

TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ Z35



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 :

MITSUBISHI LANCER 4dv.

vyrobený od roku 2003

ФАРКОП.РФ

+7 (495) 669-38-36
Z 35

Katalogové číslo:

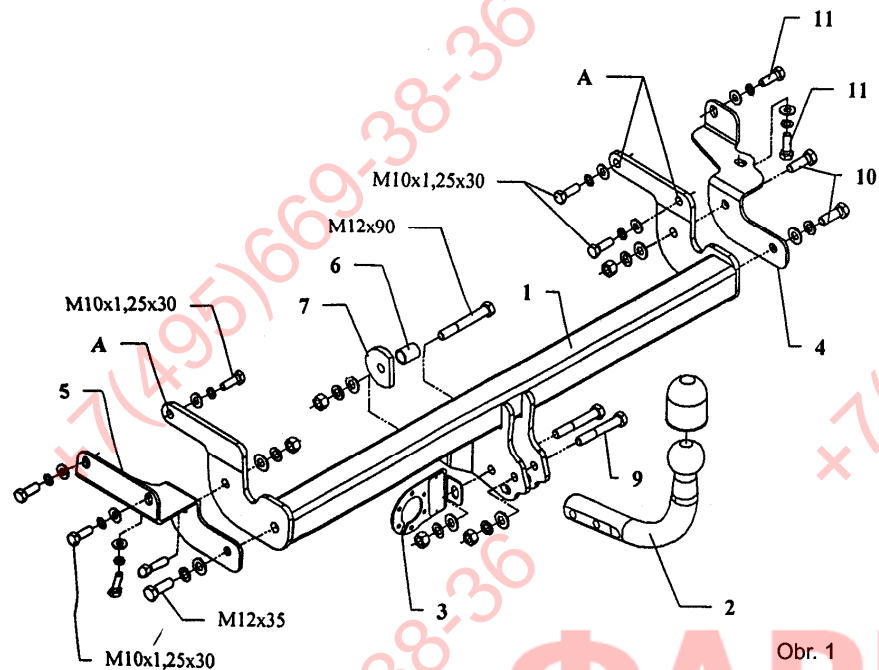
Tažné zařízení je určeno do montáže na výše uvedené vozy a slouží k tažení vozíků o maximální hmotnosti **1200kg** a tlaku na kouli max.**60kg**

VSTUPNÍ INFORMACE

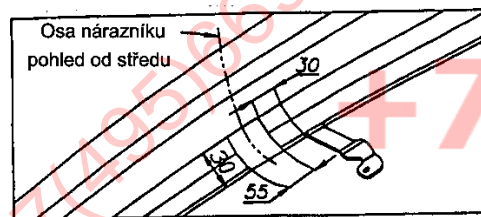
Tažné zařízení je konstruované shodně se zásadami bezpečnosti silničního provozu na pozemních komunikacích a jejich nezávadnost, je potvrzena množstvím různých zkoušek. Ale nezávadnost a bezpečnost tažného zařízení, závisí, také na správné a řádné montáži. Z tohoto důvodu prosíme o dodržení jednotlivých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

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

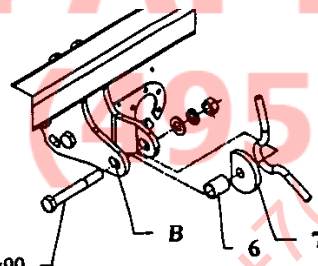
POSTUP MONTÁŽE



Obr. 1



Obr. 2 Výřez na nárazníku



Obr. 3 Pohled ze zadu

1. Vyřežte dolní část nárazníku dle obrázku č.2.
2. Přiložte hlavní díl tažného (1) do rámu vozidla tak, aby otvory (A) se pokryly s otvory v rámu a sešroubujte šrouby M10x1,25x30mm (11) – lehce.
3. Do levého nosníku přiložte díl tažného (5) a sešroubujte šrouby M10x1,25x30 (11) a šrouby M12x35mm (10) – viz obr. č.1.
4. Do pravého nosníku přiložte díl tažného (4) a sešroubujte šrouby M10x1,25x30mm (11) a M12x35 (10) – viz obr. 1.
5. Přes otvor tažného (B) sešroubujte s továrním okem na tažení – využijte sříznuté podložky (7), distanční trubky pr.21mm, L=25mm (6) a šrouby M12x90mm (8) – viz obr. 3.
6. Přišroubujte díl s kouli (2) společně s držákem zásuvky (3) šrouby M12x75mm (9) z příslušenství.
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

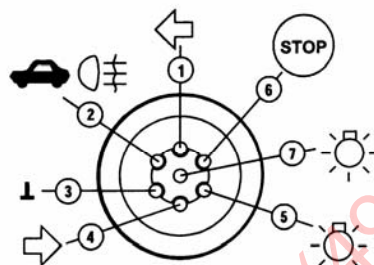
- Po namontování tažného zařízení je potřeba jej přihlásit na příslušném dopravním úřadě. K tomuto účelu slouží typový list tažného zařízení.
- Po ujetí cca. 1000km v provozu je potřeba dotáhnout šrouby.
- Kouli je potřeba před zapojením vozíku namazat mazacím tukem.

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.

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)



Datum prodeje:

Razítko a podpis: