

Compact Line

Materialtransportfahrzeug/ Ersteinsatzfahrzeug



Feuerwehr Gisikon-Honau, CH 6038 Gisikon



Grundspezifikation

- Hersteller: GAZ
- Type: Gazelle 2.6 CDI
- Radstand: 2.900 mm
- Motorleistung: 85 kW (115 PS)
- Getriebe: 5 Gang Schaltgetriebe
- Antrieb: 4x4 mit Reduktionsgetriebe
- Zulässiges Gesamtgewicht: 3,5 t
- Kabine
 - › Besatzung: 1 + 2
 - › Serienmässige Kabinen-Fahrerhaus für Fahrer und 2 Beifahrer mit 2 Fahrerhaustüren. Serienmässige Ausrüstung mit Warmwasserheizung, zentral angeordneter Bedienungseinheit, Scheibenwisch- und waschanlage mit Intervall-Schaltung, übersichtliche Instrumententafel mit Instrumenten wie Drehzahlmesser, Tageskilometerzähler, Zeituhr, Radiovor-ausrüstung, Zigarettenanzünder etc. Handschuh-fach abschliessbar auf Beifahrerseite, Windschutz-scheibe in Verbundglas sowie automatische Si-cherheitsgurten für Fahrer und Beifahrer. Aus-senspiegel.
 - › Feuerwehrtechnische Bedienung in Armaturen Brett zusammengefasst und eingebaut
- Geräteraum:
 - › Der ganze feuerwehrtechnische Aufbau ist in Aluminium-Gerippeaufbau ausgeführt. Der Boden mit Aluminium-Riffelblech ausgekleidet.
 - › Die Frontpartie ist mit einem Blech fest ver-schlossen.
 - › Die beiden Seiten sind mit je 2 Rollladen mit Blachen verschlossen und mit Barlock-Verschlüssen gesichert.
 - › Heckpartie fest mit Heckklappe verschlossen und mit Gasdruckdämpfern unterstützt.
 - › Leiternhalterung zur Aufnahme einer Hand-schiebeleiter 9.8 m.
- Beladung:
 - › Es ist ein ALU-Gestell eingebaut welches mit RAKO-Behältern für die Aufnahme von diver-sen Feuerwehrmaterial versehen ist.
 - › Die Fächer und Tablare im Geräteraum sind stufenlos verstellbar.
 - › Für die Aufnahme des Feuerwehrmaterials sind RAKO- Behälter und Einzelaufnahmen vorgesehen.
 - › Platz für 1 Tonne Ausrüstung vorhanden

Compact Line

Materialtransportfahrzeug / Ersteinsatzfahrzeug



- Löschanlage: (Optional)
 - › ROSENBAUER-Hochdrucklöschanlage UHPS 200
 - › Das ROSENBAUER-Höchstdrucksystem UHPS Modular ermöglicht einen Einbau des Systems in besonders beengte Platzverhältnisse. Durch die Auswahl einzelner Elemente kann das Gerät flexibel an unterschiedliche Anforderungen angepasst werden.
 - › Auf dem Grundrahmen welcher auf einem Auszug montiert ist, sind Motor, Hochdruckpumpe, Schaumzumischsystem, Schnellangriffhaspel mit 60 m Schlauch und das Armaturenbrett montiert. Der Schaummittelkanister ist in einer Halterung für den Einbau in das Fahrzeug vorbereitet und ist mit 5 m Verbindungsschlauch ausgestattet. Die Anlage ist fix mit dem Wasser- und Schaumtank verbunden

- Elektrische Anlage
 - › Die elektrische 12-Volt-Anlage ist nach StVG montiert.
 - › Die Bedienungselemente der feuerwehrtechnischen Einrichtung wie Blitzleuchten, Feuerwehrrhorn etc. sind zentral in einer separaten Bedienungseinheit im Armaturenbrett zusammengefasst
 - › 230-Volt-Anschluss bei der Fahrerhaustüre inkl Verkabelung im hinteren Kabinenteil mit Steckdosenleiste 6-Fach
 - › Batterieladegerät Modell Acctiva 12/10
 - › Doppelblitz-Leuchten vorne auf dem Fahrerhausdach montiert
 - › Doppelblitzleuchte hinten auf dem Dach montiert
 - › Cis-Gis-Warnanlage
 - › grosse Innenleuchten in LED-Ausführung im Geräteraum aufgebaut montiert
 - › Funkvorbereitung bestehend aus Antenne und elektrischer Verkabelung
 - › Anhängersteckdose 12-Volt, 13-polig
 - › Restwegfahrtschreiber RAG 1000 inkl. Prüfprotokoll

- Gewichte:
 - › Eigengewicht Fahrgestell und Aufbau, leer 2350 kg
 - › Fahrer und 2 Beifahrer 225 kg
 - › **Nutzlast verbleibend 925 kg**

Technische Daten

L x B x H	5.500 x 2.095 x 2.420 mm
Zulässiges Gesamtgewicht	3.500 kg



Kontakt

Rosenbauer AG
Eichweg 4
CH 8154 Oberglatt
Tel.: 043 411 12 12
Fax: 043 411 12 20
info@rosenbauer.ch
www.rosenbauer.com