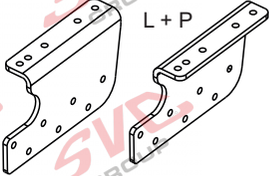
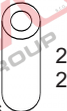
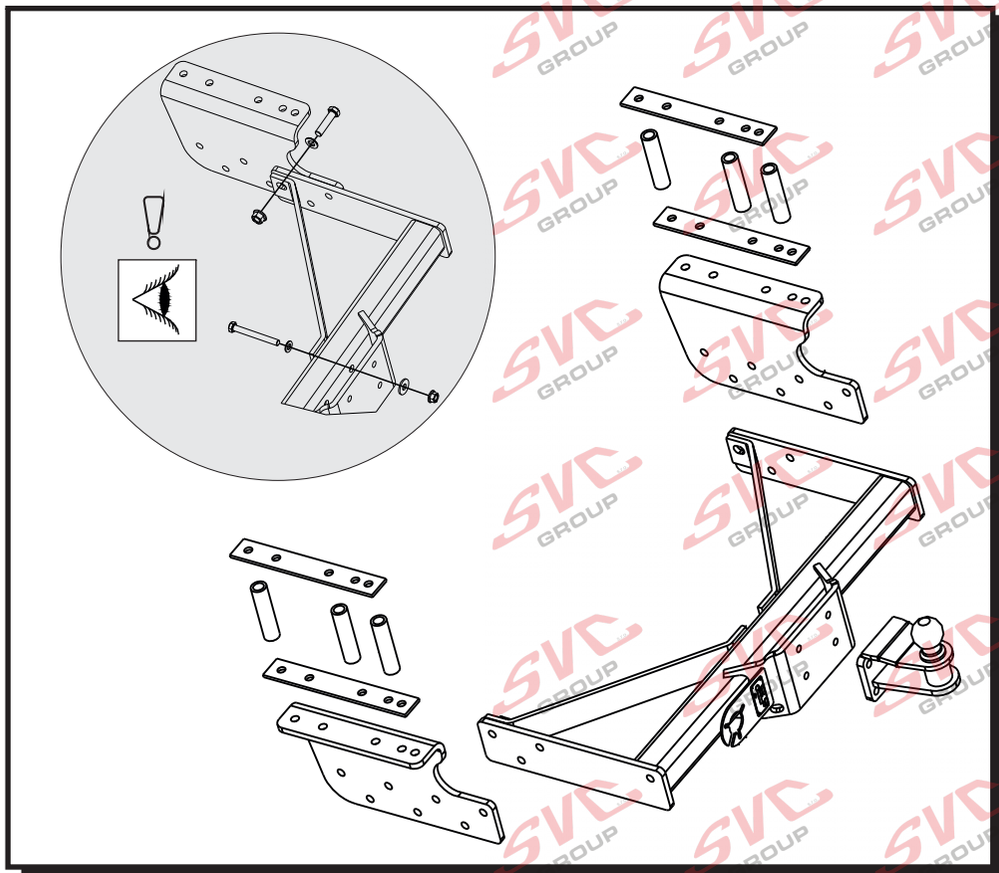


	<b>IVECO 35C-50C</b> type: <b>35c/e, 40c, 45c en, 50c</b>	  <b>5200 kg</b>	  <b>3500 kg</b>
	Montážní návod Fitting instruction Montageanleitung	 <b>1999-&gt;</b>	<b>D</b> Hodnota value Wert <b>20,52 kN</b>
Classe A50-X  EC 94/20 00 - 0123	<b>Typ: VTZ 006-001</b>		

M12x1,25x160 - 2ks M12x160 - 4ks M12x40 - 8ks M12x50 - 2ks M10x60 - 2ks M10x90 - 2ks	     	L + P   2ks  4ks 	10,2 - 2ks 12,2 - 10ks 10,2 - 2ks 12,2 - 26ks 10,2 - 6ks 12,2 - 6ks M10 - 4ks M12 - 16ks M12x1,25 - 2ks	 25x15L - 2ks 25x4L=100mm - 6ks	<b>čep: VT 06</b> <b>el: ZV 220</b>
---	---	--	---	--	--

