



Metz DLK 23-12 PLC 3.2

Gebrauchte Drehleiter entsprechend DIN 14701



Technische Daten		
Fahrgestell	Typ	MAN überholt
	Motorleistung	206 KW / 280 PS, HUB 6.871 cm ³
	Getriebe	Allison-Automatikgetriebe
	Bereifung	285 / 70 R 19,5 144 / 142 L neu
	Erstzulassung	03.02.2003
	KM-Stand	Ca. 18.758 km
	Betriebsstunden	Ca. 1285 h
	Prüfungen	TÜV + AU, Jahresüberprüfung, 10-Jahresüberprüfung neu
Fahrerhaus	Besatzung	3-Mann überholt
Podium	Aufbauart	Rosenbauer überholt
Abstützung	Typ	Waagrecht/Senkrecht überholt
Leitersatz	Typ	Metz DLK 23-12 PLC 3.2 überholt
	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 überholt
Wendestrahrohr	Wasser	mit Adapterschlauch im 1. Leiterteil
Krankentragelagerung	SKL	Tragfähigkeit 100 kg
Abmessungen	LxBxH	10.000 x 2.500 x 3.200 mm
Extras		Sitzheizung Hauptbedienstand Kran am Leitersatz (4 Tonnen) Fernstart am Stromerzeuger Lüfterhalterung
Verkaufspreis	In € netto	nach Anfrage