

Montážní návod zábrany květinového truhlíku - rozpěrná, teleskopická

katalogové č.	provedení	∅	materiál	pro rozměr (šířka stavebního otvoru)
997820	rozpěrná	12	V2A*	600-1000 mm
997821	rozpěrná	12	V2A*	1000-1500 mm
997822	rozpěrná	16	V2A*	1500-2000 mm

katalogové číslo - dodávané varianty, *nerezová ocel DIN 1.4301



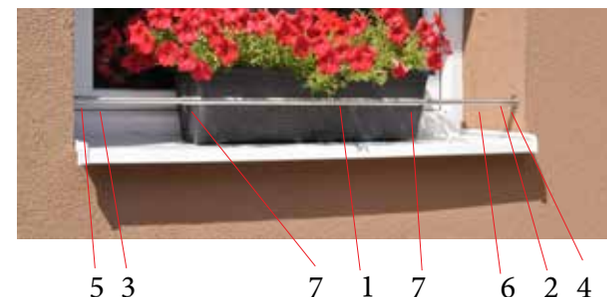
- krok 1**
- na stranu s vnitřním závitem (2) (označeno na výrobku) našroubujte koncovku se závitem (4) až do konce závitu (neutahovat)
 - na stranu (neoznačený konec (3)) nasadte koncovku bez závitu (5)

- krok 2**
- pomocí imbusového klíčku povolte fixační červíky na střední tyči zábrany (7)
 - zábranu umístěte na požadované místo a roztáhněte na šířku stavebního otvoru
 - fixační červíky (7) pevně dotáhněte

- krok 3**
- otvorem (6) provlékněte bezpečnostní lanko, na lanko navlékněte samolepící očko, lanko neuzavírejte (bezpečnostní lanko a samolepící očko je součást balení výrobku)
 - při montáži zábrany lanko přidržte v ruce, zabráníte tak nechtěnému pádu výrobku

- krok 4**
- otáčením tyče zábrany (1) docílíte rozepření ve stavebním otvoru - hroty se zamáčknou do fasády
 - po dokončení montáže nalepte samolepící očko (součást balení) např. na rám okna, spojte lanko na potřebnou vzdálenost. Tím je zábrana pojištěna proti pádu.

- tyč zábrany
- konec tyče s vnitřním závitem
- konec tyče bez závitu
- koncovka se závitem
- koncovka bez závitu
- otvor pro zabezpečení při montáži
- fixační červíky



Důležité upozornění!



Zábrana květinového truhlíku je určena na fasádní povrch, který umožní vmáčknutí fixačního hrotu. Hrot koncovky (4 a 5) se zatlačí do fasády a zajistí tak fixaci proti vypadnutí zábrany (nutné!). Při montáži dbejte zvýšené opatrnosti - pád předmětu z výšky! Zábranu občas zkontrolujte, zda není uvolněná. Nevhodné pro děti do 15 let.

Materiál, čištění a údržba:

Vyrobeno z nekorodující ušlechtilé oceli - V2A (DIN 1.4301), broušeno zrnem 240. Doporučujeme údržbu vhodným konzervačním prostředkem na nerez alespoň 1x ročně. Povrchová koroze se může objevit vlivem kyselých dešťů, slaného nebo kyselého roztoku, stavební chemie a používáním nevhodných čističů. K čištění použijte prostředky běžné na údržbu nerezu.