

TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ F27



VAPOL  
Zašová 270  
756 51 ZAŠOVÁ



IČO: 26783789  
DIČ: 405-26783789

email: VAPOL@VAPOL.CZ , [WWW.VAPOL.CZ](http://WWW.VAPOL.CZ), tel.:571 634 399 fax: 571 620 889

---

### TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ NA TYPY VOZU :

**PEUGEOT 206 3/5dv.**

**vyrobený od roku 07/2003**

Katalogové číslo:

**F 27**

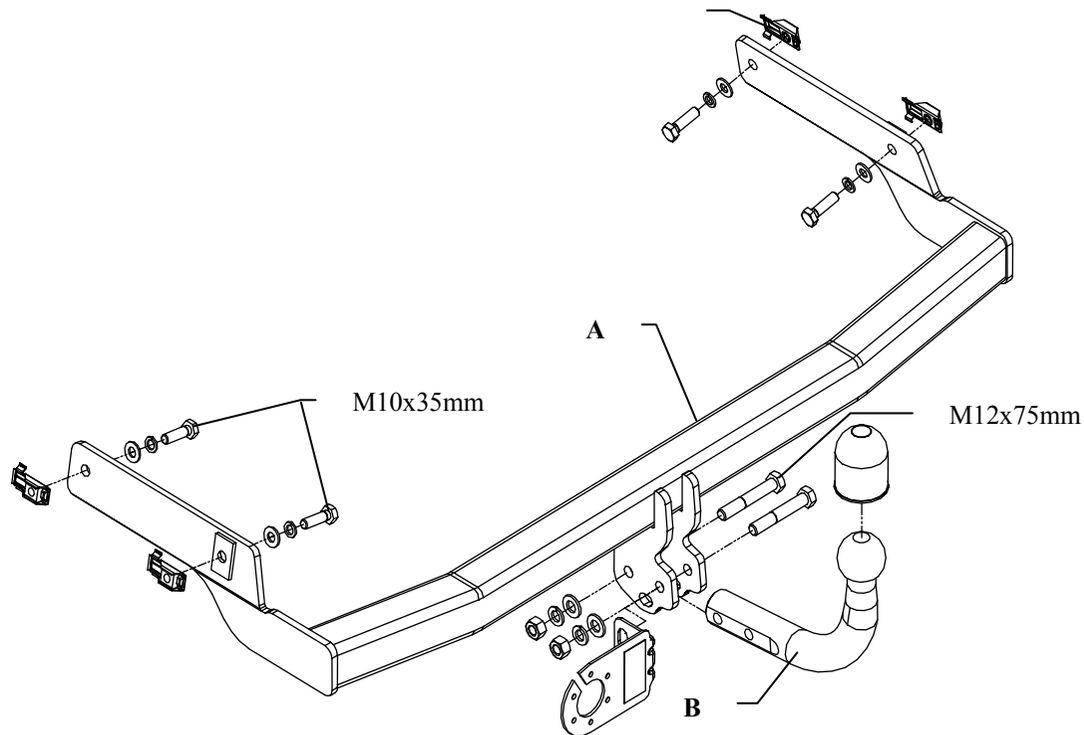
Tažné zařízení je určeno do montáže na výše uvedené vozy a slouží k tažení vozíků o maximální hmotnosti **1100kg** a tlaku na kouli max.**50kg**

### VSTUPNÍ INFORMACE

Tažné zařízení je konstruované shodně se zásadami bezpečnosti silničního provozu na pozemních komunikacích a jejich nezávadnost, je potvrzena množstvím různých zkoušek. Ale nezávadnost a bezpečnost tažného zařízení, závisí, také na správné a řádné montáži. Z tohoto důvodu prosíme o dodržení jednotlivých bodů montáže a nepřekračování limitních hodnot u tažného zařízení.

Tažné zařízení, je potřeba namontovat do míst, určených pro tyto účely výrobcem automobilu.

## POSTUP MONTÁŽE



1. Před namontováním tažného je zapotřebí v dolní části nárazníku odmontovat dvě konzoly a spustit výfuk z gumových úchytů.
2. Do existujících otvorů v pravém a levém nosníku vložte dvě matice (44x17).
3. V ose souměrnosti nárazníku vyřežte fragment:
  - koule přišroubovaná dvěma šrouby 50mm šířka, 30mm délka
  - bajonet 80mm šířka, 80mm délka
4. Přiložte díl tažného (A) do nosníků tak, aby otvory tažného se pokryly s předem vloženými maticemi a sešroubujte šrouby M10x35mm z příslušenství.
5. Na takto namontované tažné přišroubujte hák s kouli (B) společně s držákem zásuvky.
6. Namontujte výfuk.
7. Zapojte příводы zástrčky do elektroinstalace automobilu a to shodně s doporučením výrobce automobilu (doporučujeme provedení montáže v příslušném autorizovaném servisu).
8. Dotáhněte všechny šrouby odpovídajícím momentem jak je uvedeno v tabulce.
9. Doplněte a opravte nátěrové nedostatky způsobené montáží zařízení.

Doporučené šrouby a montážní síly: pevnost min.8.8

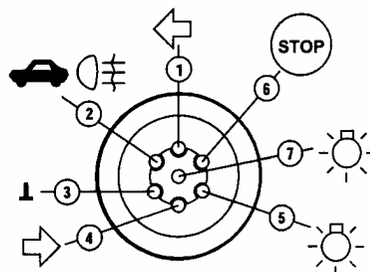
M8	25Nm	M10	55Nm
M12	85Nm	M14	135Nm

## POZOR

- Po namontování tažného zařízení je potřeba jej přihlásit na příslušném dopravním úřadě. K tomuto účelu slouží typový list tažného zařízení.
- Po ujetí cca. 1000km v provozu je potřeba dotáhnout šrouby.
- Kouli je potřeba před zapojením vozíku namazat mazacím tukem.

## SCHÉMA ELEKROINSTALACE ZÁSUVKY

Levý ukazatel směru	1 (L)
Mlhové světlo	2 (54-G)
Ukostření	3 (31)
Pravý ukazatel směru	4 (R)
Osvětlení pravá strana	5 (58-R)
Brzdové světla	6 (54)
Osvětlení levá strana	7 (58-L)



## ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- Záruka se vztahuje na vady zaviněné špatnou konstrukcí zařízení a především na skryté vady materiálu použitých k výrobě tažného zařízení.
- Záruka se nevztahuje na vady způsobené odběratelem a to z důvodu neodborné, nebo špatné montáže, neudržování povrchového nátěru (na korozi), na vady způsobené mechanickým poškozením (autonehoda apod.), na vady způsobené používáním zařízení pro jiné účely než určuje výrobce.
- Záruka je na 2 roky od datumu prodeje, maximálně do výše určené zákonem.

Datum prodeje:

Razítko a podpis: