



## DELTA Elektrischer Kettenzug DMH

Der **DELTA Elektrischer Kettenzug DMH** ist ein kompaktes, robustes **Hebezeug** für Industrie, Handwerk und Montage und kann auch an **230 V** betrieben werden. Der integrierte **Frequenzumrichter** ermöglicht **Haupt- und Feinhub** für präzises Positionieren und effiziente Standard-Hebevorgänge.

- **230V/ 50Hz** Betrieb (1Ph) für flexible Einsatzorte.
- **Frequenzumrichter** mit **Haupt- und Feinhub** für präzises Handling.
- **Elektro-mechanische Endabschalter** oben/unten.
- **24V Schützsteuerung** mit **Not-Aus**.
- **Schutzarten: IP55** (Gehäuse) und **IP65** (Steuerschalter).
- **Triebwerksgruppe M5/2m** (ISO/FEM) sowie **40% ED / 240** Starts/h.
- **Option** mit **Rollfahrwerk** für Verfahren an **I- und H-Trägern** (inkl. Kippenschutz/Absturzsicherung).

Elektrischer Kettenzug DMH	Tragfähigkeit	Hubgeschwindigkeit	Steuerung	Aufhängung	Preis exkl. 19% MwSt.
<b>Tragfähigkeit 250 kg</b>					
0.25t	250 kg	7 / 1.8 m/min	Schützsteuerung 24V	Aufhängehaken	auf Anfrage.
0.25t	250 kg	7 / 1.8 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Rollfahrwerk	auf Anfrage.
<b>Tragfähigkeit 500 kg</b>					
0.5t 2-strängig	500 kg	3.5 / 0.9 m/min	Schützsteuerung 24V	Aufhängehaken	auf Anfrage.
0.5t	500 kg	7 / 1.8 m/min	Schützsteuerung 24V	Aufhängehaken	auf Anfrage.
0.5t 2-strängig	500 kg	3.5 / 0.9 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Rollfahrwerk	auf Anfrage.
0.5t	500 kg	7 / 1.8 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Rollfahrwerk	auf Anfrage.
<b>Tragfähigkeit 1000 kg</b>					
1.0t 2-strängig	1000 kg	3.5 / 0.9 m/min	Schützsteuerung 24V	Aufhängehaken	auf Anfrage.
1.0t 2-strängig	1000 kg	3.5 / 0.9 m/min	Schützsteuerung 24V	mit Rollfahrwerk	auf Anfrage.