

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
ACLO	MAJESTIC	1-002	6,0	10,5	18,0	250	45,0
ACLO	MAMMOTH	1-001	6,0	10,5	14,0	142	22,0
AEOLUS	DFA1063	595-003	3,2	4,8		125	8,0
AEOLUS	EQ1061T5D	595-002	2,2	4,2		140	6,4
AEOLUS	EQ1061T5D2	595-001	2,4	5,0		140	7,4
AGRALE	1800D	71-001	1,7	2,7		88	4,4
AGRALE	6000	71-017	2,2	3,7		131	5,9
AGRALE	6000 CD	71-020	2,2	3,7		131	5,9
AGRALE	6000 CD RS	71-021	2,2	2,8		131	5,0
AGRALE	6000 RS	71-018	2,2	2,8		131	5,0
AGRALE	6000 VUC	71-019	2,2	3,7		131	5,9
AGRALE	6000 VUC RS	71-022	2,2	2,8		131	5,0
AGRALE	7000D	71-012	2,4	4,3		88	6,7
AGRALE	7500	71-014	2,5	4,5		145	7,0
AGRALE	7500TDX	71-003	2,3	4,7		122	10,0
AGRALE	8500	71-004	2,5	5,5		145	8,0
AGRALE	8500 C	71-015	2,5	5,5		145	8,0
AGRALE	8500 C VUC	71-016	2,5	5,5		145	8,0
AGRALE	9200	71-010	3,2	6,0		145	9,2
AUSTIN	LR1300	2-001	5,0	9,0		105	14,0
AUSTIN	S-70	2-002	2,0	3,0		56	5,0
BEDFORD	EHGOBCO	4-012	2,0	4,2		69	7,2
BEDFORD	EJN3BCO	4-002	3,8	6,7		104	13,2
BEDFORD	EJR1BCO	4-004	4,4	8,6		124	12,5
BEDFORD	EJR3BCO	4-006	4,4	8,6		124	12,5
BEDFORD	EJR4BCO	4-009	4,4	8,6		124	12,5
BEDFORD	EJRBCO	4-008	4,5	9,0		100	13,5
BEDFORD	ELFHCCO	4-018	4,3	8,6		59	12,9
BEDFORD	ELR4CCO	4-003	4,4	8,6	8,6	128	19,3
BEDFORD	EMV3CCO	4-001	5,0	10,0	10,0	151	24,4
BEDFORD	EPR1CCO	4-014	4,3	8,6		99	12,9
BEDFORD	EPR4CCO	4-013	4,3	8,6		120	12,9
BEDFORD	J2LC7	4-020	2,3	3,4		64	5,7
BEDFORD	J2SC	4-021	2,3	3,4		64	5,7
BEDFORD	J5LC5	4-024	3,1	6,2		105	9,3
BEDFORD	J6LC1	4-023	3,9	6,5		97	10,4
BEDFORD	J6LC5	4-007	4,0	6,5		105	10,5
BEDFORD	J6TK	4-015	4,0	6,5		105	10,5
BEDFORD	KFLC5	4-022	3,5	6,9		105	10,4
BEDFORD	KGLC	4-010	4,3	8,6	8,6	99	12,9
BEDFORD	SLR4CCO	4-017	4,4	8,6		128	19,3
BEDFORD	SLR4DCO/TK1260	4-005	6,0	10,5	18,0	165	24,0
BEDFORD	TK1630	4-011	2,0	4,2		69	7,2
BLAC	BJ1041	517-001	1,5	2,6		33	4,1
BMC	MS2600	139-001	5,1	10,2		179	15,3
CAMC	HN1240	621-003	7,5		26,0	340	63,5
CAMC	HN4180	621-001	7,5	13,0	18,0	340	46,3
CAMC	HN4250	621-002	7,5		26,0	340	55,5
CHANA	SC1023D	611-001	1,5	2,9		48	4,4
CHANA	SC1030D	611-002	2,0	3,2		64	5,2
CHANA	SC1040D	611-003	2,0	3,6		88	5,6
CHANA	SC3040D	611-004	2,6	3,9		88	6,5
CHANA	SC5023XXYD	611-005	1,6	2,5		49	4,1
CHANA	SC5040XXY	611-006	2,2	4,1		89	6,7

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
CHEVROLET	12000 (683 NWS)	7-003	3,5	8,4		150	19,0
CHEVROLET	12000 (683 NXS)	7-002	3,5	8,4		137	19,0
