



# GREEN MACHINES 500ze

## Technische Spezifikation (Einzelakku)



### ABMESSUNGENMA

Maximale Breite (Arbeitsmodus)	1105 mm
Breite über den Korpus	1170 mm
Maximale Länge inkl. Bürsten	3400 mm
Länge über den Korpus	3050 mm
Maximale Höhe	1980 mm
Radstand	1380 mm
Schwenkbreite	1380-1950 mm
Bürstendurchmesser	750 mm
Maximale Entleerungshöhe	1500 mm

### KEHRGUTBEHÄLTER

Nutzinhalt	1.269 m <sup>3</sup> brutto / 0.744 m <sup>3</sup> netto
Verdichtungsverhältnis	2:1
Kippfreiheit	1,4 m

### LÄRM

Kabine	82 dB(A)
Vorbeifahrt	61 dB(A)

### FAHRZEUGGEWICHTE

Vorderachse	1080 kg
Hinterachse	805 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	2252 kg
Leergewicht	1885 kg

### ELEKTRISCHES ANTRIEBSSYSTEM

Lithium	29,5 kWh
	1×23 Zellen
Batteriegewicht	408 kg
Ladezeit	7 Stunden (einphasig) / 4 Stunden (dreiphasig)
Ausdauer	1 Schicht/Tag
Zyklen	2000
Nutzbarer Speicher	23 kWh

