

Arto 59 GL

**NIESMANN
+ BISOCHOFF**



2010

Veicolo di base	Fiat Ducato 35L
Telaio	AL-KO carreggiata allargata telaio zincato AMC
Motore	
Tipo	4 Cilindri - Turbodiesel Common Rail
Cilindrata in cm ³	2.300
Prestazioni in KW/CV	95,5/130
Coppia massima in Nm	320
Cambio	6 marce manuale
Dati telaio/pneumatici	
Passo in mm	3.560
Numero degli assi	2
Misura pneumatici	215/70 R 15
Carreggiata anteriore in mm	1.810
Carreggiata posteriore in mm	1.860
Misure e pesi [senza optional]	
Lunghezza totale in mm	6.504
Larghezza totale in mm	2.300
Altezza totale in mm	2.950
Diametro di sterzata (parete - parete) in m	ca. 13,5
[1] Massa complessiva tecnicamente consentita	3.500
[2] Peso in ordine di marcia in kg ca.	3.050
Carico totale ammesso asse anteriore	1.850
Carico totale ammesso asse posteriore	2.000
[3] Capacità massima di carico in kg	450
Massa rimorchiabile non frenata	750
[4] Massa rimorchiabile frenata tecnicamente consentita	2.000
Abitacolo	
Larghezza interna in mm	2.180
Altezza interna in mm	1.980
Posti a sedere	
[5] Posti a sedere con cinture di sicurezza a tre punti	2 (4)
Dinette a „L“ (lunghezza x larghezza) in mm	-
Divano (lunghezza x larghezza) in mm	2 x 820 x 610
Letti	
Letto basculante (lunghezza x larghezza) in mm	1.905 x 1.290
Letto posteriore (lunghezza x larghezza) in mm	2.000 x 1.000
Quantità liquidi serbatoi	
Serbatoio carburante in lt	90
Serbatoio acque chiare in lt	20/100
Serbatoio acque grigie in lt	100
Cassetta acque nere in lt	17
Riserva gas in kg	2 x 11
Dimensioni garage e misure portellone	
Misure massime del piano garage (lunghezza x larghezza) in mm	2.038 x 1.000
Altezza massima garage in mm	1.185
Dim. piano garage utilizzabile (lunghezza x larghezza) in mm	2.160 x 1.000
Dimensioni portellone garage (larghezza x altezza) in mm	700 x 1.020
Prezzi in Euro compresi IVA 20%, Franco Fabbrica	75.620,-

Informazioni importanti:

[1] La dicitura utilizzata finora „massa complessiva ammessa“ viene sostituita secondo le direttive della legge EN 1646-2 con la dicitura „massa complessiva tecnicamente consentita“.

[2] La „massa in ordine di marcia“ secondo le normative europee 92/21 (+ 5 %) include: conducente (75 kg), quantità liquidi per il carburante (100 %), acque chiare e gas, attrezzi, il kit riparazione Tire-Fit e i cavi di connessione alla corrente.

[3] I pesi degli optional devono essere aggiunti alla „massa in ordine di marcia“.

[4] Il peso rimorchiabile complessivo non deve superare 5.500 kg.

[5] Il montaggio degli optional può ridurre il numero dei posti omologati.

Arto 64 GL

**NIESMANN
+ BISOCHOFF**



2010

Veicolo di base	Fiat Ducato 35L
Telaio	AL-KO carreggiata allargata telaio zincato AMC
Motore	
Tipo	4 Cilindri - Turbodiesel Common Rail
Cilindrata in cm ³	2.300
Prestazioni in KW/CV	95,5/130
Coppia massima in Nm	320
Cambio	6 marce manuale
Dati telaio/pneumatici	
Passo in mm	3.560
Numero degli assi	2
Misura pneumatici	215/70 R 15
Carreggiata anteriore in mm	1.810
Carreggiata posteriore in mm	1.860
Misure e pesi [senza optional]	
Lunghezza totale in mm	6.854
Larghezza totale in mm	2.300
Altezza totale in mm	2.950
Diametro di sterzata (parete - parete) in m	ca. 13,5
[1] Massa complessiva tecnicamente consentita	3.500
[2] Peso in ordine di marcia in kg ca.	3.100
Carico totale ammesso asse anteriore	1.850
Carico totale ammesso asse posteriore	2.000
[3] Capacità massima di carico in kg	400
Massa rimorchiabile non frenata	750
[4] Massa rimorchiabile frenata tecnicamente consentita	2.000
Abitacolo	
Larghezza interna in mm	2.180
Altezza interna in mm	1.980
Posti a sedere	
[5] Posti a sedere con cinture di sicurezza a tre punti	2 (4)
Dinette a „L“ (lunghezza x larghezza) in mm	-
Divano (lunghezza x larghezza) in mm	2 x 820 x 610
Letti	
Letto basculante (lunghezza x larghezza) in mm	1.905 x 1.290
Letto posteriore (lunghezza x larghezza) in mm	2.000 x 1.350
Quantità liquidi serbatoi	
Serbatoio carburante in lt	90
Serbatoio acque chiare in lt	20/100
Serbatoio acque grigie in lt	100
Cassetta acque nere in lt	17
Riserva gas in kg	2 x 11
Dimensioni garage e misure portellone	
Misure massime del piano garage (lunghezza x larghezza) in mm	2.038 x 1.135
Altezza massima garage in mm	1.185
Dim. piano garage utilizzabile (lunghezza x larghezza) in mm	2.160 x 1.385
Dimensioni portellone garage (larghezza x altezza) in mm	920 x 1.040
Prezzi in Euro compresi IVA 20%, Franco Fabbrica	77.940,-

Informazioni importanti:

[1] La dicitura utilizzata finora „massa complessiva ammessa“ viene sostituita secondo le direttive della legge EN 1646-2 con la dicitura „massa complessiva tecnicamente consentita“.

[2] La „massa in ordine di marcia“ secondo le normative europee 92/21 (± 5 %) include: conducente (75 kg), quantità liquidi per il carburante (100 %), acque chiare e gas, attrezzi, il kit riparazione Tire-Fit e i cavi di connessione alla corrente.

[3] I pesi degli optional devono essere aggiunti alla „massa in ordine di marcia“.

[4] Il peso rimorchiabile complessivo non deve superare 5.500 kg.

[5] Il montaggio degli optional può ridurre il numero dei posti omologati.

Arto 64 L

**NIESMANN
+ BISCHOFF**



2010

Veicolo di base	Fiat Ducato 35L
Telaio	AL-KO carreggiata allargata telaio zincato AMC
Motore	
Tipo	4 Cilindri - Turbodiesel Common Rail
Cilindrata in cm ³	2.300
Prestazioni in KW/CV	95,5/130
Coppia massima in Nm	320
Cambio	6 marce manuale
Dati telaio/pneumatici	
Passo in mm	3.560
Numero degli assi	2
Misura pneumatici	215/70 R 15
Carreggiata anteriore in mm	1.810
Carreggiata posteriore in mm	1.860
Misure e pesi [senza optional]	
Lunghezza totale in mm	6.674
Larghezza totale in mm	2.300
Altezza totale in mm	2.950
Diametro di sterzata (parete - parete) in m	ca. 13,5
[1] Massa complessiva tecnicamente consentita	3.500
[2] Peso in ordine di marcia in kg ca.	3.050
Carico totale ammesso asse anteriore	1.850
Carico totale ammesso asse posteriore	2.000
[3] Capacità massima di carico in kg	450
Massa rimorchiabile non frenata	750
[4] Massa rimorchiabile frenata tecnicamente consentita	2.000
Abitacolo	
Larghezza interna in mm	2.180
Altezza interna in mm	1.980
Posti a sedere	
[5] Posti a sedere con cinture di sicurezza a tre punti	4
Dinette a „L“ (lunghezza x larghezza) in mm	1.413 x 1.204
Divano (lunghezza x larghezza) in mm	624 x 704
Letti	
Letto basculante (lunghezza x larghezza) in mm	1.905 x 1.290
Letto posteriore (lunghezza x larghezza) in mm	2.000 x 850
Quantità liquidi serbatoi	
Serbatoio carburante in lt	90
Serbatoio acque chiare in lt	20/100
Serbatoio acque grigie in lt	100
Cassetta acque nere in lt	17
Riserva gas in kg	2 x 11
Dimensioni garage e misure portellone	
Misure massime del piano garage (lunghezza x larghezza) in mm	2.038 x 885
Altezza massima garage in mm	1.185
Dim. piano garage utilizzabile (lunghezza x larghezza) in mm	2.160 x 885
Dimensioni portellone garage (larghezza x altezza) in mm	700 x 1.020
Prezzi in Euro compresi IVA 20%, Franco Fabbrica	77.940,-

Informazioni importanti:

[1] La dicitura utilizzata finora „massa complessiva ammessa“ viene sostituita secondo le direttive della legge EN 1646-2 con la dicitura „massa complessiva tecnicamente consentita“.

[2] La „massa in ordine di marcia“ secondo le normative europee 92/21 (+ 5 %) include: conducente (75 kg), quantità liquidi per il carburante (100 %), acque chiare e gas, attrezzi, il kit riparazione Tire-Fit e i cavi di connessione alla corrente.

[3] I pesi degli optional devono essere aggiunti alla „massa in ordine di marcia“.

[4] Il peso rimorchiabile complessivo non deve superare 5.500 kg.

[5] Il montaggio degli optional può ridurre il numero dei posti omologati.

Arto 69 EL

**NIESMANN
+ BISOCHOFF**



2010

Veicolo di base	Fiat Ducato 35L
Telaio	AL-KO carreggiata allargata telaio zincato AMC
Motore	
Tipo	4 Cilindri - Turbodiesel Common Rail
Cilindrata in cm ³	2.300
Prestazioni in KW/CV	95,5/130
Coppia massima in Nm	320
Cambio	6 marce manuale
Dati telaio/pneumatici	
Passo in mm	3.810
Numero degli assi	2
Misura pneumatici	215/70 R 15
Carreggiata anteriore in mm	1.810
Carreggiata posteriore in mm	1.860
Misure e pesi [senza optional]	
Lunghezza totale in mm	7.174
Larghezza totale in mm	2.300
Altezza totale in mm	2.950
Diametro di sterzata (parete - parete) in m	ca. 14,5
[1] Massa complessiva tecnicamente consentita	3.500
[2] Peso in ordine di marcia in kg ca.	3.100
Carico totale ammesso asse anteriore	1.850
Carico totale ammesso asse posteriore	2.000
[3] Capacità massima di carico in kg	400
Massa rimorchiabile non frenata	750
[4] Massa rimorchiabile frenata tecnicamente consentita	2.000
Abitacolo	
Larghezza interna in mm	2.180
Altezza interna in mm	1.980
Posti a sedere	
[5] Posti a sedere con cinture di sicurezza a tre punti	4
Dinette a „L“ (lunghezza x larghezza) in mm	1.413 x 1.073
Divano (lunghezza x larghezza) in mm	-
Letti	
Letto basculante (lunghezza x larghezza) in mm	1.905 x 1.290
Letto posteriore (lunghezza x larghezza) in mm	1.870/1.930 x 760
Quantità liquidi serbatoi	
Serbatoio carburante in lt	90
Serbatoio acque chiare in lt	20/100
Serbatoio acque grigie in lt	100
Cassetta acque nere in lt	17
Riserva gas in kg	2 x 11
Dimensioni garage e misure portellone	
Misure massime del piano garage (lunghezza x larghezza) in mm	2.038 x 1.135
Altezza massima garage in mm	1.185
Dim. piano garage utilizzabile (lunghezza x larghezza) in mm	2.160 x 1.385
Dimensioni portellone garage (larghezza x altezza) in mm	920 x 1.040
Prezzi in Euro compresi IVA 20%, Franco Fabbrica	82.680,-

Informazioni importanti:

[1] La dicitura utilizzata finora „massa complessiva ammessa“ viene sostituita secondo le direttive della legge EN 1646-2 con la dicitura „massa complessiva tecnicamente consentita“.

[2] La „massa in ordine di marcia“ secondo le normative europee 92/21 (± 5 %) include: conducente (75 kg), quantità liquidi per il carburante (100 %), acque chiare e gas, attrezzi, il kit riparazione Tire-Fit e i cavi di connessione alla corrente.

[3] I pesi degli optional devono essere aggiunti alla „massa in ordine di marcia“.

[4] Il peso rimorchiabile complessivo non deve superare 5.500 kg.

[5] Il montaggio degli optional può ridurre il numero dei posti omologati.

Arto 69 L

**NIESMANN
+ BISCHOFF**



2010

Veicolo di base	Fiat Ducato 35L
Telaio	AL-KO carreggiata allargata telaio zincato AMC
Motore	
Tipo	4 Cilindri - Turbodiesel Common Rail
Cilindrata in cm ³	2.300
Prestazioni in KW/CV	95,5/130
Coppia massima in Nm	320
Cambio	6 marce manuale
Dati telaio/pneumatici	
Passo in mm	3.810
Numero degli assi	2
Misura pneumatici	215/70 R 15
Carreggiata anteriore in mm	1.810
Carreggiata posteriore in mm	1.860
Misure e pesi [senza optional]	
Lunghezza totale in mm	7.174
Larghezza totale in mm	2.300
Altezza totale in mm	2.950
Diametro di sterzata (parete - parete) in m	ca. 14,5
[1] Massa complessiva tecnicamente consentita	3.500
[2] Peso in ordine di marcia in kg ca.	3.150
Carico totale ammesso asse anteriore	1.850
Carico totale ammesso asse posteriore	2.000
[3] Capacità massima di carico in kg	350
Massa rimorchiabile non frenata	750
[4] Massa rimorchiabile frenata tecnicamente consentita	2.000
Abitacolo	
Larghezza interna in mm	2.180
Altezza interna in mm	1.980
Posti a sedere	
[5] Posti a sedere con cinture di sicurezza a tre punti	4
Dinette a „L“ (lunghezza x larghezza) in mm	1.413 x 1.204
Divano (lunghezza x larghezza) in mm	624 x 704
Letti	
Letto basculante (lunghezza x larghezza) in mm	1.905 x 1.290
Letto posteriore (lunghezza x larghezza) in mm	2.000 x 1.350
Quantità liquidi serbatoi	
Serbatoio carburante in lt	90
Serbatoio acque chiare in lt	20/100
Serbatoio acque grigie in lt	100
Cassetta acque nere in lt	17
Riserva gas in kg	2 x 11
Dimensioni garage e misure portellone	
Misure massime del piano garage (lunghezza x larghezza) in mm	2.038 x 1.135
Altezza massima garage in mm	1.185
Dim. piano garage utilizzabile (lunghezza x larghezza) in mm	2.160 x 1.385
Dimensioni portellone garage (larghezza x altezza) in mm	920 x 1.040
Prezzi in Euro compresi IVA 20%, Franco Fabbrica	82.680,-

Informazioni importanti:

[1] La dicitura utilizzata finora „massa complessiva ammessa“ viene sostituita secondo le direttive della legge EN 1646-2 con la dicitura „massa complessiva tecnicamente consentita“.

[2] La „massa in ordine di marcia“ secondo le normative europee 92/21 (± 5 %) include: conducente (75 kg), quantità liquidi per il carburante (100 %), acque chiare e gas, attrezzi, il kit riparazione Tire-Fit e i cavi di connessione alla corrente.

[3] I pesi degli optional devono essere aggiunti alla „massa in ordine di marcia“.

[4] Il peso rimorchiabile complessivo non deve superare 5.500 kg.

[5] Il montaggio degli optional può ridurre il numero dei posti omologati.

Arto 69 PL

**NIESMANN
+ BISCHOFF**



2010

Veicolo di base	Fiat Ducato 35L
Telaio	AL-KO carreggiata allargata telaio zincato AMC
Motore	
Tipo	4 Cilindri - Turbodiesel Common Rail
Cilindrata in cm ³	2.300
Prestazioni in KW/CV	95,5/130
Coppia massima in Nm	320
Cambio	6 marce manuale
Dati telaio/pneumatici	
Passo in mm	3.810
Numero degli assi	2
Misura pneumatici	215/70 R 15
Carreggiata anteriore in mm	1.810
Carreggiata posteriore in mm	1.860
Misure e pesi [senza optional]	
Lunghezza totale in mm	7.174
Larghezza totale in mm	2.300
Altezza totale in mm	2.950
Diametro di sterzata (parete - parete) in m	ca. 14,5
[1] Massa complessiva tecnicamente consentita	3.500
[2] Peso in ordine di marcia in kg ca.	3.100
Carico totale ammesso asse anteriore	1.850
Carico totale ammesso asse posteriore	2.000
[3] Capacità massima di carico in kg	400
Massa rimorchiabile non frenata	750
[4] Massa rimorchiabile frenata tecnicamente consentita	2.000
Abitacolo	
Larghezza interna in mm	2.180
Altezza interna in mm	1.980
Posti a sedere	
[5] Posti a sedere con cinture di sicurezza a tre punti	4
Dinette a „L“ (lunghezza x larghezza) in mm	1.413 x 1.204
Divano (lunghezza x larghezza) in mm	624 x 704
Letti	
Letto basculante (lunghezza x larghezza) in mm	1.905 x 1.290
Letto posteriore (lunghezza x larghezza) in mm	1.990 x 1.295/880
Quantità liquidi serbatoi	
Serbatoio carburante in lt	90
Serbatoio acque chiare in lt	20/100
Serbatoio acque grigie in lt	100
Cassetta acque nere in lt	17
Riserva gas in kg	2 x 11
Dimensioni garage e misure portellone	
Misure massime del piano garage (lunghezza x larghezza) in mm	2.038 x 1.135
Altezza massima garage in mm	890
Dim. piano garage utilizzabile (lunghezza x larghezza) in mm	1.250 x 1.135
Dimensioni portellone garage (larghezza x altezza) in mm	800 x 740
Prezzi in Euro compresi IVA 20%, Franco Fabbrica	82.680,-

Informazioni importanti:

[1] La dicitura utilizzata finora „massa complessiva ammessa“ viene sostituita secondo le direttive della legge EN 1646-2 con la dicitura „massa complessiva tecnicamente consentita“.

[2] La „massa in ordine di marcia“ secondo le normative europee 92/21 (± 5 %) include: conducente (75 kg), quantità liquidi per il carburante (100 %), acque chiare e gas, attrezzi, il kit riparazione Tire-Fit e i cavi di connessione alla corrente.

[3] I pesi degli optional devono essere aggiunti alla „massa in ordine di marcia“.

[4] Il peso rimorchiabile complessivo non deve superare 5.500 kg.

[5] Il montaggio degli optional può ridurre il numero dei posti omologati.

Arto 74 L

**NIESMANN
+ BISCHOFF**



2010

Veicolo di base	Fiat Ducato 40H
Telaio	AL-KO carreggiata allargata telaio zincato MC 50 HT
Motore	
Tipo	4 Cilindri - Turbodiesel Common Rail
Cilindrata in cm ³	2.300
Prestazioni in KW/CV	95,5/130
Coppia massima in Nm	320
Cambio	6 marce manuale
Dati telaio/pneumatici	
Passo in mm	3.710 + 800
Numero degli assi	3
Misura pneumatici	225/75 R 16
Carreggiata anteriore in mm	1.810
Carreggiata posteriore in mm	1.860
Misure e pesi [senza optional]	
Lunghezza totale in mm	7.774
Larghezza totale in mm	2.300
Altezza totale in mm	2.950
Diametro di sterzata (parete - parete) in m	ca. 14,9
[1] Massa complessiva tecnicamente consentita	5.000
[2] Peso in ordine di marcia in kg ca.	3.400
Carico totale ammesso asse anteriore	2.100
Carico totale ammesso asse posteriore	2 x 1.500
[3] Capacità massima di carico in kg	1.600
Massa rimorchiabile non frenata	750
[4] Massa rimorchiabile frenata tecnicamente consentita	2.000
Abitacolo	
Larghezza interna in mm	2.180
Altezza interna in mm	1.980
Posti a sedere	
[5] Posti a sedere con cinture di sicurezza a tre punti	4
Dinette a „L“ (lunghezza x larghezza) in mm	1.413 x 1.204
Divano (lunghezza x larghezza) in mm	624 x 704
Letti	
Letto basculante (lunghezza x larghezza) in mm	1.905 x 1.290
Letto posteriore (lunghezza x larghezza) in mm	2.000 x 1.350
Quantità liquidi serbatoi	
Serbatoio carburante in lt	90
Serbatoio acque chiare in lt	20/100
Serbatoio acque grigie in lt	100
Cassetta acque nere in lt	17
Riserva gas in kg	2 x 11
Dimensioni garage e misure portellone	
Misure massime del piano garage (lunghezza x larghezza) in mm	2.038 x 1.135
Altezza massima garage in mm	1.185
Dim. piano garage utilizzabile (lunghezza x larghezza) in mm	2.160 x 1.385
Dimensioni portellone garage (larghezza x altezza) in mm	920 x 1.040
Prezzi in Euro compresi IVA 20%, Franco Fabbrica	93.775,-

Informazioni importanti:

[1] La dicitura utilizzata finora „massa complessiva ammessa“ viene sostituita secondo le direttive della legge EN 1646-2 con la dicitura „massa complessiva tecnicamente consentita“.

[2] La „massa in ordine di marcia“ secondo le normative europee 92/21 (± 5 %) include: conducente (75 kg), quantità liquidi per il carburante (100 %), acque chiare e gas, attrezzi, il kit riparazione Tire-Fit e i cavi di connessione alla corrente.

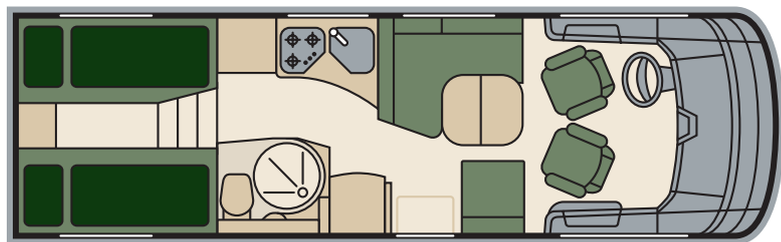
[3] I pesi degli optional devono essere aggiunti alla „massa in ordine di marcia“.

[4] Il peso rimorchiabile complessivo non deve superare 6.000 kg.

[5] Il montaggio degli optional può ridurre il numero dei posti omologati.

Arto 74 LE

**NIESMANN
+ BISCHOFF**



2010

Veicolo di base	Fiat Ducato 40H
Telaio	AL-KO carreggiata allargata telaio zincato MC 50 HT
Motore	
Tipo	4 Cilindri - Turbodiesel Common Rail
Cilindrata in cm ³	2.300
Prestazioni in KW/CV	95,5/130
Coppia massima in Nm	320
Cambio	6 marce manuale
Dati telaio/pneumatici	
Passo in mm	3.710 + 800
Numero degli assi	3
Misura pneumatici	225/75 R 16
Carreggiata anteriore in mm	1.810
Carreggiata posteriore in mm	1.860
Misure e pesi [senza optional]	
Lunghezza totale in mm	7.774
Larghezza totale in mm	2.300
Altezza totale in mm	2.950
Diametro di sterzata (parete - parete) in m	ca. 14,9
[1] Massa complessiva tecnicamente consentita	5.000
[2] Peso in ordine di marcia in kg ca.	3.400
Carico totale ammesso asse anteriore	2.100
Carico totale ammesso asse posteriore	2 x 1.500
[3] Capacità massima di carico in kg	1.600
Massa rimorchiabile non frenata	750
[4] Massa rimorchiabile frenata tecnicamente consentita	2.000
Abitacolo	
Larghezza interna in mm	2.180
Altezza interna in mm	1.980
Posti a sedere	
[5] Posti a sedere con cinture di sicurezza a tre punti	4
Dinette a „L“ (lunghezza x larghezza) in mm	1.413 x 1.204
Divano (lunghezza x larghezza) in mm	624 x 704
Letti	
Letto basculante (lunghezza x larghezza) in mm	1.905 x 1.290
Letto posteriore (lunghezza x larghezza) in mm	1.950/1.970 x 760
Quantità liquidi serbatoi	
Serbatoio carburante in lt	90
Serbatoio acque chiare in lt	20/100
Serbatoio acque grigie in lt	100
Cassetta acque nere in lt	17
Riserva gas in kg	2 x 11
Dimensioni garage e misure portellone	
Misure massime del piano garage (lunghezza x larghezza) in mm	2.038 x 1.135
Altezza massima garage in mm	1.185
Dim. piano garage utilizzabile (lunghezza x larghezza) in mm	2.160 x 1.385
Dimensioni portellone garage (larghezza x altezza) in mm	920 x 1.040
Prezzi in Euro compresi IVA 20%, Franco Fabbrica	93.775,-

Informazioni importanti:

[1] La dicitura utilizzata finora „massa complessiva ammessa“ viene sostituita secondo le direttive della legge EN 1646-2 con la dicitura „massa complessiva tecnicamente consentita“.

[2] La „massa in ordine di marcia“ secondo le normative europee 92/21 (± 5 %) include: conducente (75 kg), quantità liquidi per il carburante (100 %), acque chiare e gas, attrezzi, il kit riparazione Tire-Fit e i cavi di connessione alla corrente.

[3] I pesi degli optional devono essere aggiunti alla „massa in ordine di marcia“.

[4] Il peso rimorchiabile complessivo non deve superare 6.000 kg.

[5] Il montaggio degli optional può ridurre il numero dei posti omologati.