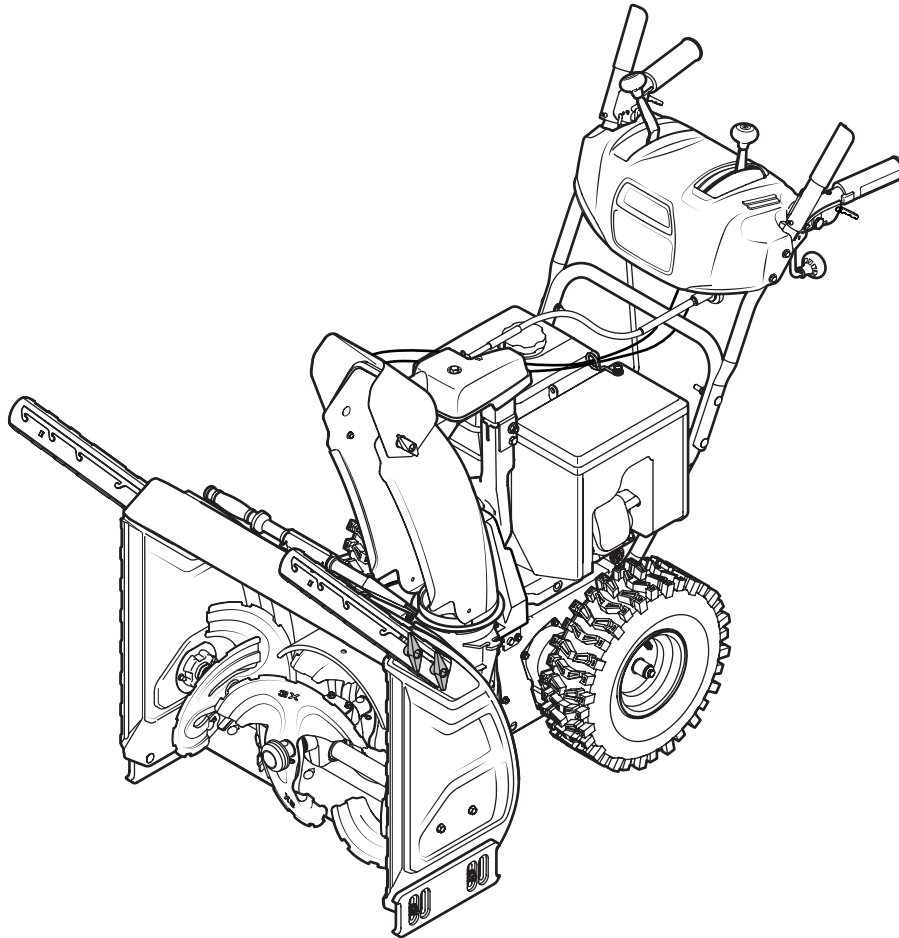

ILLUSTRATED PARTS MANUAL/ MANUEL DE PIÈCES DÉTACHÉES



Three Stage Snow Thrower — 3X 26 HD, 3X 28 HD, & 3X 30 HD Souffleuses à neige à trois phases — 3X 26 HD, 3X 28 HD, & 3X 30 HD

IMPORTANT:

LISEZ ATTENTIVEMENT LES RÈGLES
DE SÉCURITÉ ET LES INSTRUCTIONS
AVANT DE METTRE EN MARCHÉ LA MACHINE.

IMPORTANT:

READ SAFETY RULES AND
INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE
OPERATING EQUIPMENT.

To The Owner

Thank You

Thank you for purchasing your new equipment. It was carefully engineered to provide excellent performance when properly operated and maintained.

All information in this manual is relative to the most recent product information available at the time of printing. Please be aware that this Operator's Manual may cover a range of product specifications for various models.

Components listed and/or illustrated in this manual may not be applicable to all models. We reserve the right to change product specifications, designs and equipment without notice and without incurring obligation.

Throughout this manual, all references to *right* and *left* side of the machine are observed from the operating position.

Table of Contents

<i>S-Style Handle & Frame</i>	4	<i>Drive System (w/.75" diameter Hex Shaft)</i>	10
<i>Chute Control</i>	6	<i>Drive System (w/.8215" diameter Hex Shaft)</i>	14
<i>Auger & Auger Housing (26" /28"/30" HD)</i>	8	<i>Snowthrower Labels</i>	16

Record Product Information

Before setting up and operating your new equipment, please locate the model plate on the equipment and record the information in the provided area to the right. You can locate the model plate by standing at the operator's position and looking down at the rear of the frame. This information will be necessary, should you seek technical support via our web site, Customer Support Department, or with a local authorized service dealer.

MODEL NUMBER

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

SERIAL NUMBER

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Painted Parts

When ordering painted service parts, a four digit color suffix must be added to the part number (e.g. 783-XXXX-0637). Please refer to the table below for current color codes:

0637	Black
4021	Yellow (Cub Cadet)
0499	Beige (Cub Cadet)

0685	Blue (Cub Cadet)
0691	Black Jack (Cub Cadet Commercial)

À l'intention du propriétaire

Merci !

Merci d'avoir acheté votre nouvel équipement. Ce véhicule a été soigneusement conçu pour vous offrir des performances remarquables s'il est correctement utilisé et entretenu.

Tous les renseignements fournis ici sont les plus récents qui sont disponibles à propos de ce produit au moment de l'impression de cette notice d'utilisation. Sachez que cette notice peut mentionner une vaste gamme de spécifications techniques concernant différents modèles.

Les pièces mentionnées et/ou illustrées dans cette notice peuvent ne pas s'appliquer à tous les modèles. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques techniques du produit, les modèles et l'équipement sans préavis et sans obligation.

Les mentions de *droite* et de *gauche* dans cette notice d'utilisation s'entendent à partir du poste de conduite.

Table des matières

<i>Poignée en « S » et châssis</i>	<i>4</i>	<i>Système d'entraînement (avec 0,75 po de arbre hex.....)</i>	<i>10</i>
<i>Commande de la goulotte</i>	<i>6</i>	<i>Système d'entraînement (avec 0,8215 po de arbre hex.....)</i>	<i>14</i>
<i>Tarière et boîtier de la tarière (26" /28"/30" HD) ..</i>	<i>8</i>	<i>Étiquettes pour souffleuse à neige</i>	<i>16</i>

Enregistrez les renseignements concernant la machine.

Avant de préparer et d'utiliser votre nouvelle machine, veuillez localiser la plaque signalétique et reporter les renseignements fournis sur la droite. Pour localiser la plaque signalétique, placez-vous derrière la souffleuse à la poste de conduite et regardez à l'arrière du châssis. Ces renseignements seront nécessaires si vous avez besoin d'une aide technique soit par l'intermédiaire de notre site internet, soit auprès du concessionnaire de votre localité.

