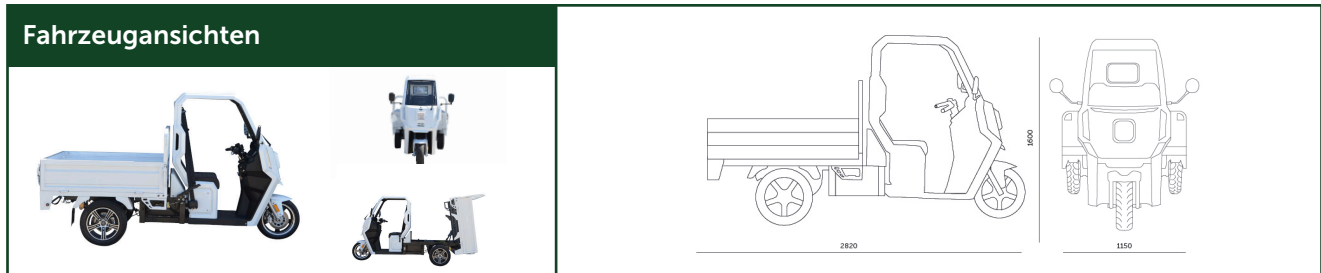


Technisches Datenblatt

ARI 345 Pritsche



Fahrzeug	Fahrzeugmaße (L/B/H) in mm	2820×1150×1600
	Aufbaumaß Pritsche (L/B) in mm	1230×1070
	Radstand in mm	1850
	Spurbreite hinten in mm	1000
	Bodenfreiheit in mm	220
	Fahrzeug-Leergewicht mit Batterie in kg	336
	Zuladung in kg	325
	Sitzplätze	1

Motor	Motor	Permanent-Magnet-Synchron-Motor
	Leistung in Kilowatt	3
	Spannung in Volt	72
	Batterietyp	Blei-Gel-Batterie
	Batteriekapazität	3,24 kWh
	Ladespannung in Volt	220 an der Haushaltssteckdose mit 16Ah Sicherung

Getriebe	Getriebetyp	Automatikgetriebe
	Differentialgetriebe	ja, ist vorhanden

Antrieb	Antriebsart	Heckantrieb
	Vorderachsaufhängung	Federgabel
	Hinterachsaufhängung	Blattfeder

Bremsen	Bremsscheiben	3 hydraulische Scheibenbremsen
	Parkbremse	Manuelle Handbremse

Räder	Reifendimensionen vorn + hinten	130/60 R13 + 135/70 R12
	Felgentyp	Aluminium Leichtmetallrad

Verbrauch und Ladezeit	Energieverbrauch pro 100km	ca. 5,6 kWh (kombiniert)
	Höchstgeschwindigkeit in km/h	45
	Steigfähigkeit	18%
	Ladezeit je nach Ladestand in Stunden	5-6
	Reichweite in km, bei 40km/h	55 - 100

Garantie	Fahrzeug	6 Monate Garantie, 18 Monate Gewährleistung
	Batterie	6 Monate Garantie, 18 Monate Gewährleistung

Technisches Datenblatt

ARI 345 Pritsche XL



Fahrzeug		
	Fahrzeugmaße (L/B/H) in mm	3140×1150×1600
	Aufbaumaß Pritsche (L/B) in mm	1550×1070
	Radstand in mm	1850
	Spurbreite hinten in mm	1000
	Bodenfreiheit in mm	220
	Fahrzeug-Leergewicht mit Batterie in kg	336
	Zuladung in kg	325
	Sitzplätze	1

Motor		
	Motor	Permanent-Magnet-Synchron-Motor
	Leistung in Kilowatt	3
	Spannung in Volt	72
	Batterietyp	Blei-Gel-Batterie
	Batteriekapazität	3,24 kWh
	Ladespannung in Volt	220 an der Haushaltssteckdose mit 16Ah Sicherung

Getriebe		
	Getriebetyp	Automatikgetriebe
	Differentialgetriebe	ja, ist vorhanden

Antrieb		
	Antriebsart	Heckantrieb
	Vorderachsaufhängung	Federgabel
	Hinterachsaufhängung	Blattfeder

Bremsen		
	Bremsscheiben	3 hydraulische Scheibenbremsen
	Parkbremse	Manuelle Handbremse

Räder		
	Reifendimensionen vorn + hinten	130/60 R13 + 135/70 R12
	Felgentyp	Aluminium Leichtmetallrad

Verbrauch und Ladezeit		
	Energieverbrauch pro 100km	ca. 5,6 kWh (kombiniert)
	Höchstgeschwindigkeit in km/h	45
	Steigfähigkeit	18%
	Ladezeit je nach Ladestand in Stunden	5-6
	Reichweite in km, bei 40km/h	55 - 100

Garantie		
	Fahrzeug	6 Monate Garantie, 18 Monate Gewährleistung
	Batterie	6 Monate Garantie, 18 Monate Gewährleistung