

# STUPŇOVITÉ OCELOVÉ STOŽÁRY

TYPOVÁ  
ŘADA  
**GM**

## Osvětlovací stožár bezpaticový - třístepňový

Typ	Obj. číslo	H (mm)	L (mm)	E (mm)	Hmotn. (kg)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Zatížení (kg)
GM 5 - 133/108/76	12100-00771	3 200	3 800	600	39	1,31	45
GM 5,5 - 133/108/76	12100-00772	3 700	4 300	600	41	1,42	40
GM 6 - 133/108/76	12100-00773	4 200	5 000	800	48	1,67	40
GM 7 - 133/108/76	12100-00774	5 200	6 200	1 000	59	2,05	35
GM 8 - 133/108/76	12100-00775	6 200	7 200	1 000	67	2,38	35
GM 9 - 133/108/76	12100-00776	7 200	8 400	1 200	75	2,69	25
GM 10 - 133/108/76	12100-00777	8 200	9 400	1 200	84	3,02	25

*Uvedená hmotnost je pouze orientační*

### TYPY VÝLOŽNÍKŮ:

G

1-4 ramenné v závislosti na výšce stožáru, nebo lze instalovat svítidlo přímo na dřík. Počet ramen výložníku a jejich délka vyložení je stanovena v závislosti na výšce dříku stožáru a jeho celkovém zatížení (hmotnost a plocha vlastního výložníku včetně použitých svítidel).



G - str.47

### POUŽITÍ:

Osvětlení středně velkých prostorů, vedlejších komunikací a hlavních městských komunikací.

### POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

- žárové zinkování dle normy DIN EN ISO 1461
- žárové zinkování s vrchním nátěrem dle tabulek RAL (DUPLEX SYSTEM)

### PROVEDENÍ:

- spodní část dříku nad zemí je opatřena otvorem s dvířky pro montáž elektropříslušenství
- ve spodní části dříku pro vetknutí jsou zhotoveny 2 otvory pro průchod kabelů

### VARIANTY STOŽÁRŮ:

- vetknuté provedení
- vetknuté provedení
- vetknutý s ochrannou manžetou
- s přírubou

### DOPLŇKOVÝ SORTIMENT:

- stožárová výzbroj
- stožárová svítidla
- světelné zdroje

### CERTIFIKACE A SHODA:

výrobek svým charakterem odpovídá souboru norem ČSN EN 40 a splňuje požadavky dle ČSN EN ISO 3834, jakost výrobku je řízena dle EN ISO 9001:2015

