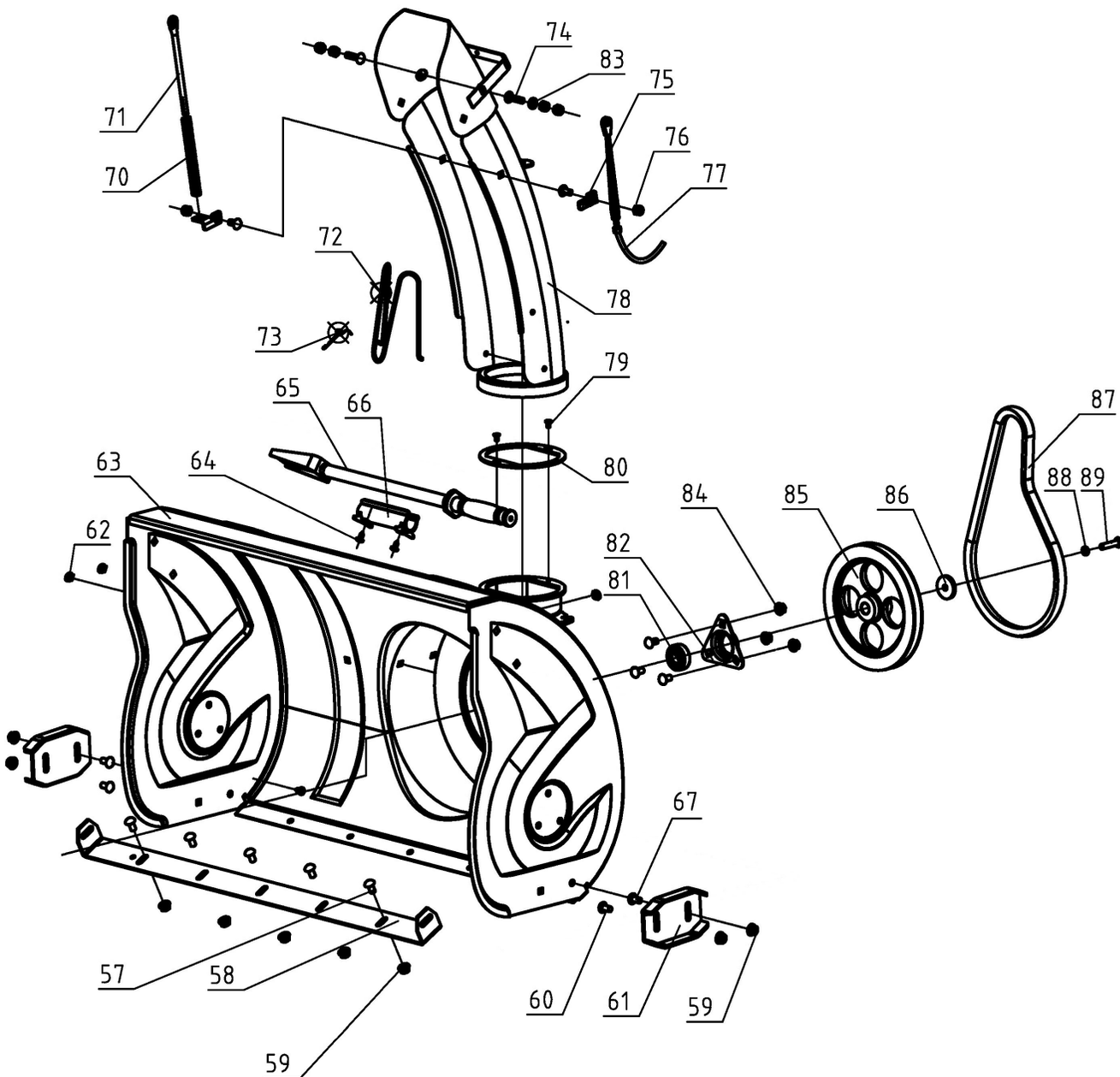


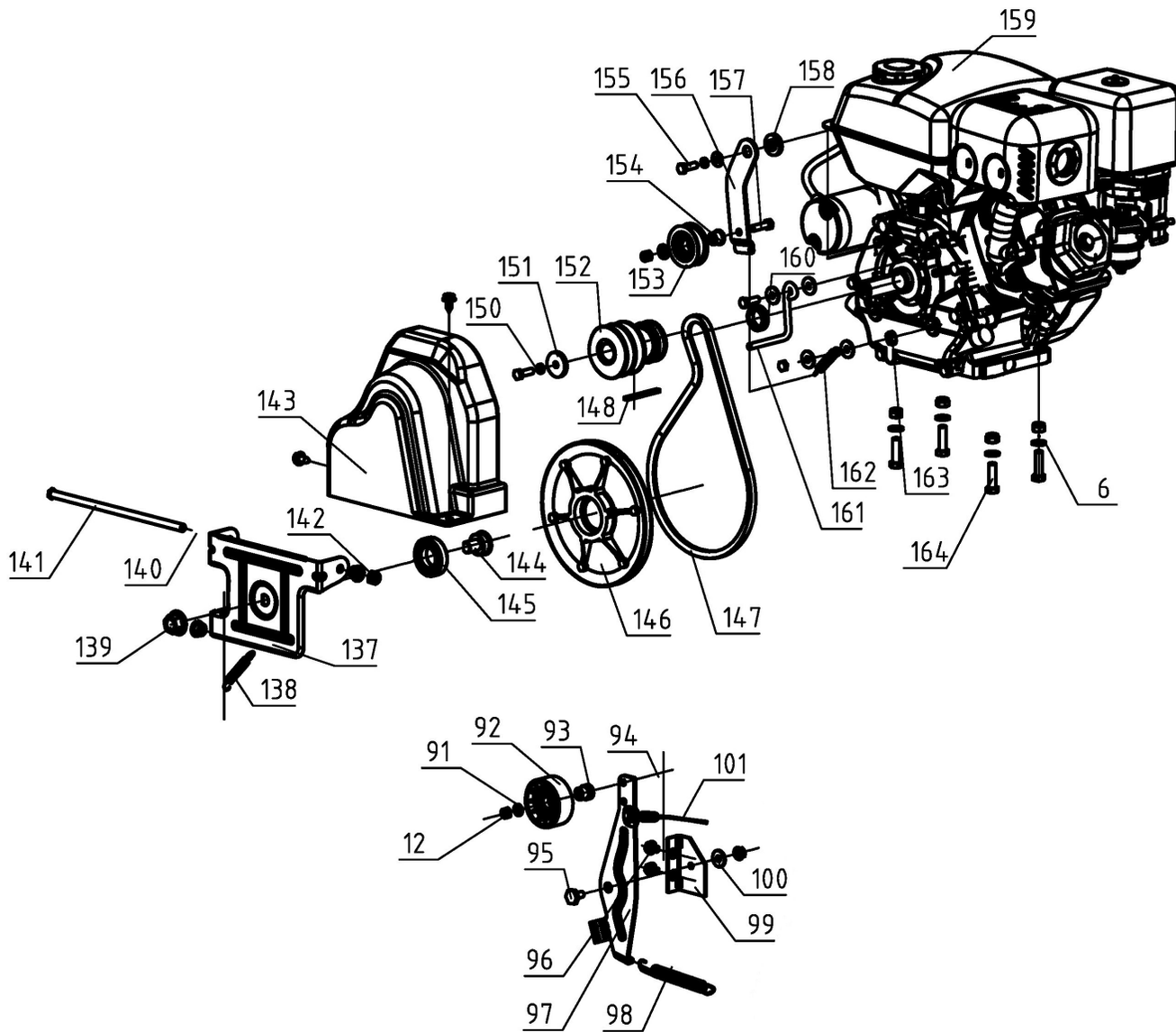
№	Артикул	Наименование	Кол
24		Болт М8×16	7
27		Гайка М8	1
28		Кронштейн	1
29		Штуцер	1
30	796-627-030	Шнек правый	1
31		Болт М6×20	6
32		Шайба 6	16
33		Шайба 6	17
34		Кольцо уплотнительное В20×35×7	3
35		Винт М5×12	1
36	796-627-036	Корпус редуктора правый	1
37		Вал	1
38		Штифт	4
39	796-627-039	Шестерня редуктора	1
40		Втулка	2
41	796-627-041	Корпус редуктора левый	1
42		Шайба	2
43	796-627-043	Шнек левый	1
44	796-627-044	Корпус подшипника	2
44а		Корпус подшипника 6005	2
44b	796-627-944	Прокладка	2
44с	6005-2RS-T	Подшипник 6005-2RS	2
45		Винт ST8×16	6
46		Шайба	2
47	90-1290	Болт срезной	4
48		Шпонка 5×7.5×19	1
49	90-0396	Подшипник 6001-2RS	1
50		Штифт 6×37	4
51		Вал	1
52		Шайба	1
53		Кольцо уплотнительное В20×35×7	1

