



## Produktdatenblatt - CT35

<b>Details:</b>	12V
Artikel-Nr.:	MPSPC212
Typische Bootsgröße:	17 - 31'
Tunneldurchmesser (innen):	125mm
Tunnelstärke:	4 - 5mm
Bordspannung:	12V
Gewicht:	9.6kg

### Leistungsdaten:

Nennspannung:	10.75V
Amperespannung:	250 Amp
kW:	2.69
PS:	3.6
Max. Schubleistung kg / lbs:	35 / 77
Arbeitszyklus (S2):	3 min

Dieser kompakte Querstrahler mit Einfachpropeller ist sowohl leistungsstark, als auch kosteneffizient.

- Patentiertes Kompositgetriebe
- Oberflächengehärtete Spiralkegelräder
- Speziell entwickelte Gleichstrommotoren
- Sichere und hoch belastbare Anschlüsse
- Wartungsfrei
- Wirksamer Schutz gegen Angelsehnen
- Sehr effiziente elektronische Sicherheitseinrichtungen
- Speziell entwickelte und hoch spezifizierte Gleichstrom-Leistungsrelais.

### Besondere Merkmale:



Compositgetriebe  
wartungsfrei



zusätzliche  
Dichtungsschilde



Gleichstrom-  
Leistungsrelais



Kontaktanschlüsse  
aus reinem Kupfer



Hochleistungs-  
Gleichstrommotor



oberflächengehärtete  
Spiralkegelräder



Compositgetriebe  
korrosionsfrei



elektronische  
Sicherheitsschaltung

### Bedieneinheiten:

Max Power's Bedienelemente sind mit folgenden Sicherheitsmerkmalen ausgestattet:

- Kindersicherung
- Automatische Deaktivierung des Systems nach 30 Min. Inaktivität
- Optisches und akustisches Warnsignal vor Antriebsüberhitzung
- Schutzabschaltung des Antriebs nach vorausgegangener Warnung
- Standardmässige Batterieabschaltsteuerung
- Zeitverzögerungsschaltung bei Umschaltung zwischen Steuerbord und Backbordquerstrahl
- Softwaresicherung gegen Kurzschlüsse

