

Batterien GreenPack[®]

Der GreenPack[®] mit einer Spannung von 48 V ist als Wechselakkusystem konziepiert. Die Abmessungen und das Gewicht des GreenPacks[®] erlauben eion gutes Handling, so dass ein schneller und leichter Tausch der Akkus gewährleistet ist. die Aufladung erfolgt in einem eigenen externen Ladeschacht.

GreenPack Akkus	TYP 1	TYP 2	TYP 3
Zelltyp	Li-Ion	Li-Ion	LiFePO4
Nennspannung	48 V		
Kapazität	680 Wh	1400 Wh	850 Wh
Ledezyklen	> 500	> 500	> 1000
Gewicht	7 kg	9 kg	8,5 kg
Masse (B x H x T)	386 x 218 x 88 mm		



Motor ERZMO[®] MS1

Der Pedelec-Antrieb ERZMO[®] MS1 für Lastenanwendungen

Versorgungsspannung	48 V
Nennleistung	250 W
Maximalleistung	600 W/800 W
Nominalstrom	7 A
Übersetzung	3-Gang-Getriebe
Schutzklasse	IP 56





HERSTELLER VON ELEKTROFAHRZEUGEN



Neue Antriebe

Neue Methoden Akkuladen

Neue Innovative Projekte

Neue Unbegrenzte Möglichkeiten

Warum AKSEL?

Marke AKSEL ist gleichbedeutend mit der höchsten Qualität von Produkten und modernen technischen Lösungen. Wir kümmern uns um die Umwelt durch Elektrofahrzeuge produzieren. Moderne Antriebe - nicht nur die Beseitigung der schädlichen Abgasemissionen, sondern

auch konkrete materielle Vorteile.





Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit

A.K.S.E.L. GmbH

Schieker Str. 26 D-12 051 Berlin tel. +49 30 789 54 647 tel. +49 30 789 54 648

fax +49 30 789 54 649

berlin@aksel-grupa.eu



Wir entwerfen und produzieren viele verschiedene Versionen von Lastkraftwagen, Personenkraftwagen und Spezial. Wir haben auch Fertigungsanlagen, mit denen wir auch im Bereich der bestehenden Client-Lösungen zusammenarbeiten.





ul. Guzikowa 28 PL-05-800 Pruszków tel. +48 22 728 81 81 tel. +48 22 758 68 47

fax +48 22 728 66 33

biuro@aksel-grupa.eu



www.aksel-grupa.eu