

## Wertungsmatrix Kehrmaschine

03.06.2026

	Gewichtung
<b>Preis</b>	<b>64%</b>
<b>Pos. 2.7</b> Akku Beschaffenheit	5%
<b>Pos. 1.4</b> Nutzlast	2%
<b>Pos. 9.2</b> Netto Behältervolumen	2%
<b>Pos. 2.5</b> DC Ladeleistung	2%
<b>Pos. 12.2</b> Garantie Betriebsstunden	5%
<b>Pos. 5.1</b> Federung	10%
<b>Pos. 8.4</b> Frischwasser Menge	10%
Gesamtpunktzahl	
<b>Leistungspunktzahl gewichtet</b>	<b>36%</b>
<b>SUMME Leistungskriterien (Gesamtpunktzahl)</b>	<b>36%</b>

Grundlage der Punktebewertung für das Zuschlagskriterium Preis: Für die Angebotswertung wird eine Punkteskala von 0 bis 10 Punkte festgelegt. 10 Punkte erhält das Angebot mit der niedrigsten Wertungssumme. 0 Punkte erhält ein Angebot mit dem zweifachen der niedrigsten Wertungssumme. Alle Angebote darüber erhalten ebenfalls 0 Punkte. Die Punktebewertung für die dazwischen liegenden Preise erfolgt über eine lineare Interpolation mit drei Stellen nach dem Komma.

Pos. Akku Beschaffenheit	10	LFP Lithium-Eisenphosphat
	7	NMC Nickel-Mangan-Kobalt
	2	N.N. Andere
Pos. Nutzlast	10	≥ 5.000 KG
	8	4.800 KG
	4	4.600 KG

## Wertungsmatrix Kehrmachine

03.06.2026

Pos. Netto Behältervolumen	10	≥ 4 m <sup>3</sup>
	8	4 m <sup>3</sup>
	4	3,5 m <sup>3</sup>
Pos. DC Ladeleistung	10	≥ 150 kW
	8	70 kW
	4	50 kW
Pos. Garantie Betriebsstunden	10	≥ 3.500 Bh
	8	2.500 Bh
	4	2.000 Bh
Pos. Art der Federung	10	Hydropneumatisch
	7	Luftfederung
	2	Einzelradaufhängung
Pos. Frischwasser Menge	10	≥ 1.000 Liter
	7	800 Liter
	5	600 Liter