Снегоуборщик		Модель	
		ST9072ET	
Technical department		Assembly drawing	
Engineer, chief designer		John Emerson Jr.	
DYNAMIC DRIVE EQUIPMENT, USA			Page 2



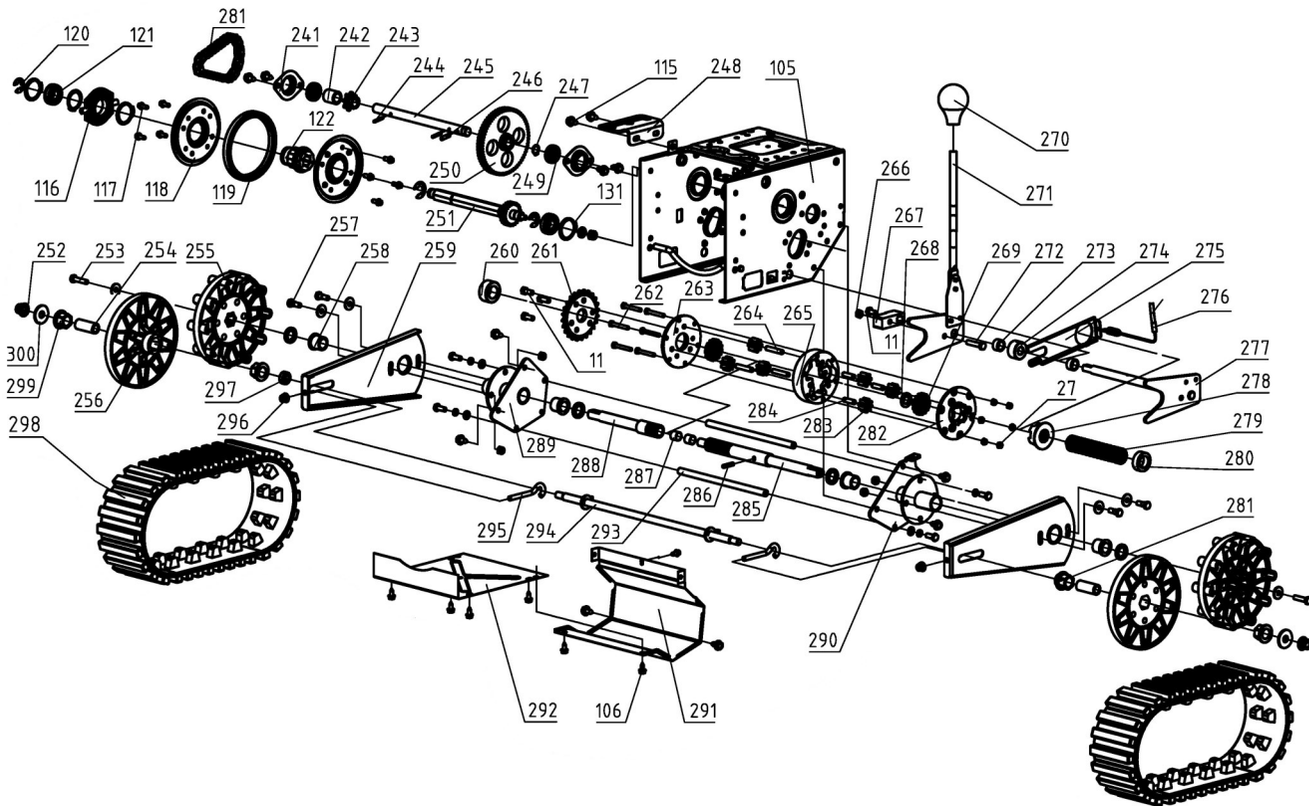
№	Артикул	Наименование	Кол
57		Болт М8×16	5
58		Пластина	1
59		Гайка М8	9
60		Болт М8×20	7
61		Полозок	2
62		Заглушка	9
63		Дека	1
64		Винт ST5.5×13	3
65		Лопатка	1
66		Кронштейн	1
67		Болт М8×25	2
70		Пружина	1
71		Рычаг	1
72		Штифт	1
73		Пружина	1
74		Болт М8×35	1
75		Кронштейн	1
76		Гайка М8	1
77	796-627-077	Трос управления дефлектором	1
78		Дефлектор	1
79		Винт М5×6	2
80		Шайба	1
81	90-0414	Подшипник 6203-2RS	1
82		Корпус подшипника	1
83		Шайба	4
84		Гайка М8	21
85	796-627-085	Шкив	1
86		Шайба 8	2
87	796-627-087	Ремень	1
88		Шайба 8	1
89		Болт М8×25	1