NUMÉRO DE MODÈLE

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

NUMÉRO DE SÉRIE

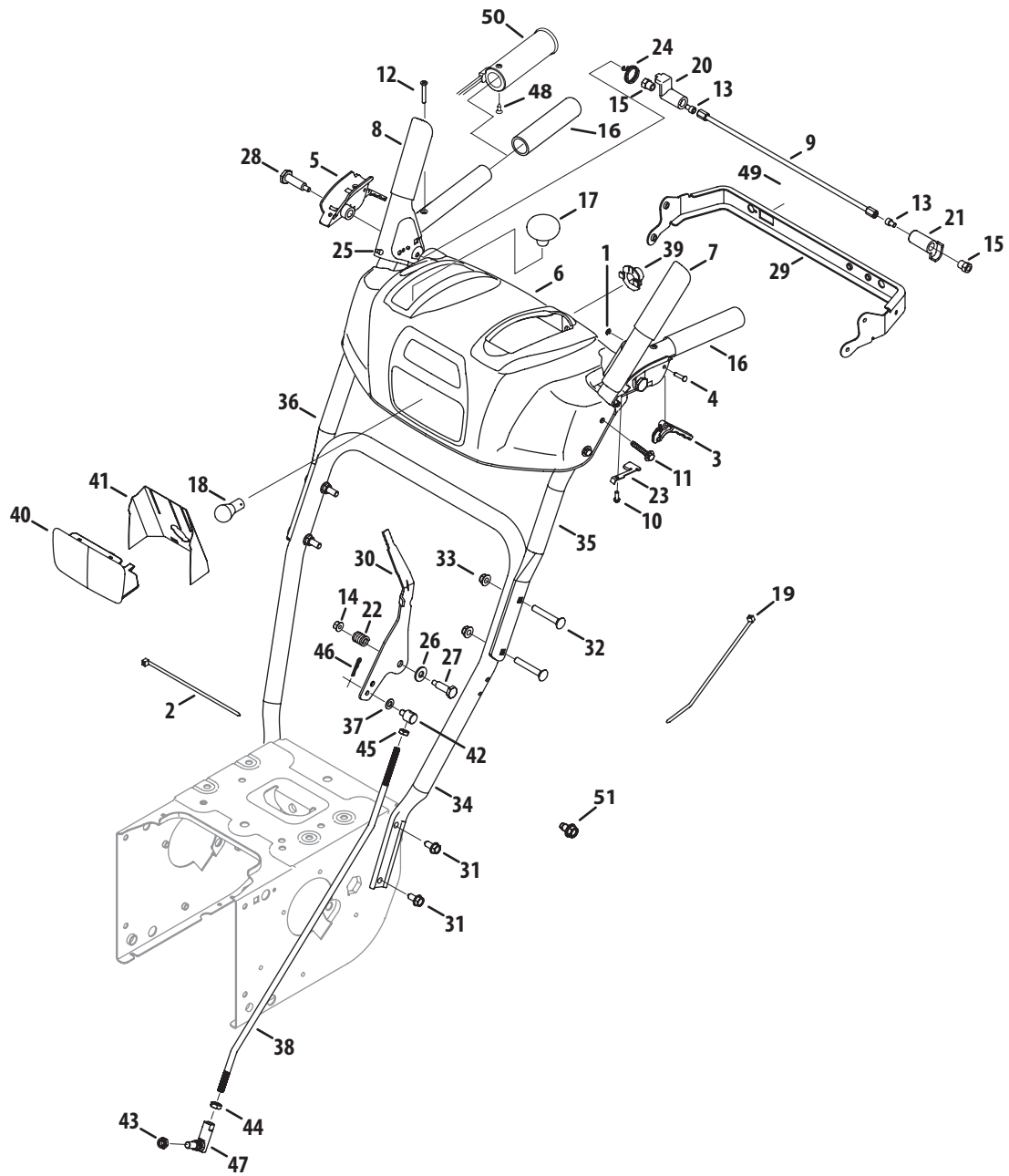
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Pièces peintes

Pour commander des pièces peintes, il est nécessaire d'ajouter un suffixe à quatre chiffres au numéro de pièce (par ex. 783-XXXX-0637). Veuillez consulter le tableau ci-dessous pour déterminer le code de couleur applicable.

0637	Noir	0685	Bleu (Cub Cadet)
4021	Jaune (Cub Cadet)	0691	Noir (Cub Cadet Commercial)
0499	Beige (Cub Cadet)		

S-Style Handle & Frame/ Poignée en « S » et châssis

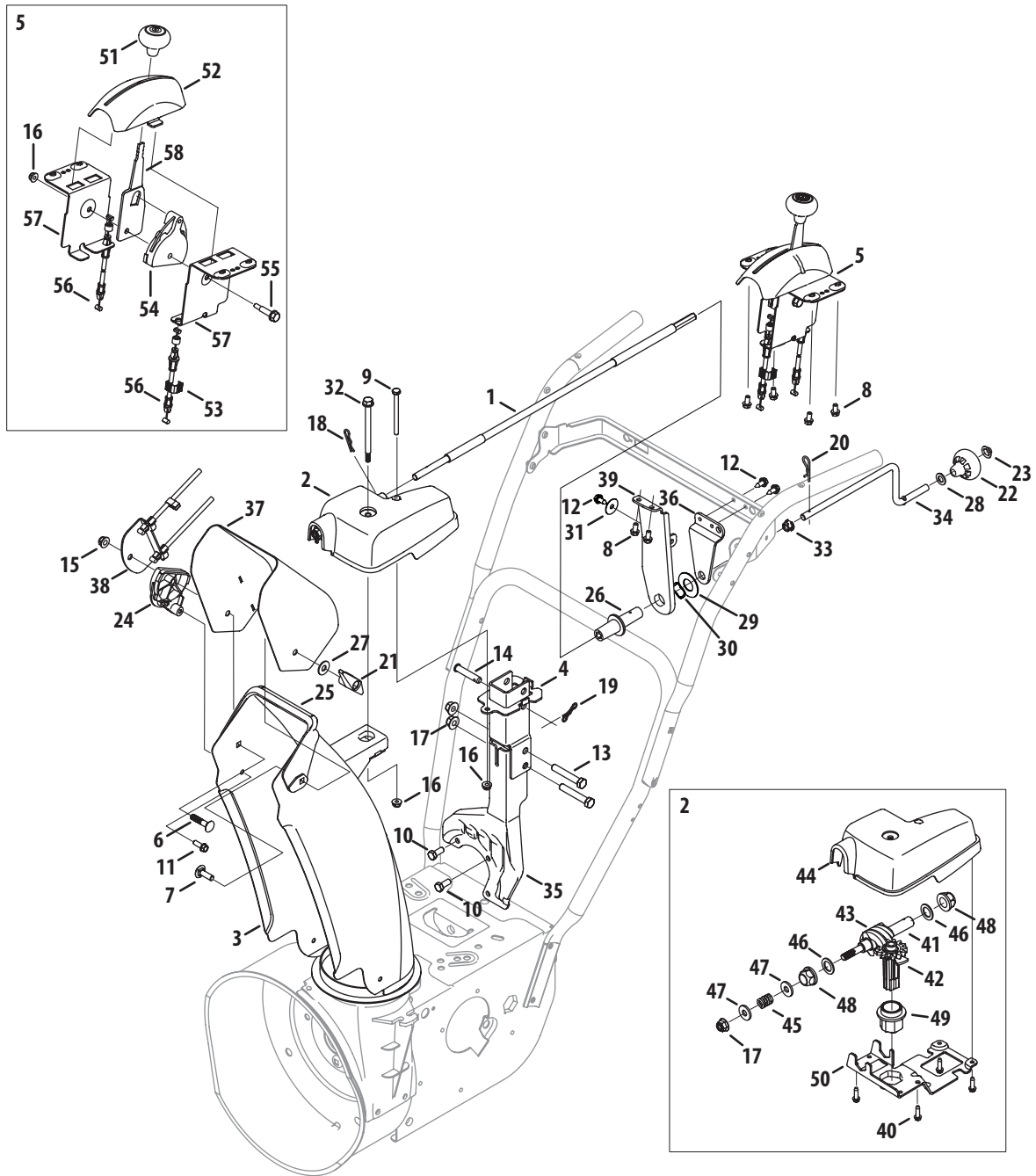


REF NO. N° DE RÉF	PART NO. N° DE PIÈCE	DESCRIPTION	DESCRIPTION
1	716-04036	E-Ring	Bague en «E»
2	725-0157	Cable Tie	Attache-câble
3	731-04954	Clutch Trigger	Gâchette d'embrayage
4	738-04126	Pin, 3/16	Goupille 3/16
5	631-04133A	Handle Clutch Lock LH Assy	Poignée d'embrayage CG
—	631-04134B	Handle Clutch Lock RH Assy	Poignée d'embrayage CD
6	931-04187A	Handle Panel, includes Ref. 40 & 41	Panneau (Comprend réf. 40 et 41)
7	684-04105B	Handle Engagement Assembly LH	Poignée d'entraînement CG
8	684-04106C	Handle Engagement Assembly RH	Poignée d'entraînement CD
9	684-04250	Pivot Rod	Tige de pivot
10	710-04326	Screw 8-16 x 0.50	Vis n°. 8-16 x 0,50
11	710-04586	Screw 1/4-20 x 1.625	Vis taraudée 1/4-20 x 1,625
12	710-1233	Screw 10-24 x 1.375	Vis 10-24 x 1,375
13	710-3069	Socket Screw 1/4-20 x .50	Vis 1/4-20 x 0,5
14	712-04064	Flange Lock Nut 1/4-20	Contre-écrou à embase 1/4-20 Qual. F nylon
15	712-04081A	Shoulder Nut 1/4-20	Écrou 1/4-20
16	720-0274	Handle Grip	Poignée chauffée
17	720-04039	Shift Knob	Bouton
18	925-1629	Lamp	Ampoule
19	926-0154	Cable Tie	Attache-câble
20	731-04894D	Lock Plate	Palastre de serrure
21	731-04896B	Clutch Lock Cam	Came
22	732-0193	Compression Spring	Ressort de compression
23	732-04219C	Clutch Lock Spring	Ressort de verrou d'embrayage
24	732-04238	Torsion Spring	Ressort de torsion
25	935-0199A	Rubber Bumper	Pare - chocs en caoutchouc
26	936-0267	Flat Washer .385 x .87 x .06	Rondelle plate 0,385 DI x 0,87 DE x 0,06
27	738-04125	Shoulder Screw .374 x 1.05	Vis à épaulement 0,374 dia. x 1,05 po de lg.
28	738-04348	Shoulder Screw 1/4-20 x 1.345	Vis à épaulement 0,437 x 1,345: 1/4-20
29	790-00248C	Panel Bracket	Support de panneau de bord
30	790-00311B-0637	Shift Lever	Lever de changement de la vitesse
31	710-04484	Hex Screw 5/16-18 x .750	Vis à tête hex. 5/16-18 x 0,75
32	710-04532	Carriage Screw 5/16-18 x 2.00	Boulon ordinaire 5/16-18 x 2,0
33	712-04063	Hex L-Flanged Nut 5/16-18 Gr. F Nylon	Contre-écrou à embase 5/16-18 Qual. F nylon
34	749-04138B-0637	Lower Handle	Guidon inférieur
35	749-04309-0637	Upper Handle LH	Guidon supérieur CG
36	749-04310-0637	Upper Handle RH	Guidon supérieur CD
37	736-3081	Flat Washer .320 x .600 x .060	Rondelle plate 0,320 x 0,60 x 0,06
38	747-06091	Shift Rod	Tige de commande de vitesse
39	925-1649	Light Socket	Douille
40	731-05324	Lens	Lentille
41	777X41804	Lens Label	Étiquette, lentille
42	911-0677	Ferrule 5/16-18 x .312 Dia	Virole 5/16-18 x 0,312 diam.
43	912-0116	Jam Lock Nut 3/8-24	Contre-écrou de blocage 3/8-24
44	712-0711	Jam Nut 3/8-24	Contre écrou 3/8-24
45	712-3007	Jam Nut 5/16-18	Contre écrou 5/16-18
46	714-04040	Bow-Tie Cotter Pin	Goupille fendue en nœud papillon
47	923-3018	Ball Joint	Joint a rotule
48	710-0837	AB Screw #10-16 x .625 (3X 30" HD)	Vis AB, no. 10-16 x 0,625 (3X 30" HD)
49	725-04393	Heated Grip Switch (3X 30" HD)	Commutateur de la poignée chauffée (3X 30" HD)
50	725-05149	Heated Grip (3X 30" HD)	Poignée chauffée (3X 30" HD)
51	710-0599	TT Screw 1/4-20 x .500 (For ground wire)	Vis TT 1/4-20 x 0,50 (pour fil de terre)
—	925-04137†	Harness (Inc # 39)	Faisceau de fil (Comprend réf. 19)
—	725-05148†	Harness (3X 30" HD)	Faisceau de fil (3X 30" HD)

† Not Shown/Non illustrée

31A-5006
10.4.13

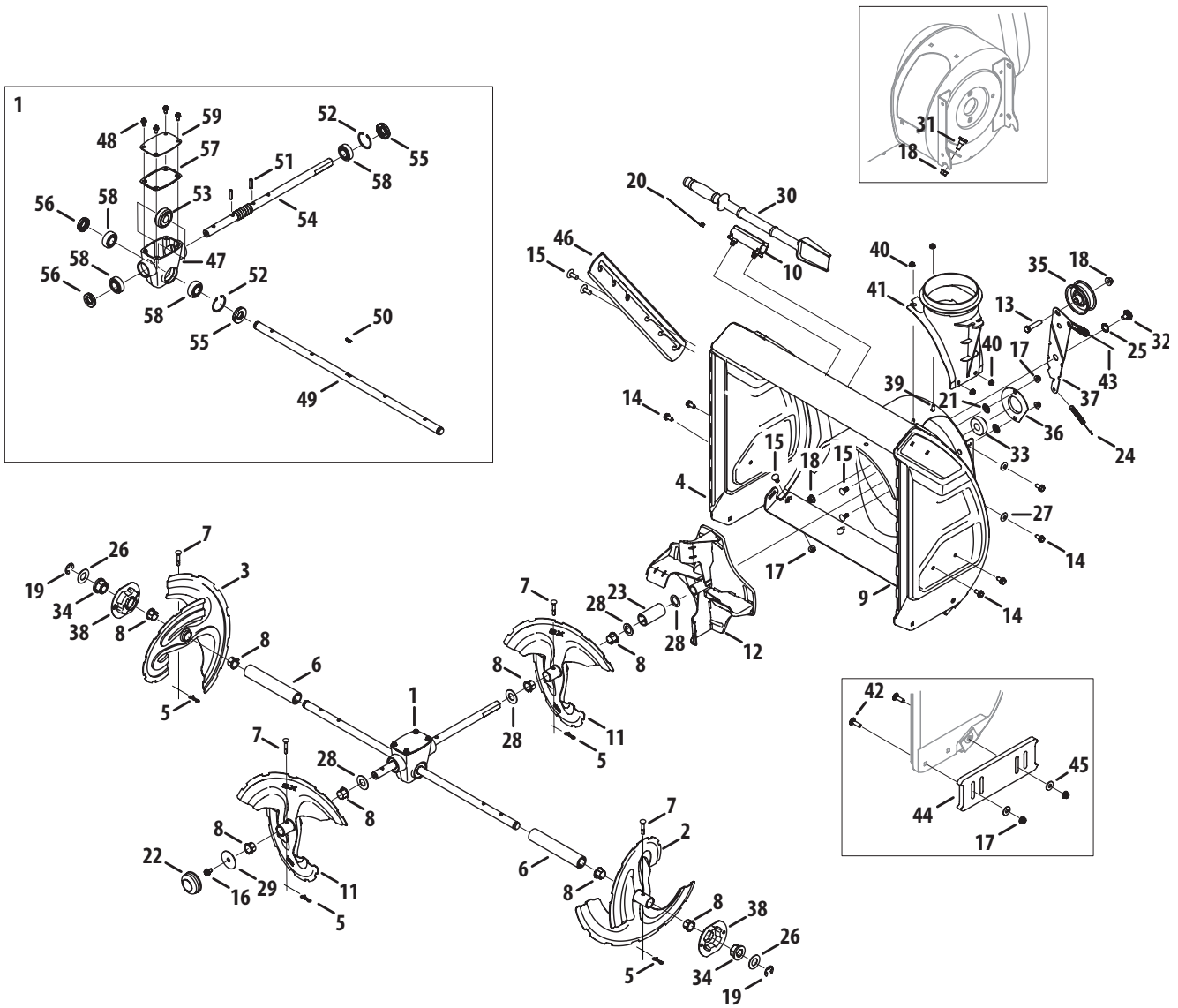
Chute Control/ Commande de la goulotte



REF NO. N° DE RÉF	PART NO. N° DE PIÈCE	DESCRIPTION	DESCRIPTION
1	911-05044	Control Assembly	Ensemble de la commande
2	918-04933A	Chute Rotation Gearbox	Boîtier d'engrenage
3	684-05023	Lower Chute	Goulotte inférieur
4	684-05035	Support Bracket Extension	Support de la goulotte
5	984-05044	Chute Control, 2-Way	Commande de la goulotte à 2 fonctions
6	710-0262	Carriage Bolt 5/16-18 x 1.50	Boulon ordinaire 5/16-18 x 1,50
7	710-0276	Carriage Bolt 5/16-18 x 1.00	Boulon ordinaire 5/16-18 x 1,0
8	710-04187	Hi-Lo Screw 1/4-15 x 0.50	Vis 1/4-15 x 0,5
9	710-04370	Hex Head Screw 1/4-20 x 3.00	Vis à tête hex. 1/4-20 x 3,00
10	710-0627	Hex Head Screw 5/16-24 x .750	Vis à tête hex. 5/16-24 x 0,750
11	710-0895	Hi-Lo Screw 1/4-15 x 0.750	Vis 1/4-15 x 0,75
12	710-1652	Hex Washer Screw 1/4-20 x .625	Vis taraudée 1/4-20 x 0,625
13	710-3011	Hex Cap Screw 3/8-16 x 2.25	Vis à tête hex. 3/8-16 x 2,25
14	711-04469A	Clevis Pin 3/8 x 1.87	Axe de chape 3/8 x 1,87
15	712-04064	Hex L-Flanged Nut 5/16-18 Gr. F Nylon	Contre-écrou à embase 5/16-18 Qual. F nylon
16	712-04064	Hex L-Flanged Nut 1/4-20 Gr. F Nylon	Contre-écrou à embase 1/4-20 Qual. F nylon
17	712-04065	Hex L-Flanged Nut 3/8-16 Gr. F Nylon	Contre-écrou à embase 3/8-16 Qual. F nylon
18	914-0101	Internal Cotter Pin	Goupille fendue
19	714-04040	Bow-Tie Cotter Pin	Goupille fendue en nœud papillon
20	714-3020	Internal Cotter Pin	Goupille fendue
21	920-0284	Wing Knob 5/16-18	Bouton 5/16-18
22	720-04102	Knob	Bouton
23	926-0100	Push Cap, 3/8	Capuchon poussée 3/8 po
24	731-09535	Chute Cable Guide	Guide de la câble
25	731-09539	Chute Adapter	Adaptateur de goulotte d'éjection
26	731-09643	Chute Control Rod Coupling	Accouplement de tige du bras de goulotte d'éjection
27	936-0159	Flat Washer .349 x .879	Rondelle plate 0,349 x 0,879
28	936-0185	Flat Washer .375 x .738 x .063	Rondelle plate 0,375 x 0,738 x 0,063
29	936-0316	Flat Washer .78 x 1.59 x .06	Rondelle plate 0,78 x 1,59 x 0,06
30	736-0621	Wave Washer .785 x 1.0 x .012	Rondelle onodulée 0,785 x 1,0 x 0,012
31	736-3092	Flat Washer .265 x 1.00 x .030	Rondelle plate
32	738-04367	Shoulder Screw .312 x 3.5 x 1/4-20	Vis à épaulement 0,312 x 3,5: 1/4-20
33	941-0475	Plastic Bushing .38	Douille plastique 0,38
34	747-06196	Chute Crank	Manivelle de la goulotte
35	790-00330A	Chute Support Bracket	Support de manivelle de la goulotte
36	790-00341	Support Rod Bracket	Tige de support
37	790-00529	Upper Chute	Goulotte supérieur
38	790-00565	Cable bracket	Support de la câble
39	790-00576	Chute Control Support Bracket	Support de la goulotte
40	710-04373A	Screw 12-16 x .75	Vis 12-16 x 0,75
41	711-05329A	Worm Shaft	Arbre, vis sans fin
42	717-04667	Gear Assembly	Ensemble de l'engrenage
43	717-04672	Worm	Vis sans fin
44	731-07529A	Gear Cover	Couvercle de l'engrenage
45	732-04756	Compression Spring, .39 x .60 x .88	Ressort de compression 0,39 x 0,60 x 0,88
46	736-0290	Flat Washer .625 x 1.0 x .067	Rondelle plate
47	736-3072	Flat Washer .380 x .93 x .110	Rondelle plate
48	941-0225	Hex Bearing	Roulement hex.
49	741-04388A	Flange Bearing	Roulement à bride
50	790-00342B	Gear Bracket	Support de l'engrenage
51	720-04039	Shift Knob	Bouton
52	731-05307	Cover, Tilt Cover	Couvercle
53	731-07868	Cable Clip	Attache câble
54	731-1313C	Chute Tilt Cable Guide	Guide-câble de l'inclinaison de la goulotte
55	738-04185	Shoulder Screw .31 x .995:1/4-20	Vis à épaulement 0,31 x 0,995: 1/4-20
56	946-05091	Cable, Chute Tilt	Câble
57	790-00200A	Bracket, Mounting	Support de montage
58	790-00210A	Control Lever	Levier de la comande

Auger & Auger Housing (26"HD, 28" HD & 30" HD)

Tarière et boîtier de la tarière (26" HD, 28" HD & 30" HD)



SIZE TAILLE	AUGER HOUSING/ LOGEMENT DES TARIÈRES	AUGER AXLE/ ESSIEU DES TARIÈRES	SHAVE PLATE/ LAME PLATE	GEARBOX ASS'Y/ ENSEMBLE DE LA VIS SANS FIN	SPACERS/ ENTRETOISE
26	684-05037	711-06144	790-00525	918-06039	731-09486
28	684-05038	711-06145	790-00549	918-06060	731-09558
30	684-05039	711-06127	790-00550	918-06061	731-09557

REF NO. N° DE RÉF	PART NO. N° DE PIÈCE	DESCRIPTION	DESCRIPTION
1	† †	Auger Gearbox Assembly	Ensemble de l'engrenage
2	684-04107-0637	Spiral Ass'y LH (26" & 28")	Tarière CG (26" & 28")
	684-05020-0637	Spiral Ass'y LH (30")	Tarière CG (30")
3	684-04108-0637	Spiral Ass'y RH (26" & 28")	Tarière CD (26" & 28")
	684-05021-0637	Spiral Ass'y RH (30")	Tarière CD (30")
4	† †	Auger Housing	Logement des tarières
5	714-04040	Bow Tie Cotter Pin	Goupille fendue en nœud papillon
6	731-09558	Spacer, 1.25 OD x .75 ID x 7.805 (28")	Entretoise 1,25 DE x 0,75 DI x 7,805 (28 po)
7	738-04124A	Shear Pin	Goupille de cisaillement
8	741-0493A	Flange Bushing .800 x .910	Collet à bride 0,800 x 0,910
9	† †	Shave Plate	Lame plate
10	731-2635	Clean-out Tool Mtg. Bracket	Montage de la outil de dégagement de la goulotte
11	684-05015	Accelerator Assembly	Assemblée l'accélérateur
12	684-05030-0637	Impeller Assembly	Ventilateur
13	710-0347	Hex Bolt 3/8-16 x 1.75	Boulon hex. 3/8-16 x 1,75
14	710-04484	Hex TT Screw 3/8-16 x .75	Vis taraudée 3/8-16 x 0,75
15	710-0451	Carriage Bolt 5/16-18 x .75	Boulon ordinaire 5/16-18 x 0,75
16	710-0607	Hex Washer Screw, 5/16-18 x .500	Vis auto-taraudeuse hexagonal 5/16-18 x 0,50
17	712-04063	Flange Locknut 5/16-18 Gr. F Nylon	Contre-écrou à embase 5/16-18 Qual. F nylon
18	712-04065	Hex L-Flanged Nut 3/8-16 Gr. F Nylon	Contre-écrou à embase 3/8-16 Qual. F nylon
19	916-0231	E-ring .75	Bague en «E»
20	725-0157	Cable Tie	Attache câble
21	926-04012	Push-On Nut, .25 Dia.	Écrou poussée 0,25 diam.
22	731-08637A	Hubcap	Chapeau de moyeu
23	731-09659	Spacer 1.25 OD x .75 ID x 2.61	Entretoise 1,25 DE x 0,75 DI x 2,61
24	732-04460	Extension Spring .38 OD x 4.59	Ressort de l'extension 0,38 DE x 4,59
25	736-0174	Wave Washer .625 x .885 x .0175	Rondelle onodulée 0,625 x 0,885 x 0,0175
26	736-0188	Flat Washer .76 x 1.49 x .06	Rondelle plate 0,76 x 1,49 x 0,06
27	736-0242	Bell Washer .340 x .872 x .060	Rondelle Belleville 0,340 x 0,872 x 0,060
28	936-0287	Flat Washer .793 x 1.24 x .06	Rondelle plate 0,793 x 1,24 x 0,06
29	736-3040	Flat Washer .406 x 1.92 x .060	Rondelle plate 0,406 x 1,92 x 0,060
30	931-2643	Clean-Out Tool	Outil de dégagement de la goulotte
31	738-0143	Shoulder Screw 3/8-16 x .496 x .336	Vis à épaulement dia 0,496 x 0,336 po: 3/8-16
32	938-0281	Shoulder Screw 3/8-16 x .625 x .17	Vis à épaulement dia 0,625 x 0,170 po: 3/8-16
33	941-0309	Flange Ball Bearing, .75 x 1.85	Roulement à billes 0,75 DI x 1,85 DE
34	741-05041	Hex Flange Bearing, .75 ID	Roulement de bride hex. 0,75 DI
35	756-04224	Flat Idler Pulley	Poulie tendeur 2,75 DE
36	790-00075	Bearing Housing	Carter de la roulement
37	790-00080A-0637	Auger Idler Brake Bracket	Support
38	790-00534	Bearing Housing	Carter de la roulement
39	710-0703	Carriage Screw 1/4-20 x 0.75	Boulon ordinaire 1/4-20 x 0,75
40	712-04064	Flange Lock Nut 1/4-20	Contre-écrou à embase 1/4-20 Qual. F nylon
41	731-07525	Chute Adapter	Adaptateur
42	710-0276	Carriage Bolt 5/16-18 x 1.00" Lg	Boulon ordinaire de 5/16-18 x 1.00 po de lg
43	946-04230A	Auger Clutch Cable	Câble de la tarière
44	731-06931	Deluxe Slide Shoe	Patin deluxe
45	936-0159	Flat Washer .349 x .879 x .063	Rondelle plate 0,349 x 0,879 x 0,063
46	790-00510 †	Drift Cutter	Barre de coupe
47	919-05029	Gearbox Housing	Logement de l'engrenage
48	710-0642	Screw 1/4-20 x 0.75	Vis 1/4-20 x 0,75
49	† †	Axle, Auger	Essieu, tarière
50	914-0161	Hi-Pro Key	Clé Hi Pro
51	715-04034	Pin, Roll, .25 x 1.0	Goupille rouleaux 0,25 x 1,0
52	716-05001	Retainer Ring	Bague de retenue
53	917-04861	Worm Gear, 20T	Engrenage, 20 dents
54	917-05112	Worm Shaft	Arbre
55	721-04612	Seal .75 x 40 mm x .25	Joint 0,75 x 40 mm x 0,25
56	721-04613	Seal .75 x 1.375 x .25	Joint 0,75 x 1,375 x 0,25
57	921-04614	Gearbox Gasket	Joint
58	941-05042	Ball Bearing, .75 x 40 x 12	Roulement à billes 0,75 x 40 x 12
59	783-08281	Gearbox Cover	Couvercle

