

4X4 MOWER

GF1034----A

TYPE

1



Pos. Nr	Ersatzteilnummer	Beschreibung	Preis	Variants
101	1	375413-07	MOTOR	
102	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	GB
102	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	QS
107	2	821057	SCHRAUBE	
110	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	GB
110	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	B1
114	2	830832	SCHEIBE M6	
115	1	821057	SCHRAUBE	NO.6X12.7
116	1	821070	KABELKLEMME	
118	1	747329	SCHRAUBE	NO.6X19
120	1	571189-00	GEHAEUSE RECHTS	
121	1	571191-00	HEBEL	
122	1	572689-00	FEDER	
123	1	570617	FEDER	
124	1	571192-00	ANTRIEB	
125	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
126	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
127	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
128	1	830664	BOLZEN	M6X45
129	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	M6 HEX
131	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
132	1	747329	SCHRAUBE	NO.6X19
133	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
135	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
136	1	821057	SCHRAUBE	NO.6X12.7
138	1	747329	SCHRAUBE	NO.6X19
139	1	570631	FEDER	
140	1	375453	STANGE	
141	1	375427-01	GRASSFLAP	
142	2	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
143	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
144	2	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
145	4	570613	PLATTE	
146	1	747329	SCHRAUBE	NO.6X19
147	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
148	2	747329	SCHRAUBE	
150	1	574827-00	BUEGEL ZSB	
151	1	571640-00	FEDER	
152	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
154	4	572734-00	RAD ZSB	
155	1	570632	FEDER	
156	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
157	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
158	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
159	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
160	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
161	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
162	4	369732	UNTERLEGSCHIEBE	
163	4	824606	SCHRAUBE	
165	1	571661-01	LUEFTER	
166	1	375431	MESSER	34CM
167	1	375416	UNTERLEGSCHIEBE	
168	1	574858-00	BOLZEN	
169	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
170	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	40LTR
171	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	40LTR
172	1	915859	HALTKLAMMER	
173	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	

4X4 MOWER

GF1034----A

TYPE

1



174	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	34CM
175	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
176	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
176	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
177	1	375438-01	LASCHE	
178	2	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
300	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
400	1	579087-00	GRASFANGSACK ZSB	32 LITRE
400	1	579088-00	GRASFANGSACK ZSB	40 LITRE
500	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	

R11301

GF834 / GF934 / GF1034 / GF1234 / GF1438 / GF1838

Allgemeine Informationen

Betriebsdaten des Induktionsmotors (101)

GF834 800 WP/N 573989-02 beinhaltet einen Kondensator.
GF934 1000 WP/N 573989-04 beinhaltet einen Kondensator .
GF1034 1000 WP/N 375413-07 beinhaltet einen Kondensator .
GF1234 1200 WP/N 375413-08 beinhaltet einen Kondensator .
GF1438 1400 WP/N 375413-09 beinhaltet einen Kondensator .
GF1838 1800 WP/N 375413-10 beinhaltet einen Kondensator .

Isolierung / Sicherheit

An den Kabeleintrittsstellen der Abdeckung (133) werden die Einheiten mit klebrigem Schaumgummi versehen, um zu verhindern, daß Wasser in den Motor eindringt. Diese Teile werden an der Unterseite der Abdeckung und an den Kabeln (109 und 152) angebracht und müssen durch diese Stellen gehen. An den Griffbefestigungen (126) befinden sich 2 geformte Schaumkissen (176).

Radfeststellmechanismus (150)

Vor dem Justieren des Radmechanismus Einheit von der Stromversorgung trennen. Um die Räder vollständig festzustellen, ziehen Sie den Hebel (121), nehmen das Gewicht von den Hinterrädern oder legen die Maschine auf die Seite und drehen dann den Kabeljustierer im Gegensinn des Uhrzeigers vom Griff heraus. Lösen Sie den Hebel, indem Sie auf den Antrieb (124) drücken, und wiederholen Sie die Justierung. Wenn der Hebel wieder gezogen wird, sollte kein Spiel im Hinterrad vorhanden sein.

Schalterkasten (102)

Vernietetes Teil, nicht wartungsfähig. Um ihn zu ersetzen, drehen Sie (115) heraus und nehmen das Gehäuse vom Griff. Achten Sie darauf, daß das richtige Teil verwendet wird. Stellen Sie sicher, daß die Kabelklemme (116) ersetzt wird.

Einheiten für Großbritannien sind schon mit 12 m Kabel verkabelt worden. Achten Sie darauf, daß der Kabelschutz aufbewahrt wird und am neuen Kabelsatz ersetzt wird.

