



Metz DLK 23-12 PLC 3.1

Gebrauchte Drehleiter entsprechend DIN 14701



Technische Daten		
Fahrgestell	Typ	DLK 23-12 PLC III generalüberholt
	Motorleistung	177 KW / 240 PS
	Getriebe	Automatik
	Bereifung	275 / 70 R 22,5 148 / 145 J neu
	Erstzulassung	1995
	KM-Stand	Ca. 15.529 km
	Betriebsstunden	Ca. 940 h
	Prüfungen	TÜV + AU, Jahresüberprüfung, 10-Jahresüberprüfung neu
Fahrerhaus	Besatzung	2-3-Mann generalüberholt
Podium	Aufbauart	L32 neues Design – neues Podium
Abstützung	Typ	Waagrecht-senkrecht generalüberholt
Leitersatz	Typ	Metz 23-12 PLC 3.1 generalüberholt
	Arbeitshöhe	32 m
	Antrieb	Vollautomatisch hydraulisch
	Elektrik	Stromhochführung 230 / 400 V
	Kommunikation	Wechselsprechanlage zwischen Hauptbedienstand und Korb
	Tragkraft	Lastöse an der Unterleiter für Lasten bis zu 3,8 t
Rettungskorb	Typ	3-Mann bzw. 270 kg generalüberholt
Wendestrahrohr	Wasser	mit Adapterschlauch im 1. Leiterteil generalüberholt
Krankentragelagerung	SKL	Tragfähigkeit 150 kg
Abmessungen	LxBxH	9.950 x 2.500 x 3.370 mm
Sonstiges		Fahrgestell Inspektion neu, Fahrzeugbatterie neu
Verkaufspreis	In € netto	nach Anfrage