

Maszt typu 4025-900

5,4 metrowy przenośny maszt kompozytowy (Manpack)

COBHAM

Opis produktu

"The most important thing we build is trust"

- Ultralekki, przenośny i kompaktowy
- Szybkie i łatwe rozkładanie

Zaprojektowany do stosowania z małymi i lekkimi antenami, np. prętowymi. Zapewnia szybkie i sprawne ręczne rozkładanie w warunkach polowych. Materiałem konstrukcyjnym są żywice poliestrowe wzmacniane włóknem szklanym (GRP). Zastosowanie materiałów kompozytowych zmniejsza wagę masztu i pozwala na jego wszechstronne użycie w praktycznie każdym zakątku świata.

Łatwe łączenie poszczególnych segmentów masztu.

Kompletny zestaw, zawierający linki odciągowe, uchwyty i elementy kotwiczące, mieści się w małej, poręcznej torbie transportowej. Uchwyt zamontowany na końcu masztu umożliwia wciągnięcie anteny przewodowej na rozłożony maszt.



Specyfikacja:

Wysokość po rozłożeniu	5,4 m
Promień odciągów	4,5 m
Długość segmentu	600 mm
Ilość segmentów	9
Średnica najwyższego segmentu	32 mm
Ilość poziomów mocowania anten	1
Ilość odciągów	3
Waga kompletnego zestawu	3,5 kg
Rozmiary opakowania	730 mm x 170 mm x 130 mm

Warunki środowiskowe:

Temperatura	przechowywania:	od -55°C do +85°C
	eksploatacji:	od -40°C do +70°C
Wilgotność		do 95%
Prędkość wiatru		zależna od typu i rozmiaru zastosowanej anteny

Ukompletowanie:	Ilość
Podstawa masztu	1
Segmenty masztu	9
Odciągi z uchwytyami	3
Kotwy odciągów	3
Torba transportowa	1
Uchwyt do wciągania anteny	1

W celu uzyskania szczegółowych informacji prosimy o kontakt z dystrybutorem:

Megmar Logistics & Consulting Sp. z o.o.

ul. Marii Skłodowskiej-Curie 10
99-300 Kutno
Tel +48 24 254-06-52, 53
Fax +48 24 254-96-02
e-mail: megmar@megmar.pl

<http://www.megmar.pl>

