

# PM-5100 S3

## Der richtige Antrieb für besonderen Einsatz

Ob schwieriges Gelände, größere Flächen oder hohes Gras - alles kein Problem für unseren Benzin-Rasenmäher mit Radantrieb. So kommen Sie sicher besser voran



Solide Schraubverbindung der Holmteile



3-Stufig höheneinstellbarer Holm



Seitenauswurf



Seitenauswurf, verschlossen

### Technische Daten

Gehäuse	Stahl	Gewicht	37,7 kg
Motorhersteller	Briggs & Stratton	Antrieb	3-Gang
Motortyp	675 ReadyStart	Geschw. im 1. Gang ca.	3,0 km/h
Hubraum	190 cm <sup>3</sup>	Geschw. im 2. Gang ca.	3,4 km/h
Geräteleistung bei 2900/min	2,33 kW	Geschw. im 3. Gang ca.	4,5 km/h
Für Rasenflächen bis ca.	2.000 m <sup>2</sup>	Mulchen	Mulchkeil im Lieferumfang
Breite	51 cm	Schalldruckpegel	83,6 dB(A)
Schnitthöheneinstellung	Zentral 5-Stufig	Schallleistungspegel	94,9 dB(A)
Min. Schnitthöhe	20 mm	Unsicherheit K nach 2006/42/EG	3,00 dB(A)
Max. Schnitthöhe	75 mm	Vibration	4,17 m/s <sup>2</sup>
Fangvolumen	65 l	Unsicherheit K nach 2006/42/EG	1,5 m/s <sup>2</sup>
Grasfangbox	Textil		

- Hochwertige Ummantelung des Handgriffs für angenehmen und sicheren Griff
- 3-Stufig höheneinstellbarer Holm für unterschiedliche Körpergrößen
- Ergonomischer Holm für bequemes Manövrieren
- Radantrieb: Der Kraftaufwand des Benutzers reduziert sich auf das Dirigieren
- Einstellbare Geschwindigkeit von langsam bis zu normalem Fußgängertempo
- Solide Schraubverbindung der Schiebehölme
- Passgenaue Aufhängung des Grasfangkorbes für unkompliziertes Entleeren
- Umrüstbar auf Seitenauswurf für die Schwadablage bei größeren Flächen
- 28 cm große Hinterräder. Alle Räder doppelt kugelgelagert mit Leichtlaufprofil
- Herausragendes Preis-Leistungs-Verhältnis

