

## 1 Technische Daten



Fahrzeugtyp:	TLF3
Gesamtgewicht:	18'000kg
Fahrzeug:	Scania P500 B4x4 HA 4350 CP31L
Fahrgestell Nr.:	YS2P4X40002182714
Antrieb:	4x4, Automatikgetriebe Allison mit Retarder
Radstand:	4'350mm
Bereifung:	Lenkachse 385/55R22.5, Antriebsachse 315/70 R22.5
Kabine:	Werks-Doppelkabine
Aufbau:	Ganz-Alu-Konstruktion
Baujahr:	2021
Brändle Seriennummer:	70.02178
Abmessungen:	L: 8'050mm / B: 2'490mm / H: 3'450mm
Löschmittelbehälter:	3'000l Wasser; 300l Schaum / Löschwassertank Chromstahl
Pumpenhersteller:	Brändle Jöhstadt TO3001
Pumpenleistung:	3'000l/min bei 10 bar
Schaumsystem:	FOA-M-IX, 3x re/3x li, Geräteraum nach der HA
Abgänge:	4x ND Storz B(75) Wasser/ Schaum 2x ND Storz C(55) Wasser/ Schaum 1x HD 100m DN19 Wasser
Leiterlagerungen:	Easy-Lift 1100
Schnellangriffshaspel:	Im Heck oberhalb Pumpenbedienung
Stromerzeuger:	9kVA hydr. Angetrieben ab Allison
Dachroboter:	Fireco
Scheinwerfer:	2x VisionX 24VDC, je 11'270Lm 2x Panel-Flächenmodul 230V, je 38500Lm
Schiebetritte:	vor und nach der Hinterachse
Heckklappe:	mit integriertem Rolliaden
Projektleiter:	Daniel Hinnen