CHEVROLET	14000 (783 NWS)	7-001	6,0	10,0	18,0	150	31,0
CHEVROLET	14190	7-004	5,5	10,2	17,2	188	41,0
CHEVROLET	16220	7-005	6,4	10,3	17,7	218	45,0
CHEVROLET	5-90	7-010	2,7	5,0		106	10,5
CHEVROLET	6000	7-008	2,7	5,0		106	10,5
CHEVROLET	7110	7-009	2,7	5,0		106	10,5
CHEVROLET	C60	7-016	3,2	7,7		137	10,9
CHEVROLET	CD-62003	7-020	4,3	6,6		137	10,9
CHEVROLET	D4	7-006	2,8	4,2		114	7,0
CHEVROLET	D40	7-007	2,8	4,2	4,2	127	7,0
CHEVROLET	D60	7-017	3,2	7,5		114	10,7
CHEVROLET	NHR55E	7-011	1,4	2,1		80	3,5
CHEVROLET	NKR55E	7-012	1,8	2,6		80	4,4
CHEVROLET	NKR55E2	7-013	2,1	3,1		80	5,2
CHEVROLET	NKR55L	7-015	2,1	3,1		80	5,2
CHEVROLET	NLR55E	7-018	1,3	2,8		91	4,1
CHEVROLET	NPR	7-014	2,8	4,2		120	7,0
COMMER	VBAW 762	6-001	4,7	8,3		60	13,0
DAEWOO	LUBLIN 3	650-002	1,6	2,3		86	3,9
DAF	1600 DA	125-001	3,5	8,0		100	17,5
DAIHATSU	DELTA V116LHU	66-009	2,3	3,4		95	5,7
DAIHATSU	DELTA V118LDJ	66-012	1,9	2,8		95	4,7
DAIHATSU	DELTA V118LDJU	66-013	2,0	2,9		95	4,9
DAIHATSU	DELTA V118LHS	66-011	1,6	2,5		95	4,1
DAIHATSU	DELTA V58LHS	66-014	1,6	2,5		76	4,1
DAIHATSU	DELTA V58LHY	66-010	1,9	2,8		76	4,7
DELONG	SX1165JR461	882-002	7,5	13,0	20,5	336	52,5
DELONG	SX1167NR461	882-004	7,5	13,0	20,5	340	52,5
DELONG	SX4185JP351	882-001	7,5	13,0	21,0	340	52,5
DELONG	SX4187NR361	882-003	7,5	13,0	20,5	340	52,5
DODGE	D500	11-017	2,3	6,8		110	15,5
DODGE	DP500	11-026	2,2	6,8		102	9,0
DODGE	DP600	11-016	3,2	7,7		135	10,9
DODGE	DP800	11-021	3,2	8,6		135	11,8
DODGE	DP900	11-019	3,0	8,0			
DODGE	G1511	11-018	5,3	10,1		150	23,0
DODGE	K1000 POT120	11-014	6,4	10,8		120	16,3
DODGE	K1000 POT170	11-015	6,4	10,8	18,0	170	24,0
DODGE	K1050 POT120	11-012	6,4	10,8		120	16,3
DODGE	K1050 POT170	11-013	6,4	10,8	18,0	170	24,0
DODGE	K800	11-005	4,3	9,0		120	13,3
DODGE	K850	11-006	4,3	9,1		120	13,2
DODGE	K900	11-007	4,3	9,1		120	13,2
DODGE	K950	11-010	5,0	10,0		120	14,0
DODGE	KN700	11-025	2,9	7,6		120	10,5
DODGE	KT900	11-009	5,0	9,2		170	24,2
DODGE	P400	11-022	1,7	4,5		76	6,2
DODGE	P700	11-023	2,9	7,6		120	10,5
DODGE	P900	11-024	3,0	8,0		135	11,0

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
DONG FENG	AEOLUS 1051	589-004	2,0	4,2		115	6,2
DONG FENG	AEOLUS 1063	589-003	2,7	5,4		125	8,1
DONG FENG	AEOLUS CUMMINS 1063	589-001	2,7	5,3		125	8,0
DONG FENG	AEOLUS CUMMINS 1080	589-006	5,0	10,4	18,0	183	39,0
DONG FENG	C24332	589-012	4,3	7,9		158	21,0
