

TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ G 18



VAPOL  
Zašová 270  
756 51 ZAŠOVÁ

**VAPOL**  
**CZ**

IČO: 26783789  
DIČ: 405-26783789

email: VAPOL@VAPOL.CZ ,WWW.VAPOL.CZ, tel.:571 634 399 fax: 571 620 889

---

#### TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ NA TYPY VOZU :

**RENAULT LAGUNA 5dv.**      vyrobený od roku 1994 do 2000

Katalogové číslo:

**G 18**

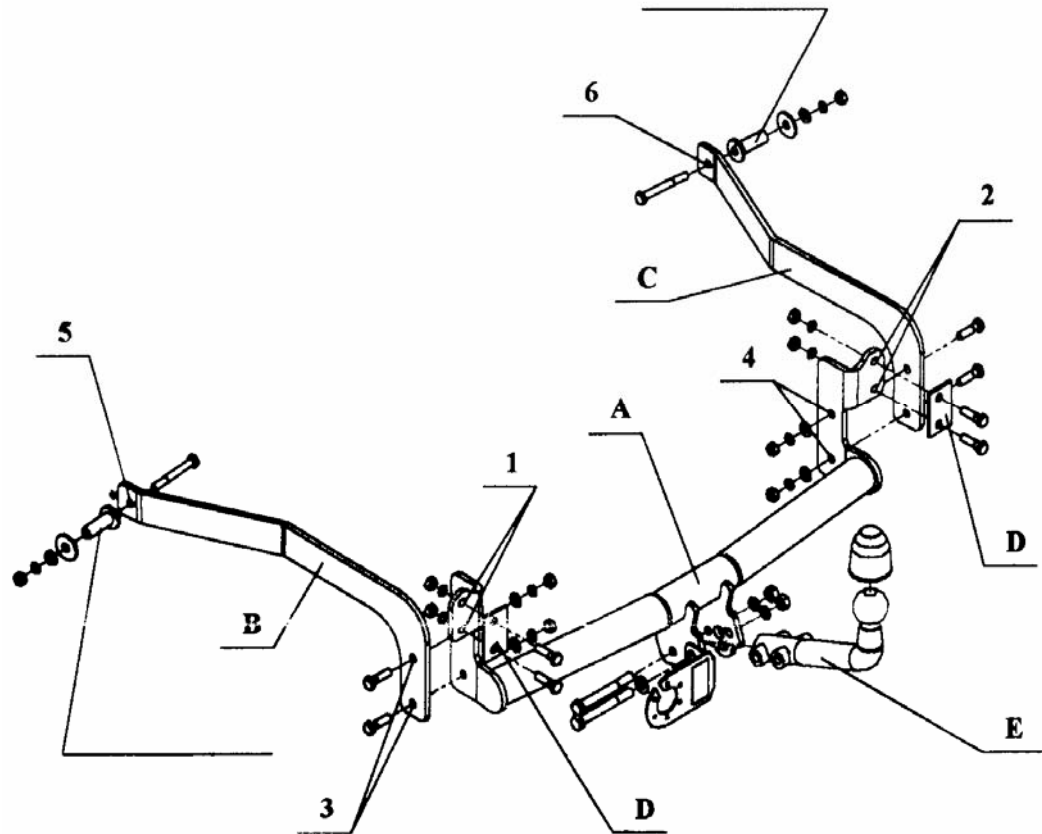
Tažné zařízení je určeno do montáže na výše uvedené vozy a slouží k tažení vozíků o maximální hmotnosti **1650kg** a tlaku na kouli max.**75kg**

#### 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 bodu montáže a nepřekračování limitních hodnot u tažného zařízení.

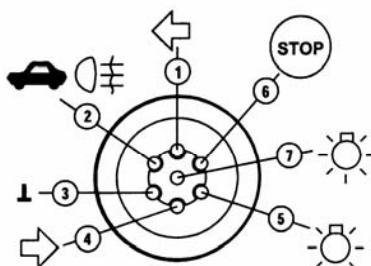
Tažné zařízení, je potřeba namontovat do míst, určených pro tyto účely výrobcem automobilu.

## POSTUP MONTÁŽE



**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) |



1. Z důvodu montáže je zapotřebí demontovat nárazník a demontovat držák zadního výfuku.
2. Díl (A) přiložte ze spodu auta a přes otvory tažného (1,2) v zadním platu a podložky (D) přišroubujte pomocí M10x30mm.
3. Do nosníků po levé a pravé straně vložte distanční trubky.
4. K namontovanému dílu (A) přes otvory (3,4) přišroubujte díl (B a C) pomocí M10x30mm.
5. Přes otvory (5,6) v dílech (B, C) a vložené distanční trubky přišroubujte pomocí M10x80mm.
6. Namontujte nárazník a výfuk.
7. Šrouby M12x100 přišroubujte díl (E) společně s plechem pro zástrčku.
8. Zapojte přívody zástrčky do elektroinstalace automobilu a to shodně s doporučením výrobce automobilu (doporučujeme provedení montáže v příslušném autorizovaném servisu).
9. Dotáhněte všechny šrouby odpovídajícím momentem jak je uvedeno v tabulce.
10. Doplňte 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.

## 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: