



Elektro-Laubsauger mit Rechen GLS 250

Art.-Nr.: 34.330.93

EAN Code: 4006825511291

VE: 1 Stück

Der Elektro-Laubsauger sorgt durch seine Funktionen „Laubsaugen mit Häcksselfunktion“ und „Blasen“ innerhalb kürzester Zeit für Sauberkeit im Garten und rund ums Haus. Völlig ohne Umbau lassen sich die Funktionen per Wahlschalter einstellen. **Die Drehzahl ist elektronisch regelbar. Somit können Blasgeschwindigkeit und Saugleistung bequem stufenlos eingestellt werden.**

Der Elektro-Laubsauger saugt und zerkleinert voluminöses Weichmaterial wie Laub und Gras durch das eingebaute Häcklerwerk auf etwa 1/10 seines ursprünglichen Volumens. **Durch den zusätzlich aufsteckbaren Rechen lässt sich das Laub noch einfacher aufsammeln.**

Mit der Blasfunktion lässt sich Laub auf großen Flächen schnell zusammenblasen. Auch verwinkelte Ritzen und Ecken werden schnell sauber.

Der Tragegurt und Zusatzhandgriff sorgen für ein ermüdungsfreies Arbeiten. Das großdimensionierte, verstopfungsfreie Saugrohr und der Fangsack gewährleisten eine sichere Handhabung.

Ausstattung:

- Ein/Aus-Schalter (1)
- Verstellbarer Tragegurt (2)
- Großdimensioniertes 2-teiliges Saugrohr (3)
- **abnehmbarer Rechen (4)**
- 2 Führungsrollen (5)
- Fangsack ca. 45 l (6)
- Arretierung für Saugrohr (7)
- Wahlschalter Saugen/Blasen (o. Abb.)
- **Drehzahlregler (9)**

Technische Daten:

- Netzspannung: 230 V ~ 50 Hz
- Leistung: 2500 Watt
- Blas-Luftstrom: 100-270 km/h
- Saugleistung: 13 m³/min.
- Drehzahl max.: 4.000-13.000 min⁻¹
- Gewicht: 7,3 kg
- Verpackungsmaß: 480 x 315 x 500 mm



Abbildungen können nicht im Serien-Lieferumfang enthaltenes Zubehör darstellen / Illustrations can contain accessories, which are not included in standard extent of delivery.

Abbildungen ähnlich, produktionsbedingte Abweichung vorbehalten / Illustration similar (in design), production-wise modifications reserved

File: G:\Webshop\T-Produktbeschreibung\60\Originale_Deutsch_PA04\3433093_01015.doc

Erstelldatum / create date: 21.04.2005 07:58

Aktualisiert / up dated: 21.04.2005