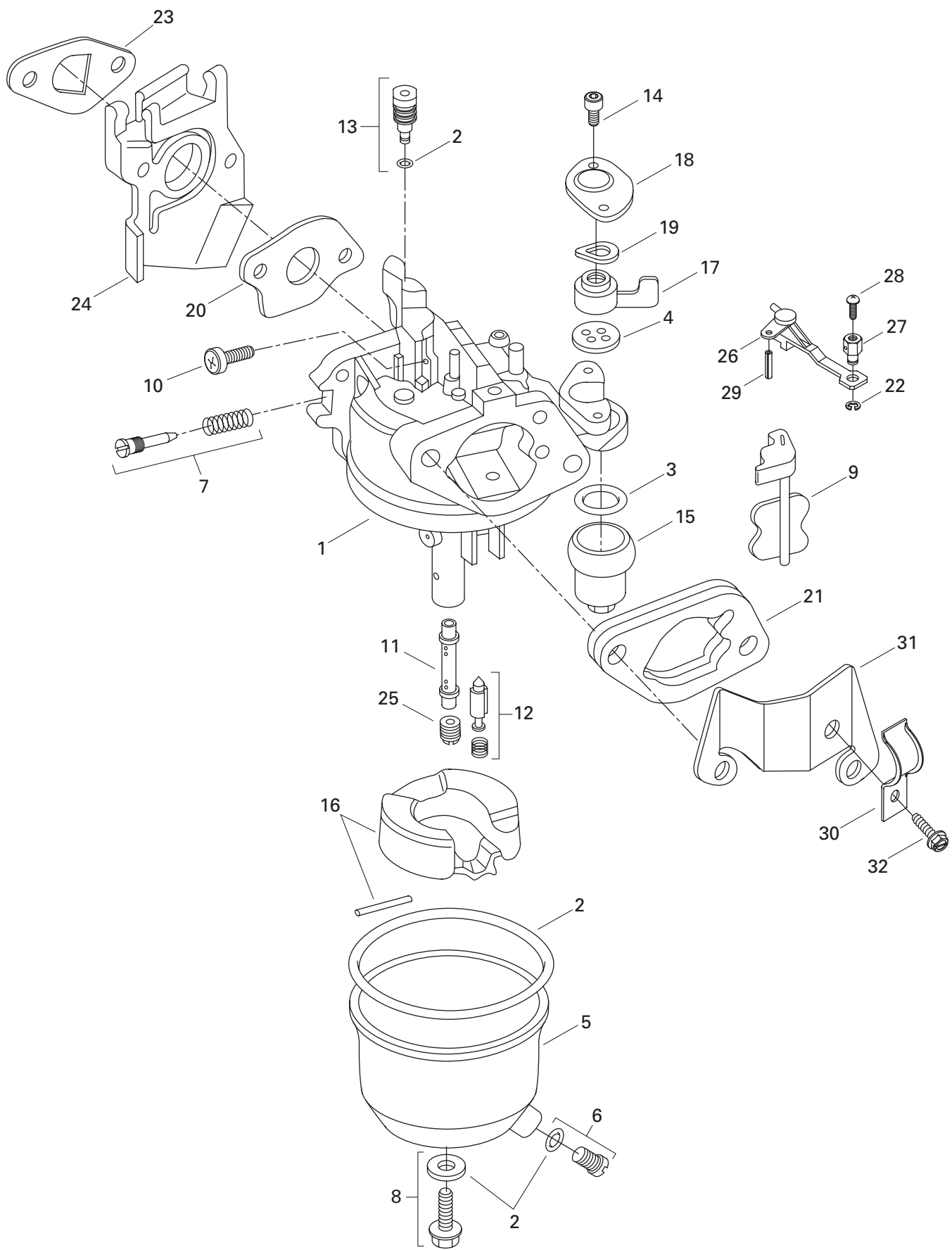
<b>1</b>	571 009 800	Fuel Tank .....	Réservoir à essence .....	1
<b>2</b>	572 039 600	Cap .....	Bouchon .....	1
<b>3</b>	570 045 500	Grommet .....	Passe-fils .....	1
<b>4</b>	414 580 600	Male Connector .....	Raccord mâle .....	2
<b>5</b>	414 865 700	Fuel Filter .....	Crépine .....	1
<b>6</b>	415 080 200	Line .....	Conduit .....	@
<b>7</b>	570 027 700	Grommet .....	Passe-fils .....	1
<b>8</b>	275 500 398	Check Valve .....	Soupape de retenue .....	1
<b>9</b>	207 161 044	Hex. Screw M6 x 10 .....	Vis hex. M6 x 10 .....	3
<b>10</b>	224 061 121	Flat Washer .....	Rondelle plate .....	3
<b>11</b>	234 161 471	Lock Washer 6 mm .....	Rondelle frein 6 mm .....	3
<b>12</b>	414 554 800	Spring Clamp .....	Bride à ressort .....	1
<b>13</b>	415 087 400	Throttle Cable .....	Câble d'accélérateur .....	1
<b>14</b>	414 274 500	Circlip .....	Circlip .....	1
<b>15</b>	506 151 227	Throttle Handle .....	Manette d'accélérateur .....	1
<b>16</b>	390 502 000	Tubular Rivet .....	Rivet tubulaire .....	1
<b>17</b>	513 032 924	Line .....	Conduit .....	1
<b>18</b>	H17230ZE0820	Intake Cover .....	Couvercle d'admission .....	1
<b>19</b>	H90325044000	Wing Nut .....	Écrou papillon .....	1
<b>20</b>	415 108 600	Choke Cable .....	Câble étrangleur .....	1
<b>21</b>	234 461 608	Lock Washer .....	Rondelle frein .....	1
<b>22</b>	415 127 453	Spring Clamp .....	Bride à ressort .....	1
<b>23</b> → <b>25</b>	H17410ZE0030	<b>Air Cleaner Elbow Ass'y .....</b>	<b>Coude du filtre à air ass. .....</b>	1
<b>24</b>	H17239ZE1000	Collar B .....	Collet B .....	1
<b>25</b>	H17238ZE0010	Collar .....	Collet .....	2
<b>26</b>	H957010602000	Flanged Bolt 6 x 20 .....	Boulon à épaulement 6 x 20 .....	1
<b>27</b>	H9405006080	Flanged Nut 6 mm .....	Écrou à épaulement 6 mm .....	2
<b>28</b> → <b>40</b>	H16500ZH7810	<b>Control Ass'y .....</b>	<b>Commande ass. .....</b>	1
<b>28</b>	H16571ZH7000	Control Lever .....	Levier de commande .....	1
<b>29</b>	H16574ZE1000	Spring Lever .....	Ressort .....	1
<b>30</b>	H16575ZH8000	Washer .....	Rondelle .....	1
<b>31</b>	H16576891000	Cable Holder .....	Porte câble .....	1
<b>32</b>	H16578ZE1000	Spacer .....	Entretoise .....	1
<b>33</b>	H16580ZH7810	Base .....	Base .....	1
<b>34</b>	H16584883300	Spring .....	Ressort .....	1
<b>35</b>	H93500050160B	Pan Screw 5 x 16 .....	Vis à tête cylindrique 5 x 16 .....	1
<b>36</b>	H16594883010	Cable Holder .....	Porte câble .....	1
<b>37</b>	H90114SA0000	Nut .....	Écrou .....	1
<b>38</b>	H90605230000	Circlip .....	Circlip .....	1
<b>39</b>	H93500040060H	Screw .....	Vis .....	1



---

**FUEL SYSTEM/  
Système d'alimentation**FUEL SYSTEM/  
Système d'alimentation**MINIZ**

<b>40</b>	H93500050250H	Screw .....	Vis .....	1
<b>41</b>	512 059 048	Release Spring .....	Ressort de rappel .....	1
<b>42</b>	H16551ZE1010	Governor Arm .....	Bras .....	1
<b>43</b>	H16555ZE0000	Governor Rod .....	Tige .....	1
<b>44</b>	H16561ZE0020	Governor Spring .....	Ressort .....	1
<b>45</b>	H16562ZE0020	Throttle Return Spring .....	Ressort .....	1
<b>46</b>	H90013883000	Screw .....	Vis .....	1
<b>47</b>	H90015ZE5010	Bolt .....	Boulon .....	1
<b>48</b>	H90022888010	Flanged Bolt 6 x 20 .....	Boulon à épaulement 6 x 20 .....	1
<b>49</b>	H9405006080	Flanged Nut 6 mm .....	Écrou à épaulement 6 mm .....	1
<b>50</b>	415 079 900	Housing .....	Gaine .....	@
<b>51</b>	293 750 002	Tie Rap 130 mm .....	Attache 130 mm .....	1
<b>52</b>	H16500ZK7U50	Control Ass'y .....	Commande ass. .....	1



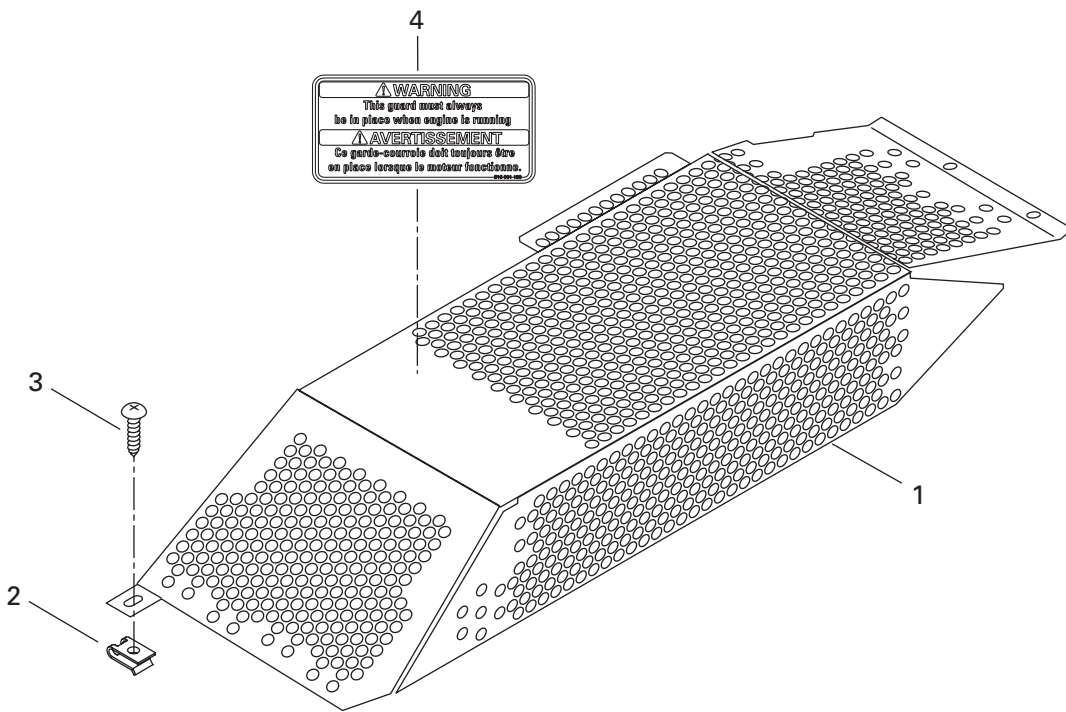
## FUEL SYSTEM/ Système d'alimentation

CARBURETOR/  
CARBURATEUR

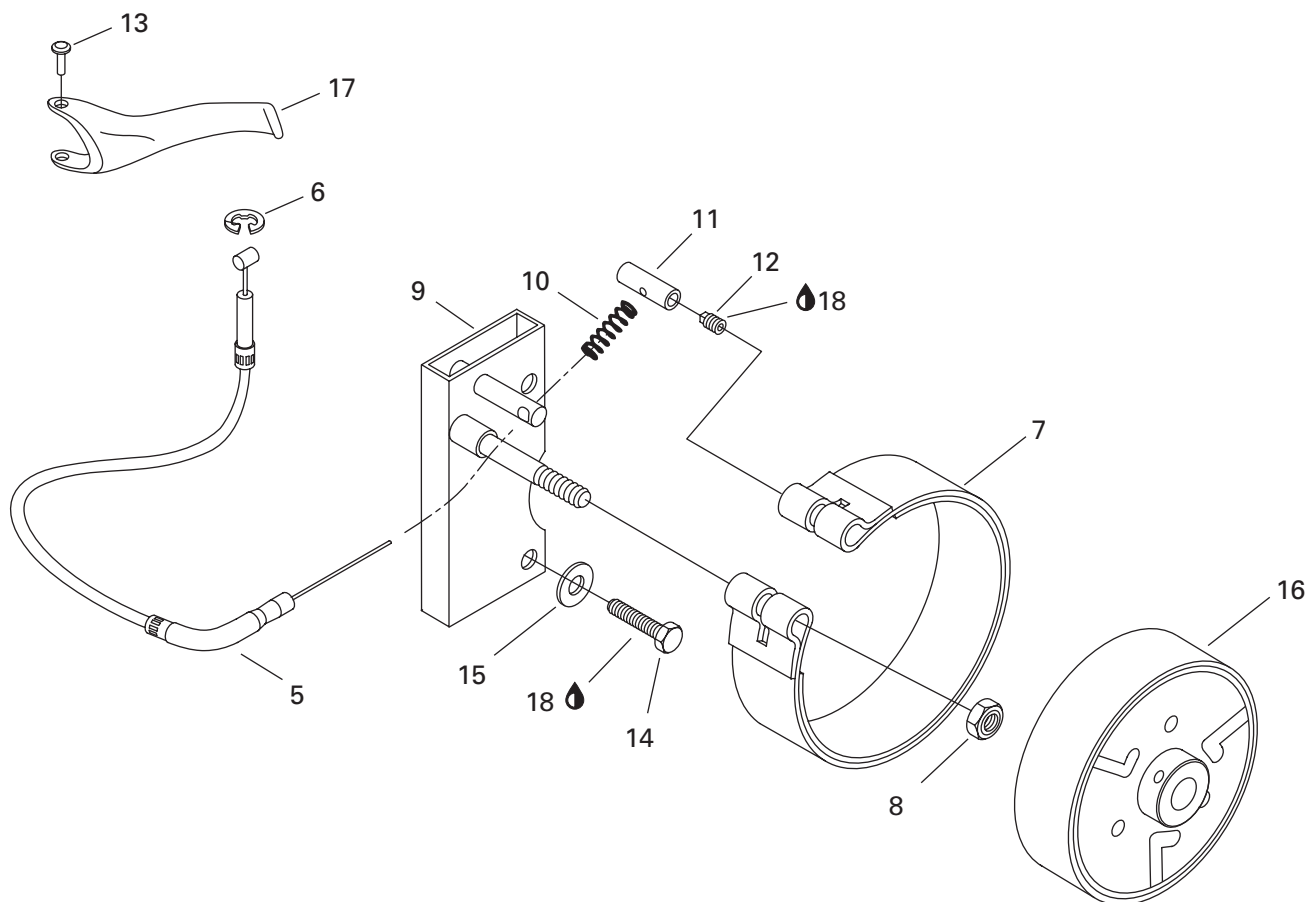
MINI Z

<b>1&gt;19</b>	H16100ZK7U51	<b>Carburetor Ass'y .....</b>	<b>Carburateur ass. .....</b>	1
<b>2&gt;4</b>	H16010ZE1812	<b>Carburator Gasket Set .....</b>	<b>Ens. joint d'étanchéité carburateur .....</b>	1
<b>3</b>	H16955283000	Packard .....	Joint .....	1
<b>4</b>	H16957ZE1812	Packing .....	Joint .....	1
<b>5&gt;6</b>	H16015ZE1811	<b>Chamber .....</b>	<b>Chambre .....</b>	1
<b>6</b>	H16024ZE1811	Drain Bolt .....	Vis .....	1
<b>7</b>	H16016ZE0005	Drain Screw .....	Vis .....	1
<b>8</b>	H16028ZE0005	Screw .....	Vis .....	1
<b>9</b>	H16044ZE0005	Choke .....	Étrangleur .....	1
<b>10</b>	H16124ZE0005	Screw .....	Vis .....	1
<b>11</b>	H16166ZH7W50	Nozzle .....	Gicleur .....	1
<b>12</b>	H16011ZE0005	<b>Valve Set .....</b>	<b>Ensemble soupape .....</b>	1
<b>13</b>	H99204ZE00350	Pilot Jet 35 .....	Gicleur 35 .....	1
<b>14</b>	H93500030080G	Screw .....	Vis .....	2
<b>15</b>	H16967ZE0811	Cup .....	Cuvette .....	1
<b>16</b>	H16013ZE0005	Float .....	Flotteur .....	1
<b>17</b>	H16953ZE1406	Lever .....	Levier .....	1
<b>18</b>	H16954ZE1812	Lever Plate .....	Plaque du levier .....	1
<b>19</b>	H16956ZE1811	Spring .....	Ressort .....	1
<b>20</b>	H16221ZH8801	Packing .....	Joint .....	1
<b>21</b>	H16220ZE1020	Spacer .....	Cale .....	1
<b>22</b>	H90605230000	Circlip .....	Circlip .....	1
<b>23</b>	H16212ZH7800	Packing .....	Joint .....	1
<b>24</b>	H16211ZE0000	Insulator .....	Isolateur .....	1
<b>25</b>	H99101ZH80620	Main Jet 62 .....	Gicleur 62 .....	1
	H99101ZH70650	Main Jet 65 .....	Gicleur 65 .....	Opt
	H99101ZH70680	Main Jet 68 .....	Gicleur 68 .....	Opt
<b>26</b>	H16610ZE1810	Lever .....	Levier .....	1
<b>27</b>	H16617890010	Holder .....	Teneur .....	1
<b>28</b>	207 141 044	Hex. Screw M4 x 10 .....	Vis hex. M4 x 10 .....	1
<b>29</b>	H9430520122	Spring Pin .....	Goupille ressort .....	1
<b>30</b>	H16582883300	Holder .....	Bride .....	1
<b>31</b>	H16598ZE1000	Stay .....	Support .....	1
<b>32</b>	H93500050080A	Screw .....	Vis .....	1

## Chain Guard Garde-chaîne



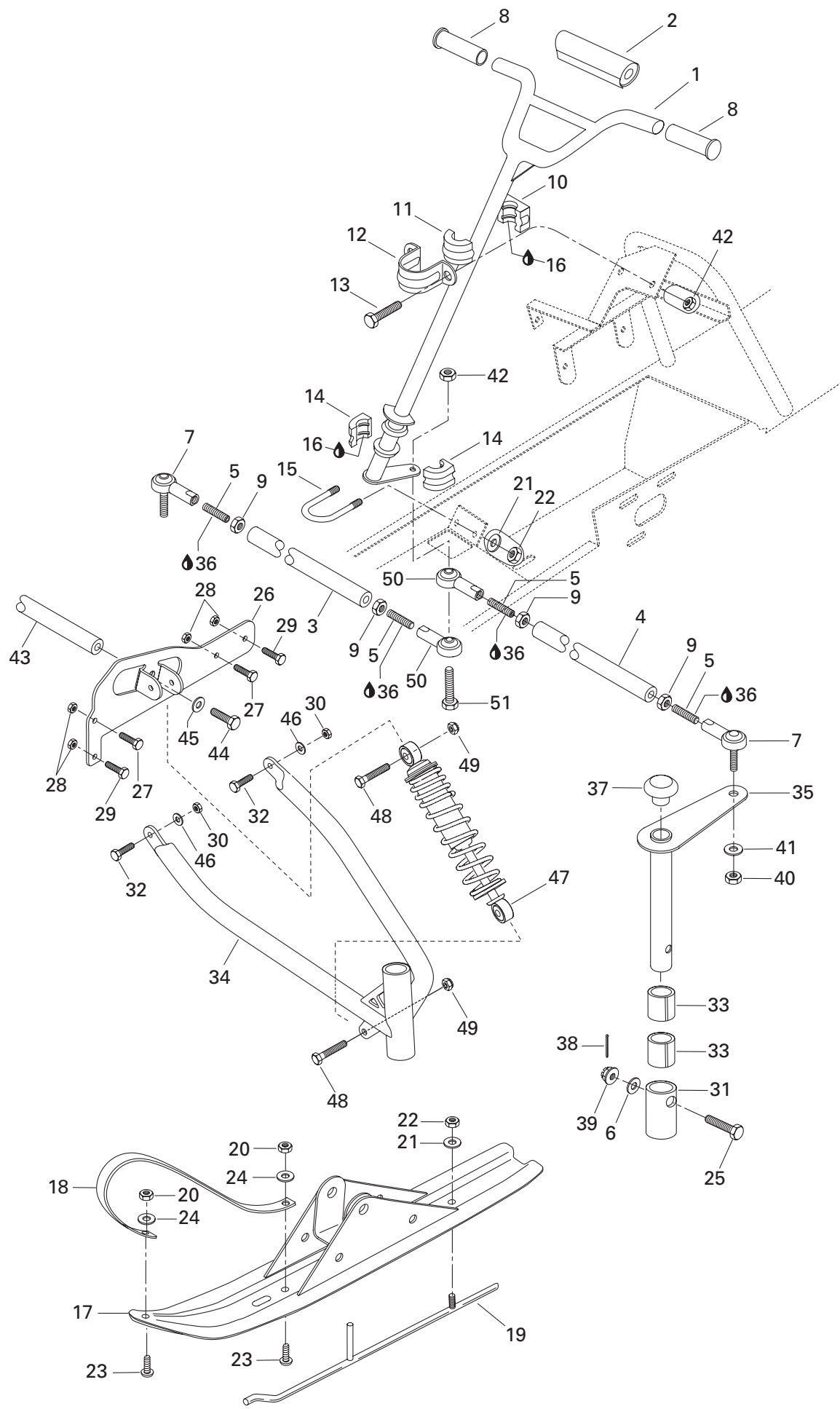
## Brake Frein



---

**TRANSMISSION/  
TRANSMISSION**BRAKE AND CHAIN GUARD/  
FREIN ET GARDE-CHAÎNE**MINIZ**

<b>N 1</b>	417 300 224	Chain Guard .....	Garde-chaîne .....	1
<b>2</b>	417 300 005	Nut Spring .....	Écrou ressort .....	3
<b>3</b>	417 300 006	Tapping Screw 4.8 x 16 .....	Vis autotaraudeuse 4.8 x 16 .....	3
<b>4</b>	516 001 131	Security Label (Pulley Guard) .....	Étiquette de sécurité (garde poulie) .....	1
<b>5</b>	507 032 289	Brake Cable .....	Câble de frein .....	1
<b>6</b>	414 274 500	Circlip .....	Circlip .....	1
<b>7</b>	507 031 600	Shoe Ass'y .....	Sabot ass. ....	1
<b>8</b>	232 581 414	Elastic Stop Nut M8 .....	Écrou d'arrêt élastique M8 .....	1
<b>9</b>	507 032 297	Brake Support .....	Support de frein .....	1
<b>10</b>	507 032 229	Release Spring .....	Ressort rappel .....	1
<b>11→12</b>	415 086 300	<b>Cable Lock .....</b>	<b>Barrure de câble .....</b>	1
<b>12</b>	303 115 900	Socket Set Screw .....	Vis de pression .....	1
<b>13</b>	390 502 000	Tubular Rivet .....	Rivet tubulaire .....	1
<b>14</b>	— XXX —	Hex. Screw 5/16 x 1 1/4 .....	Vis hex. 5/16 x 1 1/4 .....	2
<b>15</b>	224 081 201	Flat Washer .....	Rondelle plate .....	2
<b>16</b>	417 217 200	Drive Pulley Ass'y .....	Poulie motrice ass. ....	1
<b>17</b>	506 151 225	Brake Handle .....	Manette de frein .....	1
<b>18</b>	293 800 060	Loctite 243, 10 cc. ....	Loctite 243, 10 cc. ....	@

