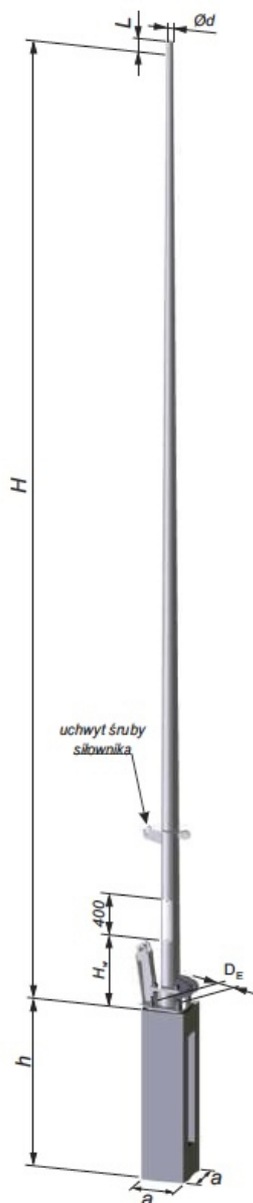


S-70PCL-3 poteau cassé

Kod Electricquo: 106214



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Hauteur du poteau **7 m**
- Type de fondation **F150/200**
- Waga **57.00**
- Hauteur du poteau **7 m**
- Type de fondation **F150/200**
- Waga **57.00**

Les mâts sont fabriqués à l'aide de la technologie de soudage laser. Leur section est ronde.

Le matériau utilisé est de la tôle d'acier. Le mât brisé est adapté au montage sur une fondation préfabriquée ou une autre structure porteuse.

La montée et la descente du mât se font à l'aide d'un actionneur à vis à grand rapport de transmission.

Application :

Les mâts ci-dessus sont utilisés pour éclairer des zones, des rues et d'autres objets dans des endroits où il n'est pas possible d'utiliser des sources lumineuses à partir d'ascenseurs, d'échelles, etc. Le mécanisme utilisé permet de faire fonctionner l'appareil au niveau du sol.

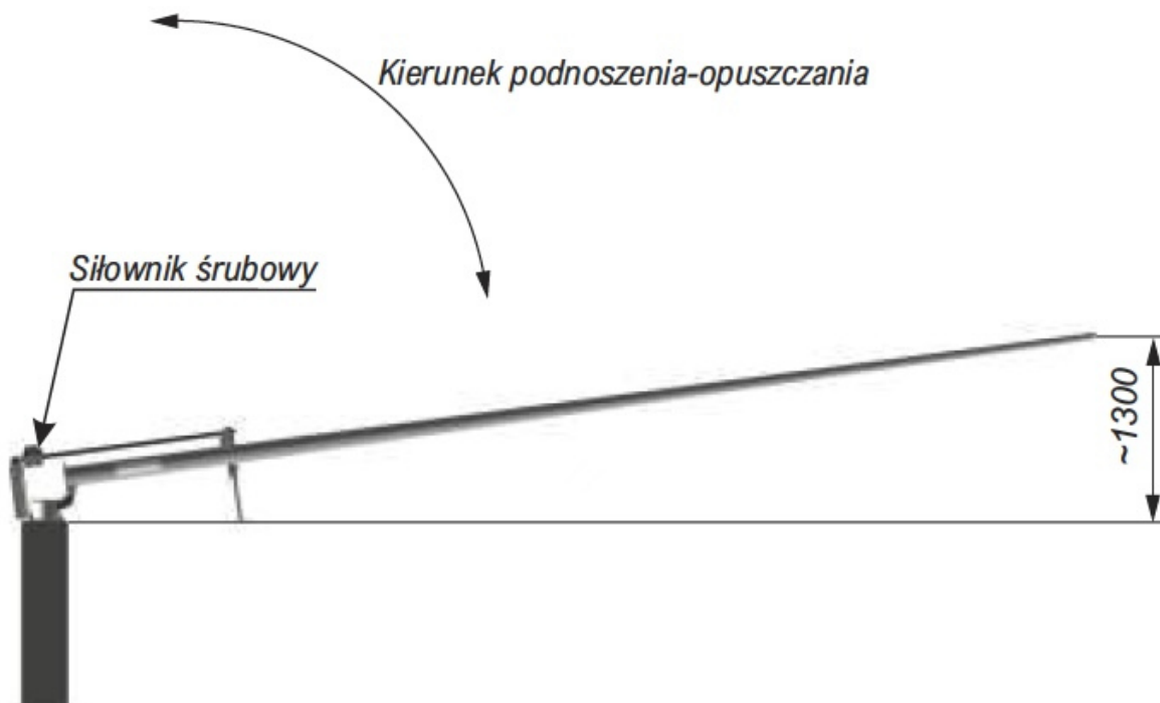
Pour les structures ci-dessus, il est autorisé d'utiliser des flèches fabriquées par Elektromontaż

Rzeszów SA, de type NT ST ou NT ST-Y, à un ou deux bras (angle entre les bras : 180 °) avec une portée maximale de 2,0 m. Poids autorisé du luminaire par bras : 12 kg. Remarque : la flèche dépasse la colonne de 1 m. Toute autre configuration de flèche doit être convenue avec le fabricant avant la commande.

Zastosowanie:

Powyższe słupy mają zastosowanie do oświetlenia terenów, ulic, innych obiektów w miejscach gdzie nie jest możliwa obsługa źródeł światła z podnośników, drabin itp.. Zastosowany mechanizm umożliwia obsługę urządzenia na poziomie terenu.

Do powyższych konstrukcji dopuszcza się zastosowanie wysięgników produkcji Elektromontaż Rzeszów S.A. typ NT ST lub NT ST-Y jedno lub dwuramienne (kąt między ramionami 180 o maksymalnym zasięgu $W=2,0m$. Dopuszczalna masa oprawy na jedno ramię 12kg. Uwaga wysięgnik przewyższa słupa o 1m. Inne konfiguracje wysięgników należy uzgadniać z producentem przed zamówieniem.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne

TYP	H	H _w	Ød/D _ε	Z	L	m	a x a x h TYP
	m	m	mm	mm/m	mm	kg	m
S-60PCL-3	6,0	400	60/136	12,5	100	81	0,3 x 0,3 x 1,5 F150/200
S-70PCL-3	7,0		60/148,5			92	
S-80PCL-3	8,0	60/161	119				
S-90PCL-3	9,0	60/173,5	0,4 x 0,4 x 1,6 F160				
S-100PCL-3	10,0	60/186				144	
S-110PCL-3	11,0	60/198,5				162	

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.