

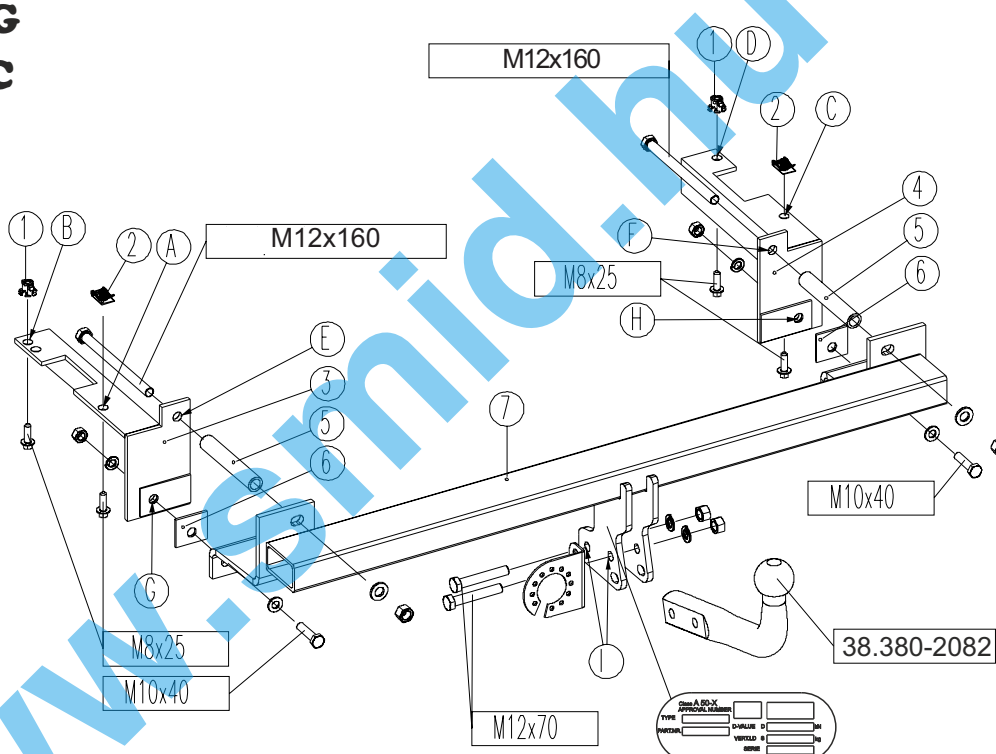
Part Number: 033611

Type Number: 033611

Opel Zafira

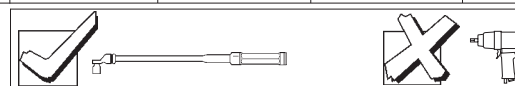
07/2005-

- MPV
- CNG
- OPC



	2x M10x40 (10.9)		2x M10 (10)
	2x M12x70		2x M12
	2x M12x160		2x M10
	4x M8x25 (10.9)		2x M12
	2x M8		2x M10
	2x 20x3x121		2x M12

Bolt	Nut	8.8	10.9	8.8	10.9
M6		9,5 Nm	14 Nm		
M8		23 Nm	34 Nm		
M10		46 Nm	68 Nm		
M12		79 Nm	117Nm		
M12x100/110					
M16		195Nm	280Nm		
M10x1,25		49 Nm	72 Nm		
M12x1,25		87 Nm	125Nm		
M12x1,5		83 Nm	122Nm		
					100Nm



Date: 31-01-2019

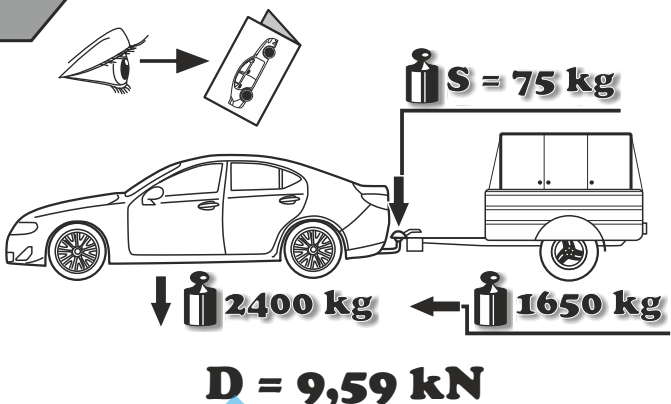
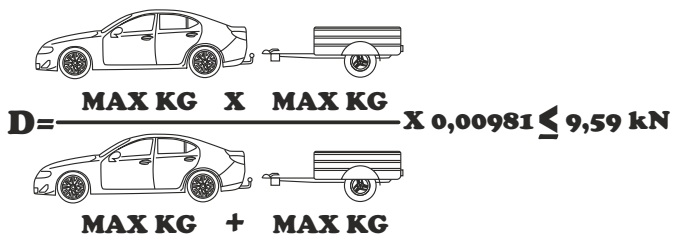
Version: 05





EC/94/20
homologation

e4 00-3080



NL De tussenruimte conform supplement VII, afbeelding 30 van de richtlijn 94/20/EG moet in acht worden genomen.

D Der Freiraum nach Anhang VII, Abbildung 30 der Richtlinie 94/20/EG ist zu gewährleisten.

GB The clearance specified in appendix VII, diagram 30 of guideline 94/20/EC must be guaranteed.

F La zone de dégagement doit être garantie conformément à l'annexe VII, illustration 30 de la directive 94/20/CE.

E Debe garantizarse el espacio libre, conforme al anexo VII, figura 30 de la directiva comunitaria CE/94/20.

