

**GM-MiniS**  
Aufsitz Kehrmaschine**Technisches Datenblatt**

<b>Scheuersystem</b>		
Verfahren zur Reinigung		Walzenbürste + Seitenbürste
Reinigungsbreite (mit/ohne Bürste)		1.000 mm / 700 mm
Flächenleistung		4.200 m <sup>2</sup> /h
Spannung		24V
Anzahl / Größe der Hauptbürste		1x ø 270 mm*L600 mm
Anzahl / Größe der Seitenbürste		2x ø 400 mm
<b>Staubsystem</b>		
Abfallbehälter		50 L
Filtergröße		3 m <sup>2</sup>
Leistung des Vibrationsmotors		40 W
<b>Antriebssystem</b>		
Leistung des Antriebsmotors		400 W
Leistung des Hauptbürstenmotors		600 W
Leistung des Seitenbürstenmotors		2x 80 W
Bürsten Drehzahl		390 U/min
Max. Steigungsrate		22 %
Wenderadius		1.000 mm
Arbeitsgeschwindigkeit		4,5 km/h
Blei-GEL-Batterie	Anzahl	3 Stück
	Kapazität	155 Ah, 3 h
Li-Ion-Batterie	Kapazität	189 Ah
	Ladezeit	6 h
<b>Maße / Gewicht</b>		
Maße	Länge	1.292 mm
	Breite	790 mm
	Höhe	1.200 mm
Gewicht	Ohne Batterien	182 kg
	Mit Batterien	283 kg
Lautstärke: 68 dB (A)		

Bemerkung: Die Parameter können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Versionsnummer: GM2021-01