



## Elektrische Seilwinde DM 230V Tragkraft 0,3t Hubhöhe 23m

Art. Nr.: DHDI.0.DM.300

**1.220,75 €**

~~UVP 1.234,03 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**SOFORT LIEFERBAR**



**Gewicht:** 47 kg

<b>Hersteller:</b> Delta Hoisting Equipment	<b>Hubgeschwindigkeit:</b> 23 m/min	<b>Bremse:</b> Mechanische Bremse
<b>Steuerkabellänge:</b> ca. 1 Meter	<b>Eigengewicht:</b> 47 kg	<b>Kategorie:</b> Elektrische Seilwinde
<b>Betriebsspannung:</b> 230V	<b>Isolationsklasse:</b> F	<b>Einsatztemperatur:</b> -10 °C bis +40 °C
<b>Triebwerkgruppe:</b> M5 / 2m (ISO/FEM)	<b>Max. Hubhöhe:</b> 23 m	<b>Tragkraft:</b> 0,3 t
<b>gpsr_manufacturer_housenumber:</b> 6	<b>gpsr_manufacturer_country:</b> Niederlande	<b>gpsr_manufacturer_email:</b> sales@deltahoist.com
<b>gpsr_manufacturer_street:</b> Uiterdijk	<b>gpsr_manufacturer_name:</b> DELTA Hoisting Equipment / Stam Bouwmachines B.V.	<b>gpsr_manufacturer_city:</b> Zaandam
<b>gpsr_manufacturer_postalcode:</b> 1505GW	<b>gpsr_manufacturer_homepage:</b> <a href="https://www.deltahoist.com/">https://www.deltahoist.com/</a>	

Ausgelegt für Hub- und Zugarbeiten

- Ausgelegt für eine Vielzahl von industriellen Anwendungen
- Hohe Einschaltdauer und hoher Arbeitszyklus



- ent geschmiertes Getriebe, sorgt für reibungslosen und geräuscharmen Betrieb
- ertig geliefert mit Steuerschalter, Stromkabel und Stahlkabel mit Lasthaken
- ertigt die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- Geliefert mit Prüfzeugnis, CE Konformitätserklärung und Betriebsanleitung

## Technische Spezifikation

- Anwendung: Hubwinde
- Betriebsspannung: 230V
- Hubgeschwindigkeit: Haupthub mit einfacher Geschwindigkeit
- Drahtseil: Stahlseil 1960 N/mm<sup>2</sup>
- Steuerkabel: Standardlänge ca. 1 Meter
- Stromkabel: ca. 1 Meter mit CEE-Stecker
- Schutzart Gehäuse: IP 55 (bei 100-200 kg IP 44)
- Schutzart Steuerschalter: IP 65
- Triebwerksgruppe: M5 / 2m (ISO/FEM)
- Einschaltdauer / Starts pro Stunde: 50 % / 240 Starts
- Isolationsklasse: F
- Einsatztemperatur: -10 °C bis +40 °C
- DGUV/BGV Lasttyp: Nur für Güter, nicht zum Heben von Personen geeignet
- Steuerschalter: Direktsteuerung mit Not-Aus (230/400V)
- Überlastschutz: Kein Überlastschutz vorhanden
- Bremse: Mechanische Bremse mit sofortiger Wirkung, hält die Last auch bei Stromausfall sicher
- Endabschalter: Mechanischer oberer Endabschalter



## Technische Daten

Tragfähigkeit (t)	0,1	0,15	0,2	0,2	0,3	0,3
Betriebsspannung	230V					
Hubhöhe (m)	14	16	23	48	23	38
Max. Hubgeschwindigkeit (m/min)	15	21	25	38	23	23
Stahlkabel (m x Ømm)	16 x 4	18 x 4	25 x 5	50 x 5	25 x 6	40 x 6
Leistung (kW)	0,3	0,65	0,75	1,45	1,45	1,45



Eigenes Gewicht (kg)	15	22	37	43	47	50
Artikelnummer	DI.0.DM.100	DI.0.DM.150	DI.0.DM.200	DI.0.DM.200.48	<b>DI.0.DM.300</b>	<b>DI.0.DM.300</b> .38