

METZ L32A-XS-F

Drehleiter mit abneigbarem Korbarm

Metz

Rosenbauer Group

L32A-XS-F gem. EN 14043 / A2R0045



Technische Daten

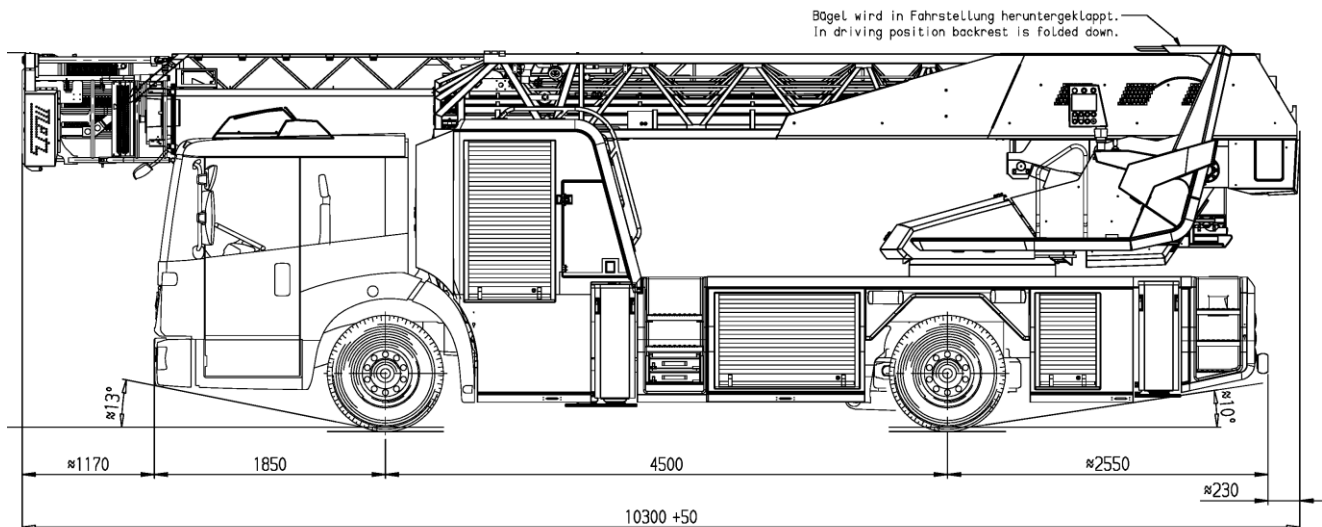
Fahrgestell	Typ	Mercedes-Benz 1829 LL Econic
	Motorleistung	286 PS (210 kW), Euro 5
	Getriebe	Allison Automatik, mit Retarder
	Antrieb/Radstand	4x2, 4500 mm
	Bereifung (VA, HA)	295/60 R 22,5
	Federung	vorne: Luft, hinten: Luft
Fahrerhaus	Besatzung/Typ	1+2, Standard, mit niedrigem Dach
Podium	Aufbauart	Aluminium-Kunststoff-Sicherheitspodium mit 6 Geräteraum mit Rolläden, Farbe: RAL 3000
Abstützung	Typ	Waagrecht-Senkrecht-Abstützung, stufenlos, mit Bodendrucküberwachung
	Abstützbreite	min. 2.50* m, max. 4.85 m
Hauptbedienstand	Typ	Hauptbedienstand „COMFORT“ mit neigbarer Rückenlehne und Dach
Leitersatz	Typ	L32A-XS (DLAK 23/12), vollautomatisch, 5-teilig, mit abneigbarem Korbarm (4.65 m lang), pulverbeschichtet, Farbe: RAL 7016 (anthrazit)
	Höhe	Arbeitshöhe: 32 m, Korbbodenhöhe 30 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	Metz/Alco HH365, Kapazität: bis zu 2.000 l/min., manuell vom Korb aus bedienbar
Wasserwerfer		Rosenbauer RM15, Kapazität 2000 l/min, ferngesteuert vom Hauptbedienstand und vom Korb
Aufnahme Krankentrage	Typ	360° schwenkbar, Nutzlast: 250 kg, Kombimodell, d.h. auch für Korbtragen geeignet
Gewicht	max. zulässig	gesamt 18,0 t, davon Vorderachse: 7,5 t, davon Hinterachse(n): 11,0 t
	tatsächliches	15,1 t (leer bei Auslieferung)
Abmessungen	L x B x H	10300 mm x 2500 mm x 2980 mm

METZ L32A-XS-F

Drehleiter mit abneigbarem Korbarm

Metz

Rosenbauer Group



Weitere Ausstattung

- Farbdisplay im Fahrerhaus
- 2 x Rückfahrscheinwerfer LED an den Außenspiegeln
- Farbdisplays an den Abstützbedienständen
- 2 LED-Kennleuchten in aerodynamischer Form auf dem Fahrerhausdach
- 2 x C-förmige LED-Leuchten an der Lafette (als zusätzliche Rundumkennleuchte)
- LED-Frontblitzer
- Rückfahrkamera am Fahrzeugheck, Anzeige auf dem Metz-Display im Fahrerhaus
- Rückfahrwarner akustisch, abschaltbar
- Ferndiagnosesystem „service4fire.com“
- Tragbarer Stromerzeuger Rosenbauer RS14 Super Silent, 14 kVA, gelagert am Drehgestell
- Fernstart/-stopp für den Generator am Hauptbedienstand, dem Korb und den Abstützbedienständen
- Geräteraumbeleuchtung mit LEDs
- Umfeldbeleuchtung gem. EN1846T2, Ausführung in LED
- 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 RückholFunktion)
- Aktive Schwingungsdämpfung
- TMS (Target Memory System)
- VRS (Vertikal-Rettungssystem)
- Aluminiumrohr in der Oberleiter, permanent montiert
- Krankentrageaufnahmeeinrichtung (SKL), 360° schwenkbar. Traglast: max. 250 kg
- SKL-Ausführung für Krankentragen und Wannentragen
- Einhängenvorrichtung für Korb für Abseilgerät (z.B. Rollgliss)
- 400 V Notbetrieb, betrieben vom Stromerzeuger



Kontakt

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

www.metz-aerials.com

www.facebook.com/rosenbauergroup

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

DS-L32A-XS-F-GRP-Alu-MB-1829-ECONIC-2axle-Euro5-A2R0045-2013-06-04-DE