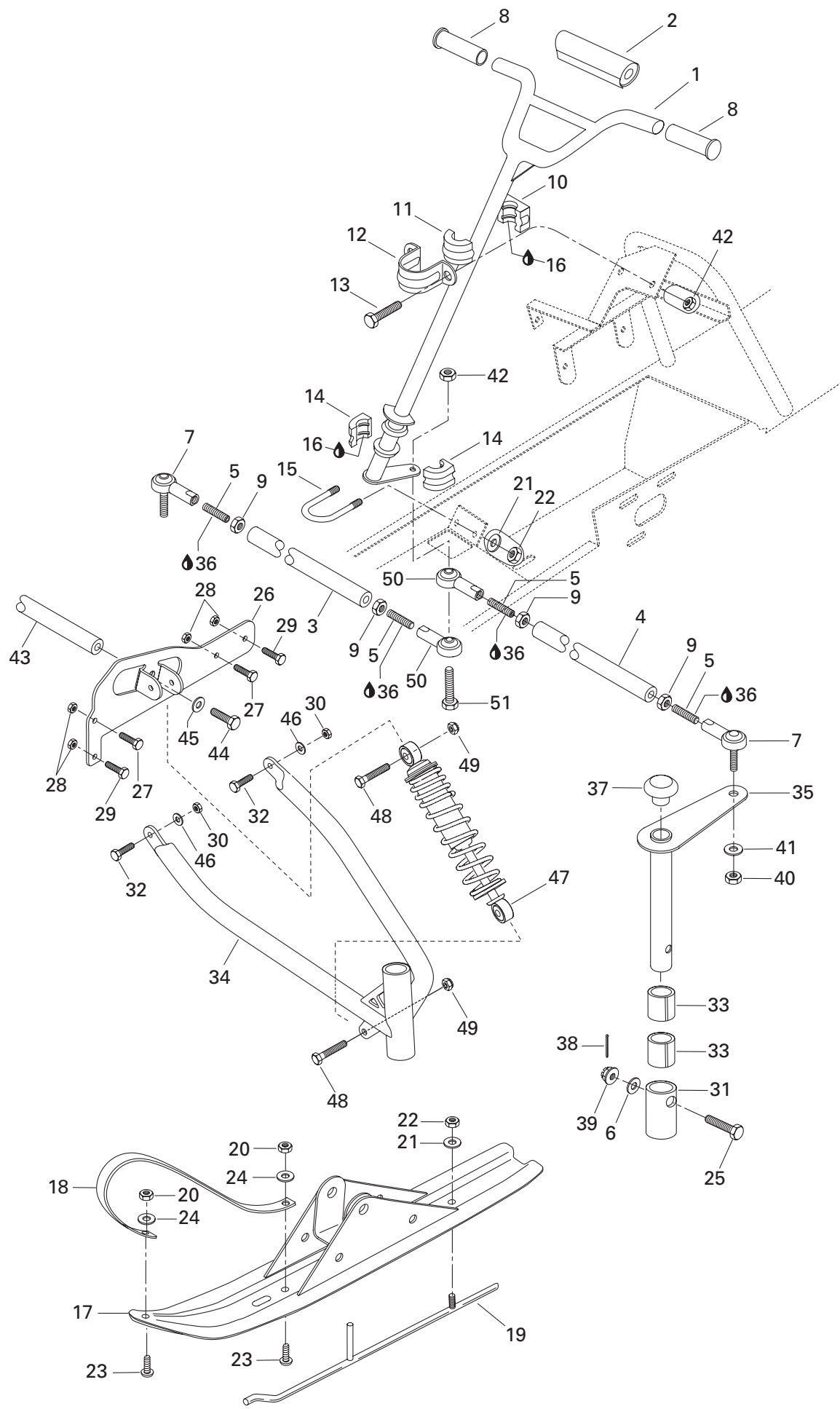


## STEERING AND FRONT SUSPENSION/ DIRECTION ET SUSPENSION AVANT

STEERING SYSTEM AND SKI/  
SYSTÈME DE DIRECTION ET SKI

MINIZ

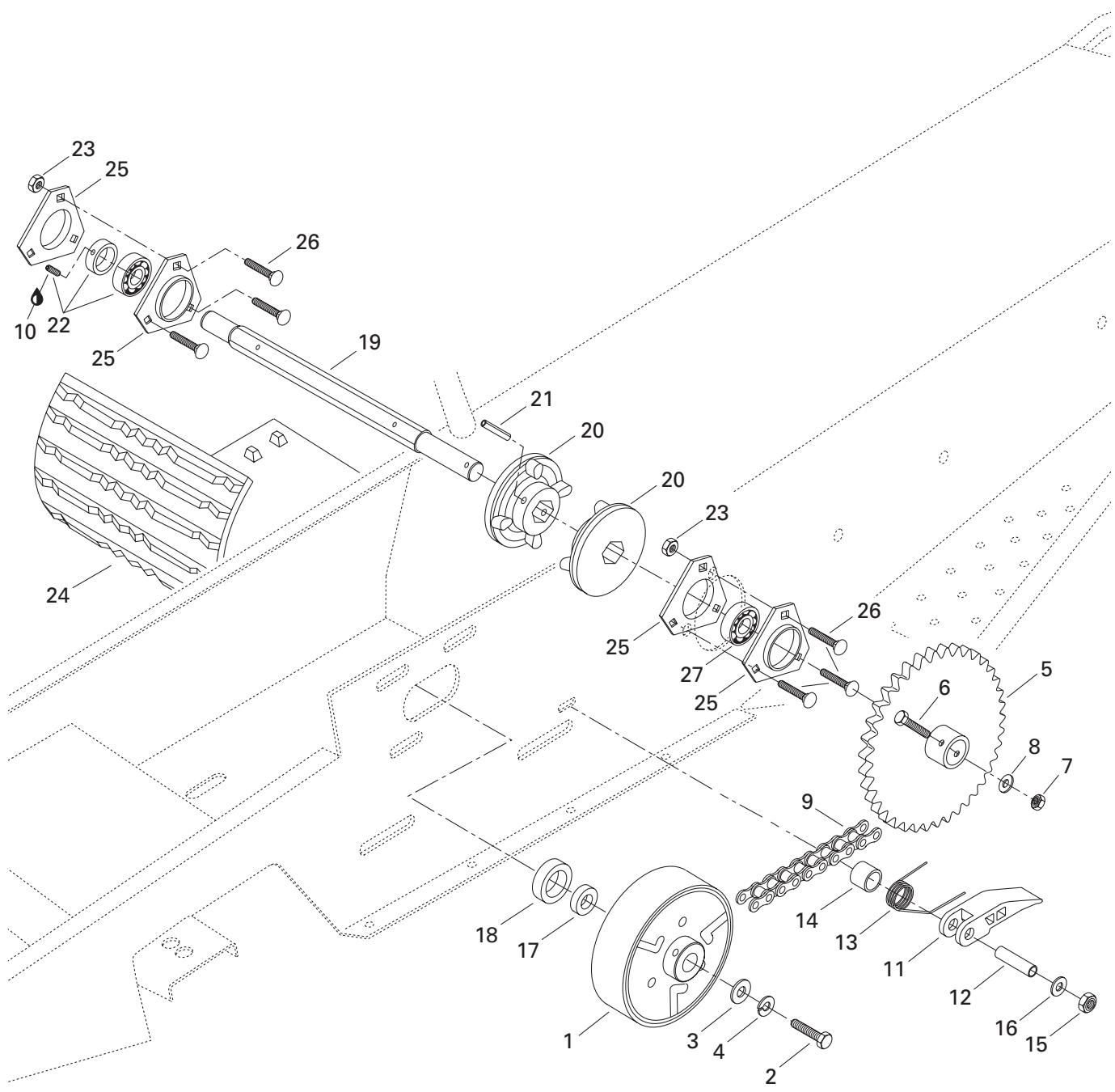
<b>N 1</b>	506 151 696	Handle Bar .....	Guidon .....	1
<b>2</b>	572 103 400	Steering Padding .....	Coussinet de sécurité .....	1
<b>N 3</b>	506 151 693	Tie Rod (Short) .....	Barre d'accouplement (court) .....	1
<b>N 4</b>	506 151 695	Tie Rod (Long) .....	Barre d'accouplement (longue) .....	1
<b>5</b>	206 285 044	Socket Set Screw M8 x 50 .....	Vis pression M8 x 50 .....	4
<b>6</b>	234 001 410	Flat Washer 10 mm .....	Rondelle plate 10 mm .....	2
<b>7</b>	415 108 500	Ball Joint .....	Joint rotule .....	2
<b>8</b>	572 064 100	Handle Grip .....	Gaine de poignée .....	2
<b>9</b>	232 081 414	Nut M8 .....	Écrou M8 .....	4
<b>10</b>	572 064 400	Bushing .....	Douille .....	1
<b>11</b>	572 064 500	Bushing .....	Douille .....	1
<b>12</b>	517 126 200	Retaining Support .....	Support de retenue .....	1
<b>13</b>	207 182 044	Hex. Screw M8 x 20 .....	Vis hex. M8 x 20 .....	2
<b>14</b>	572 067 100	Half Bushing .....	Demie-douille .....	2
<b>15</b>	506 060 600	U-Clamp .....	Bride en U .....	1
<b>16</b>	413 711 500	Synthetic Grease .....	Graisse synthétique .....	@
<b>17→24</b>	505 068 300	<b>Ski Ass'y .....</b>	<b>Ski ass. ....</b>	2
<b>18</b>	572 099 500	Handle .....	Poignée .....	2
<b>19</b>	505 068 400	Runner .....	Lisse .....	2
<b>20</b>	232 561 414	Elastic Stop Nut M6 .....	Écrou d'arrêt élastique M6 .....	4
<b>21</b>	234 081 410	Flat Washer 8 mm .....	Rondelle plate 8 mm .....	4
<b>22</b>	232 581 414	Elastic Stop Nut M8 .....	Écrou d'arrêt élastique M8 .....	4
<b>23</b>	208 562 560	Screw M6 x 25 .....	Vis M6 x 25 .....	2
<b>24</b>	234 061 410	Flat Washer 6 mm .....	Rondelle plate 6 mm .....	4
<b>25</b>	505 070 178	Bolt M10 x 60 .....	Boulon M10 x 60 .....	2
<b>N 26</b>	505 071 188	L.H. Upper Bracket .....	Attache sup. d'amortisseur GA .....	1
<b>N</b>	505 071 189	R.H. Upper Bracket .....	Attache sup. d'amortisseur DR .....	1
<b>27</b>	207 661 644	Hex. Flanged Screw M6x16 .....	Vis hex. à épaulement M6x16 .....	4
<b>28</b>	233 261 414	Hex. Elastic Flanged Nut M6 .....	Écrou hex. élast. à épaulement M6 .....	8
<b>29</b>	207 662 044	Hex. Flanged Screw M6x20 .....	Vis hex. à épaulement M6x20 .....	4
<b>30</b>	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8 .....	Écrou élast. à épaulement M8 .....	2
<b>31</b>	505 070 457	Spacer .....	Espaceur .....	2
<b>32</b>	207 683 044	Hex. Screw M8 x 30 .....	Vis hex. M8 x 30 .....	2
<b>33</b>	415 087 300	Cushion .....	Coussinet .....	4
<b>N 34</b>	505 071 155	R.H. Arm .....	Bras DR .....	1
<b>N</b>	505 071 159	L.H. Arm .....	Bras GA .....	1
<b>35</b>	505 070 456	Ski Leg .....	Jambe de ski .....	2
<b>36</b>	293 800 060	Loctite 243, 10 cc. .....	Loctite 243, 10 cc. .....	@
<b>37</b>	572 079 100	Cap .....	Bouchon .....	2
<b>38</b>	371 801 000	Cotter Pin .....	Goupille fendue .....	2



---

**STEERING AND FRONT SUSPENSION/  
DIRECTION ET SUSPENSION AVANT**STEERING SYSTEM AND SKI/  
SYSTÈME DE DIRECTION ET SKI**MINIZ**

