



## Metz DLK 23-12 CAN

Gebrauchte Drehleiter entsprechend DIN 14701



Technische Daten			
<b>Fahrgestell</b>	<b>Typ</b> <b>Motorleistung</b> <b>Getriebe</b> <b>Bereifung</b> <b>Erstzulassung</b> <b>KM-Stand</b> <b>Betriebsstunden</b> <b>Prüfungen</b>	MB Eonic 210 KW / 280 PS, HUB 6.374 cm <sup>3</sup> Allison-Automatikgetriebe 305 / 70 R 22,5 152 / 145 K 10.10.2007 Ca. 50.000 km Ca. 2.100 h TÜV + AU, Jahresüberprüfung, 10-Jahresinspektion	<b>generalüberholt</b>      <b>neu</b>   <b>neu</b>
<b>Fahrerhaus</b>	<b>Besatzung</b>	2-Mann	<b>generalüberholt</b>
<b>Podium</b>	<b>Aufbauart</b>	Rosenbauer	<b>generalüberholt</b>
<b>Abstützung</b>	<b>Typ</b>	Waagrecht/Senkrecht	<b>generalüberholt</b>
<b>Leitersatz</b>	<b>Typ</b> <b>Arbeitshöhe</b> <b>Antrieb</b> <b>Elektrik</b> <b>Kommunikation</b> <b>Tragkraft</b>	Metz DLK 23-12 CAN 32 m Vollautomatisch hydraulisch Stromhochführung 230 / 400 V Wechselsprechanlage zwischen Hauptbedienstand und Korb Lastöse an der Unterleiter für Lasten bis zu 3,8 t	<b>generalüberholt</b>
<b>Rettungskorb</b>	<b>Typ</b>	3-Mann bzw. 270 kg	<b>generalüberholt</b>
<b>Wendestrahrohr</b>	<b>Wasser</b>	mit Adapterschlauch im 1. Leiterteil	<b>generalüberholt</b>
<b>Krankentragelagerung</b>	<b>SKL</b>	Tragfähigkeit 150 kg	<b>generalüberholt</b>
<b>Abmessungen</b>	<b>LxBxH</b>	10.050 x 2.500 x 3.170 mm	
<b>Extras</b>		Fernstart am Stromerzeuger Notbetrieb 400 V Lüfterhalterung	
<b>Verkaufspreis</b>	<b>In € netto</b>	<b>nach Anfrage</b>	