

## Kamerové stožáry



# Sortiment 2020

EU-poles s.r.o.  
Objekt 3,  
Hájová 11, 691 41 Břeclav

Vážení zákazníci, vážení obchodní partneři,

Monitorování veřejných, úředních a soukromých prostor hraje v naší společnosti stále důležitější roli. S naším sortimentem Kamerových stožárů Vám s ním chceme pomoci.

Při vývoji jsme obzvláště kladli důraz na vysokou nosnost našich stožárů, aby se vychýlení stožárů při vystavení větru udržovalo co nejmenší, a tak se zajistila spolehlivá kvalita obrazu.

Vrtané otvory pro přívody kabelů si může zákazník objednat individuálně a bez příplatku. U nás si také můžete objednat širokou škálu vodotěsných kabelových vývodek s novým produktem **SKINTOP CLICK**.



Thomas Dippold

Manažer pro klíčové zákazníky

+420 727 929 254

[prodej@eu-poles.cz](mailto:prodej@eu-poles.cz)

## Kamerový cylindrický třístupňový stožár

Vyrobeno dle normy EN 40-5.

**Materiál:** ocelová trubka S235

**Povrchová úprava:** žárový zinek, dle normy 1461

**Kategorie terénu:** II

**Větrná oblast:** III – 27,5 m/s

**Výzbroj:** C-Profil (420mm) + 2 x Matice M6 (plast)

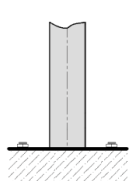
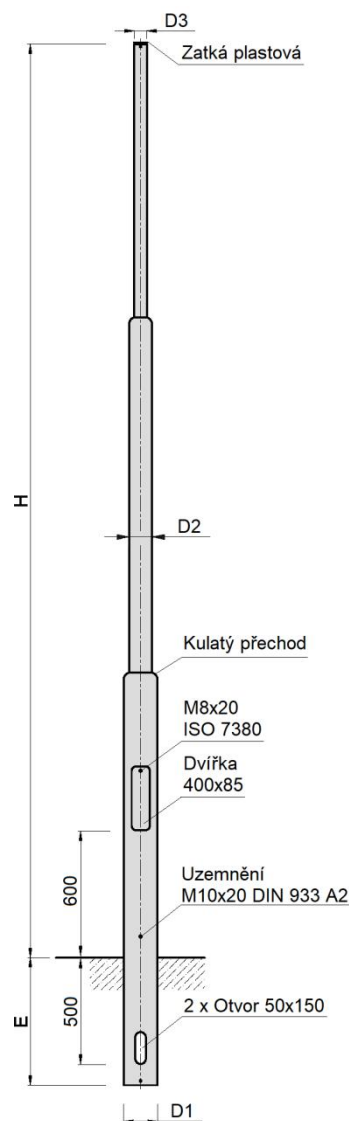
**Montáž:** do země nebo příruba (P)

**Zátka na vrchol stožáru:** plastová

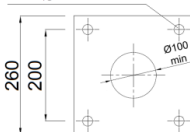
**Použití:** kamerové systémy, sledování provozu, meteo stanice atd.

### KCT 3-7 (P)

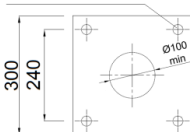
Objednací číslo	Typ	H (m)	E (m)	D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	Hmotnost (kg)	max. zatížení (m <sup>2</sup> )	max. zatížení (kg)
600330	KCT 3	3,0	0,6	159	114	89	47,0	0,60	50
610330	KCT 3 P	3,0	-	159	114	89	41,0	0,60	50
600340	KCT 4	4,0	0,8	159	114	89	69,5	0,60	50
610340	KCT 4 P	4,0	-	159	114	89	57,0	0,60	50
600350	KCT 5	5,0	0,8	159	114	89	78,0	0,60	50
610350	KCT 5 P	5,0	-	159	114	89	68,5	0,60	50
600360	KCT 6	6,0	0,8	159	114	89	89,5	0,60	50
610360	KCT 6 P	6,0	-	159	114	89	80,0	0,60	50
600370	KCT 7	7,0	0,9	159	133	114	121,5	0,60	50
610370	KCT 7 P	7,0	-	159	133	114	110,0	0,60	50



Vrtání pro M18  
4 x Ø21



Vrtání pro M22  
4 x Ø26



Příruba - stožár od 3m do 4m 260x260x8 mm / stožár od 5m do 7m 300x300x10 mm

## Kamerový cylindrický třístupňový stožár

Vyrobeno dle normy EN 40-5.

**Materiál:** ocelová trubka S235

**Povrchová úprava:** žárový zinek, dle normy 1461

**Kategorie terénu:** II

**Větrná oblast:** III – 27,5 m/s

**Výzbroj:** C-Profil (420mm) + 2 x Matice M6 (plast)

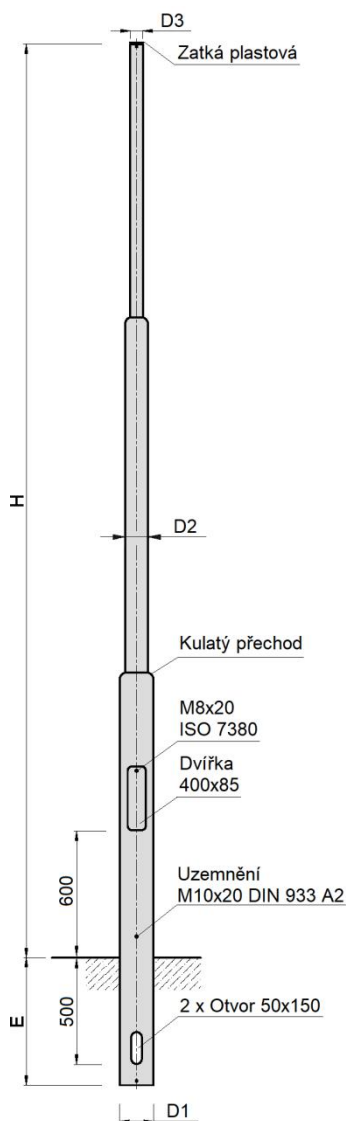
**Montáž:** do země nebo příruba (P)

**Zátka na vrchol stožáru:** plastová

**Použití:** kamerové systémy, sledování provozu, meteo stanice atd.

### KCT 8-12 (P)

Objednací číslo	Typ	H (m)	E (m)	D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	Hmotnost (kg)	max. zatížení (m²)	max. zatížení (kg)
600380	KCT 8	8,0	1,0	159	133	114	134,5	0,60	50
610380	KCT 8 P	8,0	-	159	133	114	129,5	0,60	50
600390	KCT 9	9,0	1,2	159	133	114	162,0	0,60	50
610390	KCT 9 P	9,0	-	159	133	114	152,5	0,60	50
6003100	KCT 10	10,0	1,2	219	159	114	252,0	0,60	50
6103100	KCT 10 P	10,0	-	219	159	114	233,0	0,60	50
6003110	KCT 11	11,0	1,2	219	159	114	270,5	0,60	50
6103110	KCT 11 P	11,0	-	219	159	114	262,0	0,60	50
6003120	KCT 12	12,0	1,5	219	159	114	293,0	0,60	50
6103120	KCT 12 P	12,0	-	219	159	114	276,0	0,60	50



Příruba - stožár od 8m do 10m 400x400x12mm / stožár od 11m do 12m 400x400x20mm

## Kamerový cylindrický třístupňový hranatý stožár

Vyrobeno dle normy EN 40-5.

**Materiál:** ocelová trubka S235

**Povrchová úprava:** žárový zinek, dle normy 1461

**Kategorie terénu:** II

**Větrná oblast:** III – 27,5 m/s

**Výzbroj:** C-Profil (420mm) + 2 x Matice M6 (plast)

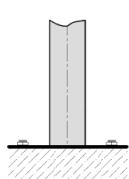
**Montáž:** do země nebo příruba (P)

**Zátka na vrchol stožáru:** plastová

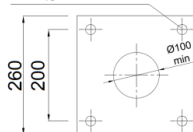
**Použití:** kamerové systémy, sledování provozu, meteo stanice atd.

### KCTH 3-7 (P)

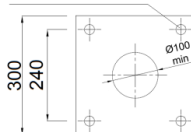
Objednací číslo	Typ	H (m)	E (m)	D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	Hmotnost (kg)	max. zatížení (m <sup>2</sup> )	max. zatížení (kg)
600H330	KCTH 3	3,0	0,6	159	114	89	49,0	0,60	50
610H330	KCTH 3 P	3,0	-	159	114	89	43,0	0,60	50
600H340	KCTH 4	4,0	0,8	159	114	89	71,5	0,60	50
610H340	KCTH 4 P	4,0	-	159	114	89	59,0	0,60	50
600H350	KCTH 5	5,0	0,8	159	114	89	80,0	0,60	50
610H350	KCTH 5 P	5,0	-	159	114	89	70,5	0,60	50
600H360	KCTH 6	6,0	0,8	159	114	89	91,5	0,60	50
610H360	KCTH 6 P	6,0	-	159	114	89	82,0	0,60	50
600H370	KCTH 7	7,0	0,9	159	133	114	123,5	0,60	50
610H370	KCTH 7 P	7,0	-	159	133	114	112,0	0,60	50



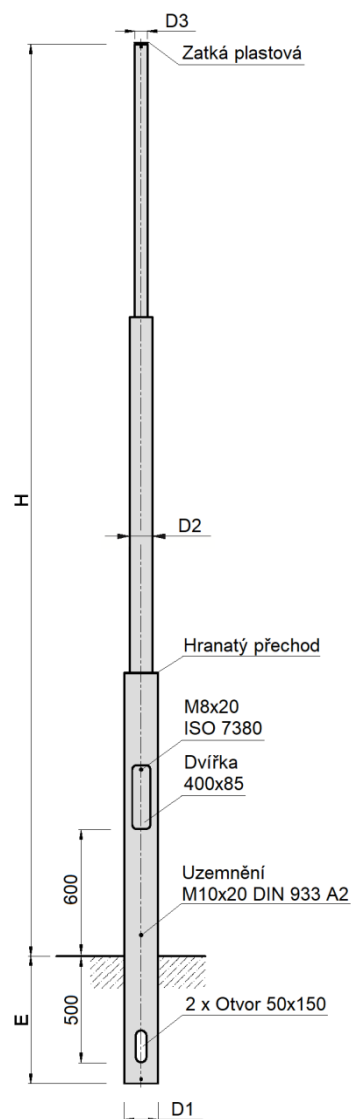
Vrtání pro M18  
4 x Ø21



Vrtání pro M22  
4 x Ø26



Příruba - stožár od 3m do 4m 260x260x8 mm / stožár od 5m do 7m 300x300x10 mm



Kamerový cylindrický třístupňový hranatý stožár

Vyrobeno dle normy EN 40-5.

**Materiál:** ocelová trubka S235

**Povrchová úprava:** žárový zinek, dle normy 1461

**Kategorie terénu:** II

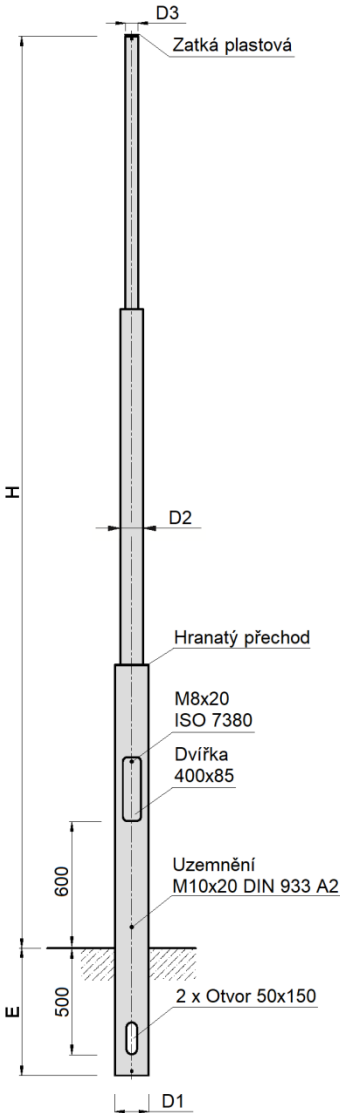
**Větrná oblast:** III – 27,5 m/s

**Výzbroj:** C-Profil (420mm) + 2 x Matice M6 (plast)

**Montáž:** do země nebo příruba (P)

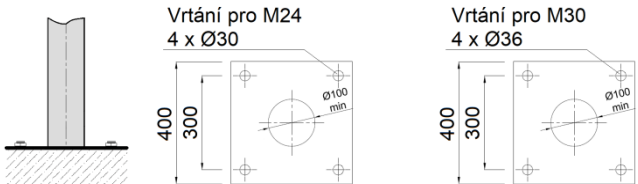
**Zátka na vrchol stožáru:** plastová

**Použití:** kamerové systémy, sledování provozu, meteo stanice atd.



KCTH 8-12 (P)

Objednací číslo	Typ	H (m)	E (m)	D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	Hmotnost (kg)	max. zatížení (m²)	max. zatížení (kg)
600H380	KCTH 8	8,0	1,0	159	133	114	136,5	0,60	50
610H380	KCTH 8 P	8,0	-	159	133	114	131,5	0,60	50
600H390	KCTH 9	9,0	1,2	159	133	114	164,0	0,60	50
610H390	KCTH 9 P	9,0	-	159	133	114	154,5	0,60	50
600H3100	KCTH 10	10,0	1,2	219	159	114	254,0	0,60	50
610H3100	KCTH 10 P	10,0	-	219	159	114	235,0	0,60	50
600H3110	KCTH 11	11,0	1,2	219	159	114	272,5	0,60	50
610H3110	KCTH 11 P	11,0	-	219	159	114	264,0	0,60	50
600H3120	KCTH 12	12,0	1,5	219	159	114	295,0	0,60	50
610H3120	KCTH 12 P	12,0	-	219	159	114	278,0	0,60	50



Příruba - stožár od 8m do 10m 400x400x12mm / stožár od 11m do 12m 400x400x20mm

Stožáry jsou standardně žárově zinkované dle normy ČSN EN 1461. Nabízíme také možnost zajistit lakovou úpravu v konvenčních odstínech barev RAL.



Žárový zink



RAL 6005



RAL 9006 a 7016

## Ochrana spodních částí stožárů

Pro ochranu spodních částí stožárů, od spodní hrany stožárů po spodní hranu dvířek, nabízíme tři možnosti:

### 1. PKN 180 - protikorozní nátěr se skládá ze dvou základních vrstev a povrchové vrstvy RAL.

První dvě vrstvy tvoří dvousložková epoxidová vysokosušinová barva s nízkým obsahem VOC látek, která zajišťuje odolnost proti korozi a je odolná mechanickému namáhání. Třetí vrstva je lesklá dvoukomponentní nátěrová barva, která má stabilní odstín a lesk a je chemicky odolná a elastická.

Zákazník si může zvolit odstín RAL, naším standardem je RAL 7001.

Celková tloušťka protikorozního nátěru PKN 180 je 160-180  $\mu\text{m}$ .

### 2. PKN 400 – protikorozní nátěr se skládá ze tří základních vrstev a povrchové vrstvy RAL.

První tři vrstvy jsou kombinací dvousložkových polyamidových epoxidových nátěrových hmot, které vytvrzují do pevného a odolného nátěru. Mají výborné antikorozní a mechanické vlastnosti s dobrou odolností vůči abrazi, mořské vodě a ropě.

Zákazník si může zvolit odstín RAL, naším standardem je RAL 7001.

Celková tloušťka protikorozního nátěru PKN 400 je 360-400  $\mu\text{m}$ .

### 3. TPM - termoplastická manžeta se zatepla nanáší na žárově zinkované stožáry.

Složení manžety je termoplastický prášek speciálně vyvinutý na ochranu spodní části stožárů u vetknutí na bázi modifikovaných polyolefinů. Má vysokou přilnavost, mechanickou odolnost, ošetruvzdornost, nárazuvzdornost a vysoký stupeň elektrické izolace.

Zákazník si může zvolit odstín RAL, standard je RAL 7001.

Celková síla manžety dosahuje minimálně 400  $\mu\text{m}$ .

*Cena na poptávku.*



Protikorozní nátěr



## Doplňková ochrana spodních částí stožárů

Pro speciální ochranu doporučujeme ocelovou manžetu, o délce 400mm v oblasti přechodu do země. Je to další ochrana proti korozi před vnějšími a mechanickými vlivy, např.: sekačce, zametači, shrnovači sněhu, slané vodě, moči, atd.

### OM

Objednací číslo	Typ	Popis
952159	OM-159	Ocelová manžeta pro Ø159 stožárů
952194	OM-219	Ocelová manžeta pro Ø219 stožárů



Ocelová manžeta

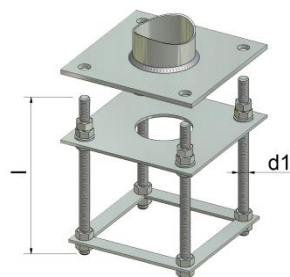
## Příslušenství

Pro naše standardní parkové stožáry nabízíme následující příslušenství:

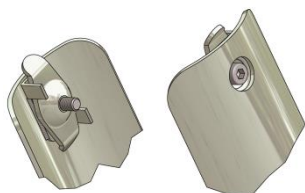
1. **Kotevní koš** je základna pro stožáry bez vetknutí do země. Umístění a upevnění stožárů je na betonovou základnu pomocí přírubových desek.

### KK

Objednací číslo	Typ	Přírubová deska (mm)	l (mm)	d1 (mm)	Hmotnost (kg)	Rozteč tyčí (mm)
95418260	KK-260	260x260x8	500	M18	10,0	200x200
95422300	KK-300	300x300x10	500	M22	16,0	240x240
95422424	KK-400-24	400x400x12	1000	M24	31,0	300x300
95422430	KK-400-30	400x400x20	1000	M30	36,0	300x300



2. **Vnitřní zámek** s možností výběru ze dvou variant šroubů, standard je Inbus M8x25, DIN 912 nebo bezpečnostní šroub s trojúhelníkovou hlavou M8x25, DIN 22424.



### VZ

Objednací číslo	Typ	Popis
957825I	VZ	Vnitřní zámek s Inbusem M8x25 (DIN 912)
957825T	VZ-B	Vnitřní zámek s troj. hlavou M8x25 (DIN 22424)



3. **Nástrčný klíč** pro vnitřní zámek slouží k bezpečnému uzamknutí dveří stožárů.



## TK

Objednací číslo	Typ	Popis
9578125K	TK-M8	Troj. nástrčný klíč M8x125, pozinkovaný

4. **SKINTOP CLICK**, plastová kabelová vývodka pro rychlou montáž (není potřeba závit). K dispozici ve třech různých barvách RAL.

## SKINTOP CLICK

Objednací číslo			Typ	Kabelový vstup Ø min-max (mm)	Otvor vrtaný Ø (mm)	Stupeň krytí
RAL 7035 světle šedá	RAL 7001 stříbřitě šedá	RAL 9005 černá				
9432692	9432921	9432923	CLICK 12	4.5 - 7.0	12.3	IP 68
9432686	9432876	9432882	CLICK 16	5.0 - 9.0	16.3	IP 68
9432687	9432877	9432883	CLICK 20	7.0 - 13.0	20.3	IP 68
9432688	9432878	9432884	CLICK 25	9.0 - 17.0	25.3	IP 68
9432694	9432922	9432924	CLICK 32	11.0 - 20.0	32.3	IP 68

*Cena na poptávku.*



RAL 7035



RAL 7001



RAL 9005

## KCT 3-7 (P)

Objednací číslo	Typ	Měna	Množství	Cena bez DPH
600330	KCT 3	Kč	1	4.108,47
610330	KCT 3 P	Kč	1	4.314,44
600340	KCT 4	Kč	1	5.606,42
610340	KCT 4 P	Kč	1	5.423,40
600350	KCT 5	Kč	1	6.344,11
610350	KCT 5 P	Kč	1	6.364,73
600360	KCT 6	Kč	1	7.256,67
610360	KCT 6 P	Kč	1	7.292,01
600370	KCT 7	Kč	1	9.546,47
610370	KCT 7 P	Kč	1	9.487,64

## KCT 8-12 (P)

Objednací číslo	Typ	Měna	Množství	Cena bez DPH
600380	KCT 8	Kč	1	10.619,59
610380	KCT 8 P	Kč	1	11.019,28
600390	KCT 9	Kč	1	12.700,08
610390	KCT 9 P	Kč	1	12.827,62
6003100	KCT 10	Kč	1	19.120,53
6103100	KCT 10 P	Kč	1	18.697,67
6003110	KCT 11	Kč	1	20.724,84
6103110	KCT 11 P	Kč	1	21.060,66
6003120	KCT 12	Kč	1	22.643,77
6103120	KCT 12 P	Kč	1	22.927,41

## KCTH 3-7 (P)

Objednací číslo	Typ	Měna	Množství	Cena bez DPH
600H330	KCTH 3	Kč	1	4.401,69
610H330	KCTH 3 P	Kč	1	4.613,52
600H340	KCTH 4	Kč	1	5.899,63
610H340	KCTH 4 P	Kč	1	5.722,48
600H350	KCTH 5	Kč	1	6.643,19
610H350	KCTH 5 P	Kč	1	6.669,67
600H360	KCTH 6	Kč	1	7.559,66
610H360	KCTH 6 P	Kč	1	7.600,86
600H370	KCTH 7	Kč	1	9.853,36
610H370	KCTH 7 P	Kč	1	9.800,40

## KCTH 8-12 (P)

Objednací číslo	Typ	Měna	Množství	Cena bez DPH
600H380	KCTH 8	Kč	1	10.930,39
610H380	KCTH 8 P	Kč	1	11.335,95
600H390	KCTH 9	Kč	1	13.014,79
610H390	KCTH 9 P	Kč	1	13.148,20
600H3100	KCTH 10	Kč	1	19.439,15
610H3100	KCTH 10 P	Kč	1	19.022,16
600H3110	KCTH 11	Kč	1	21.047,38
610H3110	KCTH 11 P	Kč	1	21.389,06
600H3120	KCTH 12	Kč	1	22.970,21
610H3120	KCTH 12 P	Kč	1	23.267,53

# Ceník – Příslušenství

## OM

Objednací číslo	Typ	Měna	Množství	Cena bez DPH
952159	OM-159	Kč	1	745,68
952194	OM-194	Kč	1	1.181,93

## VZ

Objednací číslo	Typ	Měna	Množství	Cena bez DPH
957825I	VZ	Kč	1	120,00
957825T	VZ-B	Kč	1	120,00

## KK

Objednací číslo	Typ	Měna	Množství	Cena bez DPH
95418260	KK-260	Kč	1	1.226,65
95422300	KK-300	Kč	1	1.528,08
95422424	KK-400-24	Kč	1	2.671,09
95422430	KK-400-30	Kč	1	3.024,02

## TK

Objednací číslo	Typ	Měna	Množství	Cena bez DPH
9578125K	TK-M8	Kč	1	136,00



**EU-poles s.r.o.**

Objekt 3 | Hájová 11 | 691 41 Břeclav

+420 725 410 839 | info@eu-poles.cz | www.eu-poles.cz



