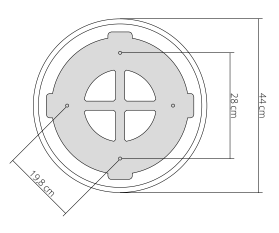


# Seaman 37 Single











#### **Technische Daten**

- Antennentyp: Parabolantenne
- · LNB Typ: Universal LNB
- Anzahl der maximalen Teilnehmer: 1
- Frequenzband: Ku Band
- Eingangsfrequenzbereich: 10.7 GHz 12.75 GHz

- Polarisation: V/H Signalverstärkung: 31 dBi @ 12.7 GHz Minimum EIRP (Ausleuchtzone): 51 dBW
- Elevation (Neigung): 0° 90°
- Azimut (Drehung): 360° 2-Achsen DC Motor
- Temperaturbereich: -25° C 70° C Spannungsversorgung: DC 12-24 Volt Spiegelgröße: 370 mm (Ø)

## Vorprogrammierte Satelliten

- Astra 1 (19,2° Ost)Astra 2 (28,2° Ost)Astra 3 (23,5° Ost)
- Astra 4 (4° Ost)
- Hotbird (13° Ost)
- · Thor (0,8° West)
- Hispasat (30° West)
- Eutelsat 5 West (5° West)

## Logistische Daten

- Abmessungen Antenne: 440 x 430 mm (Ø/H)
- Gewicht Antenne: 9 kg (netto)
  Abmessungen Steuergerät: 200 x 45 x 134 mm (B/H/T)
  Gewicht Steuergerät: 617 g

### Lieferumfang

- · Seaman 37 Single
- Steuergerät Montageset
- Anschlusskabel
- Bedienungsanleitung

#### Leistungsmerkmale

- · Auf Knopfdruck findet die vollautomatische Antenne den voreingestellten Satelliten.
- · Das für Salzwasser geeignete System hält die Position zum Satelliten auch während der Fahrt und sorgt somit für einen störungsfreien Empfang auch bei hohem
- · Durch die elegante Kunststoffhaube ist die Antenne bestmöglich gegen Witterungseinflüsse und äußere Beschädigung geschützt.
- · Die Antenne ist geeignet für 1 Teilnehmer.