Předepsané utahovací momenty: Specified torque settings :		
	M5	5,9 Nm
	M6	10,0 Nm
	M10	49,0 Nm
	M12	85,0 Nm
	M14	135,0 Nm
	M16	210,0 Nm



<b>Montážní návod</b>	<b>CZ</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>Před montáží je zapotřebí řádně rozlišit model vozu dle přiložených obrázků 1 na str.2, 2A,2B. Po rozlišení modelu vozu si vyberte příslušný obrázek (montážní návod) postupujte při montáži dle přiloženého obrázku.</li> <li>Dodržujte dle obr. umístění šroubu, podložek a přílozek.</li> <li>Proveďte výřezy zadního nástupního stupínku.</li> <li>Čelé tažné zařízení a demontované části z vozu řádně utáhněte.</li> </ol>	
<b>Assembly instruction</b>	<b>GB</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>Before assembly, please make sure that you distinguish the vehicle model according to the enclosed pictures 10 on page 2, 2A, 2B. After the model distinguishing, please select the relevant picture (assembly instruction) and follow the assembly steps in the enclosed picture.</li> <li>Keep the screw, washer, and plate location according to the picture.</li> <li>Make recesses in the rear on-boarding step.</li> <li>Tighten the whole towing device and the dismantled parts of the vehicle properly.</li> </ol>	

CZ

**Všeobecné pokyny, též viz. typový list:**

-Montáž tažného zařízení a el instalace, musí odpovídat požadavku výrobce vozu.  
-Při případném výrezu nárazníku, výrobce tažného zařízení provedl zkoušky na vozidle se standardním nárazníkem na počátku výroby vozidla a neručí za informace k výrezu při případné změně či faceliftu vozu či nárazník.

1. V úchytech a spojích tažného zařízení s karosérií musí být karosérie očištěna od měkkých antikoročních ochranných nátěrů karosérie. Všechny vrtnané otvory očistěte od špon a ošetřete antikoročním přípravkem.
  2. Používejte dodaný pevnostní spojovací materiál.
  3. Kulový čep nesmí ze zákona překrývat registrační značku vozu, pokud není připojen přívěsný vozík.
  4. Zapojení el. instalace tažného zařízení k vozu musí odpovídat příslušným platným normám a požadavkům výrobce vozu (viz. příručka k vozu, či u prodejce vozu).
- Tažné zařízení je pevnostně zkušeno a homologováno dle předpisu EC 94/20 a splňuje tuto normu ES.

GB

**General instructions, also see Type certificate:**

Assembling of a coupling device and wiring must correspond to a car manufacturer's requirement. The coupling device manufacturer has carried out some tests on a car with a standard bumper which was used at the beginning of making a car and so the manufacturer is not liable for information about a possible slot in a bumper in case of changes or a facelift of a car during a car production.

1. Clean a car body from soft anticorrosive protection of a car body coat in brackets and joints of a coupling device with a car body. Clean all drilled holes from metal shavings and treat them with antirust agent.
2. Use supplied strength joining material.
3. A ball pin, according to a law, cannot cover a number plate, if a trailer is not joined.
4. Wiring of a coupling device must be up to a standard and car maker requirements. (see a car manual or ask a car seller).
5. The coupling device has been physically tested and homologated according to the regulation EC 94/20 and is up to the EC standard.

D

**Allgemeine Anweisungen siehe auch Typenschein:**

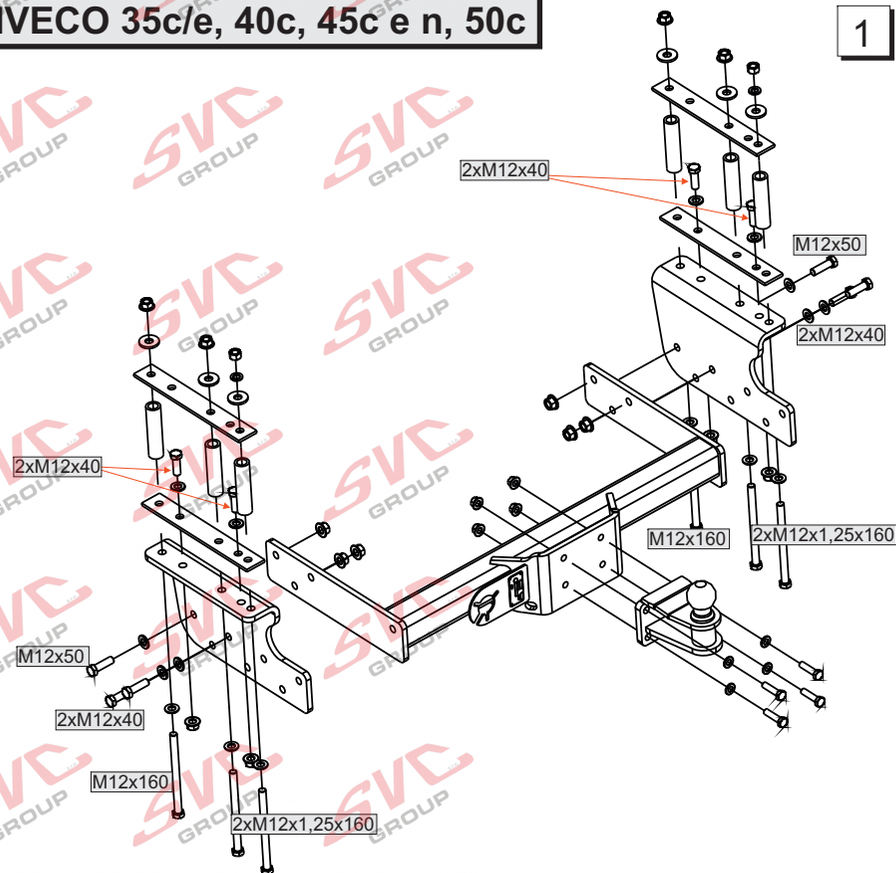
- die Montage der Zugsvorrichtung und der Elektroinstallation muss den Anforderungen des Wagenherstellers entsprechen  
- bei einem allfälligen Ausschneiden der Stoss- Stange der Hersteller der Zugsvorrichtung führte Proben an Wagen mit gängigen Stoss- Stangen am Anfang der Wagenherstellung durch und haftet keinesfalls für Informationen bezüglich des Ausschneidens sowie für allfällige Änderungen oder face- Liftings des Wagens oder der Stoss- Stange.

1. Bei den Aufhängungen und Verbindungen der Zugsvorrichtung mit der Karosserie muss dieselbe von weichen Rostschutzmitteln gereinigt werden. Reinigen Sie sämtliche gebohrte Öffnungen von Spänen und behandeln diese mit einem Rostschutzmittel.
2. Benützen Sie das gelieferte Festigkeits- Verbindungsmaterial.
3. Der Kugelbolzen darf von Gesetzes wegen nicht das Kennzeichen des Wagens verdecken, sofern kein Anhänger an den Wagen angehängt ist.
4. Der Anschluss der Elektroinstallation der Zugsvorrichtung an den Wagen muss den entsprechenden gültigen Normen und Anforderungen des Wagenherstellers entsprechen (siehe Handbuch zum Wagen, oder beim Verkäufer des Wagens).

Die Zugsvorrichtung wurde in Bezug auf die Festigkeit nach der Vorschrift EC 94/20 geprüft und genehmigt und erfüllt die ES- Norm.

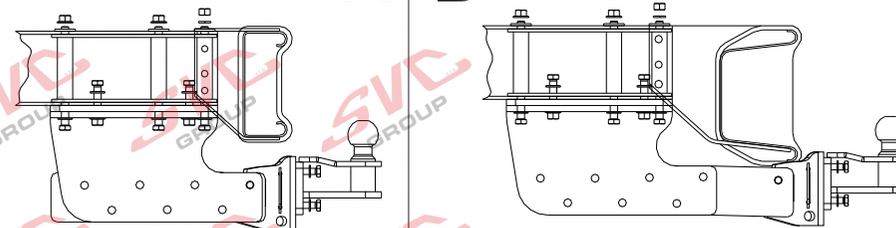
**IVECO 35c/e, 40c, 45c e n, 50c**

1



verze:

A B



TYPE:

VTZ 006-001

SVC GROUP

- Prům. zóna 2037 547 01 Náchod ČR

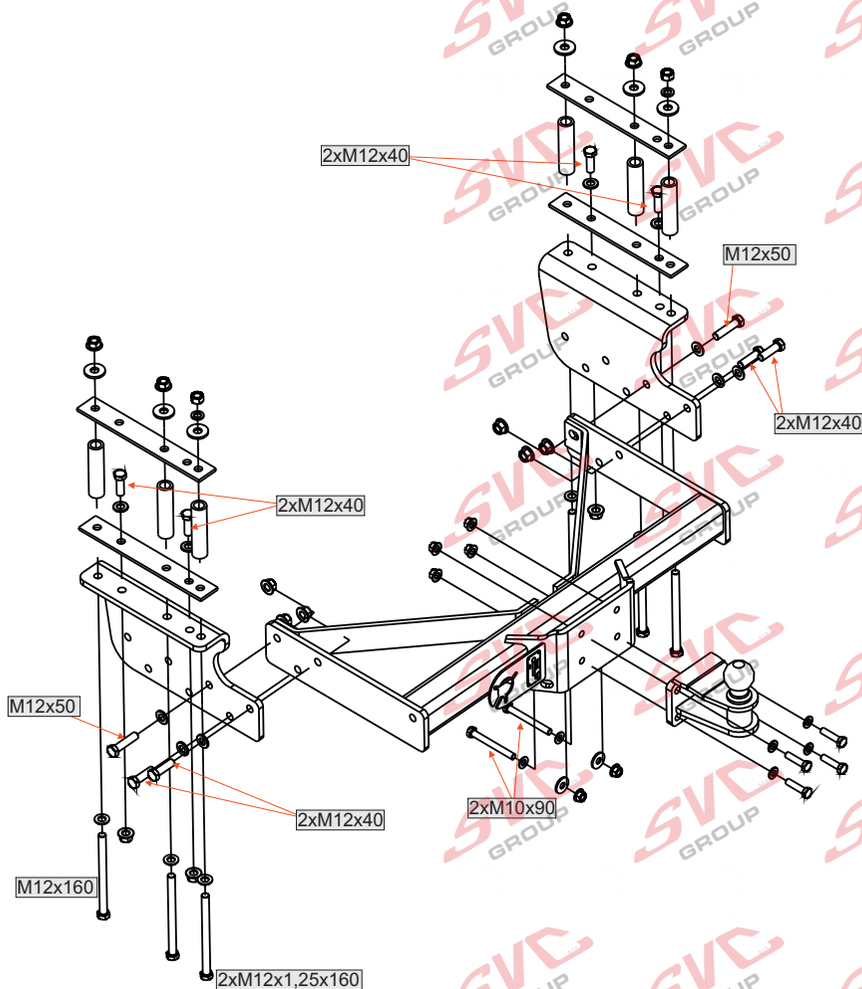
INFO: [www.svcgroup.cz](http://www.svcgroup.cz)  
E-mail: [svc@svcgroup.cz](mailto:svc@svcgroup.cz)

