

Link do produktu: <https://www.teltad.pl/maszt-teleskopowy-aluminiowy-obrotowy-91-m-standardowy-dlugosc-segmentu-100-cm-srednica-najcieńszego-segmentu-35-mm-p-1659.html>



## MASZT TELESKOPOWY ALUMINIOWY OBROTOWY 9.1 m STANDARDOWY - długość segmentu 100 cm, średnica najcieńszego segmentu 35 mm

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Cena brutto      | <b>2 800,00 zł</b>         |
| Cena netto       | <b>2 276,42 zł</b>         |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>            |
| Czas wysyłki     | <b>1 - 3 dni</b>           |
| Numer katalogowy | <b>VPA-MSTAL910SR10S35</b> |
| Producent        | <b>VPA-Systems</b>         |

### Opis produktu

Masz 9,1 m w wersji 100  
Maszt teleskopowy 9,1 m standardowy z 9-segmentową średnicą najcieńszego segmentu w celu podniesienia wytrzymałości na zginanie. Dzięki temu maszt bez odciążenia przetrzyma większe obciążenia. **Podstawa niezależnie kołkowa** z mocowaniem odciążenia dzięki którym maszty jest obrócić całym masztem oraz praktycznie doskonałe dopasowanie folii odciążenia do wymaganej wysokości masztu i wielkości obciążenia. Obrotowy maszt daje możliwość zamontowania rotora u podstawy masztu co w dużym stopniu redukuje jego koszty.  
Długość transportowa (złożonego masztu) to tylko 1,2 m !

Do współpracy z podstawą masztu - świderem, należy zastosować [redukcję podstawy masztu dostępną tutaj](#).

Dostępne akcesoria:

[Podstawa - świder](#)

[Redukcja podstawy masztu](#)

[Link do instrukcji montażu](#)  
[Link do instrukcji obsługi](#)