

Gegenüberstellung
Drehleiter DLK 23/12 L32 MAN - Metz
Drehleiter DLK 23/12 CS Iveco Magirus
Teleskopmast TLK 23/12 Mercedes Econic - Bronto

	Drehleiter DLK 23/12 CS Magirus	Drehleiter DLK 23/12 L32 Metz	Teleskopmast TLK 23/12 Bronto	
Hersteller	Iveco Magius	MAN - Metz	Mercedes - Bronto	
Fahrgestell	Iveco Magius Euro Fire 150 E 28	MAN 15.285 LC	Mercedes Econic 1828 LL 4x2 4500	
zul. Gesamtgewicht	15 t	15 t	18 t	
Leistung	202 kW / 275 PS	206 kW / 280 PS	205 kW / 279 PS	
Getriebe	vollsynchronisiertes 9-Gang-Getriebe	Automatikgetriebe ZF 5 HP 590	1 5-Gang Automatik-Getriebe	1
Bremsanlage	Scheibenbremse vorne / hinten	1 Scheibenbremse vorne Trommelbremse hinten	1 Scheibenbremse vorne / hinten	1
Differentialsperre	an Hinterachse	1 an Hinterachse	1 an Hinterachse	1
Radstand	4815 mm	4575 mm	4500 mm	1
Wendekreis	18800 mm	17800 mm	16500 mm	1
Fahrzeuglänge	9700 mm	10000 mm	8950 mm	1
Fahrzeugbreite	2460 mm	1 2500 mm	2500 mm	
Fahrzeughöhe	3300 mm	3300 mm	3120 / 3220 mm (Liftachse)	1
Böschungswinkel vorne	ca 17°	1 ca. 15°	ca 12°	
Böschungswinkel hinten	ca 16°	1 ca 12°	ca 10°	
Sonstige Ausst.	ABS	1 ABS ASR Tempomat	1 ABS 1 ASR 1 Tempomat	1 1 1
		Retarder	1 Liftachse 100 mm 1 Schleuderketten	1 1
Abstützung	Varioabstützung	Waagrecht-Senkrecht-Abstützung	Waagrecht-Senkrecht-Abstützung	
Abstützbreite min.	2500 mm	1 2500 mm	1 2660 mm	
Abstützbreite max.	5200 mm	4850 mm	1 5400 mm	
Niveausgleich	10° (22%) am Drehkranz	10° (22%) am Drehkranz und 7° an der Abstützung	1 9° (12 %) an der Abstützung	

Abstellrichtung am Berg (bei Abstützung)	beliebig	1	beliebig	1	beliebig bis 7°, ü. 7° bis 9° Kabine Bergab	
Leitersatz	Stahlprofile 4-Teilig		Stahlprofile 4-Teilig		verwindungsarmes Kastenprofil 5-Teilig	1
Gelenkarm	3,5 m (gegen ca. 65.000€ Aufpreis)		nicht lieferbar		6 m (Serienausstattung)	1
Schwenkbereich Gelenk	75°		----		175°	1
Aufrichtwinkel max.	+ 75°		+ 75°		+ 84°	1
Unterflureinsatz bei min. Länge	0 m bei ca. 7 m Ausladung mit 270 kg		0 m bei ca. 7 m Ausladung mit 270 kg		5 m bei ca. 7 m Ausladung mit 325 kg	1
Unterflureinsatz bei max. Länge	5 m bei 24,2 m Ausladung mit 90 kg		4 m bei 24,3 m Ausladung mit 90 kg		5 m bei 16 m Ausladung mit 325 kg	1
Ausladung / max. Korblast	19,7 m / 270 kg		19,8 m / 270 kg	1	19,0 m / 325 kg	
Ausladung / bei Korblast	21,7 m / 180 kg		22,2 m / 180 kg	1	20,2 m / 225 kg	
Ausladung / bei Korblast	24,2 m / 90 kg		24,3 m / 90 kg	1	21,0 m / 125 kg	
Ausladung max.	27,5 m - aufgelegt, ohne Korb		28 m - aufgelegt, ohne Korb	1	21,0 m - mit Korb	
Brückenlast			12 Personen		6 Personen + 1 Pers. Im Korb	
Lastöse am Leiterpark	bis 4 t	1	bis ca. 4 t	1	bis 2 t	
Lastöse am Korb			bis 270 kg (bis 370 kg ohne Korb)		bis 325 kg	
Korblast max.	3 Mann, 270 kg		3 Mann, 270 kg		3-4 Mann, 325 kg	1
Korbausstieg	2 Ausstiege vorne seitlich	1	2 Ausstiege vorne seitlich	1	1 Ausstieg vorne seitlich	
	1 Ausstieg zum Leiterpark	1	1 Ausstieg zum Leiterpark	1	1 Ausstieg zum Leiterpark	1
			1 Ausstieg vorne mittig mit Leiter	1	1 Ausstieg hinten seitlich	1
Arbeitsplattform	nein		nein		ja, ausklappbar 1,3x0,5m-bis 180 kg	1
Anstoßsicherung am Korb			ja		ja	
Korb seidl. schwenkbar	nein		nein		± 45°	1
Zubehör im / am Korb	3x 230 Volt-Steckdose	1	2x 230 Volt-Steckdose		2x 230 Volt-Steckdose	
	1x 400 Volt-Steckdose	1	1x 400 Volt-Steckdose	1	1x 400 Volt-Steckdose	1
					1x 24 Volt-Steckdose	1
			2x Arbeitsstellenscheinwerfer	1	2x Arbeitsstellenscheinwerfer	1
			2x Flutlicht 1000 W (fest installiert)	1	2x Aufnahme für Flutlicht 1000 W	
					1x Hydraulik - Druckanschluss 180 bar	1
					Atemluftanschluss	1
					1x B-Abgang	1
					D-Schnellangriff 20m	1
Krankentragenhalterung	ja, bis 150 kg		ja, bis 200 kg	1	ja, bis 150 kg	
					2. Halterung zur Querlagerung im Korb	1
Mannschutzdüsen am Korb	nein		ja	1	ja	1
Schlauchleitung B zum Korb	Rollschlauch, -fest installiert gegen Aufpreis		Rollschlauch		fest im Hubarm installiert	1

Monitor	gegen Aufpreis, muss angebaut werden		ja, muss angebaut werden		fest am Korb installiert, ferngesteuert	1
Monitor Schwenkbereich			± 30° li+re, 90° oben, 55° unten		± 50° in alle Richtungen	1
Monitor Durchflussleistung	2000 l / min.bei 8 bar		1600 l / min. bei 12 bar		2300 l / min. bei 7 bar	1
Korblast bei Monitorbetrieb			minus 1 Person (=180 kg)		minus 1 Person (=235 kg)	
Rüstzeit in Sekunden	55 sec.	1	55 sec.	1	180 sec.	
Stromaggregat	ja, mit Verbrennungsmotor		ja, mit Verbrennungsmotor		ja, mit Hydraulikantrieb	1
Ferndiagnose über Funk	gegen Aufpreis		gegen Aufpreis		ja, im Preis enthalten	1
durchschn. Lebensdauer in Arbeitsstunden	ca. 3000 bis 3500		ca. 3000 bis 3500		ca. 16000	1
Preis lt. Angebot	481.173 Euro incl. Mwst.		490.000 Euro incl. Mwst.		475.000 Euro incl. Mwst	1
Gesamtpunkte		14		20		37