Griffbefestigung (126) - Siehe Reparaturdiagramm E12897

Sind die Befestigungen beschädigt, dann entfernen Sie die Schraube (148). Die Passung ist nicht dauerhaft und muß vorsichtig behandelt werden, bevor das Ersatzteil montiert wird. Die Halterungen werden als Paar geliefert und sind links und rechts. Achten Sie darauf, daß beide (176) ersetzt werden, um die Griffe zu isolieren und in extremen Umständen einen möglichen Elektroschock auszuschließen.

Griffe (127)

Der obere Griff (127) ist isoliert und ist spezifisch für die verkabelten Einheiten. Zum Lagern und Entfernen müssen die Schrauben (144) entfernt werden. Beim Ersetzen der Griffe vollständig in Halterung einfügen und Schraube ersetzen.

Teile-Satz (300) wurde aufgrund der großen Anzahl von Neuteilen für diese neuen Geräte eingeführt
Akku-Geräte GFC1234, GFC1238 und GFC2438 verwenden Sie bitte Teile-Satz: 570688-05
230V Geräte GF1034, GF1234, GF1438, GF1838, GF834 und GF934 verwenden Sie bitte Teile-Satz: 570688-04

576608-05 beinhaltet Pos.: 108,110,114,128,129,142,144,148 und 172

576608-04 beinhaltet Pos.: 114,128,129,142,144,148,172 und 500

R11301

GF834 / GF934 / GF1034 / GF1234 / GF1438 / GF1838

Allgemeine Informationen

Betriebsdaten des Induktionsmotors (101)

GF834 800 WP/N 573989-02 beinhaltet einen Kondensator.
GF934 1000 WP/N 573989-04 beinhaltet einen Kondensator .
GF1034 1000 WP/N 375413-07 beinhaltet einen Kondensator .
GF1234 1200 WP/N 375413-08 beinhaltet einen Kondensator .
GF1438 1400 WP/N 375413-09 beinhaltet einen Kondensator .
GF1838 1800 WP/N 375413-10 beinhaltet einen Kondensator .

Isolierung / Sicherheit

An den Kabeleintrittsstellen der Abdeckung (133) werden die Einheiten mit klebrigem Schaumgummi versehen, um zu verhindern, daß Wasser in den Motor eindringt. Diese Teile werden an der Unterseite der Abdeckung und an den Kabeln (109 und 152) angebracht und müssen durch diese Stellen gehen. An den Griffbefestigungen (126) befinden sich 2 geformte Schaumkissen (176).

Radfeststellmechanismus (150)

Vor dem Justieren des Radmechanismus Einheit von der Stromversorgung trennen. Um die Räder vollständig festzustellen, ziehen Sie den Hebel (121), nehmen das Gewicht von den Hinterrädern oder legen die Maschine auf die Seite und drehen dann den Kabeljustierer im Gegensinn des Uhrzeigers vom Griff heraus. Lösen Sie den Hebel, indem Sie auf den Antrieb (124) drücken, und wiederholen Sie die Justierung. Wenn der Hebel wieder gezogen wird, sollte kein Spiel im Hinterrad vorhanden sein.

Schalterkasten (102)

Vernietetes Teil, nicht wartungsfähig. Um ihn zu ersetzen, drehen Sie (115) heraus und nehmen das Gehäuse vom Griff. Achten Sie darauf, daß das richtige Teil verwendet wird. Stellen Sie sicher, daß die Kabelklemme (116) ersetzt wird.

Einheiten für Großbritannien sind schon mit 12 m Kabel verkabelt worden. Achten Sie darauf, daß der Kabelschutz aufbewahrt wird und am neuen Kabelsatz ersetzt wird.

Griffbefestigung (126) - Siehe Reparaturdiagramm E12897

Sind die Befestigungen beschädigt, dann entfernen Sie die Schraube (148). Die Passung ist nicht dauerhaft und muß vorsichtig behandelt werden, bevor das Ersatzteil montiert wird. Die Halterungen werden als Paar geliefert und sind links und rechts. Achten Sie darauf, daß beide (176) ersetzt werden, um die Griffe zu isolieren und in extremen Umständen einen möglichen Elektroschock auszuschließen.

Griffe (127)

Der obere Griff (127) ist isoliert und ist spezifisch für die verkabelten Einheiten. Zum Lagern und Entfernen müssen die Schrauben (144) entfernt werden. Beim Ersetzen der Griffe vollständig in Halterung einfügen und Schraube ersetzen.

Teile-Satz (300) wurde aufgrund der großen Anzahl von Neuteilen für diese neuen Geräte eingeführt
Akku-Geräte GFC1234, GFC1238 und GFC2438 verwenden Sie bitte Teile-Satz: 570688-05
230V Geräte GF1034, GF1234, GF1438, GF1838, GF834 und GF934 verwenden Sie bitte Teile-Satz: 570688-04

576608-05 beinhaltet Pos.: 108,110,114,128,129,142,144,148 und 172

576608-04 beinhaltet Pos.: 114,128,129,142,144,148,172 und 500