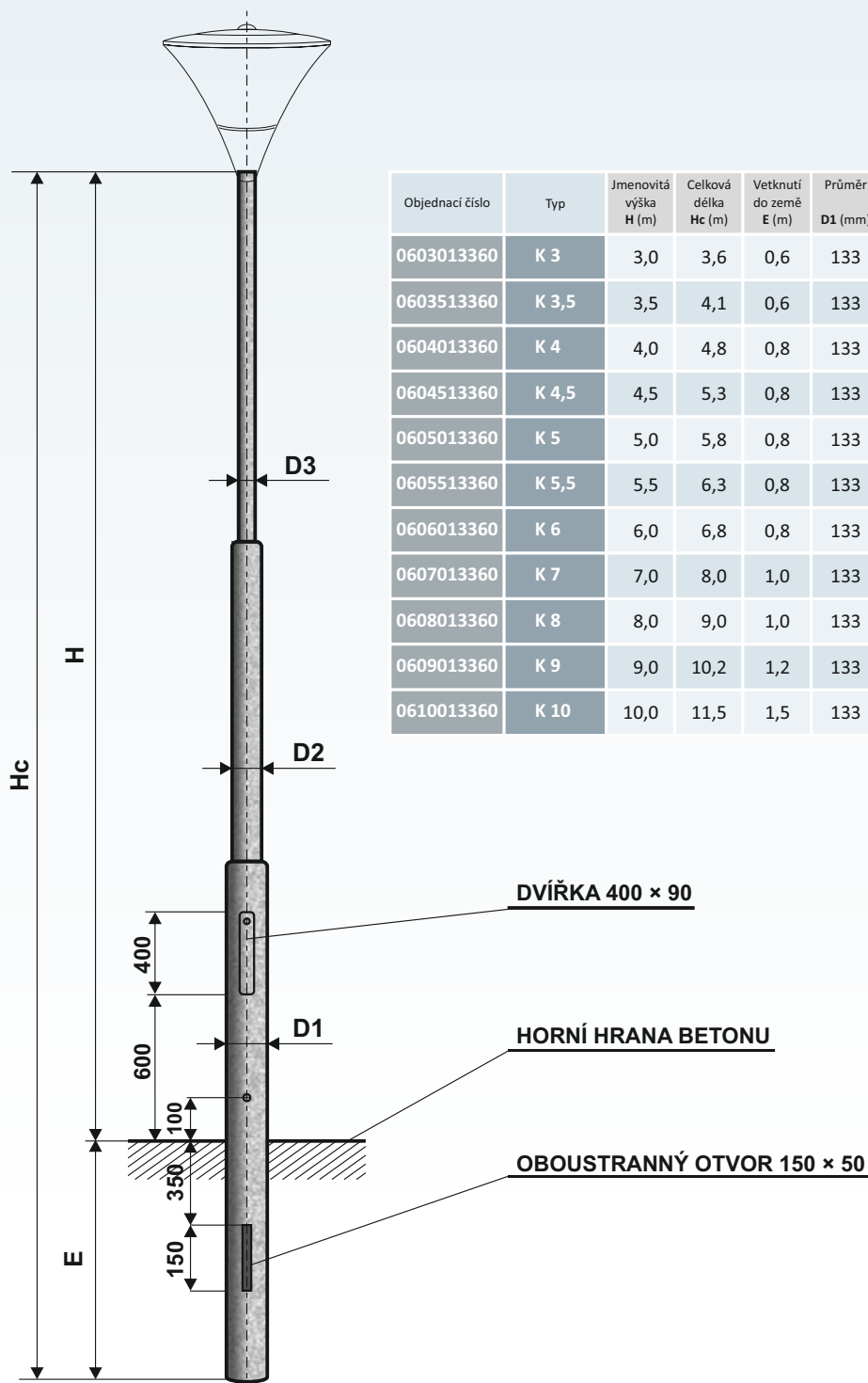




Stožár sadový bezpaticový třístupňový – typ K



| Objednací číslo | Typ | Jmenovitá výška H (m) | Celková délka Hc (m) | Vetknutí do země E (m) | Průměr D1 (mm) | Průměr D2 (mm) | Průměr D3 (mm) | Zatížení ve vrcholu (kg) | Hmotnost v žár. Zn (kg) | Plocha (m ²) |
|-----------------|-------|-----------------------|----------------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|
| 0603013360 | K 3 | 3,0 | 3,6 | 0,6 | 133 | 89 | 60 | 35 | 31 | 1,19 |
| 0603513360 | K 3,5 | 3,5 | 4,1 | 0,6 | 133 | 89 | 60 | 35 | 33 | 1,29 |
| 0604013360 | K 4 | 4,0 | 4,8 | 0,8 | 133 | 89 | 60 | 35 | 37 | 1,46 |
| 0604513360 | K 4,5 | 4,5 | 5,3 | 0,8 | 133 | 89 | 60 | 30 | 42 | 1,65 |
| 0605013360 | K 5 | 5,0 | 5,8 | 0,8 | 133 | 89 | 60 | 30 | 44 | 1,74 |
| 0605513360 | K 5,5 | 5,5 | 6,3 | 0,8 | 133 | 89 | 60 | 25 | 46 | 1,84 |
| 0606013360 | K 6 | 6,0 | 6,8 | 0,8 | 133 | 89 | 60 | 25 | 48 | 1,93 |
| 0607013360 | K 7 | 7,0 | 8,0 | 1,0 | 133 | 89 | 60 | 20 | 57 | 2,30 |
| 0608013360 | K 8 | 8,0 | 9,0 | 1,0 | 133 | 89 | 60 | 20 | 66 | 2,67 |
| 0609013360 | K 9 | 9,0 | 10,2 | 1,2 | 133 | 89 | 60 | 15 | 92 | 3,17 |
| 0610013360 | K 10 | 10,0 | 11,5 | 1,5 | 133 | 89 | 60 | 15 | 110 | 3,71 |

DVÍŘKA 400 × 90

HORNÍ HRANA BETONU

OBOUSTRANNÝ OTVOR 150 × 50



Ocelové stožáry typu "K" jsou vyráběny z kvalitních ocelových trubek podle evropské normy EN 40-5.



- žárový zinek dle ČSN EN ISO 1461
- žárový zinek + práškové nebo mokré lakování dle vzorníku RAL, AKZO
- žárový zinek + termoplastický práškový povlak



výložníky: SK, SV, UD na průměr dřívku 60 mm s vyložním do 1000 mm

Počet ramen výložníku a jejich délka závisí na výšce stožáru a jeho celkovém zatížení.