

Słup hybrydowy 6 metrów V3, stelaż pod 2 panele solarne i turbinę, z fundamentem (bez osprzętu)

Kod ElektriKo: 103460



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Wysokość słupa **6 m**
- Rozstaw śrub/otworów **250x250 mm**
- Wysokość montażu lampy **6m**

W zestawie:

- słup stalowy 6m

- stelaż pod 2 panele solarne 1640x992mm i turbinę wiatrową (300-400W)
- wysięgnik do słupa 0.5m
- fundament dedykowany do słupa

Jak traktować słup do zestawu hybrydowego?

To element konstrukcyjny, nie kompletna latarnia. Przy wyborze sprawdź wysokość, wysięgnik, sposób mocowania paneli lub turbiny oraz dopasowanie do fundamentu.

Konstrukcję najlepiej dobierać razem z elektroniką, aby cały zestaw był spójny montażowo.

Dane techniczne

Wysokość	3/4/5/6 metrów
Mocowanie	Rura fi 76 mm
Rozstaw otworów	250×250 mm
Materiał	Stal
Zabezpieczenie	Ocynk ogniowy