



Elektromotorenwerk Grünhain GmbH

Bahnhofsstraße 12
 08344 Grünhain-Beierfeld
 Telefon +49 (0) 3774 52-200
 E-Mail info@emgr.de
 Internet www.emgr.com



Ein Unternehmen der  DEUTSCHE
ELEKTROMOTOREN
HOLDING

ERZMO® 2.0

Erste Wahl für die letzte Meile...

- ✓ 36 V / 48 V Batteriespannung
- ✓ Rekuperation
- ✓ Integriertes 3-Gang Schaltgetriebe
- ✓ CAN-Bus-Schnittstelle, Bluetooth (BLE)
- ✓ Erfüllt die DIN EN 15194
- ✓ Über 10.000 Motoren im Feld



Wir leben Nachhaltigkeit und bieten
Reparaturen für alle
ERZMO-Modelle an.


 Made in Germany



Ein Unternehmen der  DEUTSCHE
ELEKTROMOTOREN
HOLDING

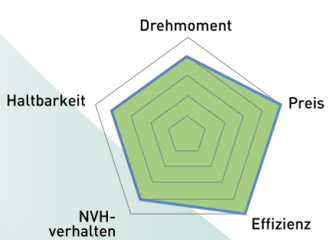
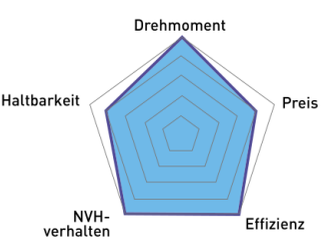
ERZMO® 2.0

Electronically Regulated Zero Emission Motor

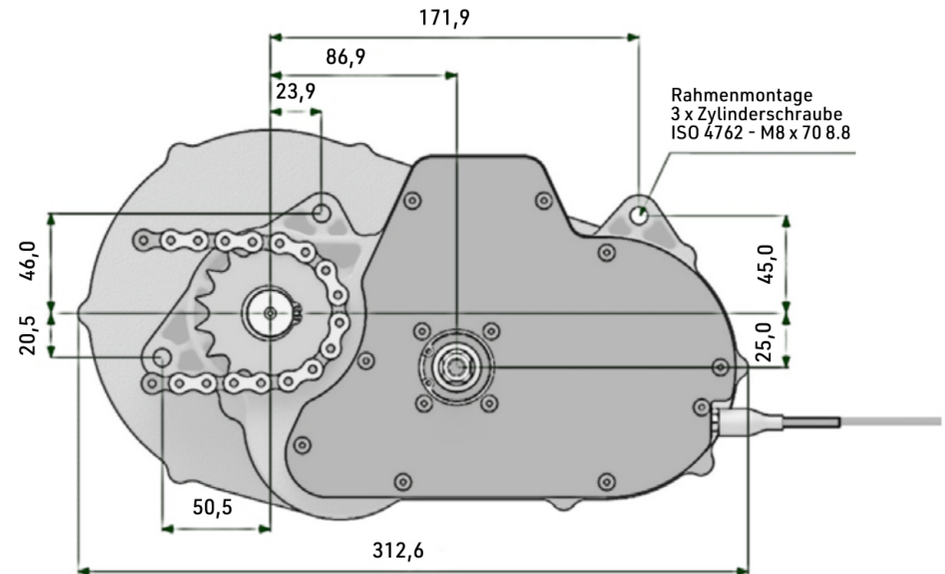
Der **ERZMO 2.0** von EMGR ist die Weiterentwicklung des patentierten Mittelmotorantriebs, welcher speziell für Lastenfahräder entwickelt wurde. Durch sein hohes verfügbares Drehmoment können Lasten bis zu 300 kg bewegt werden.

Das Motormoment wird dabei wahlweise über eine Kette oder einen Zahnriemen auf die Abtriebswelle übertragen. Gleichzeitig ermöglicht das integrierte 3-Gang Schaltgetriebe die individuelle Anpassung der Pedalkräfte.

TECHNISCHE DATEN

Ausführung	Variante mit Kettentrieb	Variante mit Zahnriemen
		
Nennleistung	250 W	
Batteriespannung	36 V / 48 V	
Anfahr-/Schiebehilfe	6 km/h (auch rückwärts)	
Höchstgeschwindigkeit	25 km/h	
Nennmoment	85 Nm	90 Nm
Getriebe	Integriertes 3-Gang Schaltgetriebe	
Umgebungstemperatur	-20°C bis 85°C	
Schutzklasse	IP 56	
Features	CAN-Bus-Schnittstelle, Bluetooth Low Energy	

DER PEDELEC-ANTRIEB FÜR LASTENANWENDUNGEN



Die Abbildungen sind nicht maßstabsgetreu!

Erfüllt die Pedelec Norm - DIN EN 15194

