

ALLGEMEINE DATEN

Länge (Achsen): 10.620 mm (2 achsen)

Maximale Höhe:3.300 mmBreite:2.550 mmSchlacht:4.415 mm

Überhang vorne / hinten 2.805 mm / 3.400 mm

Innenhöhe:2.400 mmBodenhöhe:320 mmBöschungswinkel vorn:7°Böschungswinkel vorn:7,5°

Stufenhöhe

Tür 1:
Tür 2,3:
250 mm (320 mm ohne Kneeling)
270 mm (340 mm ohne Kneeling)

Breite der Türen

• Tür 1,3: 1.100mm • Tür 2: 1.200 mm

ANTRIEB

Hersteller:Irizar GroupArt:SynchronNennleistung:206 kWNennmoment:1.500 Nm

Motorzugkraft: Auch bei einer maximalen Steigung von 18 %.

ENERGIESPEICHERSYSTEM*

Batterietechnik lon-litio

Langsames Laden:

Max. installierte Leistung 510 kWh (nach Bedarf des Kunden)

Leistung laden: bis zu 150 kW **Aufladezeit:** 3-4 h**

Schnelles Laden:

Max. installierte Leistung 470 kWh (nach Bedarf des Kunden)

Leistung laden: 300 kW (Stromabnehmer) - 150 kW (Combo2)

Aufladezeit: 5 min (Stromabnehmer) - 2h (Combo2)

Ultra-schnelles Laden:

Max. installierte Leistung 90 kWh (nach Bedarf des Kunden)

Leistung laden: 450 kW

Aufladezeit: 5 min (Stromabnehmer)

KLIMA ANLAGE

Fahrer: Hispacold Zero Emissions (Kühlen 2,6 kW - Heizen 4,93 kW)

Fahrgäste: Hispacold Zero Emissions (Kühlung 28 kW - Heizung 32 kW)



FAHRGASTRAUM, EIN- UND AUSSTIEG

Max. Anzahl der Fahrgäste*:96Low:FloorRollstuhlbereich:1PEM-Sitzplätze:4

Elektrische Rampe für Behinderte:

Doppeltüren: Von 2 bis 3

Möglichkeit der Montage von Sitzen Freischwinger-Sitze an der Vorderseite:

SICHERHEIT UND NORMIERUNG

Einhaltung der Feuerbeständi-

gkeit: Verordnung 118R, Anhang 6,7 und 8 **Einhaltung der Sicherheitsvors**-

chriften gegen Umkippen: ECE-R66/02

AVAS (Acoustic Vehicle Alerting

System) integriert: Gemäß Vorschrift R138 Einhaltung der Norm: ITxPT

Fahrerarbeitsplatz: nach ISO16121, VDV234 und EBSF

Elektromagnetische Verträglichkeit: Verordnung 10R
Creepage und Hillholder funktion:

EcoAssist: Faheffizienzhilfe

Eco-mode: Intelligentes Klimamanagement nach Abschalten des Fahrzeugs

17.665 mm

Sicherheitsverordnung: GSR2

GEWICHT

Vorderachslast max.: 8.200 kg **Hinterachslast max.:** 13.000 kg

SONSTIGES

Seitenstruktur und Dach aus

Aluminium:

Edelstahl-Bodenrost Boden: ✓

Fünfteilige Front zum einfachen und kostengünstigen Austausch

der Außenhäute

Austausch der Außenhäute:

Akustische Isolierung von Decke

und Seitenwänden:

Wendekreisdurchmesser:

LED-Beleuchtung für Innen und

Außen im Freien: Einfachverglasung:

Antigraffiti-Materialien:



SITZPLATZVERTEILUNG (bei zweitürigem Zugang)

Anzahl der Türen: 2
Rollstuhl / Kinderwagenber: 1
Anzahl der Sitze: 28
Anzahl Stehplätze***: 35
Gesamtzahl der Fahrgäste: 76



Anzahl der Türen:

Rollstuhl / Kinderwagenber:

Anzahl der Sitze:

Anzahl Stehplätze***:

Gesamtzahl der Fahrgäste:

2

96



^{*}Diese Zahl kann je nach den Rechtsvorschriften der einzelnen Länder variieren.

^{**}Abhängig von den spezifischen Betriebsbedingungen

^{***}Anzahl Stehplätze variiert je nach zulässiger Höchstmasse jedes Landes und der Anzahl installierter Batterien.