

# Poteau de rue octogonal en acier Unukal 9 m

Kod Electricquo: 99118

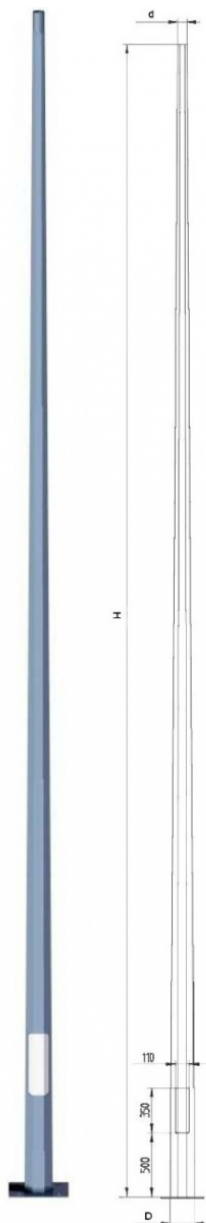


**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Hauteur du poteau **9 m**
- Type de fondation **F-120 / F-150**
- Diamètre d'extrémité **67,94**
- Épaisseur de la paroi de la colonne **3mm**
- Espacement des boulons/trous **220x220mm**
- Diamètre du filetage **M20-M24**
- Waga **90.00**
- Hauteur du poteau **9 m**
- Type de fondation **F-120 / F-150**
- Diamètre d'extrémité **67,94**
- Épaisseur de la paroi de la colonne **3mm**
- Espacement des boulons/trous **220x220mm**
- Diamètre du filetage **M20-M24**
- Waga **90.00**

Poteau de rue octogonal en acier inhabituel



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

	OMEGA 6	OMEGA 7	OMEGA 7 PS	OMEGA 8	OMEGA 8 PS	OMEGA 9	OMEGA 9 PS	OMEGA 10	OMEGA 11	OMEGA 12
Wysokość H [m]	6	7	7	8	8	9	9	10	11	12
Średnica opisana u podstawy $\phi$ D [mm]	152,87	158,75	165,93	158,75	188,15	172,47	195,98	237,14	237,14	237,14
Średnica opisana na szczycie $\phi$ d [mm]	67,94	67,94	67,94	67,94	67,94	67,94	84,93	84,93	84,93	84,93
Grubość blachy [mm]	3									
Waga [kg]	57	68	70	76	85	90	107	133	145	157
Wymiar podstawy P [mm]	300x300	330x330	330x330	330x330	330x330	330x330	400x400	400x400	400x400	400x400
Typ mocowania - śruba	M20	M20+M24	M20+M24	M20+M24	M20+M24	M20+M24	M24	M24	M24	M24
Rozstaw otworów w podstawie S [mm]	200x200	220x220	220x220	220x220	220x220	220x220	300x300	300x300	300x300	300x300
Średnica otworów w podstawie $\phi$ O [mm]	29									
Typ fundamentu	F-100	F-120 F-150	F-120 F-150	F-120 F-150	F-120 F-150	F-120 F-150	F-120 F-150	F-160	F-160	F-160
Rodzaj powłoki	cynkowany ogniowo, cynkowany ogniowo i dodatkowo malowany, malowany									

**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.