

Modell-Vorstellung

Ari 458 Pritsche



Fahrzeugtyp: Leichteletromobil (LEV)



Hersteller: Ari

Modell: Ari 458 Pritsche + Plane

Fahrleistung

- Max. unterstützte Geschwindigkeit: 70 km/h
- Max. Reichweite: 120 km

Transportkapazität:

- 1.530 Liter, Innenmaße (B / L / H): 116 / 132 / 105 cm

Zuladung und Gewicht:

- Zulässiges Gesamtgewicht: 400 kg (projektspezifisch)
- Eigengewicht: 604 kg
- Nutzlast: 531 kg (projektspezifisch)

Abmessungen:

- Max. Länge: 315 cm
- Max. Breite: 130 cm
- Max. Höhe: 169 cm

Komponenten:

- Rahmen: Stahl
- E-Motor: 7,5 kW
- Akku: SLA-Blei-Akku (120 Ah)
- Schukostecker
- Automatik
- Laufradgröße und Reifen: 145/70 R12, Aluminium Leichtmetallrad zuzüglich Radnabenabdeckung

Besonderheiten:

- Führerschein B
- Fahrzeug muss immer geladen werden, ansonsten droht Tiefenentladung
- Autobahnen sollten vermieden werden

Änderungen in der Projektkonfiguration möglich, alle Angaben ohne Gewähr.
Weitere Informationen zum Projekt „Ich entlaste Städte 2“ und zu den unterschiedlichen Fahrradmodellen auf lastenradtest.de