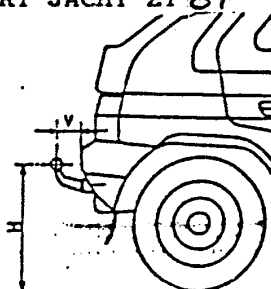


MONTÁŽ TAŽNÉHO ZAŘÍZENÍ

- 1) ODŠROUBUJE SE ZADNÍ NÁRAZNÍK VČETNĚ JEHO DVOU DRŽÁKŮ.
- 2) PŘEVRTAJÍ SE ČTYŘI OTVORY SE ZÁVITEM M8 V DRŽÁČÍCH NÁRAZNÍKU VRTÁKEM O PRŮMĚRU 10 mm.
- 3) ZASUNOU SE BOČNÍ TÁHLA (7) TAŽNÉHO ZAŘÍZENÍ OTVORY DRŽÁKŮ NÁRAZNÍKU DO PLECHOVÝCH PROFILŮ KAROSERIE.
- 4) PŘEVRTANÉ DRŽÁKY VČETNĚ NÁRAZNÍKU SE ZASUNOU DO PŘÍSLUŠNÝCH OTVORŮ VNĚ BOČNÍCH TÁHLECH (7) TAŽNÉHO ZAŘÍZENÍ.
- 5) SEŘÍDÍ SE DVA ZADNÍ PÁRY OTVORŮ V PLECHOVÝCH PROFILECH KAROSERIE, V DRŽÁČÍCH NÁRAZNÍKU A V BOČNÍCH TÁHLECH (7) DO OSY A ZAŠROUBUJÍ SE ČTYŘI ŠROUBY M8 PŘES PRUŽNÉ PODLOŽKY A PŘÍLOŽKY (6) DO ZÁVITŮ V BOČNÍCH TÁHLECH.
- 6) SEŘÍDÍ SE ZBÝVAJÍCÍ PÁR PŘEDNÍCH OTVORŮ A ZAŠROUBUJÍ SE DVA ŠROUBY M8 PŘES PRUŽNÉ PODLOŽKY A PŘÍLOŽKY (8) DO ZÁVITŮ V BOČNÍCH TÁHLECH (7).
- 7) VŠECH ŠEST ŠROUBŮ SE ŘÁDNĚ DOTÁHNE.

Technické parametry tažného zařízení SPORT JACHT ZT 8F

Hlavní rozměry	délka	mm
	šířka	mm
	výška	mm
Hmotnost		kg
Střed kulového čepu	nad vozovkou H	mm
	od karoserie V	mm
Svislá síla na kul. čep max.		500 N



Elektroinstalace musí odpovídat příslušným normám. Provedení světlé odborné dílně. Zapojení sedmipólové zásuvky, která se upevňuje na sdružený držák je uvedeno pro informaci.

- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| 58L - levé koncové světlo | 58 - pravé koncové světlo |
| L - levý směrník | P - pravý směrník |
| 54 - brzdové světlo | 31 - kostra |
| 52 - koncové světlo do mlhy | |