

Link do produktu: <https://hollex.pl/antena-corab-cor-900-alu-biala-p-745.html>

Antena Corab COR-900 alu biała

Cena	269,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	ANTSA3548
Producent	Corab

Opis produktu

Najnowszy model polskiej, aluminiowej anteny 90 cm i zawieszeniem sztywnym w kolorze białym. **Najlepsza antena satelitarna podczas SAT Kurier Awards 2013 dla olsztyńskiej firmy Corab.**

Polska antena aluminiowa 90cm (wymiary lustra 80x90cm) z zawieszeniem sztywnym. Poprawione lustro i zawieszenie. Teraz wysięgnik o przekroju prostokątnym. Mocowanie mniejsze i w całości cynkowane z wyraźną podziałką kątową.

Zalecana dla instalacji dla dobrego odbioru platform:

- nc+
- Cyfrowy Polsat
- dla multifeeda: Astra + Hot Bird (możliwa instalacja konwerterów na kolejnych satelitów, np. Astra 2 - 28,2E lub Sirius - 5E).
- minimum dla zestawu obrotowego z obrotnicą DiSEqC1.2 - polecamy obrotnicę.

Wykonanie:

- aluminium + farba poliestrowa biała o specjalnej chropowatej teksturze,
- koszyk i ramię mocujące konwerter - ocynk
- wersja AE (stacjonarna);

Producent: CORAB (made in Poland)

Dane techniczne

Parametry techniczne:

Wymiar całkowity	850x950mm
Zysk/Gain	39,0dB
max. średnica głowicy	58mm

Zalety i wady

- + dobrze przetłoczona czasza
- + farba poliestrowa o specjalnej chropowatej teksturze
- + nowe, cynkowane mocowanie
- + aluminiowa czasza



GPSR

Informacje bezpieczeństwa dla anten satelitarnych (GPSR)

- Antena musi być zamocowana do stabilnej konstrukcji zdolnej przenieść obciążenia wynikające z działania wiatru i warunków atmosferycznych.
- Nie należy montować anteny podczas burzy, silnego wiatru ani innych niebezpiecznych warunków pogodowych.
- Podczas montażu na wysokości należy stosować odpowiednie środki ochrony osobistej oraz zabezpieczenia przed upadkiem.
- Anteny nie wolno instalować w pobliżu napowietrznych linii energetycznych ani innych urządzeń elektrycznych stwarzających ryzyko porażenia.
- Uszkodzone elementy mocujące lub zdeformowane części anteny należy niezwłocznie wymienić.
- Należy okresowo kontrolować stan mocowań, szczególnie po wystąpieniu silnych wiatrów lub intensywnych opadów.
- Produkt nie jest zabawką. Należy przechowywać małe elementy montażowe poza zasięgiem dzieci.
- Produkt przeznaczony jest do odbioru sygnałów satelitarnych zgodnie z jego przeznaczeniem.