

TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ D 30



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 :

MERCEDES VITO V-klasse, WSA 639

vyrobený od roku 09/2003

Katalogové číslo:

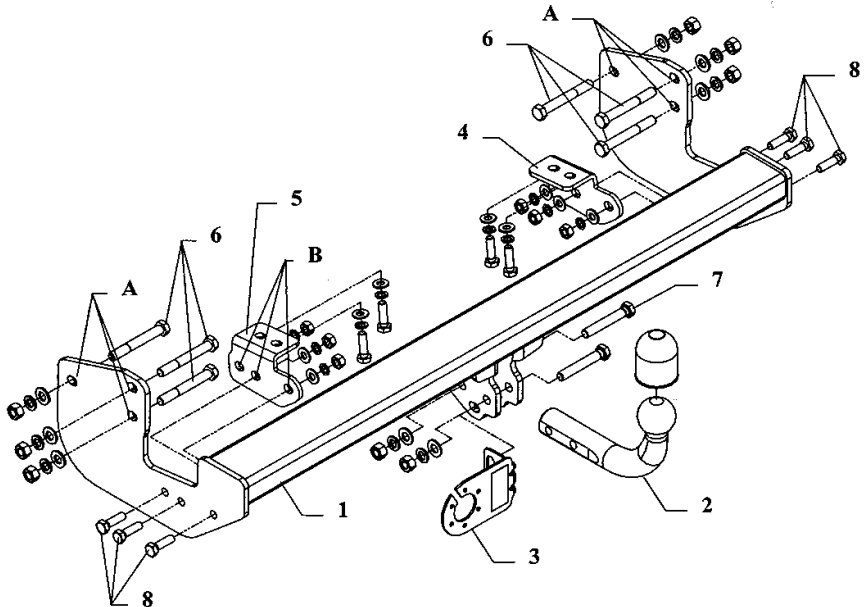
D 30

Tažné zařízení je určeno do montáže na výše uvedené vozy a slouží k tažení vozíků o maximální hmotnosti **2000kg** a tlaku na kouli max.**100kg**

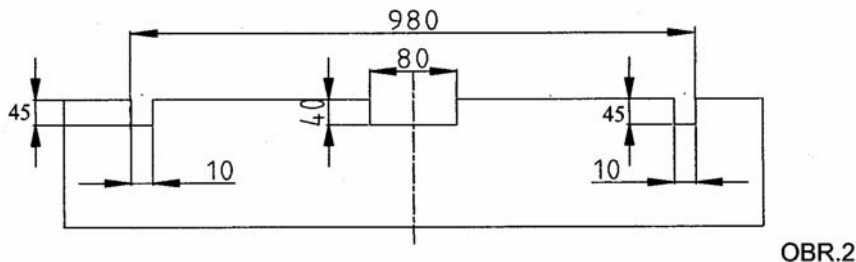
VSTUPNÍ INFORMACE

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.



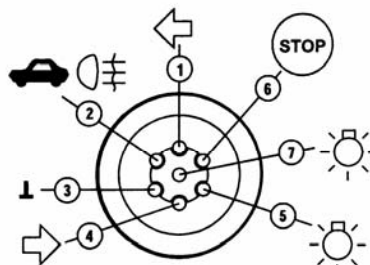
Obr. 1



OBR.2

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)



POSTUP MONTÁŽE

- Demontovat nárazník a tovární oko na tažení (nebude znova montované).
- Přiložit hlavní díl tažného (1) do rámu tak, aby otvory (A) se pokryly s otvory v rámu a sešroubovat šrouby M12x90mm (6).
- Díly tažného (4 a 5) přišroubovat do příčného tažného a přes otvory (B) sešroubovat s dílem tažného (1) šrouby M10x35mm (8).
- Přišroubovat nárazník po výrezu jeho fragmentu ve středové venkovní části – viz obrázek č. 2.
- Na takto přimontované tažné zařízení připevnit hák s koulí (2) společně s držákem zásuvky (3) pomocí šroubů M12x75mm (7) z příslušenství.
- Zapojit přívody zástrčky do elektroinstalace automobilu a to shodně s doporučením výrobce automobilu (doporučujeme provedení montáže v příslušném autorizovaném servisu).
- Dotáhnout všechny šrouby odpovídajícím momentem, jak je uvedeno v tabulce.
- Doplnit a opravit 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 korozii), 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:

Razítka a podpis: