

IKARUS SPEZIAL BUS FABRIK GMBH.



IKARUS 395.00/50



„ÜBERLANDBUS“ AUF SCANIA L113 CLB, bzw. RÁBA B. 206.80.100 FAHRGESTELL GEBAUT

„BLAUE DONAU ÜBERLAND“

MOGÜRT

HAUPTKENN DATEN

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Länge | 12 000 mm |
| Breite | 2 500 mm |
| Höhe | 3 345 mm |
| Radstand A-B | 5 810 mm |
| Nutzlast | c.c. 5 000 kg |
| Gesamtmasse (DE) | 18 100 kg |
| Anzahl der Fahrgäste Sitz/Stehplätze | max. 50/18 person |
| Fahrer | 1 person |
| Gepäckraum Vol. | c.c. 4,7-5,6 m ³ |

MOTOR

| | |
|------------------------------------|---------|
| Typ SCANIA DSC 1121 (EURO 1) | |
| Höchste Nennleistung nach ISO 1585 | 235 KW |
| bei U/min | 1900 |
| Höchstes Drehmoment bei U/min | 1425 Nm |
| Typ RÁBA D10 UTLL (EURO 1) | |
| Höchste Nennleistung nach ISO 1585 | 206 KW |
| bei U/min | 2100 |
| Höchstes Drehmoment bei U/min | 1120 Nm |
| | 1400 |

GETRIEBE

SCANIA GR 801 GS
Vollsynchronisiertes Handschaltgetriebe 7 Vorwärtsgänge 1 Rückwärtsgang mit Komfortschift. Auf Wunsch: TELMA Retarder bzw. CSEPEL S6-120
Vollsynchronisiertes Handschaltgetriebe 7 Vorwärtsgänge 1 Rückwärtsgang.
Auf Wunsch: VOITH, hydraulisches Retarder

HINTERACHSE

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Typ SCANIA ADA 90 | Typ RÁBA 009-3300 |
| Max. zul. Achslast: 12 000 kg | 11 000 kg |

VORDERACHSE

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Typ SCANIA AMA 56 | Typ RÁBA 832-3100 |
| Auf Wunsch: AMA 61 | |
| Max. zul. Achslast: | |
| 6 500 kg, bzw. 7 100 kg | 6 500 kg |

BEREIFUNG

6-fach 295/80 R 22,5 BRIDGESTONE, MICHELIN ZX, bzw. TAURUS TOP 300

FEDERUNG

Luftfederung mit 6 gleichen Rollbälgen. „Niveauregulierung.“
Auf Wunsch: „Kneelingsystem“ (90-120 mm)

LENKUNG

Kugelmutter-Hydraulenlenkung mit integriertem Servoaggregat und Prüfanschluss. Typ ZF SERVOCOM 8098

BREMSANLAGE

Zweikreis Druckluft Bremsanlage nach EG-und ECE Richtlinien Auf Wunsch: ABS/ASR System

KRAFTSTOFFTANK

Mit 330 dm³ Vol. über der vordere Aufhängung montiert. Auf Wunsch: Zusatztank mit 150 dm³ Vol. Mit 250 dm³ Vol. hinter den vorderen Achse montiert 250 dm³ Vol.

KASTENGERIPPE

Aus Vierkant-Rohrprofilen unter Schutzgas geschweisste halb selbsttragende Konstruktion, mit inneren und ausseren Korrosionsschutz versehen.

VERKLEIDUNGEN

Seitenwand: aus ungeteiltem, vorgespanntem, verzinktem Stahlblech durch Vernietung. Vorder- und Rückwand, sowie der Dach aus Glasfaser-Polyester. Innere Verkleidung: Al-Blech mit Stoff oder kratzfeste Kunststoffplatte.

TÜREN UND FENSTER

Einflügelige Aussenschwingtüren mit ep. Betätigung. Öffnungsrichtung: nach Hinten Windschutzscheibe aus Verbund-Sicherheitsglas. Seitenfenster: klare, im Rahmen eingeklebte ESG-Flachverglasung rundum mit Siebdruck versehen.

SITZE

Fix-Doppelsitze zum Teil mit Wollplüsch-Polsterung. Auf Wunsch: verstellbarer Rücklehne, Armlehne und Fusstützen

HEIZUNG UND LÜFTUNG

Nebst den Seitenwänden gebauten Radiatoren - im Türbereich-Umluftheizung. Die Heizung wird thermostatisch geregelt. Be- und Entlüftung sind durch 2-2 Stück Radialventilatoren gesichert. 3 Stück Dachlucke, -als Notausstieg - sind montiert.

