

Verze 4



NÁVOD USCHOVEJTE PRO  
PŘÍPAD REKLAMACE !

ATEST  
8 SD  
1 6 3 3

**NOSNOST:**  
**25 kg**  
Hmotnost:  
2,9kg

**TYP 33B**

**VHODNÉ PRO:**  
MERCEDES VIANO, r.v.09/03 -  
MERCEDES VITO, r.v.09/03 -  
VW TRANSPORTER T5, r.v. 03 -

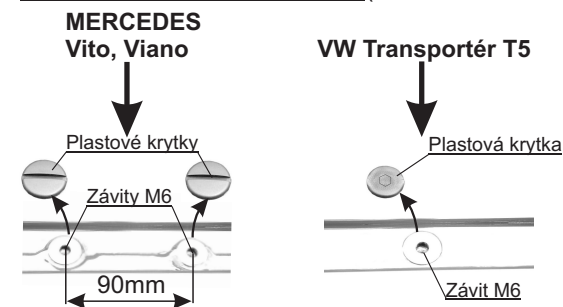
tyč	délka tyče (mm)
	1500
	1500
	1500

**VÝROBCE:**  
**PICCOLA-M s.r.o. Přerov**, Kojetínská 2836/60  
750 02 Přerov I - Město  
Tel./fax: 581 201 666, 581 202 566,  
E-mail: piccolam@piccolam.cz, <http://www.piccolam.cz>

## Návod k montáži střešního nosiče "FLR 400 - 33B"

1. Povolte plastové matice M6, vytlačte vratové šrouby M6x50 ze čtyřhranného otvoru ve třmenu - uvolní se patky.
2. Sklopte patky do provozní polohy (120°) - zoubky nahoře se musí zamáčknout do plastového návleku tyče. Šířku nastavte dle vozu.
3. Vystředte - stejně dlouhé přechínající konce tyče -  $A = A$ .  
Patky lze po tyči posouvat pouze ve sklopené poloze!
4. Zajistěte patky k tyčím utažením plastových matic M6.
5. Z kotvících míst (závity M6) ve střeše vozu vyjměte plastové zátky.
6. Postavte patky nad připravená kotvící místa (viz. bod č.5).
7. Imbus klíčem č.5 přišroubujte patky do kotvících míst pomocí imbus šroubů M6 - Mercedes dva šrouby/patka, VW jeden šroub/patka. →
8. Pokud se nosič "kýve" ve směru šipky, posuňte patky po tyči blíže k sobě a zopakujte montáž od bodu č.1.
9. Zkontrolujte dotažení všech spojů.

### DETAIL KOTVÍCÍHO MÍSTA (na vozidle osazeno 4x)



Nedaří se Vám namontovat (zdemontovat) nosič? Potřebujete poradit, sehnat náhradní díl? **Volejte HOT LINE 725 676 666 (DENNĚ od 08:00 - 18:00).**

### PROVOZNÍ UPOZORNĚNÍ:

Během provozu kontrolujte dotažení jednotlivých spojů. Hmotnost rovnoměrně rozloženého nákladu nesmí přesáhnout povolenou nosnost střechy auta ani střešního nosiče. Rychlost a způsob jízdy přizpůsobte přepravovanému nákladu, zvláště při průjezdu zatáčkami, při bočním větru a při brždění. Při přepravě plochých předmětů omezte vliv vztakových sil úměrným snížením rychlosti. Pozor na nově vzniklou výšku vozidla (např. v garážích). Řidič je zodpovědný za bezpečně provedenou montáž nosiče a za bezpečné zajištění nákladu. Šťastnou cestu bez nehod.

Typ FLR 400 se shoduje s typem schváleným MDS ČR pod číslem schválení 1633.