

Datenblatt

Elektro-Lastenrad Cargo 500



| | |
|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Maximale Höchstgeschwindigkeit: | 25 km/h (durch elektronische Begrenzung) |
| Maximale Antriebsleistung: | 500 Watt (durch elektronische Begrenzung) |
| Bürstenloser Gleichstrommotor | |
| Batterie: | 60V / 20/45 AH Blei-Akku |
| Maximal zulässiges Ladegewicht: | 250 kg (inkl. Fahrer) |
| Gewicht ohne Batterieladung: | 135 kg |
| Abmessungen: | L = 2900 / B = 1000 / H = 1300 mm |
| Ladeflächengröße: | L = 1450 / B = 950 mm |
| Anzahl der Achsen | 2, dreispurig (Dreirad) |
| Differentialgetriebe: | hinten |
| Anhebewinkel der Ladefläche: | ≤ 25 Grad, |
| Trommelbremssystem: | vorne / hinten |
| 1 Sitzbank | |
| Bereifung: | Standard (Straßenreifen) oder Gelände (Stoppelreifen) |
| Fahrradbeleuchtung: | Scheinwerferlampe vorne Rücklicht, optische Blinkeranlage |
| Signal/Hupe, optional 3-polige 12 Volt Steckdose | |

1 Jahr Garantie (außer Verschleißteile)

Zu beziehen über:
Verein oeko-mobil
8224 Kaindorf 29
mail: office@oeko-mobil.at
web: oeko-mobil.at