

Fahrzeug - Kategorie  
Lastwagen -  
Fahrgestell

Marke

**ISOTTA - FRASCHINI**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

**D 80 - M 8**

Typbescheinigung

Nr. **489**

Erkennungsmerkmale des Typs **Typbezeichnung auf Plakette eingeschlagen (Rechts, auf Motorblock)**  
 Fahrstellnummer eingeschlagen **Hinten, rechts, auf Quertraverse**  
 Motornummer eingeschlagen **Links, vorn, auf Motorblock - Rechts, auf Plakette.**  
 Hersteller des Fahrgestells **ISOTTA-FRASCHINI, via Monterosa 89, MILANO (Italien)**  
 Hersteller des Motors **ISOTTA-FRASCHINI, via Monterosa 89, MILANO (Italien)**

**MOTOR**

Marke u. Typ **IF - D 80 M 8**  
 Art **Reihenm., dir.Einspr.**  
 Treibstoff **Diesöl**  
 Zyl.-Zahl **6 Takt 4**  
 Zyl.-Bohrung **105 mm**  
 Kolbenhub **140 mm**  
 Steuer PS **37,044**  
 Zyl.-Inhalt zus. **7'274 cm<sup>3</sup>**  
 Brems-PS **104**  
 Kühlung **Wasser**  
 Lage des Motors **Vorn**

**FAHRGESTELL**

Anzahl Achsen **2**  
 Antrieb auf **Hinterräder**  
 1. Bremse **Fussbremse : Hydraulisch mit Luftdruck-Servo, auf alle 4 Räder**  
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, (Aussenband) auf Kardanwelle.\***  
 3. Bremse **Motorbremse Oetiker, Staudruck**  
 Anhängerbremse **Luftdruck**  
 Lenkung **Rechts**  
 Anhängervorrichtung **Trichterförmig, Syst. IF**  
 Anzahl Vorwärtsgänge **8**  
 Geschw. im 1. Gang **11 Km/St<sup>h</sup> dir. Gang**

**KAROSSERIE**

Hersteller  
 Art / Form **Nach Wunsch**  
 Anzahl Türen (Kabine) **2**  
 Sitzplätze **Total 2**  
 Vorn **2** Mitte **-** Hinten **-**  
 Stehplätze **-**  
 Für Motorräder: **Sozialsitz**  
 Seitenwagen

**GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG**

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrberellen Fahrgestells	2'100 kg	2'350 kg	4'500 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	8'500 kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	13'000 kg
Leergewicht des fahrberellen Fahrzeuges (karossiert)	kg	kg	kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			27'000 kg
Bereifung: Dimension	<b>MICHELIN Métallic D 20</b>		*doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 3'190 kg)	pro Achse 6'380 kg	12'760 kg	