

Barkas B 1000

Baujahr 1971

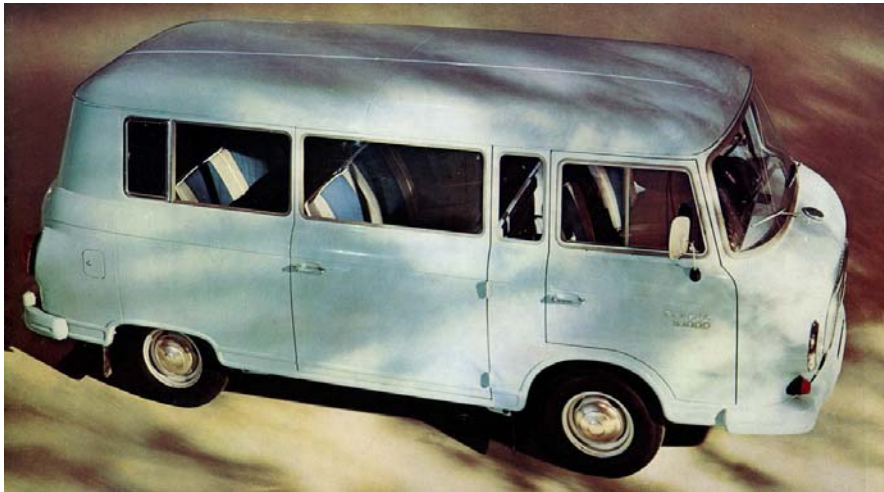


Foto: VEB Barkas-
Werke

Hersteller: VEB Barkas-Werke Hainichen

Produktionszeitraum : 1961 bis 1991

Stückzahlen : 175.740 Fahrzeuge

Technik:

- Frontantrieb
- 4-Gang-Getriebe mit Knüppelschaltung
- Radführung: Kurbelarme an schrägstehenden Tragrohren
- Federung: Drehstäbe innerhalb der Tragrohre
- Stoßdämpfung: Teleskopdämpfer, hydraulisch, doppelwirkend
- Karosserie: Ganzstahlkarosserie, Schalenbauweise, selbsttragend

Ausgewählte technische Daten:

Motor: 3-Zylinder Zweitakt in Reihe mit Wasserkühlung

Bohrung x Hub: 73,5 mm x 78 mm

Hubraum: 991 ccm

Leistung: 46 PS bei 4000 U/min

Höchstgeschwindigkeit: 100 km/h

Verbrauch: 7,3 bis 13,5 l/100 km (Kraftstoffverbrauchskurve nach TGL 39-852)

Elektrik: 12 Volt

L / B / H: 4520 / 1860 / 1910 mm

Radstand: 2400 mm

Leergewicht: 1425 kg

Zuladung: 7 Personen + 135 Kg oder 625 kg