

TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ D26



VAPOL
Zašová 270
756 51 ZAŠOVÁ



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 :

MERCEDES W140

vyrobený od roku 1991 do roku 1999

ФАРКОП.РФ

+7 (495) 669-38-36

Katalogové číslo:
D 26

Tažné zařízení je určeno do montáže na výše uvedené vozy a slouží k tažení vozíků o maximální hmotnosti **2000kg** 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 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. V kufru vyjměte koberec, plastový kryt rezervy, plastové boky.
2. Pod vozidlem odepněte zadní díl výfuku, odšroubujte žárový kryt, po levé a pravé straně nosníků najdete označené místa, které se kryjí s body (1) a provrťte je pr.11mm. Na levé a pravé straně nosníku najdete označené místa, které se kryjí s díly C,D (levá strana) a díly E,F (pravá strana) a provrťte je pr.11mm.
3. K takto připraveným místům přišroubujte všechny díly v následujícím pořadí : levá strana díl C, pravá strana díl E v kufru. Pod vozidlem : přiložte díl A a lehce sešroubujte pomocí M12x40 s díly C,E.
4. Následně do kufru vložte díly D,F a sešroubujte s díly C,D a G viz obrázek.
5. Namontujte všechny demontované díly.
6. Na takto přimontované tažné zařízení připevněte hák s koulí a elektroinstalaci pomocí šroubu M12x100mm.
7. Zapojte přívody 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. 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:

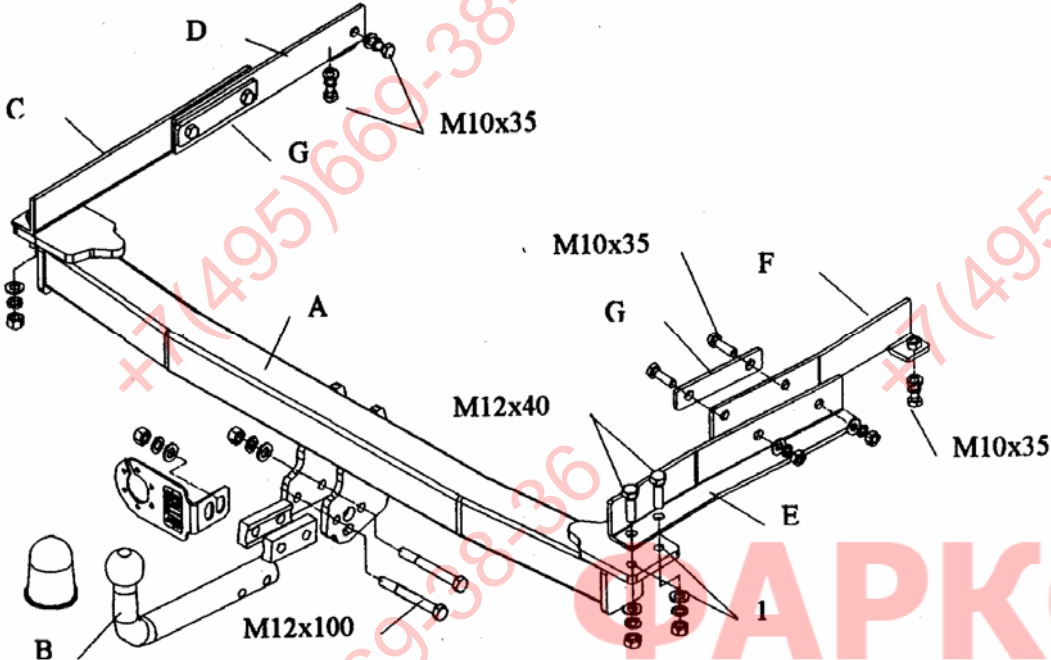


SCHÉMA ELEKROINSTALACE ZÁSUVKY

- | | |
|------------------------|----------|
| 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) |