DONG FENG	C42732	589-013	5,5	9,2		158	32,0
DONG FENG	C66337	589-011	3,2	5,7		158	14,0
DONG FENG	DFL1160BX2	589-009	6,0	10,0		185	27,0
DONG FENG	DFL3251A1	589-016	7,0		20,0	375	60,0
DONG FENG	DFL5251GJBA1	589-015	7,0		20,0	340	50,0
DONG FENG	LZ1161LAP	589-008	7,2	12,2		185	19,4
DONG FENG	LZ4180PAF	589-007	6,5	11,5	18,0	309	47,0
DONG FENG	LZ4250MDB	589-005	6,8		18,0	373	54,0
DONG FENG	Z59-108	589-010	6,0	13,0		210	45,0
DONG FENG	DFL1140B	589-018	5,5	10,0	17,0	210	36,5
EFFA	SY1021DMH3	481-001	1,5	2,4		64	3,9
EFFA	SY1043DYL	481-005	2,1	3,4		90	5,5
EFFA	SY1043DYS3	481-002	2,0	3,4		91	5,4
EFFA	SY1062DRY	481-003	3,2	5,3		101	8,5
EFFA	SY3043DYL	481-006	2,1	3,4		91	5,5
EFFA	SY3090BTT	481-007	3,2	7,1		102	10,3
FAW	CA1041P90K41L2	608-005	1,9	2,9		110	4,8
FAW	CA1041P90K41L2 2.2T	608-002	1,8	2,7		63	4,5
FAW	CA1041P90K41L2 2.5T	608-003	1,9	2,9		110	4,8
FAW	CA1060K41LA	608-001	2,9	5,6		108	8,5
FAW	CA1061P40K2EA80	608-008	2,2	4,4		103	6,6
FAW	CA3041P90K41L	608-004	1,9	2,9		85	4,8
FIAT	130	12-010	4,5	9,0		145	23,0
FIAT	140	12-011	4,5	9,5	17,0	150	25,0
FIAT	140 C	12-021	4,5	9,5	17,0	150	25,0
FIAT	140 L	12-023	4,5	9,5	17,0	150	25,0
FIAT	140 N	12-022	4,5	9,5	17,0	150	25,0
FIAT	140 SL	12-016	4,5	9,5		150	25,0
FIAT	150 AN	12-003	5,0	10,0	17,0	175	40,0
FIAT	150 N	12-017	5,0	10,0		175	40,0
FIAT	150 T	12-018	5,0	10,0		175	40,0
FIAT	619 N	12-012	6,5	11,5		210	42,5
FIAT	619 N 3E	12-014	6,5		17,2	210	44,0
FIAT	619 N1	12-008	7,0	13,0	18,0	260	44,0
FIAT	619 T	12-013	6,2	11,5		210	38,0
FIAT	619 T 3E	12-015	6,5		17,2	210	40,0
FIAT	619 T1	12-002	7,0	13,0	18,0	260	44,0
FIAT	697 N	12-024	7,0	13,0	18,0	260	44,0
FIAT	697 T	12-025	7,0	13,0	18,0	260	44,0
FIAT	70C	12-026	2,5	4,6		90	7,0
FIAT	80C	12-005	2,6	5,2		100	7,8
FIAT	80L	12-006	2,6	5,2		100	7,8
FIAT	80N	12-007	2,6	5,2		100	7,8

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
FORD	815	14-035	2,7	5,4		152	8,1
FORD	915	14-034	2,7	5,4		152	8,1
FORD	C1011	14-007	3,2	6,8	10,0	112	13,5
FORD	C1215	14-012	4,1	7,7	15,4	153	23,0
FORD	C1217	14-039	4,1	8,5	15,0	165	35,0
FORD	C1316	14-040	4,1	8,5	15,0	165	35,0
FORD	C1412	14-008	5,0	9,0	13,0	123	18,5
FORD	C1415	14-013	5,0	10,4	18,0	166	32,0
FORD	C1417	14-041	5,0	10,5	18,0	165	39,0
FORD	C1419	14-014	5,0	8,8	17,0	194	27,0
FORD	C1421	14-044	5,0	10,5	18,0	208	44,0
FORD	C1422	14-022	5,0	9,0	17,0	222	40,0
FORD	C1516	14-042	5,0	10,5	18,0	165	39,0
FORD	C1517	14-061	5,0	10,1	18,0	162	37,0
FORD	C1617	14-015	6,0	10,4	17,0	172	35,0
FORD	C1617 (CARGO 1617)	14-043	6,0	10,5	18,0	165	39,0
FORD	C1621	14-046	6,0	10,5	18,0	208	45,0
FORD	C1622	14-016	6,0	10,4	18,0	215	45,0
FORD	C1630	14-025	6,0	10,4		300	35,0
FORD	C1721	14-045	6,0	10,5	18,0	208	45,0
FORD	C1722	14-047	6,0	10,8	18,0	219	45,0
FORD	C1722e	14-072	6,0	10,8	18,0	220	45,0
FORD	C1730	14-060	6,0	11,5	18,0	303	45,0
FORD	C1731	14-050	6,0	10,5	18,0	303	40,0
FORD	C1831	14-011	6,0	10,8	18,0	303	45,0
FORD	C1832e	14-067	6,0	10,8	18,0	315	45,0
FORD	C2322	14-017	6,0		19,0	222	30,0
FORD	C2324	14-018	6,0		19,0	251	32,0
FORD	C2422	14-019	6,0		20,2	222	35,0
FORD	C2425	14-027	6,0		18,0	267	45,0
FORD	C2428e	14-066	6,0		18,0	279	45,0
FORD	C2630	14-033	6,0		22,2	291	45,0
FORD	C2630	14-052	6,0		18,0	303	45,0
FORD	C2631	14-051	6,0		18,0	303	45,0
FORD	C2632e	14-068	6,0		20,1	315	45,5
FORD	C3224	14-020	5,4	10,4		251	32,0
FORD	C3530	14-021	5,4	10,4	18,0	300	45,0
FORD	C4030	14-026	6,0	10,4	18,0	300	45,0
FORD	C4030	14-054	6,0	10,5	18,0	303	45,0
FORD	C4031	14-053	6,0	10,5	18,0	303	45,0
FORD	C814	14-030	2,6	5,1		140	10,1
FORD	C815	14-037	2,7	5,4	8,1	152	10,1
FORD	C914	14-032	2,6	5,1		140	10,1
FORD	C915	14-038	2,7	5,4	8,1	152	11,1
FORD	Cargo 1722e 5.9L 4x2 C/S	14-096	6,0	10,8	18,0	220	45,0
FORD	Cargo 1722e 5.9L 4x2 C/S T	14-097	6,0	10,8	18,0	220	45,0
FORD	Cargo 1722e 5.9L 4x2 D/C	14-106	6,0	10,8	18,0	220	45,0
FORD	Cargo 1722e 5.9L 4x2 D/C T	14-107	6,0	10,8	18,0	220	45,0
FORD	Cargo 1832e 8.3L 4x2 C/S	14-099	6,0	10,8	18,0	315	45,0
FORD	Cargo 1832e 8.3L 4x2 C/S T	14-100	6,0	10,8	18,0	315	45,0
FORD	Cargo 1932e 8.3L 4x2 C/S	14-109	6,0	10,8	18,0	319	45,1
FORD	Cargo 1932e 8.3L 4x2 C/S T	14-111	6,0	10,8	18,0	319	45,1
FORD	Cargo 1932e 8.3L 4x2 D/C	14-110	6,0	10,8	18,0	319	45,1

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
FORD	Cargo 1932e 8.3L 4x2 D/C T	14-112	6,0	10,8	18,0	319	45,1
FORD	Cargo 2428e 5.9L 6x2 C/S	14-098	6,0		18,0	279	45,0
FORD	Cargo 2428e 5.9L 6x2 D/C	14-108	6,0		18,0	279	45,0
FORD	Cargo 2429	14-114	6,0		18,1	290	45,0
FORD	D0507	14-103	2,4	3,2		73	5,6
FORD	D0607	14-006	2,4	3,9		73	8,6
FORD	D0610	14-074	2,5	4,3		39	8,6
FORD	D0710	14-075	2,6	4,3		57	12,7
FORD	D0807	14-076	2,8	5,2		39	8,6
FORD	D0810	14-077	2,8	5,2		57	12,7
FORD	D0907	14-078	3,2	5,7		39	8,6
FORD	D0910	14-079	3,2	6,4		57	12,7
FORD	D1010	14-003	3,7	7,1			15,4
FORD	D1110	14-080	3,8	7,6		69	15,4
FORD	D1111	14-081	3,8	7,6		69	15,4
FORD	D1210	14-055	4,0	8,5		103	15,4
FORD	D1211	14-082	4,3	8,7		80	17,7
FORD	D1311	14-004	4,8	9,2	9,2	113	20,3
FORD	D1314	14-083	4,8	9,2		91	20,3
FORD	D1411	14-084	5,1	10,2		91	20,3
FORD	D1414	14-005	5,0	10,2	16,0	140	22,4
FORD	D1614	14-085	6,1	10,2		101	22,4
FORD	D1616	14-086	6,1	10,2		101	22,4
FORD	D1617	14-087	6,1	10,2		110	24,5
FORD	D200	14-105	2,2	3,0		73	5,2
FORD	D300	14-116	2,4	3,9		82	6,3
FORD	D800	14-113	4,7	9,0	9,0	113	13,7
FORD	DT800	14-064	4,3		12,7	99	17,0
FORD	F11000	14-010	3,0	8,0	16,5	127	22,0
FORD	F12000	14-023	3,3	8,5	16,2	138	23,0
FORD	F13000	14-088	3,5	9,5	16,5	99	22,0
FORD	F14000	14-024	4,1	10,0	16,5	138	27,0
FORD	F16000	14-036	6,0	10,5	18,0	203	45,0
FORD	F2000	14-090	1,7	2,4		18	4,1
FORD	F350	14-091	1,8	3,7		25	5,5
FORD	F400	14-092	1,8	4,2		27	6,0
FORD	F4000	14-002	2,5	4,7		87	10,4
FORD	F600	14-062	3,0	8,0		86	19,0
FORD	F700	14-065	3,2	8,8	15,8	92	20,5
FORD	F7000	14-058	3,0	8,0	8,4	86	19,0
FORD	F750	14-094	3,5	9,5	17,0	101	22,5
FORD	F800	14-070	6,0	10,5		160	34,0
FORD	F8000	14-095	3,5	9,5		101	22,5
FORD	F8500	14-093	3,5	10,0		137	30,5
FORD	FT7000	14-063	3,0		16,0	86	19,0
FORD	FT8500 6X2	14-089	3,5		17,0	101	22,5
FORD	K1110	14-073	3,4	8,8		55	12,2
FORD	K150	14-101	2,5	6,6		73	9,1
FORD	K200	14-115	2,5	5,9		103	8,4
FORD	K700	14-057	3,2	8,4		103	11,6
FORLAND	BJ1049V8JD6-A	695-001	2,0	2,8		92	4,8

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
FOTON	BJ1043V8JB5-1	614-020	1,8	2,7		87	4,5
FOTON	BJ1043V9JE6-MS	614-015	2,4	3,5		103	5,9
FOTON	BJ1043V9JEA	614-005	2,4	3,7		85	6,1
FOTON	BJ1043V9JFA-S1	614-016	3,0	4,5		119	7,5
FOTON	BJ1046V8JE5-D	614-011	1,9	2,9		80	4,8
FOTON	BJ1046V8JE6	614-012	1,9	3,0		80	4,9
FOTON	BJ1049V8JD6-A	614-022	2,1	2,8		77	4,9
FOTON	BJ1049V9JE6-A	614-023	2,3	3,5		115	5,8
FOTON	BJ1053VCJFA	614-007	3,0	4,5		102	7,5
FOTON	BJ1063VCJFA	614-006	3,0	4,5		102	7,5
FOTON	BJ1069VCJEA-D	614-008	2,5	3,9		120	6,4
FOTON	BJ1069VCJEA-SA	614-013	3,6	5,3		132	8,9
FOTON	BJ1069VCPEA-D	614-009	2,5	3,9		120	6,4
FOTON	BJ1089VDPFG-SD	614-014	3,3	5,1		140	8,4
FOTON	BJ1133VJPGG-1	614-021	6,3	11,0	18,0	210	42,0
FOTON	BJ4181SLFJA-6	614-001	6,5	11,5	18,5	290	49,0
FOTON	BJ4181SLFKA-A	614-002	6,5	11,5	18,5	355	53,5
FOTON	BJ4183SLFJA-S3	614-017	6,5	11,5	18,0	290	49,0
FOTON	BJ4183SLFJA-S4	614-026	6,5	11,5	18,0	336	53,2
FOTON	BJ4183SLFJA-S6	614-010	6,5	11,5	18,5	340	53,6
FOTON	BJ4251SMFJB-9	614-003	6,5	11,5	18,5	330	59,5
FOTON	BJ4253SMFJB-S4	614-018	7,5	13,0	26,0	336	64,1
FREIGHTLINER	M2 106 - 260 (4x2) Simp.	700-007	6,6	10,4	18,0	264	45,0
FREIGHTLINER	M2 106 - 260 (6x2) Simp.	700-008	6,6		18,1	264	45,0
FREIGHTLINER	M2 106 210HP	700-002	6,0	10,0	18,0	210	40,0
FREIGHTLINER	M2 106 230	700-006	6,6	10,4	18,0	230	45,0
FREIGHTLINER	M2 106 280HP	700-003	6,0	10,4	18,0	280	45,0
FREIGHTLINER	M2 106 280HP 6x4	700-004	6,6		20,8	280	45,0
FREIGHTLINER	M2 112	700-005	6,0		20,8	415	50,0
GMC	12170	16-007	3,7	8,6	20,7	172	22,5
GMC	14190	16-006	5,0	10,0	22,0	188	41,0
GMC	16220	16-005	6,6	10,4	23,0	218	45,0
GMC	7110	16-004	2,7	5,0		106	7,7
GMC	BRIGADIER	16-008	6,0		18,0	210	45,0
HOWO	ZZ1167M5011	618-001	6,5	13,0	19,5	266	45,0
HOWO	ZZ1257M5237A	618-004	6,0		20,0	290	45,0
HOWO	ZZ1257N5237C	618-013	7,0	13,0	23,0	380	70,0
HOWO	ZZ3257M2949B	618-016	7,0		18,0	290	60,0
HOWO	ZZ3257M3647C	618-015	7,0		26,0	375	60,0
HOWO	ZZ4187N3517C	618-002	6,5	13,0	20,0	336	50,0
HOWO	ZZ4187N3517N1B	618-010	7,0	13,0	26,0	380	50,0
HOWO	ZZ4187S3517C	618-005	7,5	13,0	23,5	379	55,0
HOWO	ZZ4187S3517C/S2VA-2	618-006	7,5	13,0	23,5	379	55,0
HOWO	ZZ4187V3517N1K	618-014	7,0	13,0	26,0	426	50,0
HOWO	ZZ4257N3237CZ	618-009	7,0		20,0	375	85,0
HOWO	ZZ4257N3237N1B	618-012	7,0	13,0	26,0	380	70,0
HOWO	ZZ4257N3247C1	618-007	7,5	13,0	23,5	379	55,0
HOWO	ZZ4257N3247C1/S2VA-2	618-008	7,5	13,0	23,5	379	55,0
HOWO	ZZ4257N3247N1B	618-011	7,0		26,0	380	70,0
HOWO	ZZ4257S3249W	618-003	6,5		26,0	375	70,0
HOWO	ZZ4257V3237N1B	618-017	8,0		24,0	415	70,0
HOWO	ZZ5257GJBN3847C	618-018	7,0		18,0	340	60,0

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
HYUNDAI	HD10004x2	394-029	7,0	13,0		410	70,0
HYUNDAI	HD10006x2	394-030	7,0		23,5	410	70,0
HYUNDAI	HD10006x4	394-031	7,0		26,0	410	70,0
HYUNDAI	HD1204x2	394-032	4,5	8,8		225	37,5
HYUNDAI	HD1206x2	394-034	4,5		17,6	225	37,5
HYUNDAI	HD120L4x2	394-033	4,5	8,8		225	37,5
HYUNDAI	HD120L6x2	394-035	4,5		17,6	225	37,5
HYUNDAI	HD170	394-024	7,0	11,8	22,3	289	48,3
HYUNDAI	HD45	394-011	1,8	2,7		80	4,5
HYUNDAI	HD600	394-025	8,0	13,0	23,5	410	68,3
HYUNDAI	HD600L	394-026	8,0	13,0	23,5	410	68,3
HYUNDAI	HD65	394-005	2,3	4,2		115	6,5
HYUNDAI	HD72	394-006	2,6	4,6		130	7,2
HYUNDAI	HD78	394-008	3,1	4,7		140	7,8
HYUNDAI	HD78 C/DIR	394-012	3,1	4,7		140	7,8
HYUNDAI	MIGHTY H250	394-007	2,0	3,2		100	5,2
HYUNDAI	MIGHTY H350	394-009	2,6	3,9		115	6,5
INTERNACIONAL	7600	19-027	6,3		21,0	425	45,0
INTERNACIONAL	2050	19-006	6,0	10,5		182	28,0
INTERNACIONAL	2554	19-009	6,5	10,5	17,0	221	29,0
INTERNACIONAL	2654	19-014	6,5	10,5	21,0	271	52,0
INTERNACIONAL	4300	19-025	6,0	10,5	20,5	215	45,0
INTERNACIONAL	4400	19-026	6,0	10,5	20,5	250	45,0
INTERNACIONAL	4600	19-010	6,0	10,5		130	16,5
INTERNACIONAL	4700	19-011	6,5	10,4	20,0	213	45,0
INTERNACIONAL	4800	19-012	4,5	9,0		155	17,5
INTERNACIONAL	4800R	19-028	5,4	10,4		180	27,0
INTERNACIONAL	4900	19-013	6,5	10,5	21,0	253	50,2
INTERNACIONAL	5000 SBA 6X4	19-022	7,0		28,6	280	63,5
INTERNACIONAL	7300SBA4x2	19-029	5,5	10,5		215	16,0
INTERNACIONAL	7600 SBA 6x4	19-033	6,0		21,0	324	45,0
INTERNACIONAL	8100	19-015	6,5	10,5	21,0	304	55,0
INTERNACIONAL	8200	19-016	6,5		21,0	355	55,0
INTERNACIONAL	9100	19-021	6,3		18,1	355	55,0
INTERNACIONAL	9400	19-019	8,2		21,0	355	63,4
INTERNACIONAL	9600	19-017	6,5	10,5	18,0	355	55,0
INTERNACIONAL	9700	19-018	6,5		21,0	355	55,0
INTERNACIONAL	9800	19-020	6,5	10,5	21,0	375	55,0
INTERNACIONAL	9800 60E380	19-023	6,0		18,5	379	60,0
INTERNACIONAL	9800 75E405	19-024	6,0		21,0	404	75,0
INTERNACIONAL	9800 SBA 4x2	19-032	6,5	10,5		380	60,0
INTERNACIONAL	9800 SBA 6x4 380	19-031	6,4		18,2	380	60,0
INTERNACIONAL	9800 SBA 6x4 420	19-030	6,4		20,9	420	75,0
INTERNACIONAL	PROSTAR 6x4	19-035	6,4		18,2	465	45,0
ISUZU	NKR 55 L02	18-001	2,1	3,1			5,2

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
IVECO	120E15	369-011	4,4	8,5		143	12,0
IVECO	120E18	369-012	4,4	8,5		177	12,0
IVECO	150E18	369-013	5,4	10,9		177	15,9
IVECO	150E20	369-002	5,0	11,4		177	40,0
IVECO	150E27	369-016	6,0	12,1		266	44,0
IVECO	150N	369-073	5,0	10,0		177	40,0
IVECO	150T	369-001	5,0	10,0		177	40,0
IVECO	160E23	369-003	5,6	10,4	21,4	207	45,0
IVECO	190.29	369-004	7,0	13,0		260	44,0
IVECO	190.33	369-005	7,0	13,0	18,0	304	45,0
IVECO	30.8	369-006	1,5	3,1		75	4,2
IVECO	33030N	369-018	7,5		26,0	304	45,0
IVECO	35.10 chasis	369-022	1,8	2,6		103	7,0
IVECO	35.10 furgón	369-023	1,8	2,6		103	7,0
IVECO	35.8 DOBLE CABINA	369-020	1,5	3,1			
IVECO	40.10	369-007	1,5	2,6		103	4,1
IVECO	40.8	369-008	1,4	2,8		75	4,2
IVECO	49.10	369-009	1,6	3,7		103	5,0
IVECO	49.12 chasis	369-024	1,8	3,7		122	8,0
IVECO	49.12 furgón	369-025	1,8	3,7		122	8,0
