

PM-5600 S3C

Benzin-Rasenmäher

Schnell und bequem größere Rasenflächen, schwieriges Gelände oder hohes Gras meistern. Mit den Benzin-Rasenmähern von DOLMAR mit Radantrieb.



Schnellspanner und solide Bowdenzugführungen



Sichtfenster in der Grasfangbox ermöglicht einfache Füllstandskontrolle



Zusätzlicher verschließbarer Seitenauswurf



Flache Bedienhandgriffe

Technische Daten

Gehäuse	Stahl	Gewicht	39,8 kg
Motorhersteller	Briggs & Stratton	Antrieb	3-Gang
Motortyp	675 EX ReadyStart	Geschw. im 1. Gang ca.	3,0 km/h
Hubraum	190 cm ³	Geschw. im 2. Gang ca.	3,4 km/h
Geräteleistung bei 2800 U/min	2,52 kW	Geschw. im 3. Gang ca.	4,5 km/h
Für Rasenflächen bis ca.	2.400 m ²	Mulchen	Mulchkeil im Lieferumfang
Breite	56 cm	Schalldruckpegel	84,6 dB(A)
Schnitthöheneinstellung	Zentral, 8-Stufig	Unsicherheit K nach 2006/42/EG	3,00 dB(A)
Min. Schnitthöhe	25 mm	Schallleistungspegel	95,8 dB(A)
Max. Schnitthöhe	70 mm	Unsicherheit K nach 2006/42/EG	1,87 dB(A)
Fangvolumen	70 l	Vibration	5,53 m/s ²
Grasfangbox	Textil	Unsicherheit K nach 2006/42/EG	1,5 m/s ²

- Radantrieb: Der Kraftaufwand des Benutzers reduziert sich auf das Dirigieren
- 3-Stufig höhenstellbarer Holm für unterschiedliche Körpergrößen
- Langlebige und leichtlaufende Gummiprofil-Räder durch abgedichtete Kugellager
- Hochwertige Ummantelung des Handgriffs für angenehmen und sicheren Griff
- Einstellbare Geschwindigkeit von langsam bis zu normalem Fußgängertempo
- Umrüstbar auf Seitenauswurf für die Schwadablage bei größeren Flächen
- Kantenschutz verhindert Beschädigungen am Gehäuse bei randnahe Mähen
- Solides und stabiles Mähergehäuse aus Stahlblech
- Randnahe Mähen durch nach innen versetzte Räder
- Ergonomischer Holm für bequemes Manövrieren
- Passgenaue Aufhängung des Grasfangkorbes für unkompliziertes Entleeren