

## FF Bludenz, Vorarlberg



### Basisspezifikation:

- Fahrgestell:
  - › Type: SCANIA G480 CB HHA / 6 x 4\*4
  - › Motorleistung: 353 kW (480 PS) bei 1900 U/min, EURO 5
  - › Getriebe: Allison-Automatikgetriebe, 6-Gang  
2 Nebenabtriebe für Generator und Hydraulikpumpe  
Verteilergetriebe VG 2400-3W
  - › Antrieb: angetriebene Hinterachse, zuschaltbarer Vorderachsantrieb, gelenkte Nachlaufachse
  - › Bereifung:
    - 2 x Vorderachse 385/65 R 22,5
    - 4 x Hinterachse: 315/80 R 22,5
    - 2 x Nachlaufachse 385/65 R 22,5
  - › Federung:
    - Vorderachsen Parabel 9,0 t mit Stabilisator und Differenzialsperre
    - Hinterachse luftgedert 11,5 t mit Differenzialsperre
    - Nachlaufachse luftgedert 7,5 t
- Kabine:
  - › Besatzung: 1 + 1
  - › Fahrerhaus: Original Fahrerhaus, Windschutzscheibe beheizt, Fensterheber elektrisch, Zentralverriegelung, Luftgederte und beheizte Sitze
- Aufbauart:
  - › Rosenbauer Alu-Formrohrgerippe-Aufbau mit Hohlraumschutz und Aluminium Verblechung
  - › Dachblende aus Aluminiumblech weiß lackiert
  - › Profilschienen für individuell verstellbare Inneneinrichtung
- Dach:
  - › Begehbare Aufbaudach, ausziehbare Aufstiegsleiter seitlich rechts hinten montiert
- Geräteraum:
  - › Rosenbauer Rollläden mit Barlock-Verschlüssen schließen die Geräteräume staubdicht ab
  - › Geräteriefenräume und Drehfächer COMFORT für optimierte Entnahme und sichere Lagerung von Ausrüstung wie z.B.: Halterungsblock für hydraulisches Rettungsgerät
- Flutlichtmast:
  - › Pneumatisch ausfahrbarer LED-Flutlichtmast 8 x 42 W, FLEXILIGHT, elektrisch dreh-schwenkbar
- Umfeldbeleuchtung:
  - › 4 Stk. LED-Scheinwerfer links und rechts
  - › 2 Stk. LED-Scheinwerfer vorne
  - › 2 Stk. LED-Scheinwerfer im Heck

## SRF-K, Schweres Rüstfahrzeug mit Kran



- Beladung:
  - › Normbeladung: SRF - Normbeladung gemäß ÖBFV-RL
- Steuerungssystem:
  - › Rosenbauer Zentralelektrik mit Schalterkonsole für: Blitzleuchten im GFK-Dachüberbau, Martin-Feuerwehrlinien mit 4 Schallbecher, Frontblitzleuchten, Umfeldbeleuchtung, Verkehrsleiteinrichtung, usw.
- Einbaugenerator:
  - › Generatortyp: Einbaugenerator mit Bedienpult in GR 4, Ausstattung mit Bedien- und Überwachungsinstrumenten laut ÖBFV-Richtlinie
  - › Generatorleistung: 60 kVA
  - › Anordnung / Antriebsart: Rahmeneinbau teilversenkt / Nebenantrieb
- Bergekran:
  - › Type: PALFINGER PK-42002 SH mit 8 hydraulischen Ausschüben, max. Reichweite 21 m
  - › Kranseilwinde Hubkraft 2,45 t
  - › Funkfernsteuerung, Rotator, Universalgreifer am Aufbaudach gehalten, Kranscheinwerfer
  - › 4 hydraulisch ausfahrbare Abstützungen, Abstützbreite max. 7,7 m
  - › Lastmoment: 402,8 kNm (41,1 mto)
  - › Anordnung / Antriebsart: Heckaufbau auf Oberkante Fahrzeugrahmen, Nebenantrieb mit Hydraulikölpumpe für Krananlage und Seilwinde
- Seilwinde:
  - › Hydraulische Rahmeneinbauseilwinde, Fabrikat ROTZLER Treibmatic TR 080 2-Gang mit konstanter Zugkraft von 80 kN (8,0 t) über die gesamte Seillänge, Stahlseil 16 mm mit nutzbarer Seillänge von 80 m, Fernsteuerung im Fahrerhaus
- Zusatzausstattung:
  - › Selbststrückspulende Kabeltrommel mit 50 m Kabel und Gifas-Verteiler
  - › Selbststrückspulende Luft-Schlauchhaspel mit 50 m Schlauch, NW 13 und Anschlusskupplung
  - › Ladegeräte zur Aufladung aller Bordakkus (Fahrzeug, Handscheinwerfer, Handfunkgeräte, usw.)
  - › Verkehrsleiteinrichtung in LED-Technik im Heck
  - › Rückfahrkamera mit Farbbildschirm im Fahrerhaus
  - › Blinkleuchten in den Klappaufritten
  - › NATO Steckdosen 12 V und 24 V

### Abmessungen und Gewicht:

L x B x H	ca. 9.150 x 2.500 x 3.770 mm
Zulässiges Gesamtgewicht	26.000 kg



## Kontakt

Rosenbauer International AG  
Paschinger Straße 90  
4060 Leonding, Austria  
Tel.: +43 732 6794-0  
Fax: +43 732 6794-91

[www.rosenbauer.com](http://www.rosenbauer.com)

[www.facebook.com/rosenbauergroup](https://www.facebook.com/rosenbauergroup)