



## AUFSITZRASENMÄHER POWERTEC GARDEN 800 PRO

EAN: 4015671694140

Gilt für folgende Seriennummern (die 5 ersten Ziffern):  
 66001 66002

**Beschreibung:**

•OHV 4-Takt Motor•5-Gang Schaltung manuell•Kompakte Bauart nur 700mm breit•Neigung max. 10°•150 Liter Fangsack für ausreichend Mähzeit•Luftbereifung•5-fache zentrale Schnitthöhenverstellung•Fuß-/Parkbremse•Elektrostart und Reversierstart•Reinigungsanschluss•zuschaltbares Mähwerk•Lasche zum Anhängen von Gartenwagen Einsatzgebiete: Für Rasenflächen bis 3.000 m<sup>2</sup>

**Ersatzteilliste zu: 05189 / FSL05189-02**

VMg = verbaute Menge  
 RG = Rabattgruppe

**Zeichnung zu: 05189 / FSL05189-02**

Bild	Ersatzteilnr.	Bezeichnung	VMg	RG	Preis € excl. MwSt	UVP € incl. MwSt
1	95450-01118	Winkelblech VVL	1	3	12,85	15,29
2	95450-01066	Feder Kupplung Mähwerk	1	1	3,28	3,90
3	95450-01018	Feder Bremse	2	1	3,28	3,90
4	95450-01023	Kupplung - Mähwerk	1	5	15,96	18,99
5	95450-01040	Feder Klein	1	1	2,68	3,19
6	95450-01041	Handbremse	1	1	11,92	14,18
7	95450-01044	Bremse	1	3	21,17	25,19
8	95450-01013	Gangschaltung	1	3	11,92	14,18
9	95450-01067	Knauf	1	1	2,03	2,42
10	95450-01042	Winkelstück	1	1	12,85	15,29
11	95450-02121	Feder Schaltung	1	1	2,68	3,19
12	95450-01031	Riemenscheibe - Getriebe	1	1	8,23	9,79
13	95450-03030	Getriebe	1	5	276,47	329,00
14	95450-01022	Befestigung - Getriebe	1	1	2,96	3,52
15	95450-01016	Radlager	4	1	2,03	2,42
16	95450-01025	Halterung Rad hinten	2	1	2,68	3,19
17	95450-01034	Feder Spannrolle Messerantrieb	1	1	1,57	1,87
18	95450-01015	Rad Luftbereift mit Schlauch Hin.	2	5	28,49	33,90
WICHTIGER HINWEIS zu: 95450-01015 Bitte beachten Sie das auch der Schlauch einzeln erhältlich ist unter Artikel-Nr. 95450-01122.						
19	95450-02120	Aufnahme Radkappe hinten	2	3	4,16	4,95
20	95348-01086	Radkappe 8 Zoll (silber)	2	2	5,00	5,95
ohne Abb.	95450-01122	Schlauch F. Rad einzeln Hinterrad	2	5	12,52	14,90
ohne Abb.	95450-01129	Magnetschalter Getriebe	1	1	7,30	8,69
ohne Abb.	95450-03136	Bremsscheibe	1	1	6,38	7,59
ohne Abb.	95450-03137	Bremsbacke	2	1	2,68	3,19