<b>39</b>	232 201 414	Castellated Nut M10 .....	Écrou à crénaux M10 .....	2
<b>40</b>	232 581 414	Elastic Stop Nut M8 .....	Écrou d'arrêt élastique M8 .....	2
<b>41</b>	234 082 410	Flat Washer 8 mm .....	Rondelle plate 8 mm .....	2
<b>42</b>	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8 .....	Écrou d'arrêt élastique M8 .....	3
<b>N 43</b>	505 071 192	Cross Member .....	Traverse .....	1
<b>44</b>	207 182 044	Hexagonal Screw M8x20 .....	Vis hexagonale M8x20 .....	2
<b>45</b>	234 180 411	Lock Washer 8 mm .....	Rondelle-frein 8 mm .....	2
<b>46</b>	505 071 254	Cushion .....	Coussinet .....	2
<b>47</b>	A51400145000	Front Shock .....	Amortisseur avant .....	2
<b>48</b>	207 004 544	Hexagonal Screw M10x45 .....	Vis hexagonale M10x45 .....	4
<b>49</b>	233 201 414	Elastic Flanged Nut M10 .....	Écrou d'arrêt élastique M10 .....	4
<b>N 50</b>	506 151 729	Ball Joint .....	Joint à rotule .....	2
<b>51</b>	207 084 044	Hexagonal Screw M8x40 .....	Vis hexagonale M8x40 .....	1

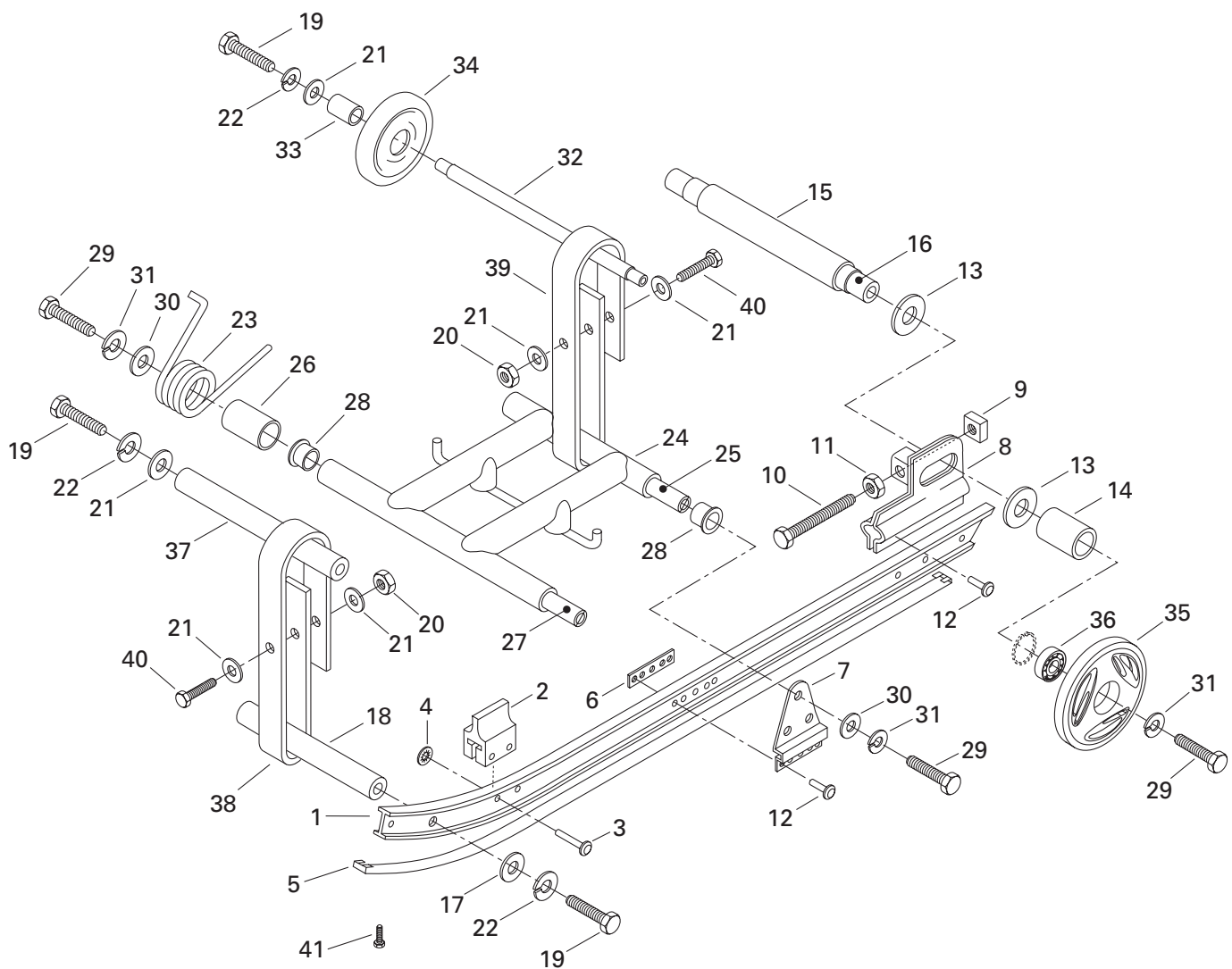


## REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

DRIVE AXLE AND TRACK/  
ESSIEU MOTEUR ET CHENILLE

MINIZ

<b>1</b>	417 217 200	<b>Drive Pulley Ass'y.</b> .....	<b>Poulie motrice ass.</b> .....	1
<b>2</b>	309 808 900	Hex. Screw 5/16-24 .....	Vis hex 5/16-24.....	1
<b>3</b>	234 082 410	Flat Washer 8 mm .....	Rondelle plate 8 mm.....	1
<b>4</b>	234 181 401	Lock Washer 8 mm .....	Rondelle frein 8 mm .....	1
<b>5</b>	504 149 500	Sprocket (48 Tooth-Large) .....	Pignon (48 dents-large) .....	1
<b>6</b>	417 126 304	Hex. Screw M8 x 60 .....	Vis hex. M8 x 60 .....	1
<b>7</b>	232 581 414	Elastic Stop Nut M8 .....	Écrou d'arrêt élastique M8 .....	1
<b>8</b>	234 081 410	Flat Washer 8 mm .....	Rondelle plate 8 mm.....	1
<b>9</b>	412 107 500	Chain .....	Chaîne .....	1
<b>10</b>	293 800 060	Loctite 243, 10 cc. .....	Loctite 243, 10 cc. ....	@
<b>11</b>	572 041 600	Chain Tensioner .....	Tendeur de chaîne .....	1
<b>12</b>	504 051 600	Spacer .....	Entretoise .....	1
<b>13</b>	415 123 000	Spring .....	Ressort .....	1
<b>14</b>	504 018 200	Spacer .....	Entretoise .....	1
<b>15</b>	232 561 414	Elastic Stop Nut M6 .....	Écrou d'arrêt élastique M6 .....	1
<b>16</b>	224 061 121	Flat Washer .....	Rondelle plate .....	1
<b>17</b>	504 150 500	Extension .....	Rallonge .....	1
<b>18</b>	504 150 600	Spacer .....	Espaceur .....	1
<b>19</b>	504 152 025	Drive Axle .....	Arbre d'entraînement .....	1
<b>20</b>	504 151 794	4 Tooth Sprocket .....	Barbotin 4 dents .....	2
<b>21</b>	211 400 016	Rolled Pin M6 x 40 .....	Goupille ressort M6 x 40 .....	2
<b>22</b>	504 152 072	Ball Bearing .....	Roulement à billes .....	1
<b>23</b>	232 581 414	Elastic Stop Nut M8 .....	Écrou d'arrêt élastique M8 .....	6
<b>N 24</b>	504 152 172	Track .....	Chenille .....	1
<b>25</b>	501 025 000	Flange .....	Flasque .....	4
<b>26</b>	207 781 644	Carriage Bolt M8 x 16 .....	Boulon de carosserie M8 x 16 .....	6
<b>27</b>	504 152 072	Ball Bearing .....	Roulement à billes .....	1

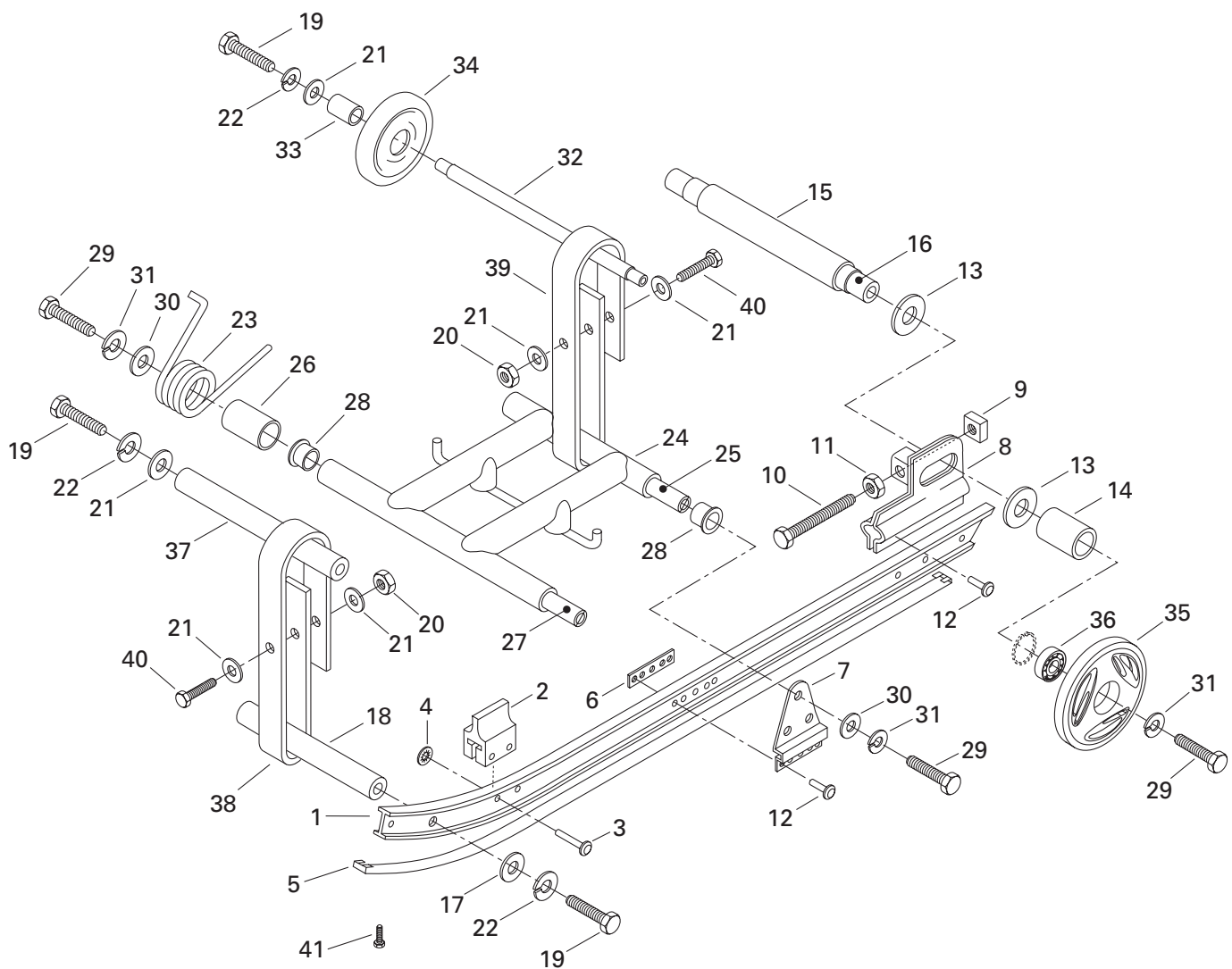


## REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

SUSPENSION/  
SUSPENSION

MINIZ

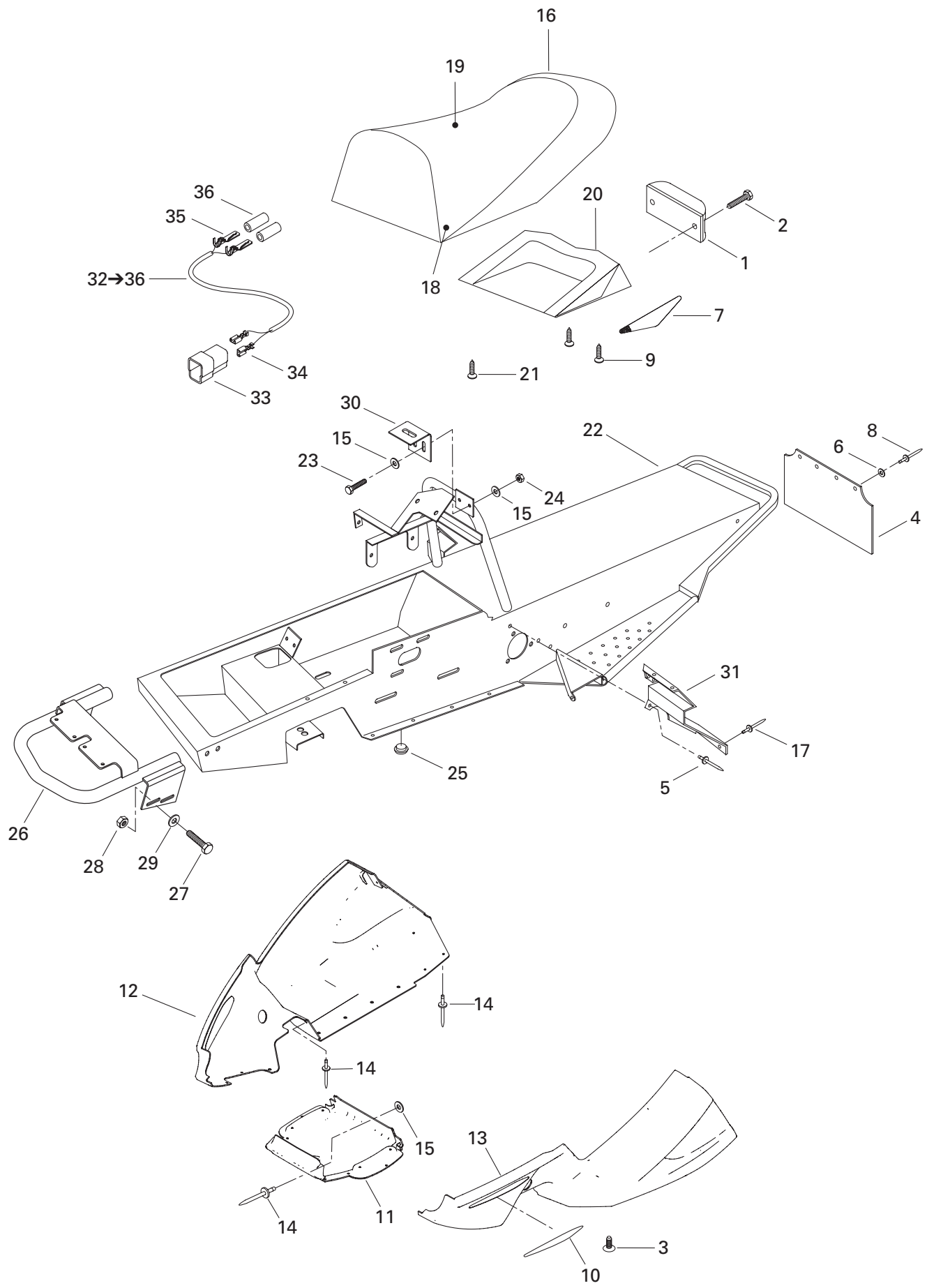
<b>N 1</b>	503 190 219	Runner .....	Rail usiné .....	2
<b>2</b>	570 047 900	Front Rubber Stopper .....	Butée de caoutchouc avant .....	2
<b>3</b>	390 004 800	Rivet .....	Rivet .....	4
<b>4</b>	389 804 300	Push Nut .....	Contre-écrou .....	4
<b>N 5</b>	503 190 235	Runner .....	Glissière .....	2
<b>6</b>	503 188 900	Spacer .....	Espaceur .....	2
<b>7</b>	503 149 800	Front Arm Support .....	Support du bras avant .....	2
<b>8→9</b>	503 161 500	<b>L.H. Adjustment Plate .....</b>	<b>Plaque d'ajustement GA .....</b>	1
	503 161 400	<b>R.H. Adjustment Plate .....</b>	<b>Plaque d'ajustement DR .....</b>	1
<b>9</b>	232 802 400	Square Nut M10 .....	Écrou carré M10 .....	2
<b>10</b>	207 107 544	Hex. Screw M10 x 75 .....	Vis hex. M10 x 75 .....	2
<b>11</b>	232 006 414	Hex. Nut M10 .....	Écrou hex. M10 .....	2
<b>12</b>	390 906 200	Rivet .....	Rivet .....	16
<b>13</b>	504 108 200	Shim .....	Cale épaisseur .....	4
<b>14</b>	503 177 800	Spacer .....	Espaceur .....	2
<b>15</b>	503 178 000	Spacer .....	Entretoise .....	1
<b>16</b>	503 178 100	Rear Axle .....	Essieu arrière .....	1
<b>17</b>	503 183 300	Washer .....	Rondelle .....	2
<b>18</b>	503 177 200	Front Axle .....	Essieu avant .....	1
<b>19</b>	207 182 044	Hex. Screw M8 x 20 .....	Vis hex. M8 x 20 .....	6
<b>20</b>	232 581 414	Elastic Stop Nut M8 .....	Écrou d'arrêt élastique M8 .....	2
<b>21</b>	234 082 410	Flat Washer 8 mm .....	Rondelle plate 8 mm .....	8
<b>22</b>	234 180 411	Lock Washer 8 mm .....	Rondelle frein 8 mm .....	6
<b>23</b>	414 880 400	R.H. Spring .....	Ressort DR .....	1
	414 880 500	L.H. Spring .....	Ressort GA .....	1
<b>24</b>	503 177 700	Front Arm .....	Bras avant .....	1
<b>25</b>	503 177 300	Lower Center Shaft .....	Essieu central inférieur .....	1
<b>26</b>	572 110 500	Bushing .....	Douille .....	2
<b>27</b>	503 178 400	Upper Center Shaft .....	Essieu central supérieur .....	1
<b>28</b>	415 108 000	Cushion .....	Coussinet .....	4
<b>29</b>	207 102 544	Hex. Screw M10 x 25 .....	Vis hex. M10 x 25 .....	6
<b>30</b>	224 002 251	Flat Washer .....	Rondelle plate .....	4
<b>31</b>	234 100 602	Lock Washer 10 mm .....	Rondelle frein 10 mm .....	6
<b>32</b>	503 178 200	Rear Axle .....	Essieu arrière .....	1
<b>33</b>	503 177 400	Spacer .....	Entretoise .....	2
<b>34</b>	570 067 300	Idle Wheel .....	Roue de support .....	2
<b>N 35→36</b>	503 190 212	<b>Wheel 139 (yellow) .....</b>	<b>Roue 135 (jaune) .....</b>	2
<b>36</b>	405 404 500	Ball Bearing 6205 .....	Roulement à billes 6205 .....	2
<b>37</b>	506 147 600	Retainer Axle .....	Axe de retenue .....	1
<b>38</b>	570 068 700	Stopper Strap .....	Courroie d'arrêt .....	1



---

**REAR SUSPENSION/  
SUSPENSION ARRIÈRE**SUSPENSION/  
SUSPENSION**MINIZ**

<b>39</b>	570 069 200	Rear Stopper Strap .....	Courroie d'arrêt arrière .....	1
<b>40</b>	207 183 044	Hex. Screw M8 x 30 .....	Vis hex. M8 x 30 .....	2
<b>41</b>	210 641 940	Hex. Drilling Screw M4 x 19 .....	Vis autotaraudeuse hex. M4 x 19 .....	2

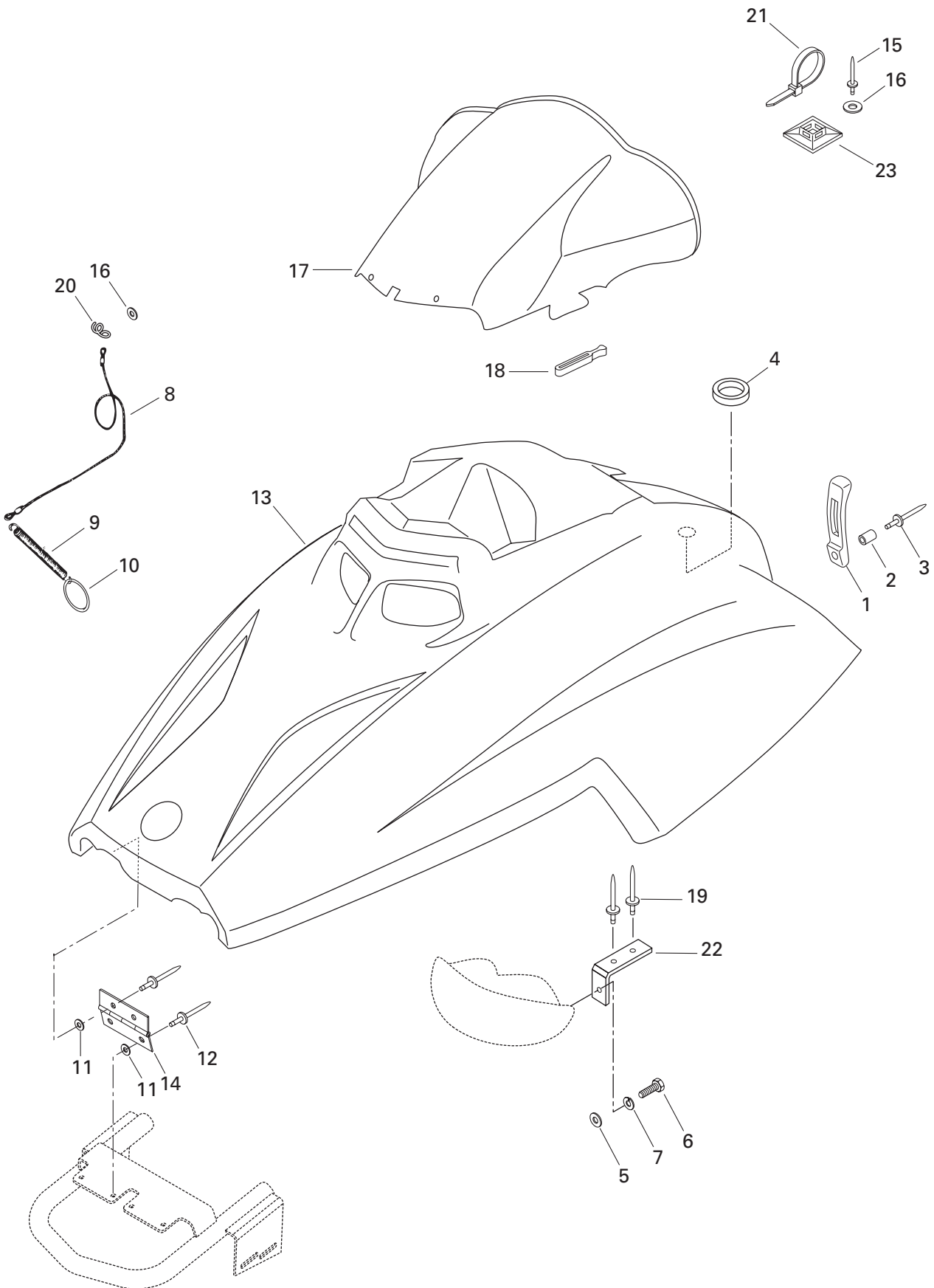


## FRAME AND BODY/ CHÂSSIS ET CARROSSERIE

FRAME AND BODY/  
CHÂSSIS ET CARROSSERIE

MINIZ

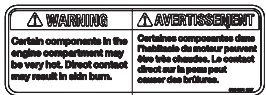
<b>1</b>	415 088 700	Tail Lamp Ass'y .....	Feu arrière ass. ....	1
<b>2</b>	209 632 540	Screw .....	Vis .....	2
<b>3</b>	414 644 300	Winshield Dart .....	Dare de pare-brise .....	2
<b>4</b>	572 099 800	Snow Guard .....	Garde-neige .....	1
<b>5</b>	390 409 600	Pop Rivet (Black) .....	Pop rivet (noir) .....	@
<b>6</b>	414 806 800	Flat Washer .....	Rondelle plate .....	4
<b>N 7</b>	520 000 237	Rear Reflector (Red) .....	Réflecteur arrière (rouge) .....	2
<b>8</b>	293 150 108	Rivet .....	Rivet .....	4
<b>9</b>	— XXX —	Screw .....	Vis .....	2
<b>N 10</b>	516 001 336	Front Reflector (Amber) .....	Réflecteur avant (ambre) .....	2
<b>N 11</b>	502 006 660	Nose (Yellow) .....	Nez (jaune) .....	1
<b>N 12</b>	502 006 661	R.H. Bottom Pan (Yellow) .....	Coque DR (jaune) .....	1
<b>N 13</b>	502 006 662	L.H. Bottom Pan (Yellow) .....	Coque GA (jaune) .....	1
<b>14</b>	293 150 108	Pop Rivet .....	Pop rivet .....	26
<b>15</b>	234 051 410	Flat Washer 5 mm .....	Rondelle plate 5 mm .....	10
<b>16</b>	— XXX —	Seat Ass'y .....	Siège ass. ....	1
<b>17</b>	390 402 300	Pop Rivet .....	Rivet .....	8
		Add one washer (item15) .....	Ajouter une rondelle (item15) aux rivets qui ne sont pas fixés au châssis.	
<b>N 18</b>	510 004 035	Foam Seat .....	Mousse de siège .....	1
<b>N 19</b>	510 004 036	Seat Cover .....	Housse de siège .....	1
<b>N 20</b>	510 004 169	Seat Moulding .....	Enjoliveur de siège .....	1
<b>21</b>	369 903 000	Wood Tapping Screw .....	Vis à bois .....	2
<b>N 22</b>	518 323 446	Frame Ass'y .....	Châssis ass. ....	1
<b>23</b>	207 151 414	Hex. Screw M5 x 14 .....	Vis hex. M5 x 14 .....	2
<b>24</b>	232 551 414	Elastic Stop Nut M5 .....	Écrou d'arrêt élastique M5 .....	2
<b>25</b>	414 404 800	Plug .....	Bouchon .....	5
<b>N 26</b>	518 323 466	Bumper .....	Pare-choc .....	1
<b>27</b>	207 162 044	Hex. Screw M6 x 20 .....	Vis hex. M6 x 20 .....	4
<b>28</b>	233 261 414	Elastic Stop Nut M6 .....	Écrou d'arrêt élastique M6 .....	4
<b>29</b>	224 061 201	Flat Washer 6 mm .....	Rondelle plate 6 mm .....	4
<b>30</b>	518 321 300	Adjustable Plate .....	Plaque d'ajustement .....	1
<b>31</b>	518 321 950	R.H. Footrest .....	Repose-pied DR .....	1
	518 321 952	L.H. Footrest .....	Repose-pied GA .....	1
<b>32→36</b>	— XXX —	<b>Seat Harness .....</b>	<b>Câblage de siège .....</b>	1
<b>33</b>	409 204 500	Male Housing (2 Circuits) .....	Logement mâle (2 circuits) .....	1
<b>34</b>	278 001 009	Female Terminal .....	Terminal femelle .....	2
<b>35</b>	409 206 100	Male Terminal .....	Terminal mâle .....	2
<b>36</b>	278 001 007	Insulation Sheath .....	Etui thermique .....	2



---

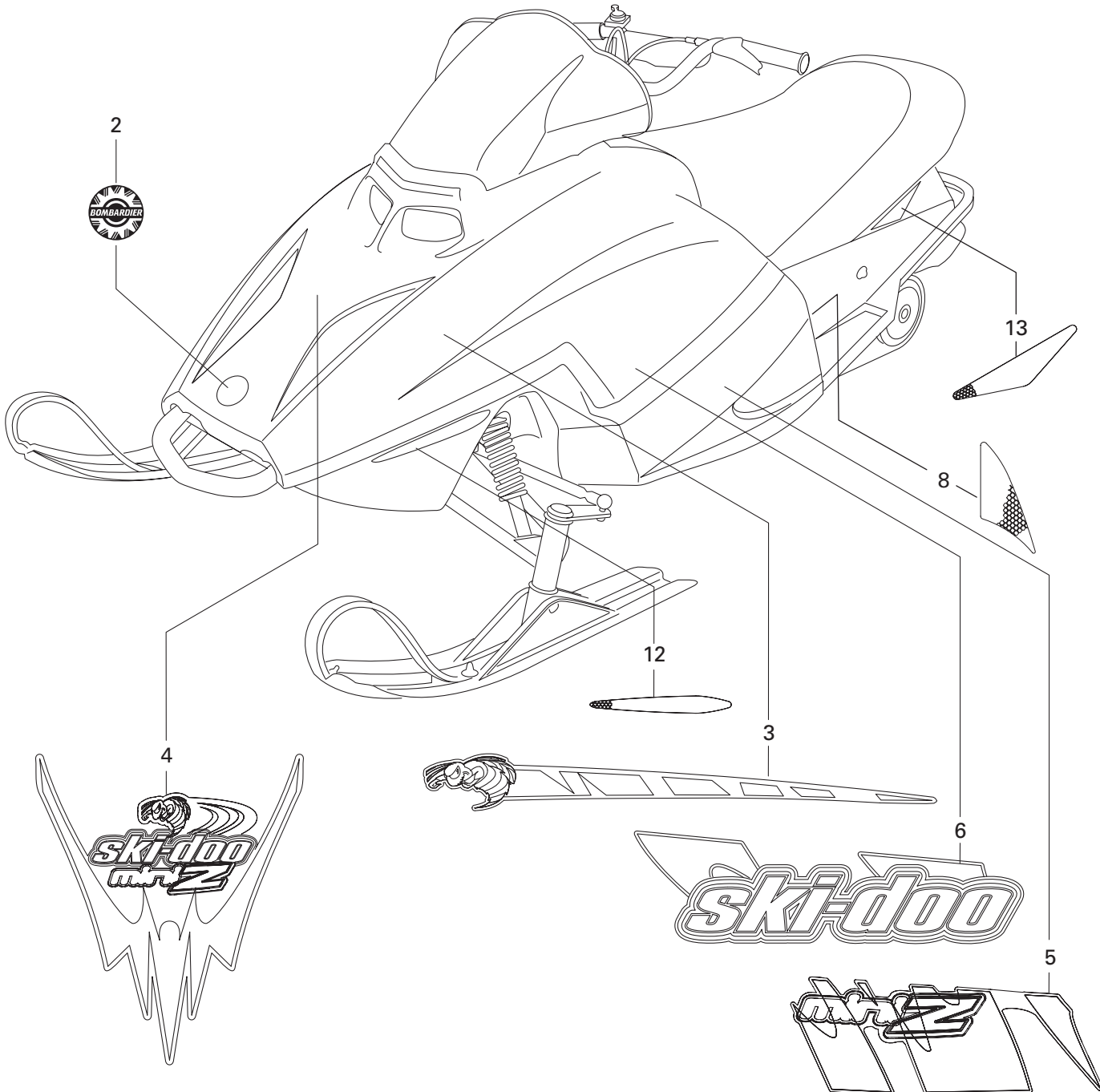
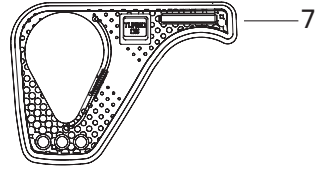
**FRAME AND BODY/  
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**
**CAB/  
CAPOT**
**MINIZ**

<b>1</b>	570 025 900	Latch .....	Loquet .....	2
<b>2</b>	517 245 900	Bushing .....	Douille .....	2
<b>3</b>	390 906 800	Pop Rivet .....	Pop rivet .....	2
<b>4</b>	517 302 380	Foam .....	Mousse .....	1
<b>5</b>	234 061 600	Flat Washer 6 mm .....	Rondelle 6 mm .....	2
<b>6</b>	205 461 060	Socket Screw M6 x 10 .....	Vis allen M6 x 10 .....	2
<b>7</b>	234 161 601	Lock Washer 6 mm .....	Rondelle-frein 6 mm .....	2
<b>8</b>	415 093 900	Retainer Cable .....	Câble de retenue .....	1
<b>9</b>	414 763 300	Spring .....	Ressort .....	1
<b>10</b>	415 058 300	Ring .....	Bague .....	1
<b>11</b>	517 302 300	Flat Washer .....	Rondelle plate .....	4
<b>12</b>	390 402 200	Rivet .....	Rivet .....	8
<b>N 13</b>	517 302 687	Hood .....	Capot .....	1
<b>14</b>	269 500 338	Hinge .....	Charnière .....	2
<b>15</b>	390 402 200	Rivet .....	Rivet .....	3
<b>16</b>	517 124 300	Washer .....	Rondelle .....	2
<b>N 17</b>	517 302 689	Windshield .....	Pare-brise .....	1
<b>18</b>	570 023 800	Windshield Latch .....	Loquet de pare-brise .....	2
<b>19</b>	390 906 800	Rivet .....	Rivet .....	4
<b>20</b>	517 262 800	Bracket .....	Attache .....	1
<b>21</b>	293 750 002	Tie Rap 130 mm .....	Attache 130 mm .....	1
<b>22</b>	517 302 928	Headlamp Support .....	Support de phare .....	2
<b>23</b>	293 750 015	Tie Rap Mount .....	Ancre-attache .....	1



1

9



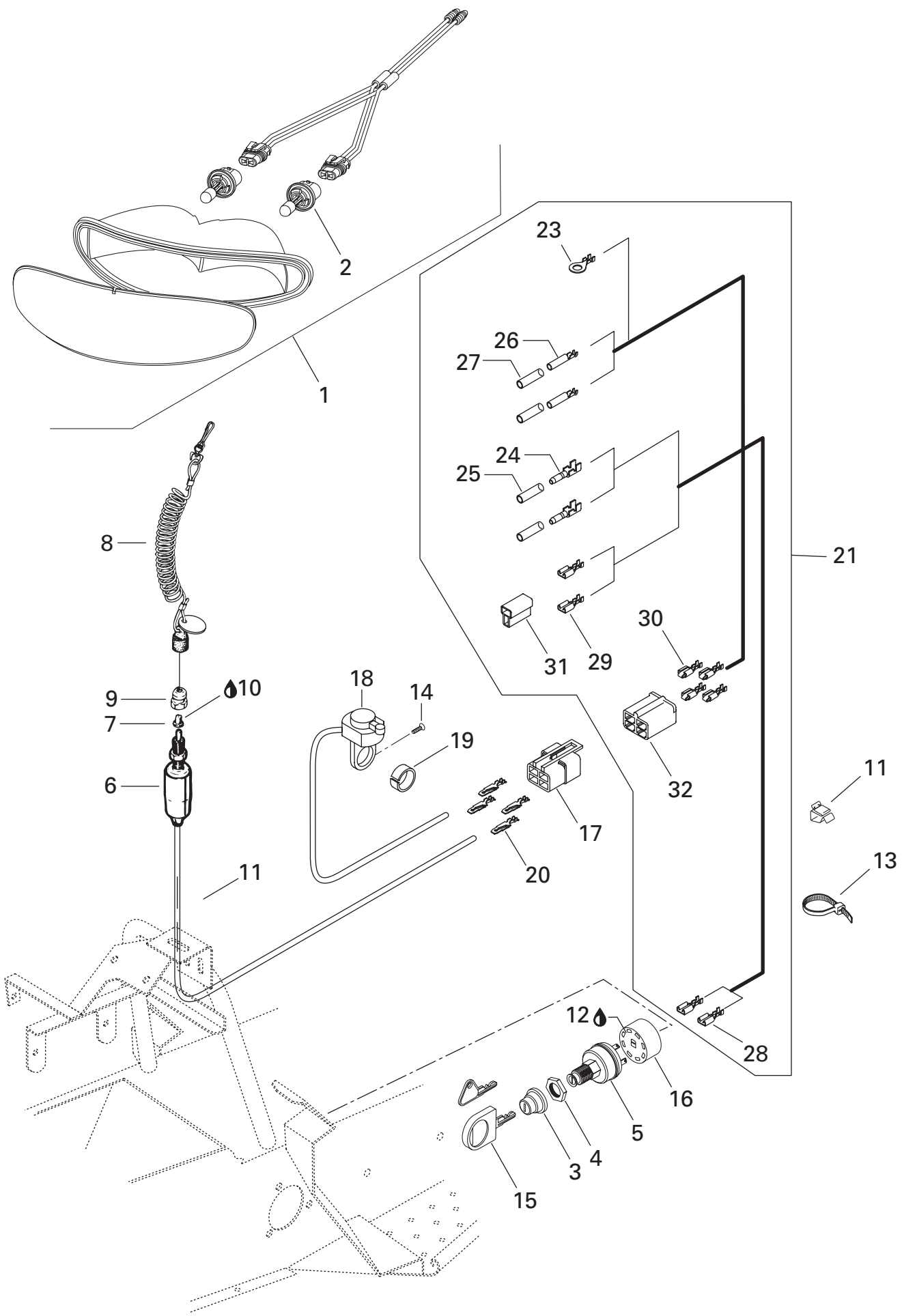
---

**FRAME AND BODY/  
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**DECAL/  
DÉCALCOMANIE**MINIZ**

<b>N 1</b>	516 001 297	Security Label (Hot Parts) .....	Étiquette sécurité (Pièces chaudes) .....	1
<b>2</b>	516 000 983	BOMBARDIER Logo .....	Logo BOMBARDIER .....	1
<b>N 3</b>	415 128 611	Reflector Decal Kit .....	Ens. de décalques réflecteurs .....	1
<b>N 4</b>	516 001 675	Front Decal .....	Décalque avant .....	1
<b>N 5</b>	415 128 613	Lateral Decal Kit (Mini-Z) .....	Ens. de décalques latéraux (Mini-Z) .....	1
<b>N 6</b>	415 128 612	Lateral Decal Kit (Ski-doo) .....	Ens. de décalques latéraux (Ski-doo) .....	1
<b>N 7</b>	516 001 671	Dash Decal .....	Décalque tableau de bord .....	1
<b>8</b>	415 127 656	Reflector Kit .....	Ens. de réflecteurs .....	2
<b>N 9</b>	516 001 665	Security Label (English) .....	Étiquette de sécurité (anglais) .....	1
<b>N</b>	516 001 666	Security Label (French) .....	Étiquette de sécurité (français) .....	1
<b>N 10</b>	516 001 670	Decal Speedometer .....	Décalque indicateur de vitesse .....	1
<b>N 11</b>	516 001 669	Decal RPM .....	Décalque compte tours .....	1
<b>N 12</b>	520 000 237	Front Reflector .....	Réflecteur avant .....	2
<b>N 13</b>	415 127 656	Reflector (Amber) .....	Réflecteur (ambre) .....	2

All labels must be ordered and installed when replacing cab.

Tous les autocollants doivent être commandés et installés lorsqu'un capot est remplacé.



## ELECTRIC SYSTEM/ Système Électrique

ELECTRICAL SYSTEM/  
Système Électrique

MINI Z

<b>N 1</b>	<b>515 175 746</b>	<b>Head Lamp Ass'y .....</b>	<b>Phare ass.....</b>	1
<b>2</b>	— XXX —	Bulb .....	Ampoule .....	1
<b>3</b>	570 013 700	Boot .....	Protecteur .....	1
<b>4</b>	410 112 100	Face Nut .....	Écrou avant.....	1
<b>5</b>	410 113 601	Ignition Switch .....	Interrupteur d'allumage.....	1
<b>6</b>	515 175 571	Brake Switch .....	Interrupteur de frein .....	1
<b>7</b>	570 151 100	Plunger Cap .....	Capuchon plongeur .....	1
<b>N 8</b>	515 175 933	Switch Cap Ass'y .....	Capuchon ass. .....	1
<b>9</b>	515 145 900	Switch Nut .....	Écrou interrupteur .....	1
<b>10</b>	413 701 700	Dielectric Grease .....	Graisse diélectrique .....	@
<b>11</b>	414 227 300	Clip .....	Pince .....	1
<b>12</b>	293 550 004	Dielectric Grease .....	Graisse diélectrique .....	@
<b>13</b>	293 750 001	Tie Rap 94 mm .....	Attache 94 mm .....	1
	293 750 002	Tie Rap 130 mm .....	Attache 130 mm.....	@
<b>14</b>	250 000 031	Tapping Screw M4.8 x 16 .....	Vis autotaraudeuse M4.8 x 16 .....	1
<b>15</b>	414 991 700	Blank Key (Plastic Pkg. 5) .....	Clé vierge (plastique pqt. 5) .....	1
<b>16</b>	<b>410 113 601</b>	Ignition Switch Block .....	Block de raccord .....	1
<b>17</b>	409 209 300	Housing Male .....	Logement mâle .....	1
<b>18</b>	410 105 500	Kill Switch .....	Interrupteur d'urgence .....	1
<b>19</b>	— XXX —	Spacer .....	Espaceur .....	1
<b>20</b>	409 210 000	Terminal Male .....	Cosse mâle .....	4
<b>21-32</b>	515 170 100	<b>Harness Ass'y .....</b>	<b>Câblage ass .....</b>	1
<b>22</b>	572 150 700	Female Housing PACKARD (Not Shown)	Logement femelle PACKARD (non ill.) ...	1
<b>23</b>	278 000 992	Ring Terminal AMP .....	Cosse à oeillet AMP .....	1
<b>24</b>	278 000 230	Male Contact AMP .....	Contact mâle AMP .....	2
<b>25</b>	270 001 008	Seal Tube YASAKI .....	Tube isolant YASAKI .....	2
<b>26</b>	278 001 009	Female Contact AMP .....	Contact femelle AMP .....	2
<b>27</b>	270 001 007	Seal Tube YASAKI .....	Tube isolant YASAKI .....	2
<b>28</b>	561 503 100	Female Terminal ESSEX .....	Terminal femelle ESSEX .....	2
<b>29</b>	561 503 100	Female Terminal ESSEX .....	Terminal femelle ESSEX .....	2
<b>30</b>	561 503 200	Female Terminal PACKARD .....	Terminal femelle PACKARD .....	4
<b>31</b>	409 204 600	Female Housing PACKARD .....	Logement femelle PACKARD .....	1
<b>32</b>	409 204 900	Female Housing PACKARD .....	Logement femelle PACKARD .....	1

---

**DOCUMENTATIONS/  
DOCUMENTATIONS**OPTIONS/  
OPTIONSMINIZ

480600025	Sac de coffre Mini Z .....	bag, Trunk bag Mini Z .....	Opt
480600089	Toile Mini Z (REV) .....	Cover, canevas, Mini Z (REV) .....	Opt
415128355	Mini X racing decals .....	Decal, Mini X racing .....	Opt
510004140	Mini X housse de siège .....	Mini X seat skin .....	Opt
502006674	Mini X plaque protectrice (black) .....	Mini Z skid plate (REV) (black) .....	Opt
860502600	Ensemble skis plastique (MiniZ), Jaune .....	Plastic ski Kit (MiniZ), Yellow .....	Opt
520000220	Garde-neige (MiniZ), Jaune .....	Snowguard (MiniZ), Yellow .....	Opt

---

## **DOCUMENTATION/ DOCUMENTATIONS**

### **NUMERICAL INDEX/ INDEX NUMÉRIQUE**

---

206 285 044 Page B2	293 150 108 Page B7	415 087 400 Page A10	506 151 187 Page B2
207 063 044 Page A8	293 550 004 Page B10	415 088 700 Page B7	506 151 225 Page B1
207 082 544 Page B2	293 750 001 Page B10	415 092 500 Page B8	506 151 227 Page A10
207 083 544 Page A8	293 750 002 Page A11, B8, B10	415 093 900 Page B8	506 151 421 Page B2
207 084 044 Page B3	293 750 015 Page B8	415 104 800 Page A8	506 151 449 Page B2
207 102 544 Page B5	293 800 060 Page A4, A8, B1, B2, B4	415 104 900 Page A4 415 108 000 Page B5	507 031 600 Page B1
207 107 544 Page B5			507 032 229 Page B1
207 141 044 Page A12	303 115 900 Page B1	415 108 500 Page B2	507 032 289 Page B1
207 151 414 Page B7	309 808 900 Page B4	415 108 600 Page A10	507 032 297 Page B1
207 161 044 Page A10	369 903 000 Page B7	415 123 000 Page B4	512 057 400 Page A8
207 161 644 Page B8	371 801 000 Page B2	415 127 453 Page A10	512 059 048 Page A11
207 182 044 Page B2, B3, B5	389 804 300 Page B5	415 127 693 Page A6	512 059 187 Page A8
207 183 044 Page B6	390 004 800 Page B5	415 127 694 Page A6	512 059 347 Page A4
207 661 644 Page B2	390 402 200 Page B8	417 126 304 Page B4	513 032 924 Page A10
207 781 644 Page B4	390 402 300 Page B7	417 217 200 Page B1, B4	514 098 700 Page A8
208 562 560 Page B2	390 407 200 Page A8	417 300 005 Page B1	515 145 900 Page B10
209 632 540 Page B7	390 409 600 Page B7	417 300 006 Page B1	515 170 100 Page B10
211 400 016 Page B4	390 502 000 Page A10, B1	417 300 224 Page B1	515 175 105 Page B10
224 002 251 Page B5	390 906 200 Page B5	501 025 000 Page B4	515 175 451 Page A9
224 061 121 Page A10, B4	390 906 800 Page B8	502 006 538 Page B7	515 175 571 Page B10
224 061 201 Page B8	400 101 103 Page A8	502 006 539 Page B7	516 000 001 Page B9
224 081 201 Page A8, B1	405 404 500 Page B5	503 149 800 Page B5	516 000 673 Page B9
224 701 188 Page B5	409 204 500 Page B7	503 161 400 Page B5	517 124 300 Page B8
232 006 414 Page B2, B5	409 204 600 Page B10	503 161 500 Page B5	517 126 200 Page B2
232 061 414 Page B8	409 204 900 Page B10	503 176 800 Page B5	517 245 900 Page B8
232 081 414 Page B2	409 206 100 Page B7	503 177 000 Page B2	517 262 800 Page B8
232 201 414 Page B3	409 209 300 Page B10	503 177 200 Page B5	517 302 046 Page B8
232 551 414 Page B7	409 210 000 Page B10	503 177 300 Page B5	517 302 380 Page B8
232 561 414 Page A8, B2, B4, B7, B8	410 105 500 Page B10 410 112 100 Page B10	503 177 400 Page B5 503 177 700 Page B5	518 321 300 Page B7 518 321 943 Page B7
232 581 414 Page B1, B2, B3, B4, B5	410 113 601 Page B10 412 107 500 Page B4	503 177 800 Page B5 503 178 000 Page B5	518 321 950 Page B7 518 321 952 Page B7
232 802 400 Page B5	412 500 100 Page A7	503 178 100 Page B5	561 503 100 Page B10
233 201 414 Page B3	413 701 700 Page A9, B10	503 178 200 Page B5	561 503 200 Page B10
233 281 414 Page B3	413 711 500 Page B2	503 178 400 Page B5	570 013 700 Page B10
234 001 410 Page B2	414 227 300 Page B10	503 183 300 Page B5	570 023 800 Page B8
234 051 410 Page A8, B7	414 274 500 Page A10, B1	503 188 900 Page B5	570 025 900 Page B8
234 061 410 Page A8, B7	414 404 800 Page B7	504 018 200 Page B4	570 027 700 Page A10
234 061 600 Page B8	414 510 100 Page B7	504 051 600 Page B4	570 028 700 Page A8
234 081 410 Page B2, B3, B4	414 554 800 Page A10	504 108 200 Page B5	570 044 700 Page A8
234 082 410 Page B4, B5	414 580 600 Page A10	504 149 500 Page B4	570 045 500 Page A10
234 161 471 Page A8, A10	414 612 400 Page A11	504 150 500 Page B4	570 047 900 Page B5
234 161 601 Page B8	414 644 300 Page B7	504 150 600 Page B4	570 067 300 Page B5
234 180 411 Page B3, B5	414 763 300 Page B8	504 151 794 Page B4	570 068 700 Page B5
234 181 401 Page B2, B4	414 806 800 Page B7	504 152 025 Page B4	570 069 200 Page B6
234 461 608 Page A9, A10	414 865 700 Page A10	505 068 300 Page B2	570 128 800 Page B2
250 000 031 Page B10	414 880 400 Page B5	505 068 400 Page B2	570 151 100 Page B10
270 001 007 Page B10	414 880 500 Page B5	505 070 178 Page B2	571 009 800 Page A10
270 001 008 Page B10	414 920 600 Page A4	505 070 456 Page B2	572 039 600 Page A10
275 500 398 Page A10	414 991 700 Page B10	505 070 457 Page B2	572 041 600 Page B4
278 000 230 Page B10	415 058 300 Page B8	505 071 254 Page B3	572 064 100 Page B2
278 000 992 Page B10	415 080 200 Page A10	506 060 600 Page B2	572 064 400 Page B2
278 001 007 Page A9, B7	415 086 300 Page B1	506 147 600 Page B5	572 064 500 Page B2
278 001 009 Page B7, B10	415 087 300 Page B2	506 151 186 Page B2	572 067 100 Page B2

---

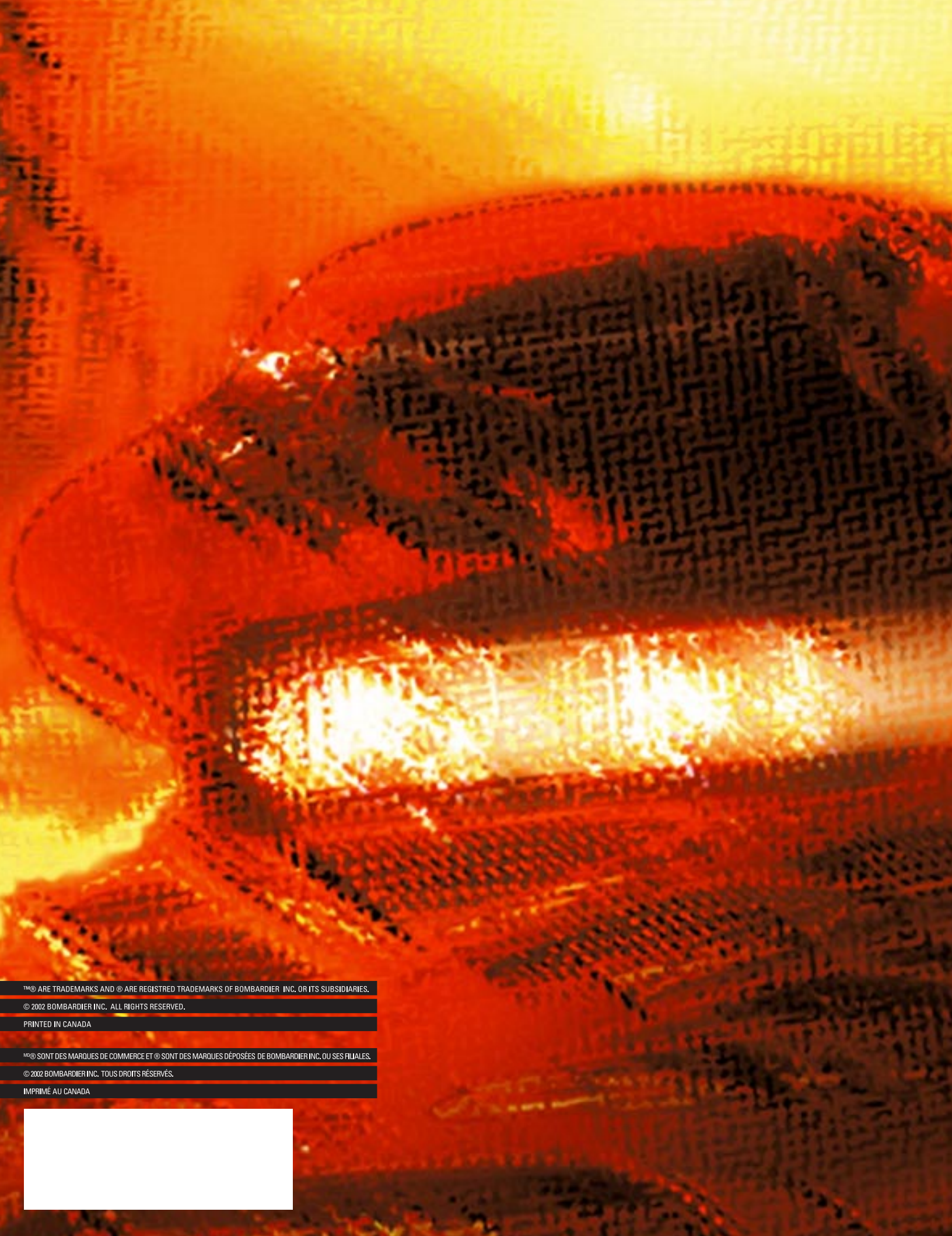
## **DOCUMENTATIONS/ DOCUMENTATIONS**

---

### **NUMERICAL INDEX/ INDEX NUMÉRIQUE**

---

572 079 100	Page B2	H16011ZE0005	Page A12	H28410ZH8003ZV	Page A7	H9430520122	Page A12
572 099 500	Page B2	H16013ZE0005	Page A12	H28420ZH8013	Page A7	H957010600800	Page A7
572 099 800	Page B7	H16015ZE1811	Page A12	H28422ZH8013	Page A7	H957010602000	Page A10
572 103 400	Page B2	H16016ZE0005	Page A12	H28433ZH8003	Page A7	H957230805500	Page A6
572 110 500	Page B5	H16024ZE1811	Page A12	H28441ZH8003	Page A7	H99101ZH70650	Page A12
572 150 700	Page B10	H16028ZE0005	Page A12	H28442ZH8003	Page A7	H99101ZH70680	Page A12
583 183 400	Page A8	H16044ZE0005	Page A12	H28443ZH8003	Page A7	H99101ZH80620	Page A12
<b>A</b>		H16100ZK7U51	Page A8, A12	H28451ZH8003	Page A9	H99204ZE00350	Page A12
A51400145000	Page B3	H16124ZE0005	Page A12	H28461ZH8003	Page A7		
<b>H</b>		H16166ZH7W50	Page A12	H30500ZE1033	Page A9	<b>New Parts 2003</b>	
H11300ZE0640	Page A4	H16211ZE0000	Page A12	H30700ZE1013	Page A9	<b>Nouvelles pièces 2003</b>	
H11347371300	Page A9	H16212ZH7800	Page A12	H31510ZK7U50	Page A9	207 162 044	Page B7
H11381ZH7800	Page A4	H16220ZE1020	Page A12	H31511ZE1000	Page A9	415 128 612	Page B9
H120A0ZH7810	Page A4	H16221ZH8801	Page A12	H31512ZE1000	Page A9	415 128 613	Page B9
H12204ZE1306	Page A6	H16500ZH7810	Page A10	H36100ZH7003	Page A9	502 006 660	Page B7
H12210ZH7000	Page A6	H16500ZK7U50	Page A11	H36101ZK7U50	Page A9	503 190 212	Page B5
H12216ZE5300	Page A6	H16510ZE1000	Page A4	H81329567020	Page A9	503 190 235	Page B5
H12251ZH7800	Page A6	H16511ZE1000	Page A4	H90001ZE1000	Page A4	504 152 172	Page B4
H12310ZE1000	Page A6	H16512ZE1000	Page A4	H90003ZH8003	Page A7	505 071 159	Page B2
H12391ZE1000	Page A6	H16513ZE1000	Page A4	H90012ZE0010	Page A6	505 071 192	Page B3
H13010ZE6013	Page A4	H16531ZE1000	Page A4	H90013883000	Page A6, A9, A11	510 004 035	Page B7
H13011ZE6013	Page A4	H16541ZE1000	Page A4	H90015883000	Page A4, A9	510 004 169	Page B7
H13012ZE6013	Page A4	H16551ZE1010	Page A11	H90015ZE5010	Page A11	515 175 746	Page B10
H13101ZH7000	Page A5	H16555ZE0000	Page A11	H90019883000	Page A9	516 001 297	Page B9
H13102ZH7000	Page A5	H16561ZE0020	Page A11	H90022888010	Page A9, A11	516 001 336	Page B7
H13103ZH7000	Page A5	H16562ZE0020	Page A11	H90043ZE1020	Page A6	516 001 665	Page B9
H13104ZH7000	Page A5	H16571ZH7000	Page A10	H90047ZE1000	Page A6	516 001 666	Page B9
H13111ZE0000	Page A5	H16574ZE1000	Page A10	H90114SA0000	Page A10	516 001 669	Page B9
H13200ZE0000	Page A5	H16575ZH8000	Page A10	H90121952000	Page A9	516 001 670	Page B9
H132A0ZE0000	Page A5	H16576891000	Page A10	H90131ZE1000	Page A4	516 001 671	Page B9
H13310ZE0601	Page A4	H16578ZE1000	Page A10	H90201878003	Page A9	516 001 675	Page B9
H13331357000	Page A9	H16580ZH7810	Page A10	H90206ZE1000	Page A6	517 302 687	Page B8
H14100ZE0812	Page A6	H16582883300	Page A12	H90325044000	Page A10	518 323 466	Page B7
H14410ZE0010	Page A6	H16584883300	Page A10	H90451ZE1000	Page A4	520 000 237	Page B9
H14431ZE1000	Page A6	H16594883010	Page A10	H90551ZE0000	Page A4	410 113 601	Page B10
H14441ZE1010	Page A6	H16598ZE1000	Page A12	H90601ZE1000	Page A4	415 128 358	Page B9
H14451ZE1013	Page A6	H16610ZE1810	Page A12	H90601ZH7013	Page A9	415 128 361	Page B9
H14568ZE1000	Page A6	H16617890010	Page A12	H90602ZE1000	Page A4	504 152 072	Page B4
H14711ZF0000	Page A6	H16953ZE1406	Page A12	H90605230000	Page A10, A12	504 152 073	Page B4
H14721ZF0000	Page A6	H16954ZE1812	Page A12	H90745ZE1600	Page A4	510 004 017	Page B7
H14751ZF1000	Page A6	H16955283000	Page A12	H91001878003	Page A4	516 001 190	Page B1
H14771ZE1000	Page A6	H16956ZE1811	Page A12	H91202ZE6003	Page A4		
H14773ZE1000	Page A6	H16957ZE1812	Page A12	H91203ZE0003	Page A4		
H14781ZE1000	Page A6	H16967ZE0811	Page A12	H93500030080G	Page A12		
H14791ZE0010	Page A6	H17230ZE0820	Page A10	H93500040060H	Page A10		
H15600ZE1003	Page A4	H17238ZE0010	Page A10	H93500050080A	Page A12		
H15600ZG4003	Page A4	H17239ZE1000	Page A10	H93500050160B	Page A10		
H15625ZE1003	Page A4	H17410ZE0030	Page A10	H93500050250H	Page A11		
H15721ZH8000	Page A6	H18381ZH8800	Page A8	H94001080000S	Page A8		
H16010ZE1812	Page A12	H19511ZE0000	Page A9	H9405006080	Page A10, A11		
		H19610ZE0000ZQ	Page A9	H9410106700	Page A4		
		H19612ZH7820	Page A9	H9425108000	Page A4		
		H19630ZH7000	Page A9	H9430108140	Page A4		
		H28400ZH8013ZV	Page A7	H9430110160	Page A6		



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