DK Friunmet skal overholdes iht. bilag VII, fig. 30 i direktiv 94/20/EU.

N Friunmet etter tillegg VII, figur 30 i direktiv 94/20/EEC skal overholdes.

S Spelrummet enligt bilaga VII, figur 30 i riktlinje 94/20/EG skall garanteras.

FIN Vapaa tila on taattava direktiivin 94/20/EY liitteen VII, kuvan 30 mukaisesti.

I Deve essere garantito lo spazio libero secondo l'allegato VII, figura 30 della direttiva 94/20/CE.

CZ Volný prostor ve smyslu Přílohy VII, obr. 30 Směrnice č. 94/20/ES musí být zaručen.

PL Należy zagwarantować wolną wysokość określona na rysunku nr 30 dyrektywy 94/20/WE zawartej w załączniku nr VII.

H A 94/20/EK irányelv VII. mellékletében, a 30. ábrán a vonógyömb elhelyezése számára előírt szabad tér-adatokat biztosítani kell.

RU Необходимо обеспечить данные свободного пространства, предписанные для размещения тяговогашника в приложении VII. директивы 94/20/EC.

NL bij toelaatbaar totaal gewicht van het voertuig

D bei zulässigem Gesamtgewicht des Fahrzeuges

GB at laden weight of the vehicle

F pour poids total en charge autorisé du véhicule

E con peso total autorizado del vehículo

DK ved tilladt samlet vægt for køretøjet

N ved kjøretøyets tillatte totalvekt

S vid fordonets tillätta totalvikt

FIN ajoneuvon suurimmalla sallittulla kokonaispainolla

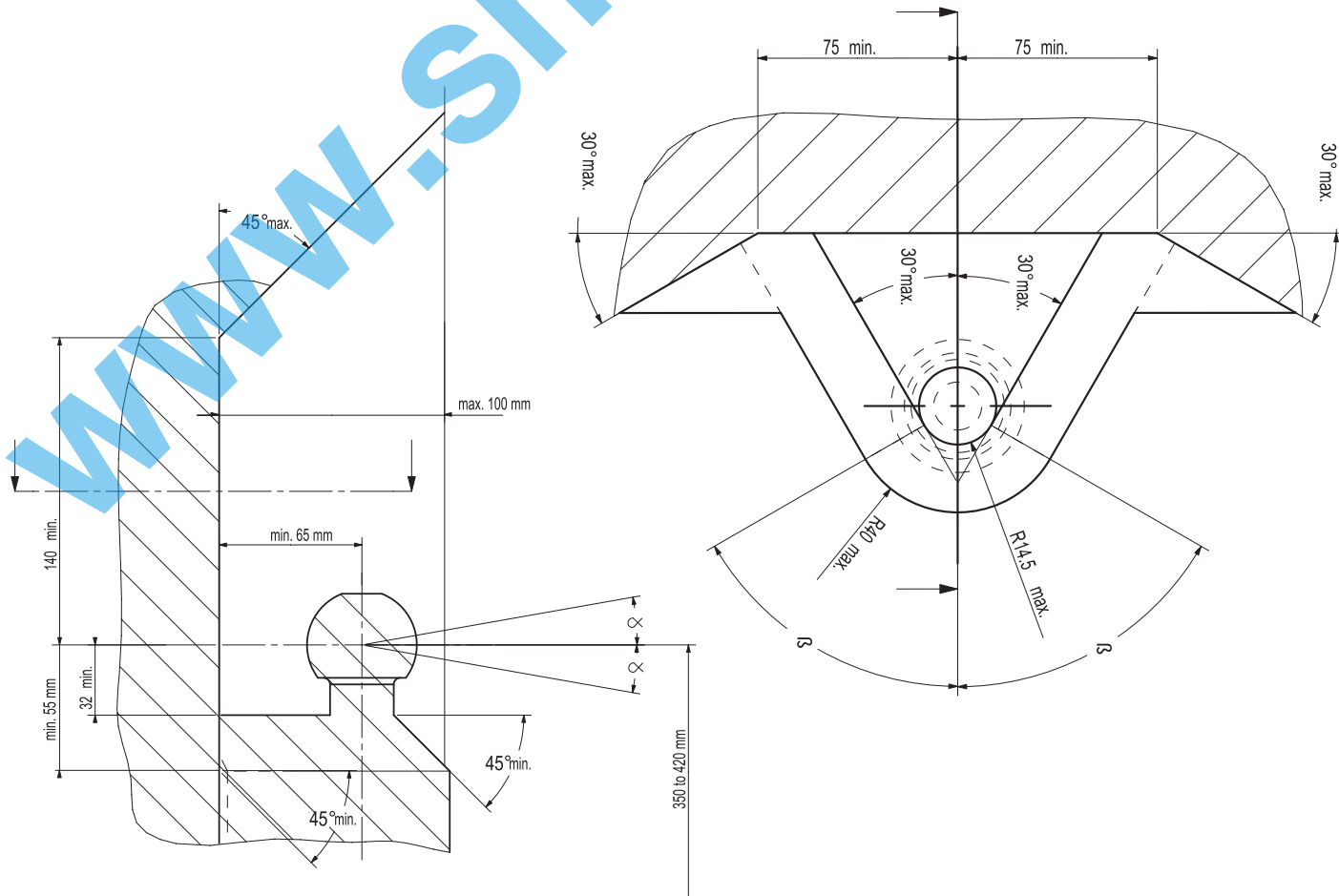
I per un peso complessivo ammesso del veicolo

CZ při celkové připustné hmotnosti vozidla

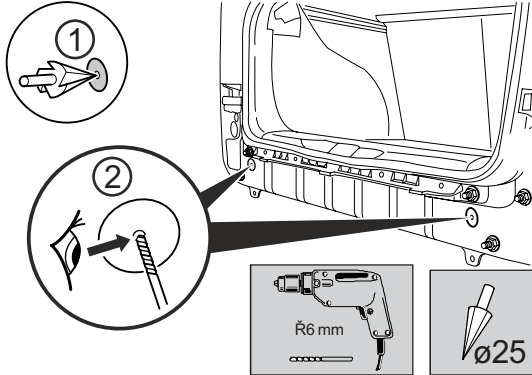
PL w przypadku największej dozwolonej masy całkowitej

H rakkománnal terhelt járműsúly esetén.