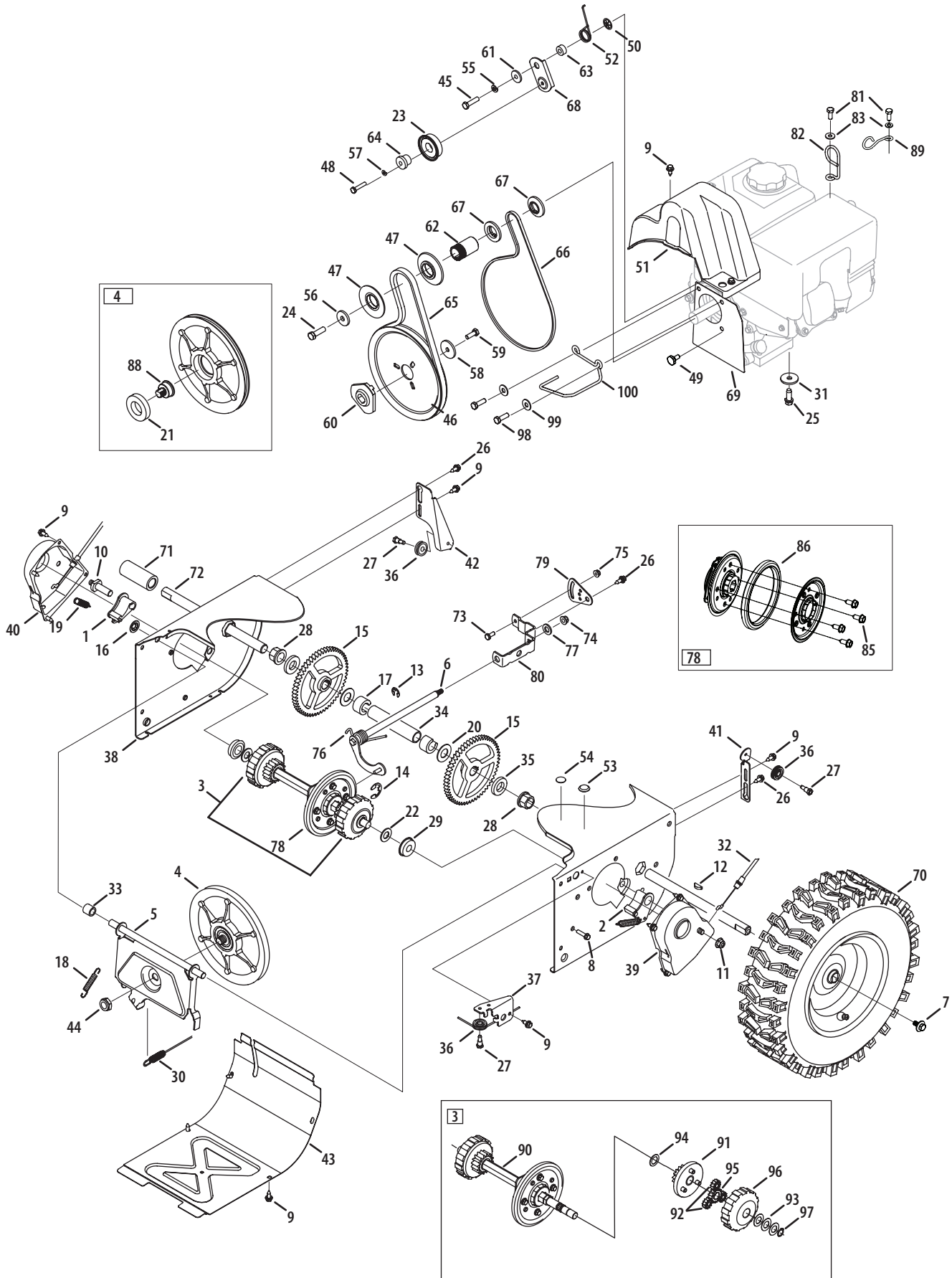
† If Equipped/le cas échéant

† † Refer to chart on previous page./ Reportez-vous au tableau de la page précédente.

31A-5002_HD
103.13

Drive System/Système d'entraînement

For units with .75" diameter hex shaft only. /Pour les appareils avec un arbre hex d'un diamètre de 0,75" uniquement.



REF NO. N° DE RÉF	PART NO. N° DE PIÈCE	DESCRIPTION	DESCRIPTION
1	618-06987	Dogg Assembly, RH	CD - cliquet
2	618-06988	Dogg Assembly, LH	CG - cliquet
3	918-04322A	Drive Shaft Assembly	Arbre d'entraînement
4	656-04055	Friction Wheel Disc Assembly	Disque de roue du friction
5	684-04154B-0637	Friction Wheel Support Bracket	Support de la roue du friction
6	684-04156A	Shift Rod Ass'y	Tige de changement de la vitesses
7	710-05339	Screw 5/16-24 x .750	Vis 5/16-24 x 0,75
8	710-0788	Screw, 1/4-20 x 1.000	Vis 1/4-20 x 1,0
9	710-1652	Hex Wash Hd TT Scr. 1/4-20 x .625	Vis taraudée 1/4-20 x 0,625
10	711-1268B	Actuator Shaft	Régulateur
11	712-04065	Flange Lock-Nut 3/8-16 Gr. F Nylon	Contre-écrou à embase 3/8-16 Qual. F nylon
12	914-0126	#9 HI-Pro Key 3/16 x 3/4 Dia HT	Clavette HI-Pro no. 9 - 3/16 x 3/4 dia.
13	916-0104	Retaining Ring	Bague de retenue
14	716-0136	Retainer Ring	Bague de retenue
15	917-04210	Gear, 56T	Engrenage 56 dents
16	726-0221	Cap Speed Nut 1/4 Rod	Chapeau à enfoncer
17	731-05297	Spacer .76 x .75	Entretoise 0,76 x 0,75
18	932-0264	Extension Spring 3/8 OD x 2.50	Ressort d'extension 3/8 DE x 2,50
19	732-04345	Extension Spring, .500 x 1.71	Ressort d'extension 0,50 DE x 1,71
20	736-0188	Flat Washer .760 ID x 1.49 OD	Rondelle plate 0,760 DI x 1,49 DE
21	741-04098	Ball Bearing 30 x 55 x 13	Roulement à bille 30 x 55 x 13
22	736-0626	Flat Washer .580 x 1.125 x .080	Rondelle plate 0,580 x 1,125 x 0,080
23	684-04169	Idler Pulley Assembly	Poulie tendeur
24	710-0191	Hex Screw 3/8-24 x 1.25	Vis à tête hexagonale 3/8-24 x 1,25
25	710-0654A	Hex Wash HD Tap Scr 3/8-16 x .88	Vis autotaraudée 3/8-16 x 0,88
26	738-04184A	Shoulder Screw .373 x .105:TT 1/4-20	Vis à épaulement 0,373 x 0,105:1/4-20
27	738-0924A	Shoulder Screw .340 x .335 x 1/4-28	Vis à épaulement 0,340 x 0,335 x 1/4-28
28	941-0245	Hex. Flange Bearing.751" ID	Roulement à bride à six pans 0,751 DI
29	741-04076	Ball Bearing	Roulement à billes
30	946-05067	Drive Clutch Cable	Câble de l'entraînement
31	736-0320	Flat Washer .38 x 1.38 x .125	Rondelle plate 0,38 x 1,28 x 0,125
32	946-0956C	Steering Cable	Câble
33	748-0190	Spacer .508 x .75	Entretoise 0,508 x 0,75
34	750-04474	Axle Support Tube	Tuyau de support de l'essieu
35	750-0767	Axle Spacer	Entretoise - essieu
36	756-0625	Cable Guide Roller	Guide du câble
37	790-00096A-0637	Auger Cable Guide Bracket	Support, guide de la câble de la tarière
38	790-00183C-0637	Wheel Drive Frame (26" & 28")	Châssis de l'entraînement de roue (26 po et 28 po)
—	684-05041 ††	Wheel Drive Frame (30")	Châssis de l'entraînement de roue (30 po)
39	790-00185 ††	Shaft Retainer, LH (w/.75 diam hex shaft)	Retenue d'arbre CG (avec arbre hex. 0,75 diam)
40	790-00186 ††	Shaft Retainer, LH (w/.75 diam hex shaft)	Retenue d'arbre CG (avec arbre hex. 0,75 diam)
41	790-00206A-0637	Auger Clutch Cable Guide Bracket	Support - Câble de tarière
42	790-00207C	Drive Clutch Cable Guide Bracket	Support - Câble d'entraînement
43	790-00316-0637	Frame Cover	Couvercle
44	712-0417A	Jam L-Nut 5/8-18 Gr. 5 Nylon	Écrou de blocage 5/8-18 Qual. 5 Nylon
45	710-0672	Hex HD. Cap Scr. 5/16-24 x 1.25 Lg.	Vis à tête hexagonal 5/16-24 x 1,25 po de lg
46	756-04109	Auger Pulley, 8.1 x .5	Poulie de la tarière, 8,1 x 0,5
47	756-04113	Pulley Half, 2.600	Moitié poulie, 2,60
48	710-0809	Taptite Screw 1/4-20 x 1.250	Vis taraudée 1/4-20 x 1,250
49	738-04439	Shoulder Screw .500 x .145	Vis à épaulement 0,500 x 0,145
50	926-04012	Push Nut	Écrou à enfoncer
51	731-06401	Belt Cover (w/277 cc - 357 cc engines)	Couvre-courroie (avec 277 cc - 357 cc moteurs)
	731-05353	Belt Cover (w/208 cc engine)	Couvre-courroie (avec 208 cc moteur)
52	732-04308A	Torsion Spring .850 ID x .354" Lg.	Ressort de torsion 0,850 DI x 0,354 po de lg.
53	735-04099†	Plug 3/8"	Bouchon 3/8 po
54	735-04100†	Plug, 1/2 ID	Bouchon 1/2 po
55	936-0119	L-Wash 5/16 ID	Rondelle frein 5/16 DI
56	736-3082A	Flat Washer .45 x 1.5	Rondelle plate 0,45 x 1,5
57	936-0329	L-Wash 1/4 ID	Rondelle frein 1/4 DI
58	736-0505	Flat Washer .34 x 1.50	Rondelle plate 0,34 x 1,5
59	710-1245B	Hex Head Screw 5/16-24 x .875	Vis à tête hex. 5/16-24 x 0,875

Continued on next page/Suite à la page prochaine.

REF NO. N° DE RÉF	PART NO. N° DE PIÈCE	DESCRIPTION	DESCRIPTION
60	748-04053A	Pulley Adapter .75 DIA	Adaptateur, poulie 0,75 diam.
61	748-04112B	Shoulder Spacer .3175 x .500	Entretoise épaulée 0,3175 x 0,500
62	750-04303	Spacer .875 x 1.185	Entretoise 0,875 x 1,185
63	750-04477A	Spacer .340 x .750	Entretoise 0,340 x 0,750
64	750-04571	Shoulder Spacer .260 x .785	Entretoise épaulée 0,260 x 0,785
65	954-04195A	Belt .500 x 37	Courroie 0,500 x 37
66	954-04201A	Belt 3/8 x 35.68	Courroie 3/8 x 35,68
67	756-04252	Pulley Half, 3/8 x 1.7160	Moitié poulie 3/8 x 1,7160
68	790-00208D	Drive Idler Bracket	Support de tendeur d'entraînement
69	790-00332-0637	Cover Plate	Plaque de couvercle
70		Refer to chart below.	Reportez-vous au tableau ci-dessous
71	731-04873	Spacer 1.25 x .75 x 3.00	Entretoise 1,25 x 0,75 x 3,00
72	938-04180	Axle .75 x 11.12	Essieu 0,75 x 11,12
73	710-0751	Hex Head Screw 1/4-20 x .620	Vis à tête hex. 1/4-20 x 0,620
74	712-04063	Flange Lock-Nut 5/16-18 Gr. F Nylon	Contre-écrou à embase 5/16-18Qual. F nylon
75	712-04064	Flange Lock-Nut 1/4-20 Gr. F Nylon	Contre-écrou à embase 1/4-20 Qual. F nylon
76	732-04311A	Torsion Spring .750 ID x .968" Lg.	Ressort de torsion 0,750 DI x 0,968 po de lg.
77	936-3015	Flat Washer .469 x .875 x .105	Rondelle plate 0,469 x 0,875 x 0,105
78	684-04159	Friction Wheel Assembly	Ensemble de la roue de frottement
79	790-00217A-0637 †	Speed Selector Pivot Bracket	Sélecteur de vitesse de support du Pivot
80	790-00218A-0637	Speed Selector Shift Bracket (STD)	Support de changement de la vitesses (STD)
—	790-00575	Speed Selector Shift Bracket (HD)	Support de changement de la vitesses (HD)
81	710-04022	Hex Head Screw 1.25 x 2.0	Vis à tête hex. 1,25 x 2,0
82	732-0705	Cable Guide(w/208cc engine)	Guide de câble (avec 208 cc moteur)
83	936-0264	Flat Washer .330 x .630	Rondelle plate 0,330 x 0,630
84	618-0063A	Bearing Assembly, Friction Wheel	Ensemble de roulement, roue de frottement
85	710-04484	Screw 5/16-18 x .75	Vis 5/16-18 x 0,75
86	935-04054	Friction Wheel, 5.5 OD	Roue de frottement, 5,5 DE
87	790-00174C	Friction Wheel Plate	Plaque du friction
88	738-04164A	Friction Pin, Disc Bearing	Goupille du friction, roulement de disque
89	732-04677	Cable Wire (w/277,357 & 420cc engines)	Fil de la câble (avec 277,357 & 420cc moteurs)
90	711-04416A	Hex Drive Shaf	Arbre d'entraînement
91	918-04284	Planetary Carrier Ass'y	Porte-roue
92	717-1209A	Gear 12T	Engrenage 12 dents
93	936-0502	Flat Washer .58 x 1.12 x .02	Rondelle plate 0,58 x 1,12 x 0,02
94	936-0336	Flat Washer 5/8 ID x 1.0 OD	Rondelle plate 5/8 DI x 1,0 DE
95	717-1210A	Gear 18T	Engrenage 18 dents
96	918-04285	Ring Planetary Gear Ass'y (500)	Ensemble de l'engrenage (500)
97	716-0194	Retaining Ring 1.56 diam.	Bague de retenue 1,56 diam.
98	710-0117A	Hex Hd. Cap Scr. 5/16-24 x 1.0	Vis à tête hex. 5/16-24 x 1,0
99	936-0159	Flat Washer .349 x .879 x .063	Rondelle plate 0,349 x 0,879 x 0,063
100	747-06336	Belt Guide (w/277,357 & 420cc engines)	Guidage de la courroie (avec 277,357 & 420cc moteurs)

31A-5003_2013
11.14.13

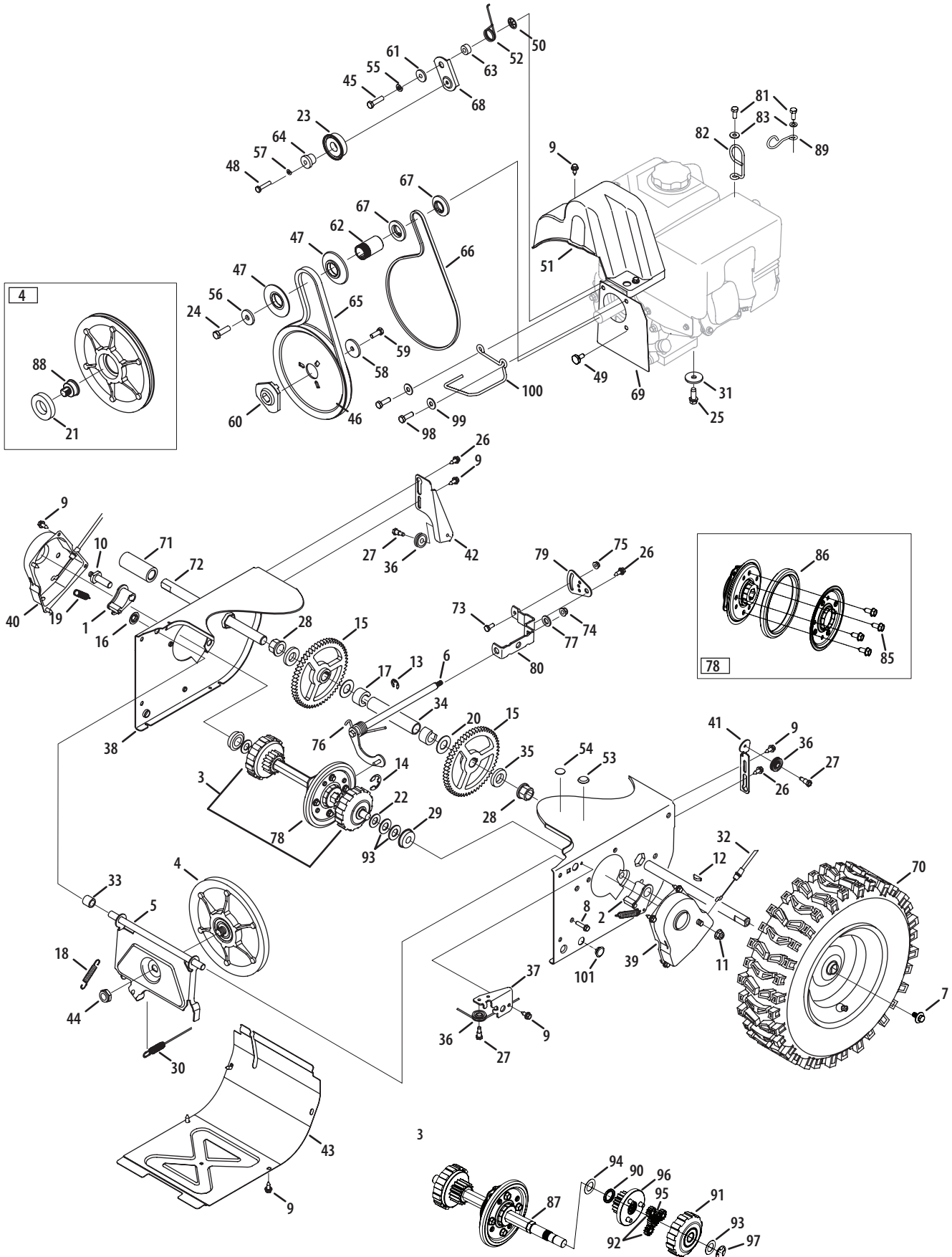
† If Equipped/le cas échéant

†† Choose color when ordering, refer to page 2 and 3./ Choisissez la couleur lors de la commande, reportez-vous aux pages 2 et 3.

MODEL MODÈLE	WHEEL ASS'Y †† ENSEMBLE DE ROUE ††	DESCRIPTION DESCRIPTION	TIRE ROUE	RIM †† JANTE ††	AXLE ESSIEU	SPACER ENTRETOISE
28" & 30"	634-04136	16 x 6.5 x 8 LH X-Trac	734-2031	634-04174	938-04180	731-04873
	634-04137	16 x 6.5 x 8 RH X-Trac	734-2031	634-04174	938-04180	731-04873
26"	634-04145	16 x 4.8 x 8 LH X-Trac	734-2038-0901	634-04173	938-04180	731-04873
	634-04146	16 x 4.8 x 8 RH X-Trac	734-2038-0901	634-04173	938-04180	731-04873

Drive System/Système d'entraînement

For units with .8125" diameter hex shaft only./ Pour les appareils avec un arbre hex d'un diamètre de 0,8125" uniquement.



REF NO. N° DE RÉF	PART NO. N° DE PIÈCE	DESCRIPTION	DESCRIPTION
1	618-06987	Dogg Assembly, RH	CD - cliquet
2	618-06988	Dogg Assembly, LH	CG - cliquet
3	918-06072	Drive Shaft Assembly	Arbre d'entraînement
4	656-04055	Friction Wheel Disc Assembly	Disque de roue du friction
5	684-04154B-0637	Friction Wheel Support Bracket	Support de la roue du friction
6	684-04156A	Shift Rod Ass'y	Tige de changement de la vitesses
7	710-05339	Screw 5/16-24 x .750	Vis 5/16-24 x 0,75
8	710-0788	Screw, 1/4-20 x 1.000	Vis 1/4-20 x 1,0
9	710-1652	Hex Wash Hd TT Scr. 1/4-20 x .625	Vis taraudée 1/4-20 x 0,625
10	711-1268B	Actuator Shaft	Régulateur
11	712-04065	Flange Lock-Nut 3/8-16 Gr. F Nylon	Contre-écrou à embase 3/8-16 Qual. F nylon
12	914-0126	#9 HI-Pro Key 3/16 x 3/4 Dia HT	Clavette HI-Pro no. 9 - 3/16 x 3/4 dia.
13	916-0104	Retaining Ring	Bague de retenue
14	716-0136	Retainer Ring	Bague de retenue
15	917-04210	Gear, 56T	Engrenage 56 dents
16	726-0221	Cap Speed Nut 1/4 Rod	Chapeau à enfoncer
17	731-05297	Spacer .76 x .75	Entretoise 0,76 x 0,75
18	932-0264	Extension Spring 3/8 OD x 2.50	Ressort d'extension 3/8 DE x 2,50
19	732-04345	Extension Spring, .500 x 1.71	Ressort d'extension 0,50 DE x 1,71
20	736-0188	Flat Washer .760 ID x 1.49 OD	Rondelle plate 0,760 DI x 1,49 DE
21	741-04098	Ball Bearing 30 x 55 x 13	Roulement à bille 30 x 55 x 13
22	750-06087	Spacer .68 ID x 1.25 OD x .20	Entretoise 0,68 DI x 1,25 DE x 0,20
23	684-04169	Idler Pulley Assembly	Poulie tendeur
24	710-0191	Hex Screw 3/8-24 x 1.25	Vis à tête hexagonale 3/8-24 x 1,25
25	710-0654A	Hex Wash HD Tap Scr 3/8-16 x .88	Vis autotaraudée 3/8-16 x 0,88
26	738-04184A	Shoulder Screw .373 x .105:TT 1/4-20	Vis à épaulement 0,373 x 0,105:1/4-20
27	738-0924A	Shoulder Screw .340 x .335 x 1/4-28	Vis à épaulement 0,340 x 0,335 x 1/4-28
28	941-0245	Hex. Flange Bearing.751" ID	Roulement à bride à six pans 0,751 DI
29	941-0563	Ball Bearing 17 x 40 x 12	Roulement à billes 17 x 40 x 12
30	946-05067	Drive Clutch Cable	Câble de l'entraînement
31	736-0320	Flat Washer .38 x 1.38 x .125	Rondelle plate 0,38 x 1,28 x 0,125
32	946-0956C	Steering Cable	Câble
33	748-0190	Spacer .508 x .75	Entretoise 0,508 x 0,75
34	750-04474	Axle Support Tube	Tuyau de support de l'essieu
35	750-0767	Axle Spacer	Entretoise - essieu
36	756-0625	Cable Guide Roller	Guide du câble
37	790-00096A-0637	Auger Cable Guide Bracket	Support, guide de la câble de la tarière
38	790-00183C-0637	Frame (208, 277 & 357 cc engines)	Châssis (208, 277 & 357 cc moteur seulement)
—	684-05041 ††	Frame (420 cc engine only)	Châssis (420cc moteur seulement)
39	790-00527 ††	Shaft Retainer, LH (w/.8125 diam hex shaft)	Retenue d'arbre CG (avec arbre hex. 0,8125 diam)
40	790-00528 ††	Shaft Retainer, RH (w/.8125 diam hex shaft)	Retenue d'arbre CD (avec arbre hex. 0,8125 diam)
41	790-00206A-0637	Auger Clutch Cable Guide Bracket	Support - Câble de tarière
42	790-00207C	Drive Clutch Cable Guide Bracket	Support - Câble d'entraînement
43	790-00316 ††	Frame Cover	Couvercle
44	712-0417A	Jam L-Nut 5/8-18 Gr. 5 Nylon	Écrou de blocage 5/8-18 Qual. 5 Nylon
45	710-0672	Hex HD. Cap Scr. 5/16-24 x 1.25 Lg.	Vis à tête hexagonal 5/16-24 x 1,25 po de lg
46	756-04109	Auger Pulley, 8.1 x .5	Poulie de la tarière, 8,1 x 0,5
47	756-04113	Pulley Half, 2.600	Moitié poulie, 2,60
48	710-0809	Taptite Screw 1/4-20 x 1.250	Vis taraudée 1/4-20 x 1,250
49	738-04439	Shoulder Screw .500 x .145	Vis à épaulement 0,500 x 0,145
50	926-04012	Push Nut	Écrou à enfoncer
51	731-06401	Belt Cover (w/277 cc - 357 cc engines)	Couvre-courroie (avec 277 cc - 357 cc moteurs)
	731-05353	Belt Cover (w/208 cc engine)	Couvre-courroie (avec 208 cc moteur)
52	732-04308A	Torsion Spring .850 ID x .354" Lg.	Ressort de torsion 0,850 DI x 0,354 po de lg.
53	735-04099 †	Plug 3/8"	Bouchon 3/8 po
54	735-04100 †	Plug, 1/2 ID	Bouchon 1/2 po
55	936-0119	L-Wash 5/16 ID	Rondelle frein 5/16 DI
56	736-3082A	Flat Washer .45 x 1.5	Rondelle plate 0,45 x 1,5
57	936-0329	L-Wash 1/4 ID	Rondelle frein 1/4 DI
58	736-0505	Flat Washer .34 x 1.50	Rondelle plate 0,34 x 1,5
59	710-1245B	Hex Head Screw 5/16-24 x .875	Vis à tête hex. 5/16-24 x 0,875
60	748-04053A	Pulley Adapter .75 DIA	Adaptateur, poulie 0,75 diam.

