

# DLK 23/12 n. B. CC

Drehleiter mit Korb 23m Nennrettungshöhe bei 12m Ausladung  
niedrige Baureihe, computer controlled

**Einsatzzweck:**

- zur Rettung von Personen aus Höhen - 2. Rettungsweg
- zur Durchführung von technischer Hilfeleistung in Höhen und Tiefen
- zum Aufbau eines Löschangriffs - 2. Angriffsweg

**Besatzung:** 1 : 2      1 Maschinist →      1 Angriffstrupp (2 Mann)

**Technische Daten:**

Fahrgestell:	IVECO Magirus
Baujahr:	11/92
Hubraum:	13383 cm <sup>3</sup>
PS:	260
Höchstgeschwindigkeit:	97 km/h
Gewicht:	14090 kg
Höhe:	2900 mm
Länge:	9550 mm
Breite:	2400 mm
Getriebe:	Automatikgetriebe
Kraftstoff:	Diesel

**Beladung:**

- 2 Atemschutzgeräte & Zubehör
- 2 Motorkettensägen & Zubehör (1 Benziner, 1 Elektrische)
- 1 Beleuchtungssatz & Zubehör
- 1 Wasserwerfer
- 1 Sprungpolster SP23
- diverse Strahlrohre
- diverse Schläuche

und noch vieles mehr, fragen Sie uns.