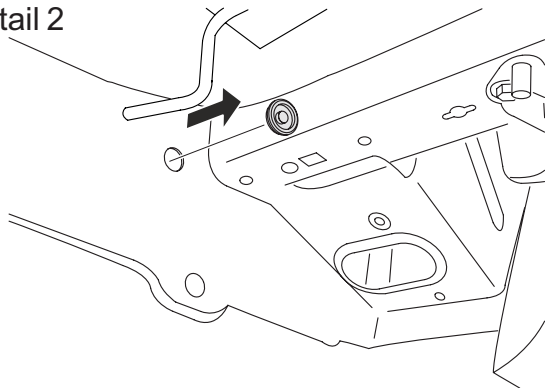
RU В случае нагруженного автомобиля.



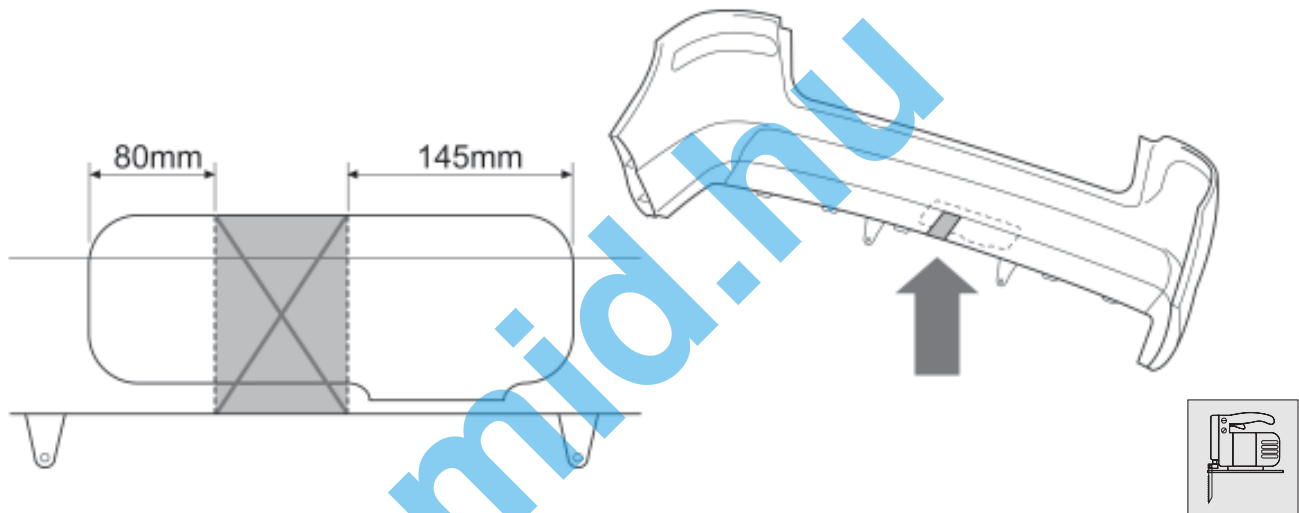
Detail 1



Detail 2



Detail 3



NL Voor voertuigen met Z19DT, Z19DTL en Z19DTH motoren dient men een vervangend hitteschild incl. moeren te bestellen bij de dealer.

Hitteschild: artikelnummer GM 58 52 794

Moeren: artikelnummer GM 20 66 916

D Bei Fahrzeugen mit den Motoren Z19DT, Z19DTL und Z19DTH ist beim Vertragshändler ein Ersatz-Hitzeschild inkl. der Schraubenmuttern zu bestellen.

Hitzeschild: Teile-Nummer: GM 58 52 794

Schraubenmuttern: Teile-Nummer: GM 20 66 916

GB For vehicles with Z19DT, Z19DTL and Z19DTH engines you have to order a replacing heat shield including nuts at your dealer.

Heat shield: partnumber GM 58 52 794

Nuts: partnumber GM 20 66 916

F Pour les véhicules ayant moteurs Z19DT, Z19DTL et Z19DTH, veuillez commander un réflecteur de chaleur, des écrous y inclus. Réflecteur de chaleur: numéro d'article: GM 58 52 794 Ecrous: numéro d'article: GM 20 66 916

E En el caso de los vehículos que poseen motores Z19DT, Z19DTL y Z19DTH hay que encargar al comerciante de la marca una pantalla térmica de recambio junto con las tuercas autoblocantes.

Pantalla térmica: número de la pieza: GM 58 52 794

Tueras autoblocantes: número de la pieza: GM 20 66 916

DK I tilfælde af motortype Z19DT, Z19DTL og Z19DTH, bestil byttevarmeskjold sammen med møtrikker hos forhandleren.

