

UMBRA RIMORCHI

Via C. Pizzoni 37/39, 06132 Perugia - Italy Tel. +39 075 5280260 Fax +39 075 5287033 www.umbrarimorchi.it umbrarimorchi@umbrarimorchi.it



ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

FITTING INSTRUCTIONS
INSTRUCTIONS DE MONTAGE
MONTAGEANLEITUNG
INSTRUCCIONES DE MONTAJE
ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

DISPOSITIVO DI TRAINO TIPO TOWING DISPOSAL TYPE TYPE DU DISPOSITIF DE REMORQUAGE ANHÄNGERVORRICHTUNG TYP DISPOSITIVO DE CAREO TIPO TЯГОВО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО	35003		
PER AUTOVEICOLI FOR CARS POUR VÉHICULES AUTOMOBILES FÜR KRAFTFAHRZEUGE PARA AUTOVEHICULO ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ	SUBARU IMPREZA BERLINA 1993 => 2007 WAGON 2001 => 2007 (GD/GG, GF, GC/GF, G3GG)		
CLASSE E TIPO DI ATTACCO CLASS AND HITCH TYPE CLASSE ET TYPE DE CROCHET KLASSE UND BEFESTIGUNGSART CLASES DE ACOPLAMIENTO КЛАСС И ТИП СОЕДИНЕНИЯ	A50-X		
OMOLOGAZIONE HOMOLOGATION HOMOLOGATION ZULASSUNG APROBACION ОМОЛОГАЦИЯ	e3 00 - 7130 (DIR. 94/20/CE)		
CARICO VERTICALE MAX S VALUE MASSE VERTICALE MAXIMUM ZUL. STÜTZLAST CARGA MAX. VERTICAL MAKCИМАЛЬНАЯ ВЕРТИКАЛЬНАЯ НАГРУЗКА	S = kg 100		
VALORE D D VALUE VALEUR D D WERT VALOR D 3HAYEHME	$D = \frac{\frac{Max \perp Kg}{X} \qquad \frac{Max \perp Kg}{Max \perp Kg}}{\frac{Max \perp Kg}{Max \perp Kg}} \times 0.00981 \leqslant 8.8 \text{ kN}$		
COPPIA DI SERRAGGIO PER VITI (8.8): TORQUE SETTINGS FOR NUTS AND BOLTS (8.8): COUPLE DE SERRAGE POUR VIS (8.8): SCHRAUBENANZUGSMOMENT (8.8): MOM. DE PRESION PARA TORNILLOS Y TUERCAS (8.8): СПИСОК ДЕТАЛЕЙ (8.8):	M6 = 10 Nm		



35003 - SUBARU IMPREZA BERLINA, WAGON-

21/03/11 v. 1.0

P. 1 / 7





NOTE IMPORTANTI

- Prima dell'installazione assicurarsi che il dispositivo di traino in oggetto sia adatto per il veicolo sul quale lo si intende installare verificando che il nº di omologazione e di estensione oppure il tipo dell'autoveicolo, riportati sulla carta di circolazione, esista sul documento del gancio traino. In caso contrario contattare l'ufficio competente (umbrarimorchi@umbrarimorchi.it) per chiarimenti o richiesta di documenti aggiornati.
- ◆ Il dispositivo di traino è un elemento di sicurezza e come tale deve essere installato solamente da un tecnico specializzato.
- ◆ Elementi danneggiati o usurati devono essere sostituiti con ricambi originali da un tecnico specializzato.
- ◆ E' proibito effettuare qualsiasi tipo di modifica significativa o riparazione alla struttura del dispositivo di traino.

USO E MANUTENZIONE

- ◆ La sfera del dispositivo di traino deve essere mantenuta pulita e lubrificata. Per la massima sicurezza controllare saltuariamente il diametro della sfera; qualora il diametro della stessa, in diversi punti, sia ridotto a 49 mm il dispositivo di traino non potrà essere più utilizzato sino alla sostituzione della sopracitata sfera.
- ◆ Dopo 1000 Km di traino tutta la bulloneria del dispositivo di traino deve essere controllata e riportata al valore di coppia di serraggio come indicato nella pagina delle istruzioni di montaggio.

ATTENZIONE

L'installatore del gancio di traino ha l'obbligo di fissare, all'altezza della sfera, in posizione ben visibile, una targhetta con l'indicazione del carico massimo sulla sfera prescritto per la vettura sulla quale viene montato il dispositivo di traino.



35003 - SUBARU IMPREZA BERLINA, WAGON-

21/03/11 v. 1.0

P. 2 / 7





ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

35003

Da sotto il veicolo eliminare eventuale mastice di protezione dai punti di contatto tra la scocca e la struttura di traino e verniciare le parti scoperte con vernice antiruggine.

- 1. Smontare in successione i fari, il paraurti posteriore, il rivestimento centrale ed il fondo interno al vano bagagli.
- 2. Eliminare i due supporti di traino e il supporto paraurti centrale.
- 3. Smontare la centralina e il suo supporto, e successivamente il supporto del tubo di scarico.
- 4. Togliere i due tappi in plastica dai fori posteriori (DX-SX) e posizionare il componente "C", interponendo i componenti "E" e "D" solo per SUBARU IMPREZA 2001=>, facendo riferimento ai fori "2". Da dentro il vano bagaglio eliminare i tappi ed inserire le viti, facendo riferimento ai fori "3".
- 5. Posizionare il componente "B" tra la traversa di traino "A" e componente "C" con riferimento ai fori "1" e fissare.
- 6. Rimontare il supporto de tubo di scarico interponendo il componente "G" e inserire le viti nei fori "2".
- 7. Serrare a fondo la bulloneria con coppia di serraggio secondo la tabella riportata.
- 8. Effettuare il collegamento elettrico alla presa di corrente, seguendo le istruzioni indicate nel libretto "uso e manutenzione" in dotazione alla vettura e nello schema allegato al kit elettrico.
- 9. Rimontare in successione il supporto centralina, la centralina, il paraurti, il fondo interno al vano bagagli, il rivestimento centrale e i fari.

COPPIA PER IL SERRAGGIO DELLE VITI:

REV. 00



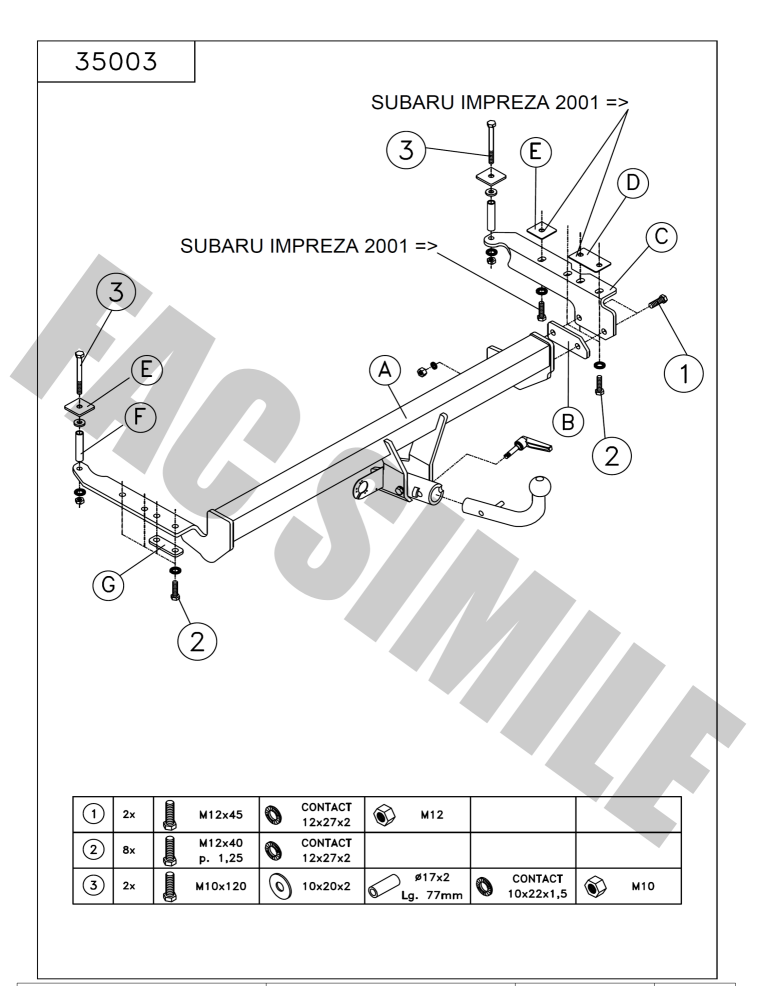
35003 - SUBARU IMPREZA BERLINA, WAGON-

21/03/11 v. 1.0

P. 3 / 7









35003 - SUBARU IMPREZA BERLINA, WAGON-

21/03/11 v. 1.0

P. 4 / 7





MECCANISMO MOD. C 2007

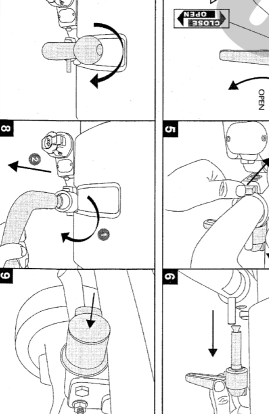


emontering Frakobling rrotta

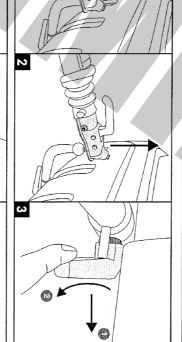
Smontaggio

tel. +39 075 5280260
fax +39 075 5287033
www.umbrarimorchi.it
umbrarimorchi@umbrarimorchi.it

)			F - Montage E - Montaje	D - Montage FIN - Asennus	GB - Mounting DK - Tilkobling	NL - Montage S - Montering I -	
		0	F - Démontage	D - Demontage	GB - Disounting	- Montaggio NL - Demontage	
	2		E - D	EZ.	맞	S - De	



OBEN



3	

/3 7	

œ

35003 - SUBARU IMPREZA **BERLINA, WAGON-**

21/03/11 v. 1.0

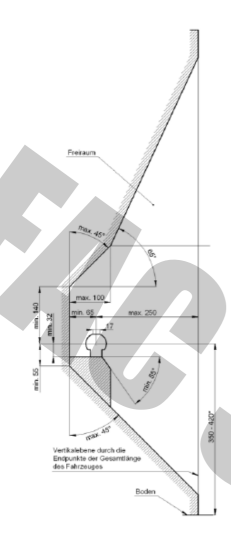
esmontaje

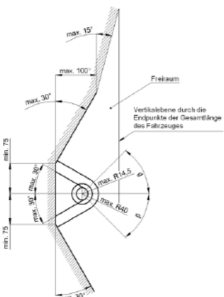
P. 5 / 7











- Der Freiraum nach Anhang 7, Abbildung 25a und 25b der Richtlinie ECE-R 55 ist zu gewährleisten.
- Volný prostor ve smyslu Přílohy VII, obr. 25a a 25b směrnice ECE-R 55 musí být zaručen.
- Det skal sikres, at der er spillerum i overensstemmelse med bilag 7, fig. 25a og 25b i henhold til direktiv ECE-R 55.
- Hay que garantizar el espacio libre conforme al anexo 7, fig. 25a y 25b de la directiva ECE-R 55.
- La zone de dégagement, selon l'annexe 7, figure 25a et 25b de la directive ECE-R 55, doit être assurée.
- Välyksen tulee täyttää ohjeen ECE-R 55 liitteen 7 kuvissa 25a ja 25b ilmoitetut vaatimukset.
- Make sure to provide clearance according to appendix 7, figures 25a and 25b of the ECE-R 55 regulations.
- Πρέπει να εξασφαλίζεται ο ελεύθερος χώρος σύμφωνα με το GR παράρτημα 7, σχήμα 25α και 25b της κοινοτικής οδηγίας ECE-R
- HU Biztosítani kell az ECE-R 55 irányelv szerinti, 7. számú függelék, 25a. és 25b ábrákban jelölt szabad teret.
- Deve essere garantito lo spazio libero secondo l'allegato VII, figure 25a e 25b della normativa europea ECE 55 R-01.
- Det må sørges for fritt rom i samsvar med tillegg 7, figur 25a og 25b i direktiv ECE-R 55.
- De vrije ruimte volgens supplement 7, afbeelding 25a en 25b van richtlijn ECE-R 55 moet gewaarborgd zijn.
- Należy zapewnić wolną przestrzeń zgodnie z załącznikiem 7, rys. 25a i 25b, dyrektywy ECE-R 55.
- Оставлять свободное пространство согласно Приложению 7, рис. 25a и 25b Директивы ECE-R 55.
- Spelrummet enligt bilaga 7, bild 25a och 25b i riktlinje ECE-R 55, måste garanteras.
- * bei zulässigem Gesamtgewicht des Fahrzeuges
- * při celkové přípustné hmotnosti vozidla
- * ved tilladt totalvægt for køretøjet
- * con peso total autorizado del vehículo
 - * pour poids total en charge autorisé du véhicule
- * Ajoneuvon suurimmalla sallitulla kokonaispainolla
- * at gross vehicle weight rating
- * για το επιτρεπτό μικτό βάρος του οχήματος
- * A jármű megengedett összsúlya esetén
- * per il peso complessivo ammesso del veicolo
- * ved kjøretøyets tillatte totalvekt
- * bij toegestaan totaal gewicht van het voertuig
- przy dopuszczalnym cięzarze całkowitym pojazdu
- * при допустимом общем весе автомобиля
- vid fordonets tillåtna totalvikt



35003 - SUBARU IMPREZA **BERLINA, WAGON-**

21/03/11 v. 1.0

P. 6 / 7





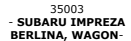
DA COMPILARE PER IL COLLAUDO DISPOSITIVO DI TRAINO TIPO: 35003 TIPO FUNZIONALE: GD/GG ??? ??? , GF ??? , GC/GF ??? ??? , GC ??? , G3G G?? ??? CARICO STATICO SU SFERA: 75 Kg LARGHEZZA MAX RIMORCHIABILE: VEICOLI DI LARGHEZZA 1695 mm = 2,40 m VEICOLI DI LARGHEZZA 1730 mm = 2,45 m

MASSA RIMORCHIABILE: (vedere nella carta di circolazione del veicolo).

DICHIADAZIONE DI DECDONGADILITA? DED IL MONTACCIO.

DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITA PER IL MONTAGGIO:	
i dichiara che il presente dispositivo di traino tipo è stato montato	a
egola d'arte, rispettando le prescrizioni fornite sia del costruttore del veicolo che del costruttore di spositivo di traino, sull'autoveicolo modello	
on targa	
(timbro e firma)	
i dichiara inoltre di aver informato l'utente del veicolo sull'USO e MANUTENZIONE del dispositivo	
tesso.	













ahkupplungen.de