



## KEA 750/R

### Produktinformationen "KEA 750/R"

Offset-Parabolantenne 75 cm - Rotbraun - Alu-Reflektor - Metall-Rückenteil, Mastschelle: 30-90 mm - Alu-Druckguss Feedhalter 40mm - Klapptragarm;

<b>Typ:</b>	KEA 750/R
<b>Bestell-Nr.:</b>	20010052
<b>Reflektor-Durchmesser:</b>	750 x 800 mm
<b>Farbe:</b>	Rotbraun (ähnl. RAL 8012)
<b>Empfangsbereich:</b>	10,70-12,75 GHz
<b>Antennengewinn bei 11,7 GHz:</b>	37,4 dBi
<b>Windlast <sup>1)</sup>:</b>	569 N
<b>Max. zulässige Windgeschwindigkeit:</b>	180 km/h
<b>Einstellbereich Elevation:</b>	0-80 °
<b>LNB-Aufnahme:</b>	40 mm
<b>Halbwertsbreite:</b>	2.2 °
<b>Spannbereich der Mastschelle:</b>	30-90 mm
<b>Gewicht:</b>	4,9 kg

<sup>1)</sup> Bei einem Staudruck von 800 N/m<sup>2</sup> nach EN 60728-11

Artikel-Nr.: 20010052

#### Besondere Ausstattungsmerkmale:

- Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet
- Rückenteil aus verzinktem Stahlblech
- Klappbarer LNB-Tragarm aus Aluminium
- Mast- und Schließschellen aus verzinktem Stahlblech (komplett vormontiert)
- Schrauben und Muttern in Inox-Ausführung
- Reflektorfarbe: Rotbraun

Hersteller: Kathrein