Varmeskjold: reservedelsnummer: GM 58 52 794

Møtrikker: reservedelsnummer: GM 20 66 916

N Ved kjøretøy med motor Z19DT, Z19DTL og Z19DTH vennligst bestill hos merkeforhandleren et varmeskjold samt muttere:
Varmeskjoldet: delnummer: GM 58 52 794
Muttere: delnummer: GM 20 66 916

S I fall av fordonen, som förfogger över motorer Z19DT, Z19DTL, eller Z19DTH, du måste beställa en bytes-hettasköld, inklusive skravmuttrarna, hos handelsmannen.
Hettaskölden: beståndsdelnsnummer: GM 58 52 794
Skravmuttrarna: beståndsdelnsnummer: GM 20 66 916

SF Ajoneuvoissa, joissa on moottori Z19DT, Z19DTL tai Z19DTH, tilaajaa merkkiédustajaltasi varalämpökilpi siihen kuuluvine muttereineen.
Lämpökilpi: osanumero: GM 58 52 794
Mutterit: osanumero: GM 20 66 916

I Per veicoli con motorizzazioni Z19DT, Z19DTL e Z19DTH, occorre ordinare, presso un Concessionario, uno scudo termico ed i dadi in sostituzione, con i seguenti codici:
Per lo scudo termico, cod. GM 58 52 794
Per i dadi, cod. GM 20 66 916

CZ U vozidel s motory s označením Z19DT, Z19DTL a Z19DTH si objednejte náhradní izolační štít a šroubové matice u Vašeho dealera:
Izolační štít: číslo součástky: GM 58 52 794
Šroubové matice: číslo součástky: GM 20 66 916

PL W przypadku pojazdów posiadających silnik typu Z19DT, Z19DTL i Z19DTH u autoryzowanego dealera należy zamówić osłonę termiczną wraz z nakrętkami.
Osłona termiczna: numer części: GM 58 52 794
Nakrętki: numer części: GM 20 66 916

NL **033611 MONTAGEHANDLEIDING**

- Meegeleverde onderdelen en bevestigingsmaterialen van de trekhaak verwijderen. Eventueel aanwezige kit ter plaatse van de bevestigingspunten verwijderen.
- Demonteer de bumper.
Verwijder 2 schroeven in de linker en rechter wielkast en 2 kunststof schroeven aan de onderzijde van de auto.
- Maak de uitlaat los.
- Demonteer de binnenbumper, deze komt te vervallen. De hierbij verwijderde moeren terug monteren.
- Bor in een gat van ø25 in het achterbord volgens detail 1.
- Verwijder links en rechts de rubberdoppen aan de onderzijde van het achterbord t.p.v. de chassisbalken en verwijder hierbij de aanwezige kit.
- Monteer links en rechts in de chassisbalken kooimoenen "1" en clipmoeren "2" volgens detail 2.
- Monteer steun "3" t.p.v. de gaten "A" en "B" met bouten M8x25.
Monteer steun "4" t.p.v. de gaten "C" en "D" met bouten M8x25.
- Monteer onderhaak "7" t.p.v. de gaten "E" en "F" samen met buisjes "5" m.b.v. bouten M12x160, incl. sluitringen en montere in monteer t.p.v. de gaten "G" en "H" strip "6" m.b.v. bouten M10x40, incl. veerringen, sluitringen en moeren.
- Zet de trekhaak vast. Hierbij de aanhaalmomenten volgens tabel hanteren.
- Maak een uitsparing in de bumper volgens detail 3.
- Herplaats de onder punten 2 t/m 3 verwijderde onderdelen.
- Monteer de kogel en stekkerdoosplaat met 2 bouten M12x70, incl. veerringen en moeren t.p.v. de gaten "I".
- Zet de kogel vast. Hierbij de aanhaalmomenten volgens tabel hanteren.
- Het is noodzakelijk om na ca. 1000 km gebruik de boutverbindingen na te trekken (volgens gegeven aanhaalmomenten).

F **033611 DESCRIPTION DU MONTAGE**

- Séparer les différents éléments d'attelage. Enlever le mastic de protection autour des points de fixation.
- Démonter le pare-chocs. Enlever les deux vis dans le logement de roue à droite et à gauche et 2 vis synthétiques au dessous de la voiture.
- Défaire l'échappement.
- Démonter le pare-chocs intérieur, il ne sera pas remonté. Rémonter les écrous démontés.
- Percer un trou de ø25 dans le panneau arrière suivant le détail 1.
- Enlever à gauche et à droite les bouchons caoutchoucs au dessous du panneau arrière au niveau des longerons du châssis et enlever le mastic.
- Monter à gauche et à droite dans les longerons du châssis les écrous cage "1" et les écrous . d'attache "2" suivant le détail 2.
- Monter le support "3" au niveau des trous "A" et "B" à l'aide des boulons M8x25. Monter le support "4" au niveau des trous "C" et "D" à l'aide des boulons M8x25.
- Monter la traverse "7" et les entretoises "5" au niveau des trous "E" et "F" à l'aide des boulons . M12x160, des rondelles plates et des écrous et monter le gousset "6" au niveau des trous "G" et "H" à l'aide des boulons M10x40, des rondelles grower, des rondelles plates et des écrous.
- Fixer l'attelage. Utiliser les couples de serrage conformément au tableau.
- Découper le pare-chocs suivant le détail 3.
- Replacer toutes les parties enlevées dans les points 2 et 3.
- Monter la boule et le support de prise à l'aide des boulons M12x70, des rondelles . grower et des écrous au niveau des trous "I".
- Fixer la boule. Utiliser les couples de serrage conformément au tableau.
- Il est conseillé de vérifier le serrage de toute la boulonnnerie après 1000 Km de traction.

E **033611 INSTRUCCIONES DE MONTAJE**

- Sacar las piezas y el material de sujeción incluidos en el gancho de remolque. Si procede, retirar el pegamento existente en los puntos de sujeción.
- Desmonte el parachoques. Quite los 2 tornillos de la parte izquierda y de la derecha de los elementos del chasis y los 2 tornillos sintéticos de la parte inferior del automóvil.
- Afloje el tubo de escape.
- Desmonte el parachoqués interior. Al parachoqués interior ya no lo vamos a necesitar más. Restituya los tornillos quitados.
- Taladre un hueco ø25 en la pared posterior según muestra la figura 1.
- Quite los tapones de goma en la parte izquierda y en la derecha de la parte inferior de la pared en los elementos del chasis. Quite el revestimiento de protección del chasis.
- Monte las contratuerzas de guarnición «1» y las contratuerzas de cierre «2» sobre los elementos del chasis de la parte izquierda y de la derecha según muestra la figura 2.
- Monte los soportes «3» utilizando tuercas autoblocantes M8x25 en los huecos «A» y «B». Monte el soporte «4» utilizando tuercas autoblocantes M8x25 en los huecos «C» y «D».
- Monte la travesa «7» y los tubos «5» a los huecos «E» y «F» utilizando tornillos M12x160, incluyéndolas arandelas planas y las tuercas autoblocantes también, además monte a los huecos «G» y «H» a la consola «6» utilizando tornillos M10x40, arandelas de fijación, arandelas planas y tuercas autoblocantes.
- Fijar el gancho de remolque. Aplicar para eso los pares de apriete según la tabla.
- Recorte el parachoques según muestra la figura 3.
- Restituya los accesorios que quitó en los puntos 2. y 3.
- Monte la bola de remolque y la lámina de soporte del enchufe a los huecos «I» utilizando 2 tornillos M12x70, arandelas de fijación y tuercas autoblocantes.
- Fijar la bola. Aplicar para eso los pares de apriete según la tabla.
- Cada 1000 km de uso es necesario comprobar las conexiones del perno (según los pares de apriete dados).

GB **033611 FITTING INSTRUCTIONS**

- Unpack the towing bracket and check its contents against the parts list. If necessary, remove the underseal from around the fitting points of the luggage compartment/frame members.
- Dismount the bumper. Remove 2 screws in the LH and RH frame member and 2 synthetic screws at the lowerside of the car.
- Loosen the exhaust.
- Dismount the inside bumper. The inside bumper will no longer be used. Remount the removed screws.
- Drill a hole ø25 in the rear panel according detail 1.
- Remove at the LH and RH side the rubber caps at the lower side of the rear panel at the frame members. Remove the underseal.
- Mount at the LH and RH side in the frame members the cage nuts "1" and clip nuts "2" according detail 2.
- Mount support "3" using M8x25 nuts at the holes "A" and "B".
Mount support "4" using M8x25 nuts at the holes "C" and "D".
- Mount crossbar "7" and tubes "5" using M12x160 bolts, including plain washers and nuts at the holes "E" and "F" and mount at the holes "G" and "H" bracket "6" using M10x40 bolts, spring washers, plain washers and nuts.
- Attach the towbar. Use the tightening moments from the table.
- Make a recess in the bumper according detail 3.
- Replace the at point 2 and 3 removed parts.
- Mount the ball and socket plate using 2 M12x70 bolts, including spring washers and nuts at - the holes "I".
- Attach the ball. Use the tightening moments from the table.
- After about 1000 km use, re-tighten the bolts and nuts to the specified torque.

D **033611 MONTAGEANLEITUNG**

- Die Anhängevorrichtung auspacken und die Befestigungsteile auf Vollständigkeit überprüfen. Im Bereich der Befestigungspunkte den Unterbodenschutz entfernen.
- Den Stoßfänger demontieren.
Zwei Schrauben im linken und rechten Radschutzkasten und zwei Kunststoffschauben an der Unterseite des Fahrzeugs demontieren.
- Den Auspuff lösen.
- Den Innenstoßfänger demontieren. Dieser wird nicht mehr benötigt. Die entfernten Schrauben wieder montieren.
- Ein Loch ø25 im Abschlußblech gemäß Detail 1 bohren.
- An der linken und rechten Seite die Gummiaabdichtungen an der Unterseite des Abschlussbleches am Chassisrahmen entfernen. Den Kitt entfernen.
- Links und rechts im Chassisrahmen die Käfigmuttern "1" und die Klippmuttern "2" gemäß Detail 2 montieren.
- Die Stütze "3" mit Schrauben M8x25 an den Löchern "A" und "B" montieren.
Die Stütze "4" mit Schrauben M8x25 an den Löchern "C" und "D" montieren.
- Den Querträger "7" und ieDistanzbuchsen "5" mit Schrauben M12x160, Unterlegscheiben und Muttern an den Löchern "E" und "F" montieren und Streifen "6" mit Schrauben M10x40, Federringen, Unterlegscheiben und Muttern an den Löchern "G" und "H".
- Die Anhängevorrichtung festziehen. Handhaben Sie hierbei die Anzugsmomente gemäß der Tabelle.
- Einen Ausschnitt im Stoßfänger gemäß Detail 3 vornehmen.
- Alle in Punkt 2 und 3 entfernten Teile wieder montieren.
- Die Kugel und Steckdosenhalteplatte mit 2 Schrauben M12x70, Federringen und Muttern an den Löchern "I" montieren.
- Die Kugel festziehen. Handhaben Sie hierbei die Anzugsmomente gemäß der Tabelle.
- Nach ca. 1000 km die Bolzenverbindungen, wie angegeben, nachziehen.

DK **033611 MONTAGEVEJLEDNING**

- Fjern de dele og monteringsmaterialer, der sidder på trækkrogen. Eventuelt kit på fastgørelsespunkterne fjernes.
- Fjern kofangeren.
Fjern de 2 stk. skruer fra venstre og højre chassisvange, samt de 2 stk. syntetiske skruer fra undervognen.
- Løsn udstørningsrøret.
- Fjern underkofangeren, den bliver overflødigg. Sæt de skruer tilbage, som blev fjernet.
- Bor et ø25 hul i bagpladen iflg. figur 1.
- Fjern beskyttelseshætterne i venstre og højre side fra bagpladens underside ved chassisvannerne. Fjern evt. kit.
- Monter kurvemøtrikker „1“ og låsemøtrikker „2“ i venstre og højre side i chassisvannerne iflg. figur „2“.
- Monter beslag „3“ i hullerne „A“ og „B“ vha. M8x25 møtrikker.
Monter beslag „4“ i hullerne „C“ og „D“ vha. M8x25 møtrikker.
- Sæt tværangen „7“ og afstandsrørene „5“ i hullerne „E“ og „F“ vha. M12x160 bolte inkl. spændeskiver og møtrikker, sæt derefter beslag „6“ i hullerne „G“ og „H“ vha. M10x40 bolte, fjederskiver, spændeskiver, og møtrikker.
- Fastgør tværangen. Følg tilspændingsmomenterne i tabellen.
- Skær en udsparing i kofangeren iflg. figur 3.
- Sæt alle dele på plads, som blev fjernet i punkterne 2. og 3.
- Monter trækkuglen og stikdåsepladen i hullerne „I“ vha. 2 stk. M12x70 bolte inkl. fjederskiver og møtrikker.
- Fastgør trækkuglen. Følg tilspændingsmomenterne i tabellen.
- Det er nødvendigt at efterspænde møtrikkerne efter ca. 1000 km.

N 033611 MONTERINGSVEILEDNING

- Fjern vedlagte deler og festemateriell fra tilhengerfestet. Fjern eventuelt kitt som måtte finne seg på festepunktere.
- Demontér stötfangeren.
- Fjern de 2 boltene fra den venstre og høyre chassisvangen og de 2 kunststoffboltene fra undersiden.
- Løsne på eksosrøret.
- Demontér den indre stötfangeren. Den indre stötfangeren trenger du ikke lenger. Sett alle boltene som ble fjernet tilbake på plass.
- Bor et hull med ø25 mm på bakveggen i henhold til bilde 1.
- Fjern gummiproprene fra den venstre og høyre undersiden av bakveggen ved chassisvangen. Fjern vernelaget.
- Monter muttere "1" og løsemuttere "2" på den venstre og høyre chassisvangen i henhold til bild "2".
- Monter holderne "3" ved hullene "A" og "B" ved hjelp av M8x25 bolter.
- Monter holderen "4" ved hullene "C" og "D" ved hjelp av M8x25 bolter.
- Monter tverrbjelken "7" og rørene „5" ved punktene "E" og "F" ved hjelp av M12x160 bolter, samt flate tetningsskiver og muttere. Monter holderen „6" ved hullene "G" og "H" ved hjelp av M10x40 bolter, speng skiver, flate tetningsskiver og muttere.
- Skr fast tilhengerfestet. Bruk de tiltrekningsmomentene som er oppgitt i tabellen.
- Lag en utsporing i stötfangeren i henhold til bilde 3.
- Sett alle delene som ble fjernet under punkt 2 og 3 tilbake på plass.
- Monter kuledelen og kontaktholderen ved hullene "I" ved hjelp av 2 stykker M12x70 bolter, spengskiver og muttere.
- Skru fast kuledelen. Bruk de tiltrekningsmomentene som er oppgitt i tabellen.
- Det er nødvendig å etterstramme alle bolter etter ca. 1000 km (i henhold til de oppgitte tiltrekningsmomentene).

I 033611 ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

- Aprire l'imballaggio della struttura di traino e controllare il contenuto a fronte dell'elenco componenti. Se necessario, rimuovere il mastice di protezione intorno ai punti di fissaggio.
- Smontare il paraurti.
Rimuovere i 2 bulloni dagli elementi del telaio di sinistra e di destra e i 2 bulloni sintetici dalla parte inferiore dell'autoveicolo.
- Allentare il tubo di scappamento.
- Smontare il paraurti interno. Del paraurti interno in seguito non vi sarà più bisogno. Reinserire i bulloni rimossi.
- Forare col trapano un foro di ø25 sul pannello posteriore secondo la figura 1.
- Rimuovere i cappucci di gomma di sinistra e di destra nella parte inferiore del pannello posteriore negli elementi del telaio. Rimuovere la copertura protettiva del telaio.
- Montare i dadi a colletto „1" e i dadi a morsetto „2" a sinistra e a destra degli elementi del telaio secondo la figura "2".
- Montare i supporti „3" utilizzando dadi M8x25 nei fori „A" e „B".
Montare i supporti „4" utilizzando dadi M8x25 nei fori „C" e „D".
- Montare la barra trasversale "7" e i tubi "5" nei fori "E" e "F" utilizzando bulloni M12x160, comprese le rondelle piatte e i dadi, e montare nei fori "G" e "H" il supporto "6" utilizzando bulloni M10x40, rondelle a molla, rondelle piatte e dadi.
- Fissare la struttura di traino. A tale proposito applicare le coppie di serraggio secondo la tabella.
- Fare un intaglio nel paraurti secondo la figura 3.
- Reinserire i pezzi rimossi ai punti 2 e 3.
- Montare la sfera di traino ed il portapresa nei fori "I" utilizzando 2 bulloni M12x70, rondelle a molla e dadi.
- Fissare la sfera di traino. A tale proposito applicare le coppie di serraggio secondo la tabella.
- Verificare il serraggio di tutti i bulloni dopo i primi 1000 Km. di traino.

CZ 033611 NÁVOD K MONTÁŽI

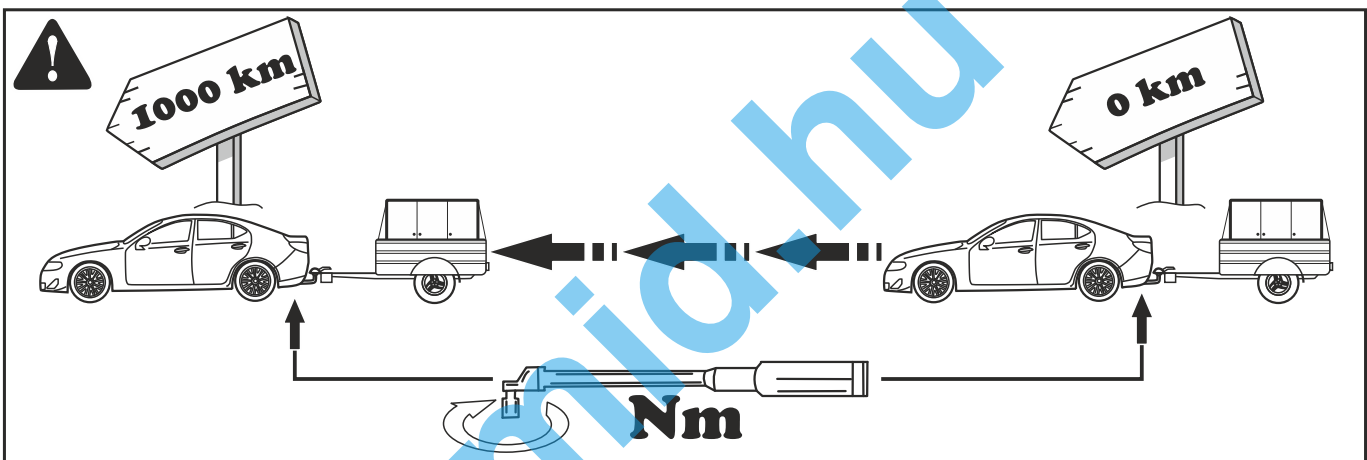
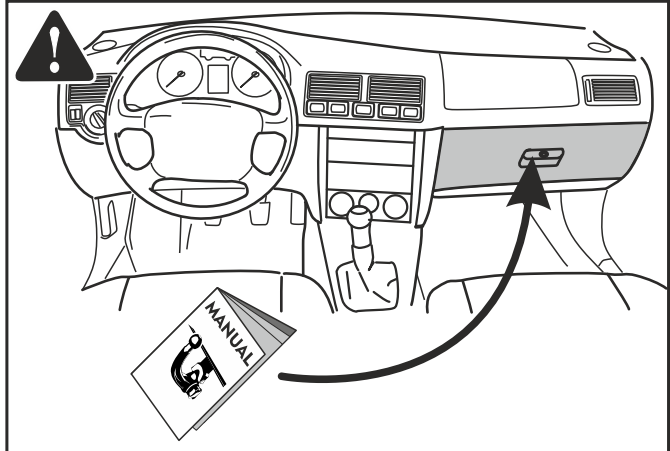
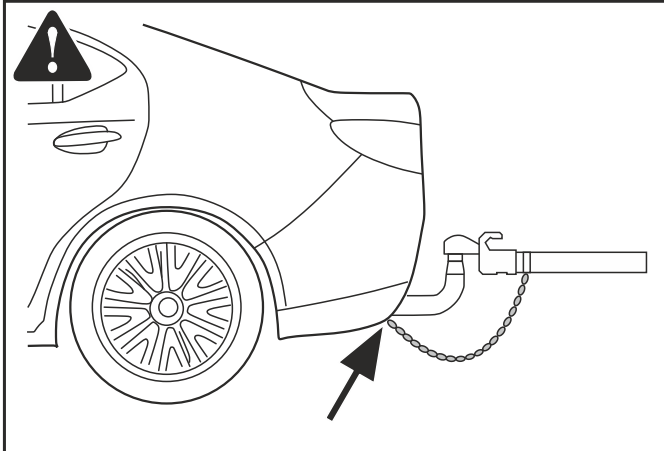
- Pode přiloženého seznamu zkontrolovat jednotlivé součásti tažného zařízení. Pokud je to nezbytné, odstranit se stýčných bodů v zavazadlovém prostoru ochranný prostředek.
- Odmontujte nárazník:
Odmontujte 2 šrouby z pravé a levé části podvozkového rámu a 2 syntetické šrouby ze spodní části auta.
- Uvolněte výfuk.
- Odmontujte vložku nárazníku. Vložku nárazníku už v budoucnu nebude potřebovat. Dejte zpět odmontované šrouby.
- Vyberte dílu o průměru T25 na zadní straně podle obrázku číslo 1.
- Odstranite pryzovou zátku na pravé a levé straně na spodní části zadní strany u podvozkového rámu. Odstranite kryt podvozku.
- Namontujte košičkové matice číslo „1" a přípinací matice na podvozkové rámy na pravé a levé straně podle obrázku číslo 2.
- Namontujte konzoly číslo „3" použitím šroubovacích matic M8x25 u bodů s označením „A" a „B". Namontujte konzolu číslo „4" použitím šroubovacích matic M8x25 u bodů s označením „C" a „D".
- Namontujte příčnou tyč číslo "7" a trubky číslo „5" k bodům s označením „E" a „F" použitím šroubu o velikosti M12x160, spolu s plochými podložkovými kroužky a šroubovacími maticemi, a konzoly číslo „6" namontujte k bodům s označením „G" a „H" použitím šroubu o velikosti M10x40, spolu podložkami listové pružiny, s plochými podložkovými kroužky a šroubovacími maticemi.
- Upevněte tažné zařízení dotažením šroubů utahovacím momentem dle tabulky.
- Připravte zářez v nárazníku podle obrázku číslo 3.
- Dejte zpět součástky odstraněné v bodech číslo 2, a 3.
- Připevněte tažnou kouli a držák zásuvky do otvoru „I" použitím 2 šroubů M12x70, pružných podložek matic.
- Upevněte tažnou kouli dotažením šroubů utahovacím momentem dle tabulky.
- Po ujetí zhruba 1000 km dotahnut všechny šrouby a matice na výše uvedené hodnoty točivého momentu.

S 033611 MONTERINGSINSTRUKTION

- Packa upp monteringssetsen och kontrollera innehållet mot detaljbeskrivning. Om det behövs tag bort underredsmassa runt monteringspunkterna i bagageutrymmet och under bilen.
- Montera av stötfångaren. Röja undan dom 2 skruvarna, från elementerna av underredet på högre sidan, och på vänstra sidan; och röja undan dom 2 syntetiska skruvarna, från undersidan av fordonen.
- Lossa av röret av ljuddämparen.
- Montera av den inre stötfångaren. Den inre stötfångaren kommer ej att användas mer. Placerar tillbaka skruvarna, som röjades undan.
- Borra ett hål av ø25 diameter, på baksidan, enligt teckningen 1.
- Röja undan gummi-huvarna, vid undre delen av baksidan, på högre sidan, och på vänstra sidan, vid elementerna av underredet. Röja undan beklädnaden, som skyddar underredet.
- Montera multrarna med korgarna „1", och avslutningsmultrarna, på högre sidan, och på vänstra sidan, på elementerna av underredet, enligt teckningen "2".
- Montera behållarna „3", vid hälen „A" och „B", med hjälp av M8x25 skruvmuttrarna. Montera behållaren „4", vid hälen „C" och „D", med hjälp av M8x25 skruvmuttrarna.
- Montera dragbalk „7" samt rören „5", vid hälen „E" och „F", med hjälp av skruvarna M12x160, inklusive dom platta underläggssringarna och skruvmuttrarna. Sedan montera behållare-armen „6", vid hälen „G" och „H", med hjälp av skruvarna M10x40, dom fjädrande underläggen, dom platta underläggssringarna och skruvmuttrarna.
- Sätt fast dragkroken. Använd härvid åtdragningsmomenten enligt tabellen.
- Göra en inristning i stötfångaren, enligt teckningen 3.
- Placerar tillbaka samtliga beståndsdelar, som röjades undan vid raderna 2, och 3.
- Montera dragkulan, samt skivan, som häller avläggaren, vid hälen „I", med hjälp av 2 st. skruvarna M12x70, dom fjädrande underläggen, och skruvmuttrarna.
- Sätt fast dragkulan. Använd härvid åtdragningsmomenten enligt tabellen.
- Det är nödvändigt att dra åt bultarna igen efter ungefärl 1000 km körsning (enligt angivna momentangivelser).

SF 033611 ASENNUSOSOJHEET

- Pura vetokoukkupakkaus ja tarkista listasta, että kaikki asennuksessa tarvittavat osat löytyvät. Jos tarpeellista poista alustansuojaus kiinnityskohdista.
- Pura puskuri.
Poista 2 ruuvia vasemman ja oikean puolen aluskehyslementeistä ja 2 syntetistä ruuvia auton pohjasta.
- Löysää pakoputki.
- Pura sisäinen puskuri. Sisäistä puskuria ei tästedes tulla tarvitsemaan. Asenna poistetut ruuvit paikalleen.
- Pora ø25:n kokoinen reikä takaseinään kuvan 1 mukaisesti.
- Poista kumilopat vasemmalta ja oikealta takaseinän alaosasta, aluskehyslementeistä. Poista aluskehysken suojus.
- Asenna korimutterit "1" ja sulkumutterit "2" vasemmalle ja oikealle aluskehyslementteihin kuvan "2" mukaisesti.
- Asenna pidikkeet "3" pisteisiin "A" ja "B" käyttämällä M8x25-muttereita.
- Asenna pidike "4" pisteisiin "C" ja "D" käyttämällä M8x25-muttereita.
- Asenna ristiitanko "7" ja putket "5" reikiin "E" ja "F" käyttämällä M12x160-ruuveja, litteät alusrenkaat ja mutterit mukaan lukien ja asenna pitotanko "6" reikiin "G" ja "H" käyttämällä M10x40-ruuveja, jousialuslevyjä ja muttereita mukaan lukien.
- Kiinnitä vetokoukku. Kiristä se taulukossa annetun kiristysmomentin mukaisesti.
- Tee syväneen puskuriin kuvan 3 mukaisesti.
- Laita kaikki kohdissa 2 ja 3 poistetut osat paikalleen.
- Asenna vetokuula ja pistokkeenpitolevy rei'tä "I" käyttämällä 2 M12x70 -mutteria, jousialuslevyjä ja muttereita mukaan lukien.
- Kiinnitä vetokuula. Kiristä se taulukossa annetun kiristysmomentin mukaisesti.
- Tuhannen kilometrin jälkeen kiristys tarkistettava.



www.Spic.hu

ORIS
ACPS
HELPLINE



www.oris-acps.com/en/contact

ORIS
ACPS