

TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ D04



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 190 4dv.

vyrobený od roku 10/1988 do 09/1993

Katalogové číslo:

D 04

Tažné zařízení je určeno do montáže na výše uvedené vozy a slouží k tažení vozíků o maximální hmotnosti **1500kg** 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. Demontujte nárazník, který se skládá ze tří dílů, které je potřeba rozložit.
2. Z vnitřní strany části v místě výrazně továrně označeném vyrobte otvor o průměru 80mm.
3. V místě vyeliminovaného korytka nárazníku za pomoci demontovaných kolíků rozpěrných připevňte k nárazníku díl (A) a namontujte „maskovnici“ nárazníku.
4. Popusťte výfuk a demontujte žárovou ochranu.
5. Po levé a pravé straně zadního platu auta v místech továrně označených vyrobte otvory o průměru 20mm.
6. Z vnitřní strany kufru do korytek nosníků po levé a pravé straně vložte díly (2,3).
7. Šrouby M12x60 přes horní otvory (4,6) a šrouby M10x70 přes dolní otvory (5,7) a vyrobené otvory pr.20mm v zadním platu sešroubujte s připraveným dílem (A).
8. Pravý nosník přes otvory (8) a existující otvory v nosníku a podložku (9) sešroubujte pomocí M10x30.
9. Levý nosník přes otvory (10) a vyvrtané dva otvory v nosníku pr.11mm (vyrobit ze strany korytka přes otvory nosníku) a dílu (11) sešroubujte pomocí M10x30.
10. Přišroubujte žárovou ochranu a zavěsit výfuk.
11. Na takto přimontované tažné zařízení připevňte hák s kouli pomocí šroubu M12x100mm společně s držákem elektroinstalace.
12. Zapojte příklady zástrčky do elektroinstalace automobilu a to shodně s doporučením výrobce automobilu (doporučujeme provedení montáže v příslušném autorizovaném servisu).
13. Dotáhněte všechny šrouby odpovídajícím momentem jak je uvedeno v tabulce.
14. 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.

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:

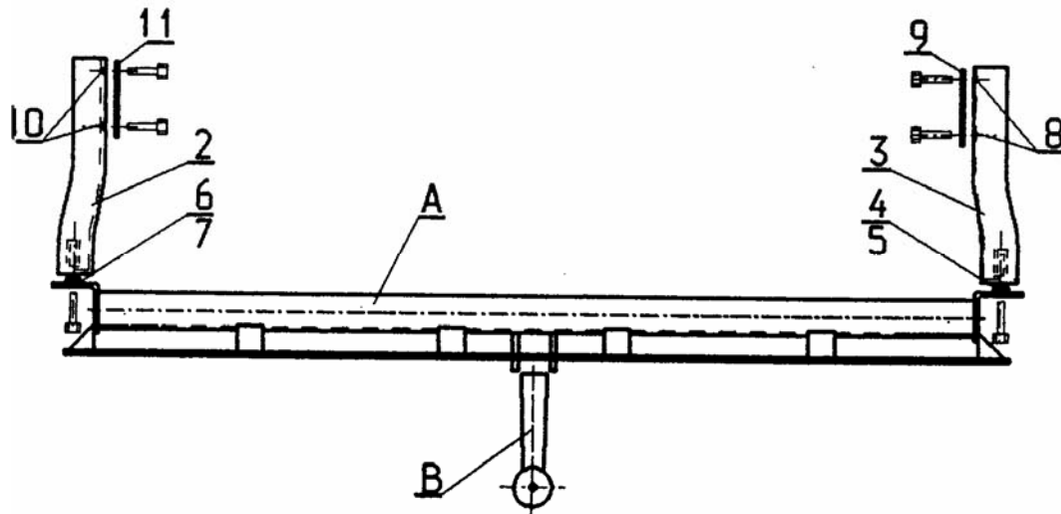


SCHÉMA ELEKROINSTALACE ZÁSUVKY

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)