Continued on next page/Suite à la page prochaine.

REF NO. N° DE RÉF	PART NO. N° DE PIÈCE	DESCRIPTION	DESCRIPTION
61	748-04112B	Shoulder Spacer .3175 x .500	Entretoise épaulée 0,3175 x 0,500
62	750-04303	Spacer .875 x 1.185	Entretoise 0,875 x 1,185
63	750-04477A	Spacer .340 x .750	Entretoise 0,340 x 0,750
64	750-04571	Shoulder Spacer .260 x .785	Entretoise épaulée 0,260 x 0,785
65	954-04195A	Belt .500 x 37	Courroie 0,500 x 37
66	954-04201A	Belt 3/8 x 35.68	Courroie 3/8 x 35,68
67	756-04252	Pulley Half, 3/8 x 1.7160	Moitié poulie 3/8 x 1,7160
68	790-00208D	Drive Idler Bracket	Support de tendeur d'entraînement
69	790-00332-0637	Cover Plate	Plaque de couvercle
70		Refer to chart below.	Reportez-vous au tableau ci-dessous
71	731-04873	Spacer 1.25 x .75 x 3.00	Entretoise 1,25 x 0,75 x 3,00
72	938-04180	Axle .75 x 11.12	Essieu 0,75 x 11,12
73	710-0751	Hex Head Screw 1/4-20 x .620	Vis à tête hex. 1/4-20 x 0,620
74	712-04063	Flange Lock-Nut 5/16-18 Gr. F Nylon	Contre-écrou à embase 5/16-18 Qual. F nylon
75	712-04064	Flange Lock-Nut 1/4-20 Gr. F Nylon	Contre-écrou à embase 1/4-20 Qual. F nylon
76	732-04311A	Torsion Spring .750 ID x .968" Lg.	Ressort de torsion 0,750 DI x 0,968 po de lg.
77	936-3015	Flat Washer .469 x .875 x .105	Rondelle plate 0,469 x 0,875 x 0,105
78	684-04153C	Friction Wheel Assembly	Ensemble de la roue de frottement
79	790-00217A-0637 †	Speed Selector Pivot Bracket	Sélecteur de vitesse de support du pivot
80	790-00218A-0637	Speed Selector Shift Bracket (STD)	Support de changement de la vitesses (STD)
—	790-00575	Speed Selector Shift Bracket (HD)	Support de changement de la vitesses (HD)
81	710-04022	Hex Head Screw 1.25 x 2.0	Vis à tête hex. 1,25 x 2,0
82	732-0705	Cable Guide(w/208cc engine)	Guide de câble (avec 208 cc moteur)
83	936-0264	Flat Washer .330 x .630	Rondelle plate 0,330 x 0,630
84	618-0063A	Bearing Assembly, Friction Wheel	Ensemble de roulement, roue de frottement
85	710-04484	Screw 5/16-18 x .75	Vis 5/16-18 x 0,75
86	935-04054	Friction Wheel, 5.5 OD	Roue de frottement, 5,5 DE
87	711-06117	Hex Drive Shaft (500)	Arbre d'entraînement (500)
88	738-04164A	Friction Pin, Disc Bearing	Goupille du friction, roulement de disque
89	732-04677	Cable Wire (w/277,357 & 420cc engines)	Fil de la câble (avec 277,357 & 420cc moteurs)
90	721-0179	Oil Seal	Joint d'huile
91	918-06054	Planetary Carrier Ass'y	Porte-roue
92	717-1209A	Gear 12T	Engrenage 12 dents
93	736-05031	Flat Washer .67 x 1.174 x .02	Rondelle plate 0,67 x 1,174 x 0,02
94	736-04581	Thrust Washer .75 x 1.25 x .031	Rondelle 0,75 x 1,25 x 0,031
95	717-05146	Gear 18T	Engrenage 18 dents
96	918-06056	Ring Planetary Gear Ass'y	Ensemble de l'engrenage
97	916-0231	E-Ring	Bague en «E»
98	710-0117A	Hex Hd. Cap Scr. 5/16-24 x 1.0	Vis à tête hex. 5/16-24 x 1,0
99	736-0159	Flat Washer .349 x .879 x .063	Rondelle plate 0,349 x 0,879 x 0,063
100	747-06336	Belt Guide (w/277,357 & 420cc engines)	Guidage de la courroie (avec 277,357 & 420cc moteurs)
101	735-04063A	Plug	Bouchon

31A-5003_2014
11.14.13

† If Equipped/le cas échéant

†† Choose color when ordering, refer to page 2 and 3./ Choisissez la couleur lors de la commande, reportez-vous aux pages 2 et 3.

MODEL MODÈLE	WHEEL ASS'Y †† ENSEMBLE DE ROUE ††	DESCRIPTION DESCRIPTION	TIRE ROUE	RIM †† JANTE ††	AXLE ESSIEU	SPACER ENTRETOISE
28" & 30"	634-04136	16 x 6.5 x 8 LH X-Trac	734-2031	634-04174	938-04180	731-04873
	634-04137	16 x 6.5 x 8 RH X-Trac	734-2031	634-04174	938-04180	
26"	634-04145	16 x 4.8 x 8 LH X-Trac	734-2038-0901	634-04173	938-04180	731-04873
	634-04146	16 x 4.8 x 8 RH X-Trac	734-2038-0901	634-04173		

777D19136



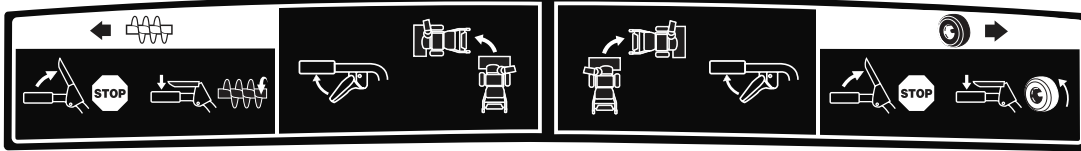
777D19135



777D19134



777I23224



777D19024



777S33641



777D15045



777S32824



777I23638



777D15095



777D15094



777D19023 (Steel)