Tel.: +420 491421021  
mob.: +420 603360607

8/03 SVC Náchod

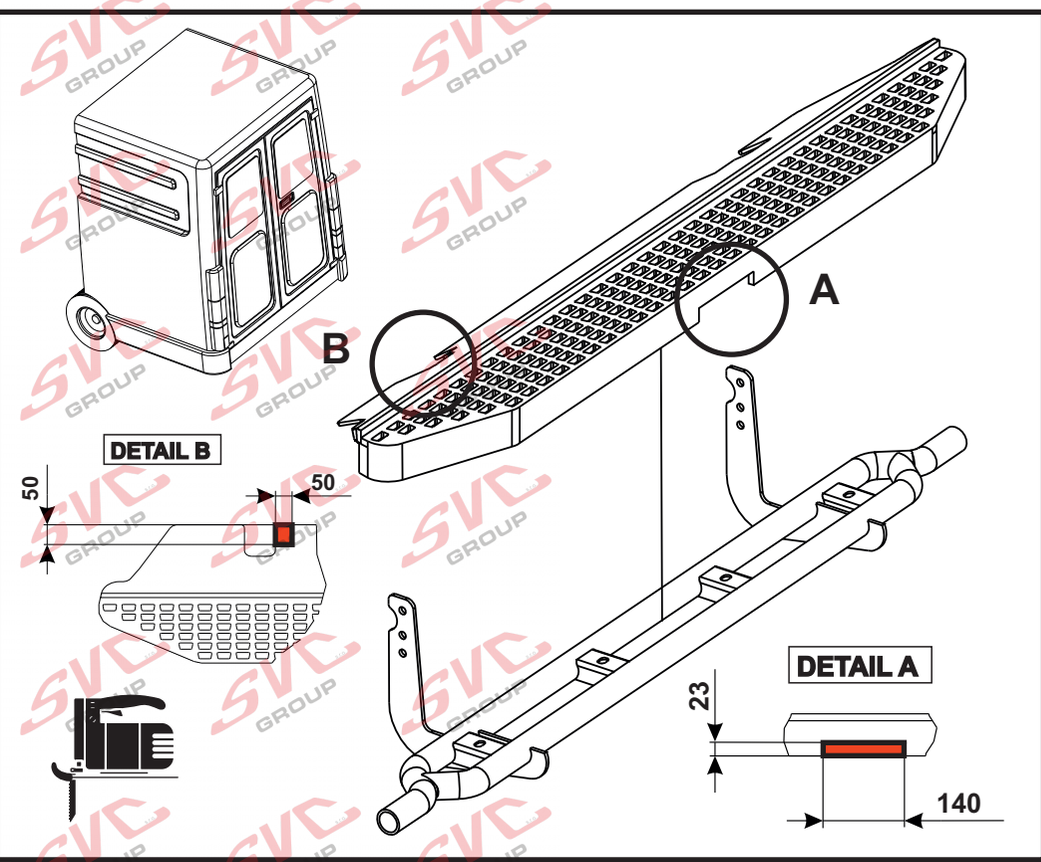
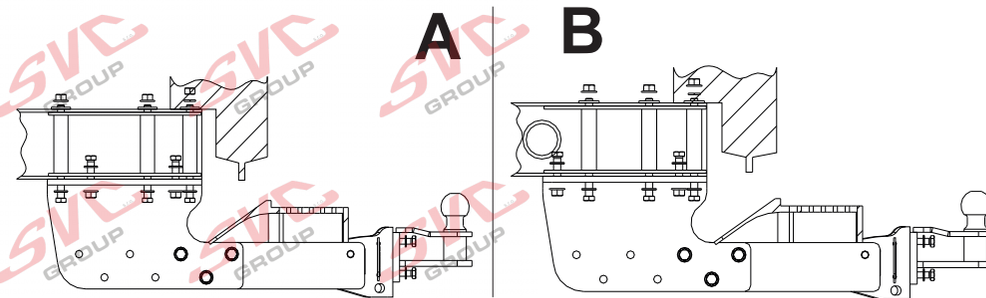
2

IVECO 35C/E



IVECO type : 35C/E se schůdkem  
verze:

1



SVC Náchod A3 / 5

TYPE:  
VTZ 006-001

SVC GROUP

- Prům. zóna 2037 547 01 Náchod ČR

INFO: [www.svcgroup.cz](http://www.svcgroup.cz)  
E-mail: [svc@svcgroup.cz](mailto:svc@svcgroup.cz)

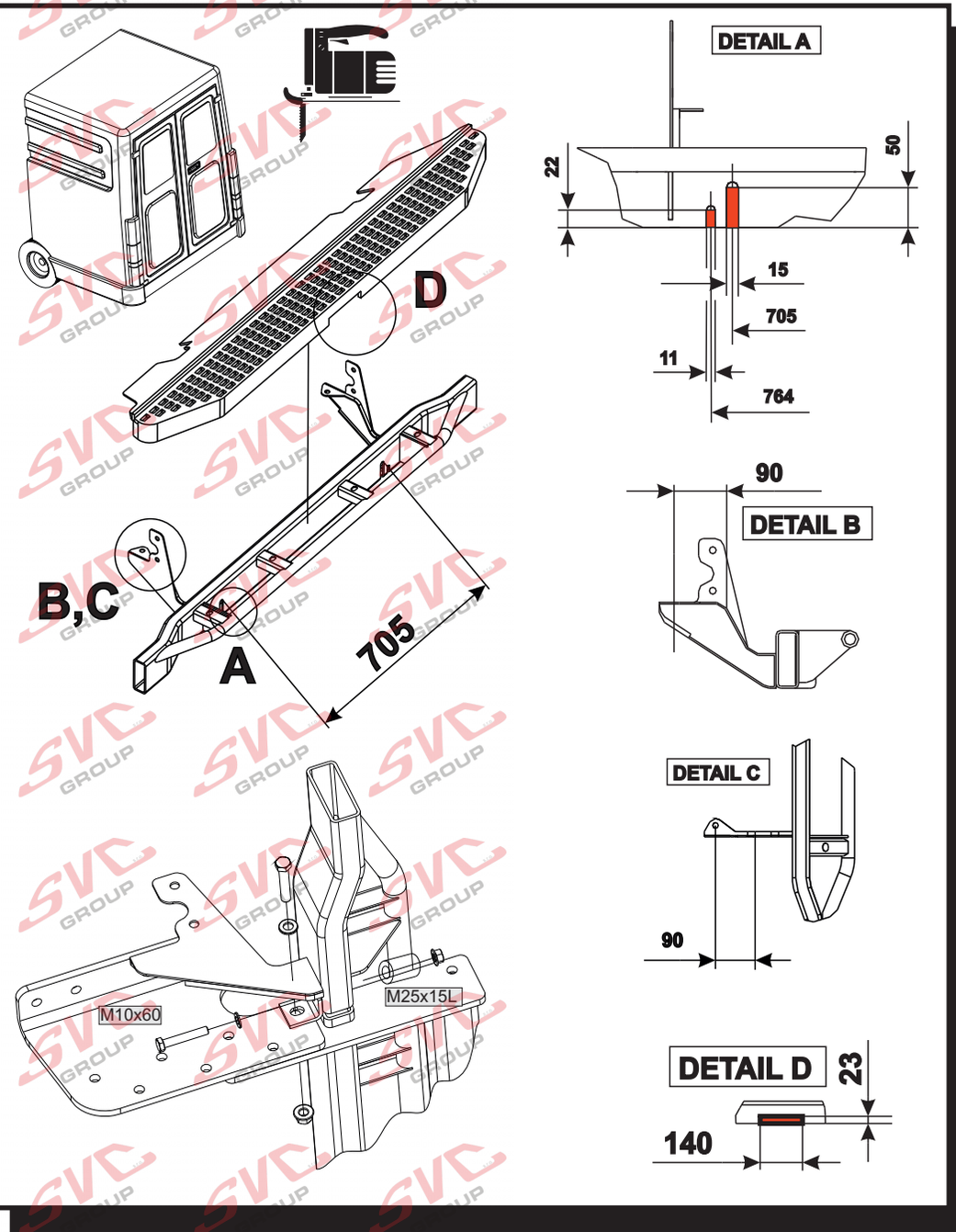
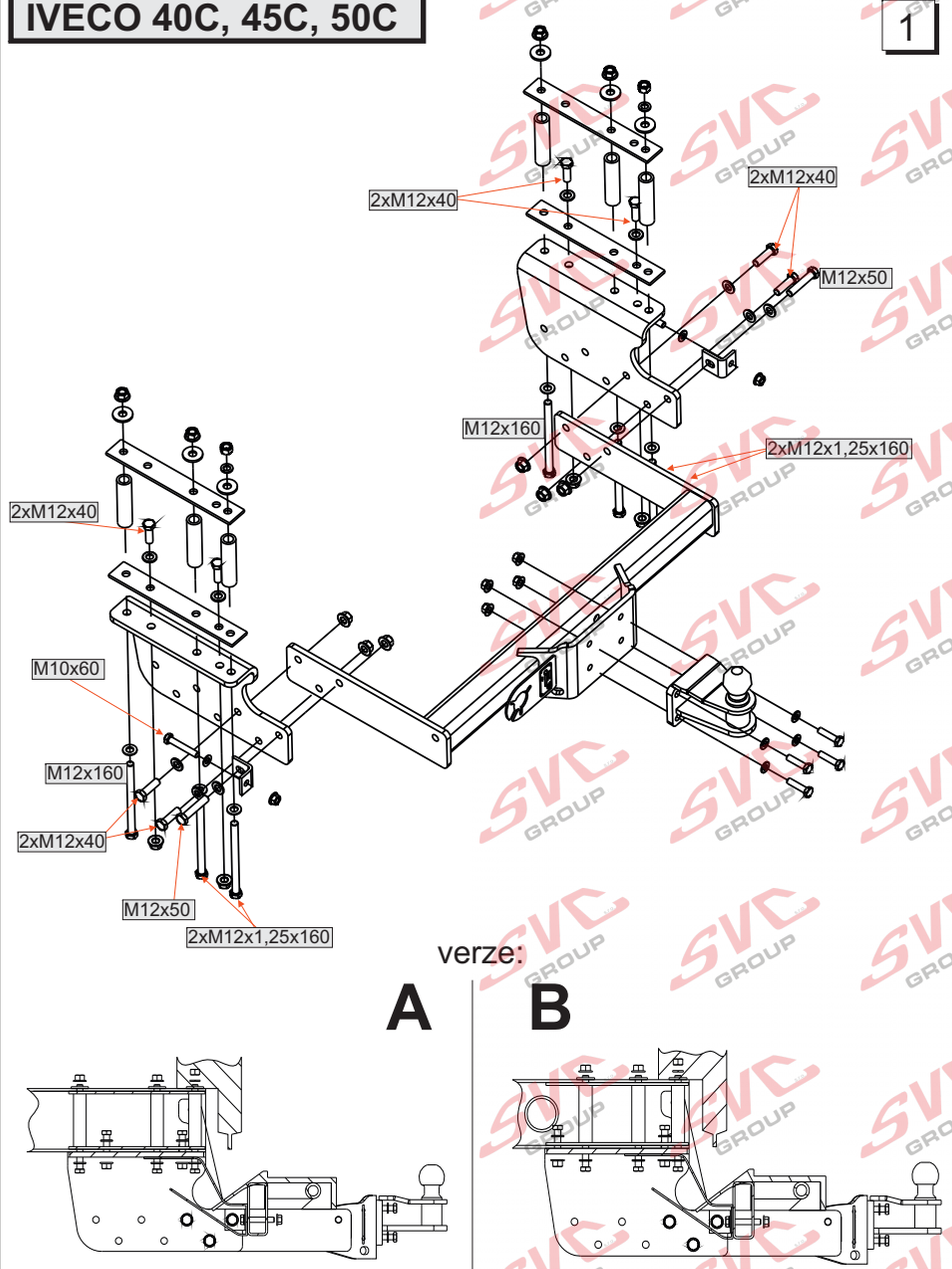
Tel.: +420 491421021  
mob.: +420 603360607

8/03 SVC Náchod ©

2/A

IVECO 40C, 45C, 50C

1



TYPE:  
VTZ 006-001

SVC GROUP

- Prům. zóna 2037 547 01 Náchod ČR

INFO: [www.svcgroup.cz](http://www.svcgroup.cz)  
E-mail: [svc@svcgroup.cz](mailto:svc@svcgroup.cz)

Tel.: +420 491421021  
mob.: +420 603360607

8/03 SVC Náchod

2/B