

Link do produktu: <https://www.teltad.pl/maszt-teleskopowy-aluminiowy-staly-1100-m-standardowy-dlugosc-segmentu-200-cm-srednica-najcieńszego-segmentu-35-mm-p-1665.html>



MASZT TELESKOPOWY ALUMINIOWY STAŁY 11.00 m STANDARDOWY - długość segmentu 200 cm, średnica najcieńszego segmentu 35 mm

| | |
|------------------|---------------------------|
| Cena brutto | 2 200,00 zł |
| Cena netto | 1 788,62 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 1 - 3 dni |
| Numer katalogowy | VPA-MSTAL1100L-S35 |
| Producent | VPA-Systems |

Opis produktu

Maszt teleskopowy aluminiowy stały o podwyższonej wytrzymałości, długości 11 m to rozkładana ręczna konstrukcja masztu przeznaczonego do zastosowań stacjonarnych i wyjazdowych. Lekki, wytrzymały, wykonany z dobrej jakości odpornych na korozję materiałów, znajduje szerokie zastosowanie wszędzie tam, gdzie gdzie w łatwy i szybki sposób potrzebujemy umieścić przedmioty na znacznej wysokości (np. anteny, kamery obserwacyjne, urządzenia meteorologiczne, przyrządy pomiarowe, oświetlenie). Ze względu na znaczną wysokość, do masztu należy stosować odciągi. Nie musi być rozłożony do pełnej wysokości, segmenty można blokować w dowolnym położeniu.

Maszt po złożeniu mierzy 2,20 m długości.

Maszt sprzedajemy w postaci zmontowanego, kompletnego produktu, wraz z haczykami służącymi do mocowania do niego odciągów.

Do masztu posiadamy również w sprzedaży specjalną podstawę - świder, która pozwala na łatwe zakotwienie w gruncie oraz haki do mocowania lin odciągowych w gruncie.

Istnieje możliwość modyfikacji konstrukcji masztu zgodnie z życzeniami zamawiającego (użyte materiały, liczba oraz długość i średnica segmentów, inne detale).

Dostępne akcesoria:

[Szczegóły techniczne](#)
[Dokumentacja techniczna](#)