

ROSENBAUER L40A-XS

Drehleiter



L40A-XS gem. EN 14043 / A2U0095

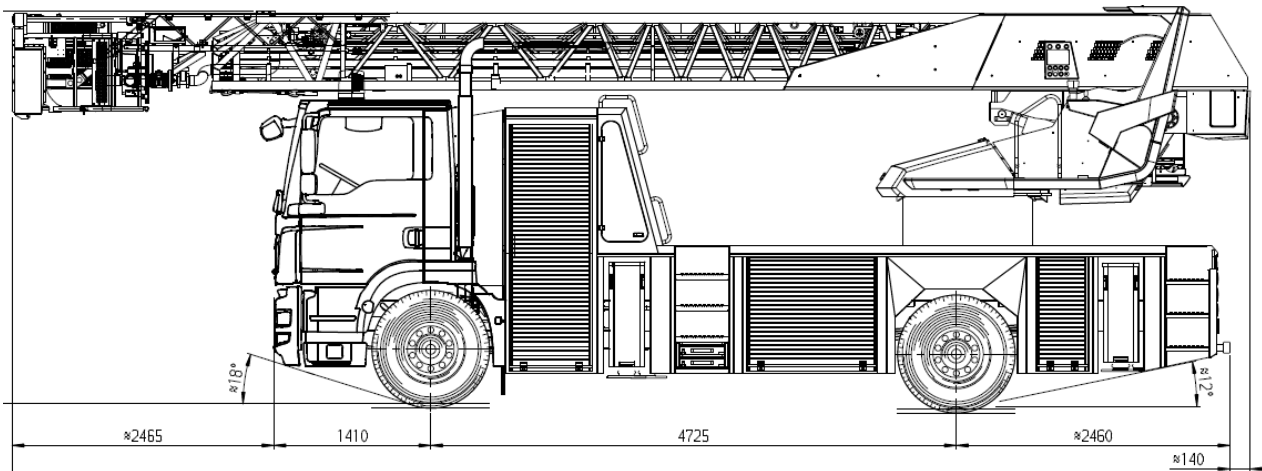


Technische Daten

Fahrgestell	Typ	TGM 18.290
	Motorleistung	290 PS (213 kW), Euro 6
	Getriebe	Automatisiertes Schaltgetriebe
	Antrieb/Radstand	4x2, 4725 mm
	Bereifung (VA, HA)	295/60 R 22,5
	Federung	vorne: Blatt, hinten: Luft
Fahrerhaus	Besatzung/Typ	1+2, Standard, mit Dachabschnitt
Podium	Aufbauart	Aluminium-Sicherheitspodium HLM mit integrierter Beleuchtung mit 6 Geräteräumen mit Rolläden, Farbe: RAL 3000
Abstützung	Typ	Waagrecht-Senkrecht-Abstützung, stufenlos
	Abstützbreite	min. 3,3 m, max. 4,8 m
Hauptbedienstand	Typ	Hauptbedienstand „BASIC PLUS“ mit Dach, links am Drehgestell
Leitersatz	Typ	L40A-XS vollautomatisch, 5-teilig, mit abneigbarem Korbarm, pulverbeschichtet, Farbe: RAL 7016 (anthrazit)
	Höhe	Arbeitshöhe: 40 m, Korbbodenhöhe 38,4 m
	Steuerung	CAN-Bus
	Wiegesystem	3D-Lastmessung mittels Lastmessbolzen. Permanente Messung der Lasten und Kräfte, die auf den Leitersatz einwirken
	Hebelast	Lastöse an der Unterleiter: bis zu 4 t, an der Leiterspitze: bis zu 600 kg
Rettungskorb	Typ	Nutzlast: 450 kg (4 Personen)
	Zugänge	4 Einstiege, davon 3 vorne und 1 hinten. 3 Einstiege aufrecht begehbar (mit PAs)
Wasserwerfer	Typ	Rosenbauer RM15, Kapazität bis zu 2000 l/min
Aufnahme Krankentrage	Typ	360° schwenkbar, Nutzlast: 250 kg, Kombimodell (für Korb- und Schwerlastkorbtragen geeignet)
Elektrik	Strom	Stromhochführung 24 V/230 V/400 V zum Rettungskorb
	Stromerzeuger	Tragbarer Stromerzeuger Rosenbauer RS14, 14 kVA, gelagert am Drehgestell
Gewicht	max. zulässig	gesamt 18t, davon Vorderachse: 6,7t, davon Hinterachse(n): 11,5t
	tatsächliches	15,3t (leer bei Auslieferung)
Abmessungen	L x B x H	11140 mm x 2500 mm x 3510 mm

ROSENBAUER L40A-XS

Drehleiter



Weitere Ausstattung

- Farbdisplay im Fahrerhaus
- LED-Lampen an allen Stützen zur Beleuchtung des Abstützbereiches
- Farbdisplays an den Abstützbedienständen
- 2 Kennleuchten in aerodynamischer Form auf dem Fahrerhausdach
- Akustische Warnanlage
- Rückfahrwarner akustisch, abschaltbar
- Wechselsprechanlage zwischen Hauptbedienstand und Korb
- Vorbereitung für späteren Anschluss einer Funkantenne
- Geräteraumbeleuchtung mit LED Streifen
- Umfeldbeleuchtung gem. EN1846T2, Ausführung in LED
- Deckflächenbeleuchtung, mit LED Bändern
- Schlußleuchten Fahrgestell in LED-Ausführung
- 2 x verstellbare LED-Scheinwerfer seitlich an der Unterleiter
- ABA (Analoge BelastungsAnzeige) am Leitersatz
- Automatische Rückführung des Leitersatzes in die Leiterablage
- ARF (Automatische-Rückhol-Funktion)
- TMS (Target-Memory-System)
- VRS (Vertikal-Rettungs-System)
- Rollstuhllagerung im Rettungskorb
- Einhängenvorrichtung an Korb für Abseilgerät (z.B. Rollgliss)
- 2 Hochleistungs-LED im Korbboden nach vorne strahlend
- 2 x 230 V/130 W LED Flutlichtstrahler, je 1 links und rechts am Korb
- Kamera an der Korbfront, Anzeige am Hauptbedienstand
- Schuttmulde aufsteckbar am Korb
- 400 V Notbetrieb, betrieben vom Stromerzeuger



Optionale Ausstattung

- Teleskopierbare Wasserhochführung (TWS) bis zu 2000 l/min
- mit Heckinspeisung und durch den Drehturm geführt

Kontakt

Rosenbauer Karlsruhe GmbH & Co. KG
Carl-Metz-Straße 9
76185 Karlsruhe, Deutschland
Tel.: +49 721 5965-0
Fax: +49 721 5965-238

www.rosenbauer.com

www.facebook.com/rosenbauergroup

Die Bilder können Sonderausführungen enthalten, die nur gegen Mehrpreis lieferbar sind. Änderungen im Sinne des technischen Fortschrittes vorbehalten.

DS-L40A-XS-Alu-Alu-MAN-TGM-18290-2axle-Euro6-A2U0095-2016-08-19-DE