

# ASM UNO 500 Kettenpunktzug

## Leistungsmerkmale und Besonderheiten

Der UNO 500 – der High-Tech-Kettenpunktzug zum Heben von Lasten bis 500 kg.  
Der UNO 500 erfüllt die Anforderungen der DGUV V17 (BGV C1) und ist das universelle Produkt für den Einsatz in Arenen, Studios, Theatern, Mehrzweckhallen, Bühnen und allen anderen professionellen Anwendungen mit besonderen Sicherheitsanforderungen. Ausgestattet mit der ASM GENESIS Steuerung eignet sich der UNO 500 für sehr komplexe szenische Bewegungen.



# ASM UNO 500 Kettenpunktzug



## Ausbaustufen nach BGV C1

### Asynchrone Gruppenfahrt mit Gruppenabschaltung

Ausstattung des Punktzuges mit Überlastschalter (Unterlast-schalter), Endschalter und Gruppenstoppsignal Ausgang. Integrierte Wendeschützschaltung. Ansteuerung erfolgt über 24V DC Signale.

### Asynchrone Gruppenfahrt mit Gruppenabschaltung, Steuerung ASM GENESIS

Ausstattung des Punktzuges mit DMS, Endschalter, Wendeschützsteuerung und GENESIS TWIN CORE Achskarte.

### Synchrone Gruppenfahrt, Steuerung ASM GENESIS SIL3

Ausstattung mit 2x Absolutwertgeber, Frequenzumformer und GENESIS TWIN CORE SIL3 Achskarte.

## Seine herausragenden Produkteigenschaften:

- DGUV V17 (BGV C1), DIN 56950, bis SIL3
- Große Laufruhe
- Geräuscharm
- ASM-Spezialgetriebe – keine Bremsen erforderlich, daher weniger Wartung
- Patentierte TÜV-geprüfte Getriebebruchsicherung
- Weiches Abbremsen der Last
- Robuste Hauben aus speziellem flexiblen Kunststoff mit Handgriffen für den harten Road - Betrieb
- Verschiedene Ausbauvarianten für individuelle Anwendungsfälle
- Lastanschlag mittels Haken

## Technische Daten

Abmessungen:	260 x 487 x 360 mm (Gehäuse)
Gewicht (ohne Kette):	55 kg
Geschwindigkeit:	8 m/min
Motorleistung:	1,5 kW
Tragfähigkeit:	500 kg

# ASM UNO 500 Kettenpunktzug

## Zeichnung

