



## HadeF Elektrofahrwerk 22/90 E

Das Einschienen-Elektrofahrwerk 22/90 E von HadeF verfügt über integrierte Absturz- und Auflaufsicherungen und ermöglicht Fahrgeschwindigkeiten von 16/4 m/min. Der Einsatz von Gummipuffern und kugelgelagerten Laufrollen sorgt für einen reibungslosen Betrieb. Zusätzlich sind Lastbolzen, Einstellscheiben und Befestigungsmuttern verzinkt, was die Langlebigkeit erhöht. Die Herstellung in Deutschland garantiert hohe Standards in der Fertigung.

### Qualitätsmerkmale

- Integrierte Absturz- und Auflaufsicherung
- Fahrgeschwindigkeiten 16/4 m/min
- Festigkeitsberechnung nach DIN 15018
- Mit Gummipuffer
- Kugelgelagerte Laufrollen
- Verzinkte Lastbolzen, Einstellscheiben und Befestigungsmuttern
- Deutsche Herstellung

Elektrofahrwerk 22/90 E	Tragkraft	Fahrgeschwindigkeit	Flanschbreite	Preis exkl. 19% MwSt.
<b>Tragkraft 1000 kg</b>				
1000 kg	1000 kg	16 / 4 m/min	50 - 179 mm	1.150,00 €
1000 kg	1000 kg	16 / 4 m/min	180 - 310 mm	1.245,00 €
<b>Tragkraft 1500 kg</b>				
1500 kg	1500 kg	16 / 4 m/min	50 - 173 mm	1.300,00 €
1500 kg	1500 kg	16 / 4 m/min	174 - 316 mm	1.430,00 €
<b>Tragkraft 2000 kg</b>				
2000 kg	2000 kg	16 / 4 m/min	50 - 173 mm	1.330,00 €
2000 kg	2000 kg	16 / 4 m/min	174 - 316 mm	1.540,00 €
<b>Tragkraft 2500 kg</b>				
2500 kg	2500 kg	16 / 4 m/min	74 - 196 mm	1.430,00 €
2500 kg	2500 kg	16 / 4 m/min	187 - 310 mm	1.640,00 €
<b>Tragkraft 3200 kg</b>				
3200 kg	3200 kg	16 / 4 m/min	74 - 192 mm	1.710,00 €
3200 kg	3200 kg	16 / 4 m/min	187 - 310 mm	1.955,00 €
<b>Tragkraft 5000 kg</b>				
5000 kg	5000 kg	16 / 4 m/min	74 - 182 mm	1.930,00 €
5000 kg	5000 kg	16 / 4 m/min	183 - 310 mm	2.175,00 €
<b>Tragkraft 6300 kg</b>				
6300 kg	6300 kg	16 / 4 m/min	74 - 164 mm	2.580,00 €
6300 kg	6300 kg	16 / 4 m/min	165 - 310 mm	2.890,00 €
<b>Tragkraft 7500 kg</b>				
7500 kg	7500 kg	16 / 4 m/min	119 - 189 mm	3.640,00 €
7500 kg	7500 kg	16 / 4 m/min	190 - 310 mm	3.965,00 €
<b>Tragkraft 10000 kg</b>				
10000 kg	10000 kg	16 / 4 m/min	119 - 160 mm	3.730,00 €
10000 kg	10000 kg	16 / 4 m/min	161 - 310 mm	4.055,00 €
<b>Tragkraft 12500 kg</b>				
12500 kg	12500 kg	16 / 4 m/min	130 - 310 mm	6.920,00 €
<b>Tragkraft 16000 kg</b>				
16000 kg	16000 kg	16 / 4 m/min	140 - 310 mm	7.530,00 €
<b>Tragkraft 20000 kg</b>				

20000 kg	20000 kg	16 / 4 m/min	160 - 310 mm	8.350,00 €
Tragkraft 25000 kg				
25000 kg	25000 kg	16 / 4 m/min	160 - 310 mm	10.360,00 €