Снегоуборщик		Модель	
		ST9072ET	
Technical department		Assembly drawing	
Engineer, chief designer		John Emerson Jr.	
DYNAMIC DRIVE EQUIPMENT, USA			Page 4



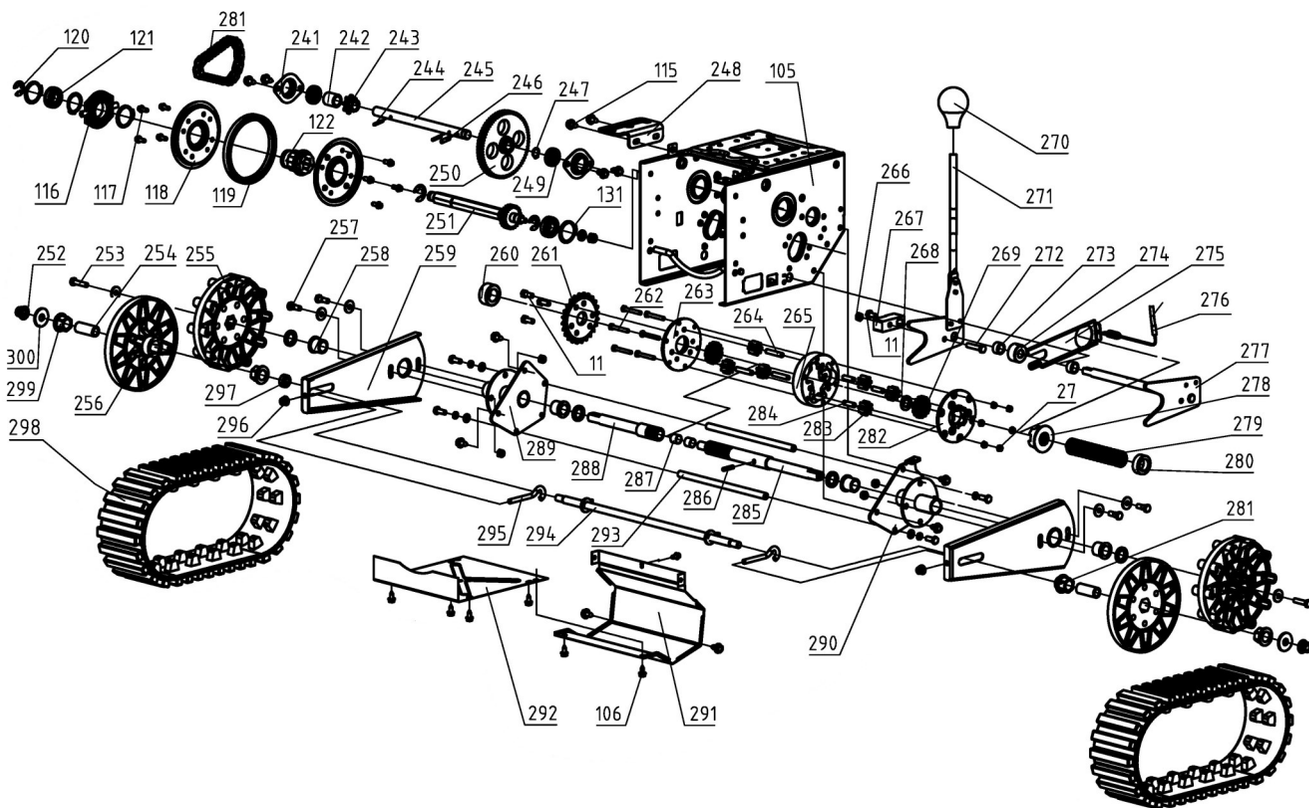
№	Артикул	Наименование	Кол
12		Шайба	2
91		Шайба	13
92		Ролик	1
93		Втулка	1
94		Болт М8×35	4
95		Болт	1
96		Болт М8×20	2
97		Кронштейн	1
98		Пружина	1
99		Кронштейн	1
100		Шайба	1
101	796-627-101	Трос	1
137		Кронштейн шкива	1
138		Пружина	1
139		Гайка М16	1
140		Втулка	2
141		Вал	1
142		Гайка М10	2
143		Кожух ремня	1
144		Держатель шкива	1
145	6006-2RS	Подшипник 6006-2RS	1
146		Шкив ведомый	1
147	796-627-147	Ремень V10X835	1
148		Шпонка 6×6×45	1
150		Шайба	1
151		Шайба	1
152		Шкив ведущий	1
153		Ролик натяжителя	1
154		Втулка	1
155		Болт М8×25	4
156		Кронштейн натяжителя	1

Снегоуборщик		Модель	
		ST9072ET	
Technical department		Assembly drawing	
Engineer, chief designer		John Emerson Jr.	
DYNAMIC DRIVE EQUIPMENT, USA			Page 5



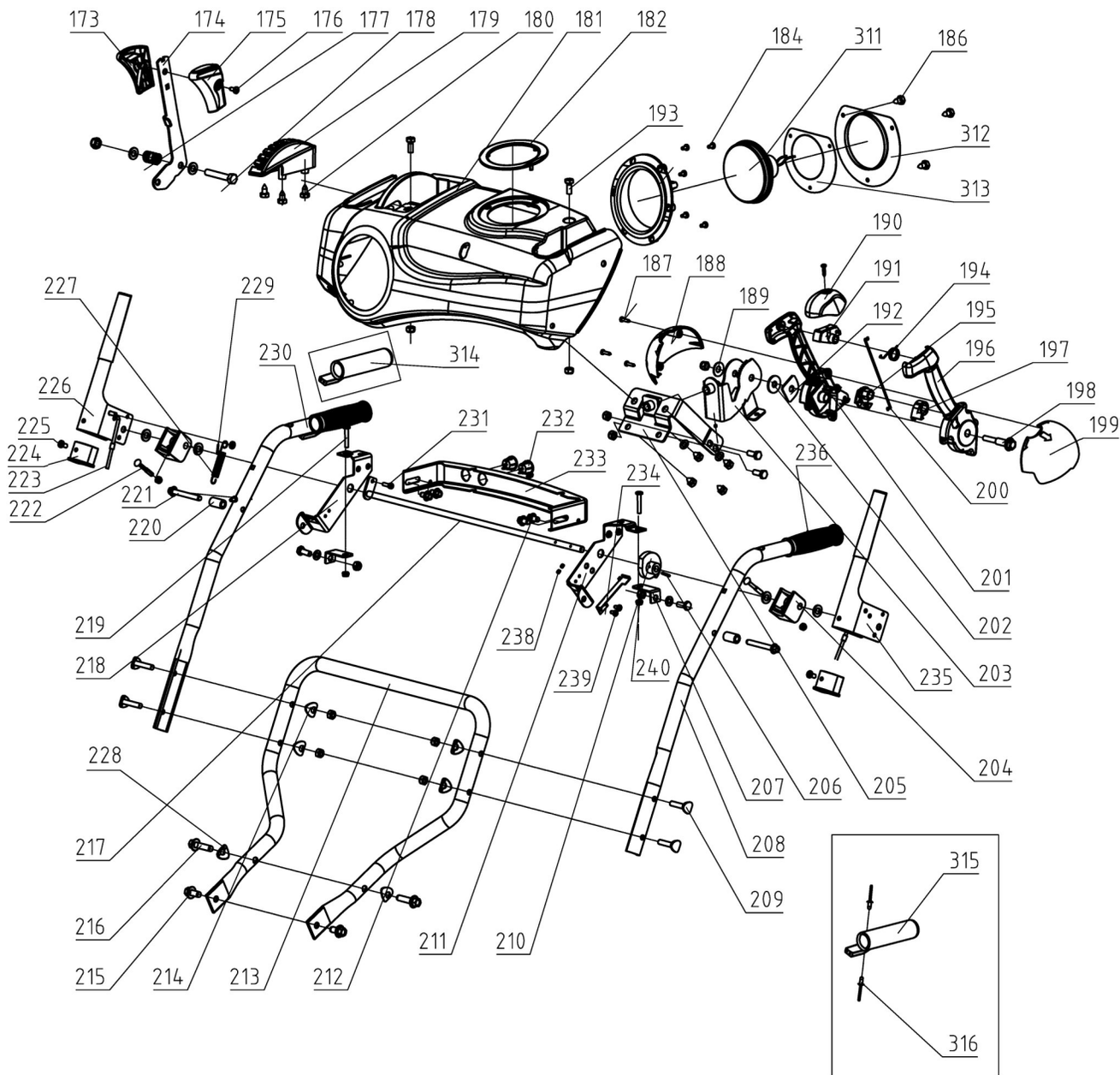
№	Артикул	Наименование	Кол
105		Корпус редуктора	1
106		Винт М8×16	12
115		Винт ST М8×16	4
116		Рычаг	2
117		Болт М6×10	8
118		Диск фрикционный	2
119	796-627-119	Кольцо фрикционное	1
120		Кольцо стопорное	3
121		Подшипник 6203-2RSn	2
122		Ступица	1
131		Кольцо стопорное	1
241		Корпус подшипника	2
242		Втулка	1
243		Звездочка Z9	1
244		Штифт	2
245		Вал	1
246		Штифт	1
247		Кольцо стопорное 17	2
248		Направляющая	1
249		Подшипник 6003-2RS	2
250		Шестерня	1
251		Вал	1
252		Гайка М12	2
253		Болт М8×20	7
254		Втулка	2
255		Ролик ведущий	2
256		Ролик ведомый	2
257		Болт М8×25	4
258		Втулка 20×26×20	2
259		Кронштейн опорный	2
260		Втулка	1

Снегоуборщик		Модель	
		ST9072ET	
Technical department		Assembly drawing	
Engineer, chief designer		John Emerson Jr.	
DYNAMIC DRIVE EQUIPMENT, USA			Page 7



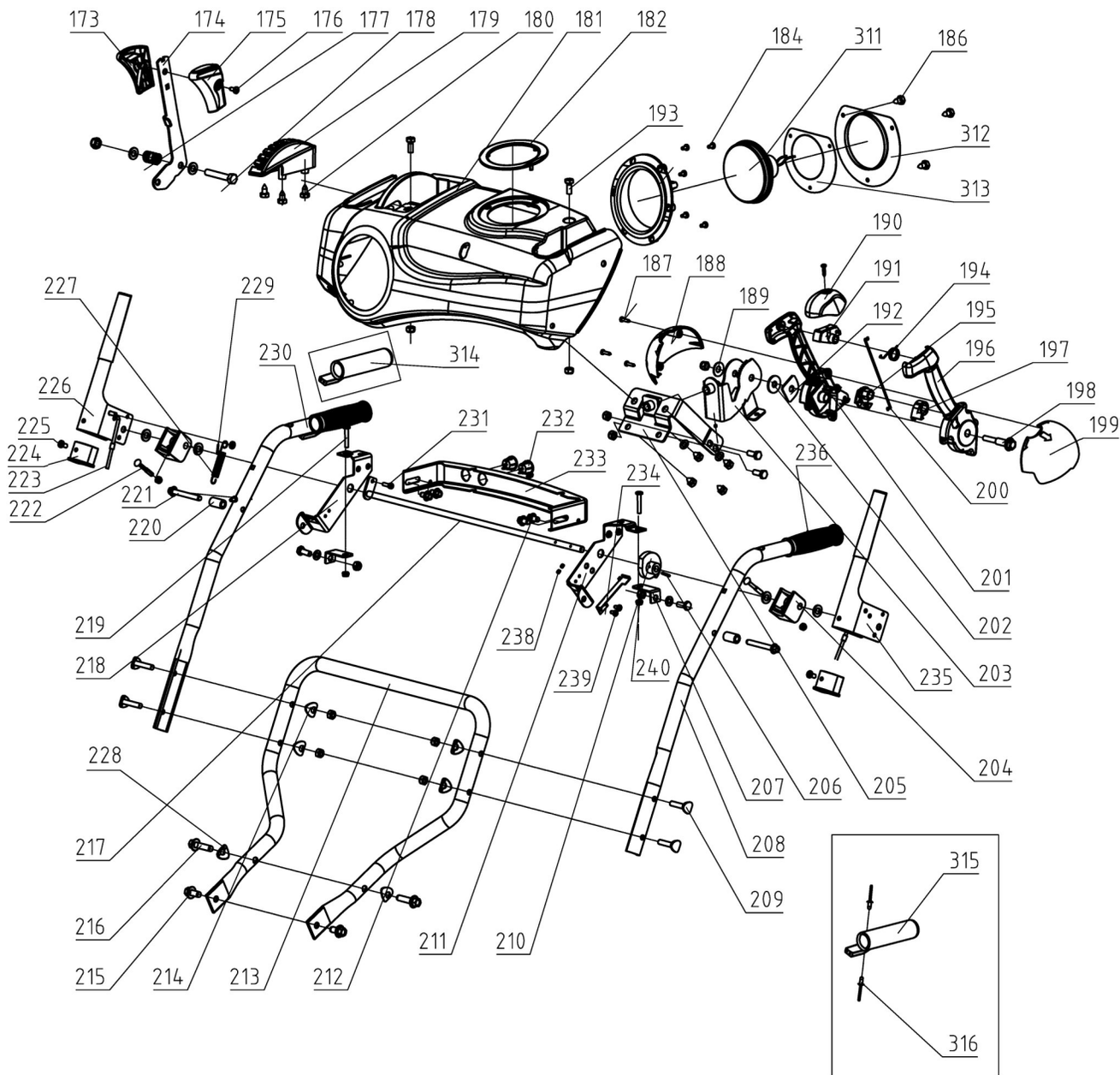
№	Артикул	Наименование	Кол
261		Звездочка	1
262		Болт М6×45	6
263		Крышка R	1
264		Штифт	3
265		Корпус	1
266		Гайка М8	8
267		Соединитель	1
268		Шайба	1
269		Шестерня	2
270		Рукоятка	1
271		Рычаг	1
272		Болт М8×40	4
273		Втулка	2
274		Кольцо стопорное	1
275		Вилка	1
276		Трос	1
277		Рычаг	1
278		Стопор	1
279		Пружина	1
280		Втулка	1
281		Втулка	1
282		Крышка	1
283		Шестерня	6
284		Штифт	3
285		Вал L	1
286		Штифт 6×30	1
287		Втулка 15×17×20	2
288		Вал R	1
289		Кронштейн вала L	1
290		Кронштейн вала R	1
291		Крышка редуктора 1	1

Снегоуборщик		Модель	
		ST9072ET	
Technical department		Assembly drawing	
Engineer, chief designer		John Emerson Jr.	
DYNAMIC DRIVE EQUIPMENT, USA			Page 8



№	Артикул	Наименование	Кол
173		Рукоятка R	1
174		Рычаг	1
175		Рукоятка L	1
176		Болт М5×16	1
177		Пружина	1
178		Болт М10×60	1
180		Винт ST8×16	4
181		Панель (179,181,183)	1
182		Кольцо пластиковое	1
184		Винт ST4.8×16	6
186		Болт М8×16	3
187		Винт ST4.2×19	5
188		Корпус R	1
189		Шайба 10	1
190		Крышка	1
191		Кронштейн	1
192		Пластина	1
193		Болт М8×16	2
194		Пружина	1
195		Кронштейн	1
196		Рукоятка L	1
197		Стопор	1
198		Болт М10×60	1
199		Корпус	1
200	796-627-200	Тяга	1
201		Рукоятка R	1
202		Шайба	1
203		Кронштейн	1
204		Кронштейн	2
205		Кронштейн	1
206		Штифт 3×20	2

Снегоуборщик		Модель	
		ST9072ET	
Technical department		Assembly drawing	
Engineer, chief designer		John Emerson Jr.	
DYNAMIC DRIVE EQUIPMENT, USA			Page 10



№	Артикул	Наименование	Кол
207		Кронштейн	2
208		Руль L	1
209		Болт М8×45	4
210		Кулачок	1
211		Пластина L	1
212		Болт М×25	4
213		Руль нижняя часть	1
214		Шайба 8	4
217		Ось	1
218		Пластина R	1
219		Винт	2
220		Втулка пластиковая	2
221		Болт М8×70	2
222		Болт М6×40	2
223	796-627-223	Трос	1
224		Стопор	2
225		Винт ST6.3×16	2
226		Рычаг	1
227		Пружина	1
228		Шайба 10	6
229		Шплинт	4
230		Руль R	1
231		Болт М6×16	2
232		Выключатель	2
233		Соединитель	1
234		Пружина	1
235		Рычаг	1
236		Рукоятка	2
238		Гайка М5	2
239		Болт М5×12	2
240		Гайка М6	7

Снегоуборщик		Модель	
		ST9072ET	
Technical department		Assembly drawing	
Engineer, chief designer		John Emerson Jr.	
DYNAMIC DRIVE EQUIPMENT, USA			Page 11