ELEKTRISCHE ANLAGEN

Betriebsspannung =24 V
Drehstrom-Lichtmaschine 28 V/1x125 A
Auf Wunsch: 180 A
Batterien 2x12 V/170 Ah
Individuelle Leselampen sind je Sitzpaare am Belüftungskanal montiert. Kaltlicht - Beleuchtung mit mehr als 150 lux Lichtintensität. Halogenleuchten im Treppbereich. Front- und Seitenrollbandanzeigen.

INSTRUMENTE / ANZEIGEN / GERÄTE

EG-Tachograph 1 Tag 2 Fahrer, 125 km/h elektronischer Drehzahlmesser, Zentrale Motorüberwachungs-Kontrolllampe, Doppel-Manometer für Vorder- und Hinterachs-Bremskreis, Öldruckanzeige, Kühlwasser-Fernthermometer, Kraftstoffanzeige, Batterie-Ladeanzeige, Warnblinlanlage, etc.

SONSTIGE EINRICHTUNGEN, OPTIONEN

Entsprechende Haltestangen, Trennwand hinter den Fahrer, Schaffnerpult und Fahrgastinformationssystem sind eingebaut.
Getönte Seitenverglasung / Isolierverglasung / Matrix-Typ Fahrtzielanzeigen / AC Anlage mit

R134a Kältemittel / Dachlucke mit el Fernbetätigung / Standheizung / Sonnenrollo ar Seitenscheiben / Invaliden-Rollstuhlplatz Fahrgasttische kippbar in Richtung der Fahrzeugmitte / Alarmanlage Lackierung: laut Wunsch des Käufers.

Wenn Sie an unseren Produkt Interesse haben, bitten den Kontakt mit unseren folgenden Vertretungen aufnehmen zu wollen:

UNGARN

IKARUS Spezial Bus Fabrik GmbH.
1165 Budapest, Margit u. 114.
Adresse: 1631 Budapest, Pf. 98.
Tel.: (36-1) 251-6667, 251-4520
Fax: (36-1) 163-4256 Telex: 22-4766 ikarus h
A.C.E. GmbH.
SCANIA Generalvertretungen in Ungarn
1146 Budapest, Hungária krt. 162.
Tel.: (36-1) 267-1460; 122-7647
RÁBA Werk C.o.
Lkw.u. Traktor Fabrik
Adresse: H-9002 Győr Pf. 50.
Tel.: (36-06) 96/412-111 (15-15)
Fax: (36-06) 96/429-620 Telex: 61-24255

DEUTSCHLAND

IKARUS Deutschland GmbH
Fahrzeug Generalvertrieb
13053 BERLIN, Wartenberger Str. 24.
Tel.: (49-30) 4675 768
Tel./Fax: (49-30) 9764 212

TÜRKEI

Bayal Otomotiv Sanayi ve Ticaret A.S.
Büyükdere Cad. No. 111/1
80300 GAYRETTEPE-ISTAMBUL
Tel.: (90-212) 274-24-24 Fax: (90-212) 272-66-95
Telex: 27-786 oba tr.

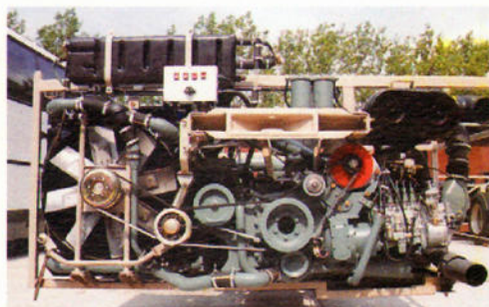
GREICHENLAND

IKAROS S.A.
3 ANTIGONIS STR. & 200 AV.
104 42 ATHENS
Tel.: (301) 5220-384 Fax: (301) 5148-511

SWEDEN

SEFFLE BUS CENTER AB
Fabriksgaten 18
S-661 130 Säffle
Tel.: + 46 533 134 10
Fax: + 46 533 116 50

Export durch
MOGURT A.G.
H-1113 Budapest, Bocskai út 77-79.
Briefe: H-1518 Budapest, Pf. 21.
Tel.: (36-1) 11-77-974
Fax: (36-1) 11-70 511
Telex: 22-5357 mgurt h



TECHNISCHE VERÄNDERUNGEN VORBEHALTEN!