IVECO	59.12	369-010	2,0	4,6		116	6,0
IVECO	59.12 chasis	369-027	2,0	4,4		122	9,5
IVECO	65 9	369-026	2,4	4,7		89	6,7
IVECO	65E12	369-014	2,9	4,9		116	
IVECO	85E15H	369-015	4,2	6,8		143	11,0
IVECO	Cavallino 180E32	369-054	6,6	10,4	18,0	320	45,0
IVECO	Cavallino 450E32T	369-055	6,6	10,4	18,0	320	45,0
IVECO	Cavallino 450E32TY	369-072	6,6		18,0	320	45,0
IVECO	Cursor 180E33	369-066	6,6	10,4	18,0	324	45,0
IVECO	Cursor 450E33T	369-065	6,6	10,4	18,0	324	45,0
IVECO	Daily 4x4 55S15DWH	369-099	2,2	3,3		155	5,5
IVECO	Daily 4x4 55S15WH	369-098	2,2	3,3		155	5,5
IVECO	Daily 55C16	369-071	1,8	3,5		155	8,0
IVECO	Daily 70.12	369-040	2,0	4,8		122	9,5
IVECO	Daily 70.13	369-063	2,0	4,7		125	9,5
IVECO	Daily 70C16	369-083	2,2	5,0		155	9,5
IVECO	DAILY 70C17 HD	369-091	2,2	5,0		173	9,0
IVECO	EuroCargo 120E15	369-029	4,4	8,0	15,6	143	20,0
IVECO	EuroCargo 140E18	369-035	4,6	10,4	18,0	177	39,0
IVECO	EuroCargo 150E27R	369-056	6,0	10,7		266	44,0
IVECO	EuroCargo 170E21	369-038	6,6	10,4	16,4	206	45,0
IVECO	EuroCargo 170E21T	369-039	6,6	10,4	16,4	206	45,0
IVECO	EuroCargo 170E22	369-034	6,0	10,5	18,0	210	45,0
IVECO	EuroCargo 170E24	369-087	6,5	11,0	22,0	240	45,0
IVECO	EuroCargo 180E28	369-088	7,1	12,5	23,0	275	45,0
IVECO	EuroCargo 180E28T	369-089	7,1	12,5	23,0	275	45,0
IVECO	EuroCargo 260E25	369-075	6,1		21,0	250	54,0
IVECO	EuroCargo 320E18	369-036	4,6	10,4	18,0	177	39,0
IVECO	EuroCargo 90E14	369-028	3,4	5,2		136	16,5
IVECO	EuroCargo Tector 170 E22	369-058	7,1	10,4		210	40,0
IVECO	EuroCargo Tector 170 E22T	369-059	7,1	10,4		210	40,0
IVECO	EuroCargo Tector 230 E22	369-042	6,6		18,0	220	45,0
IVECO	EuroCargo Tector 230 E24	369-043	6,6		18,0	240	45,0

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
IVECO	EuroTech 190E31	369-030	6,0	10,5	18,0	310	45,0
IVECO	EuroTech 200E37	369-032	6,0	10,5	18,0	370	45,0
IVECO	EuroTech 450E31	369-031	6,0	10,5	18,0	310	45,0
IVECO	EuroTech 450E37	369-033	6,0	10,5	18,0	370	45,0
IVECO	EuroTrakker E41	369-021	7,0	13,0		370	45,0
IVECO	MLL320E27T EuroCargo	369-017	6,0	10,7		266	44,0
IVECO	MPL440E34T EuroTech	369-019	7,1	11,5	18,0	345	45,0
IVECO	Stralis 200S38	369-057	8,0	13,0	18,0	380	60,0
IVECO	Stralis 200S42	369-070	8,0	13,0	18,0	420	60,0
IVECO	Stralis 440S43	369-085	7,1		25,0	430	71,0
IVECO	Stralis 450S38T	369-047	7,0	12,6	18,0	380	60,0
IVECO	Stralis 450S38T/HR	369-049	7,0	12,6	18,0	380	60,0
IVECO	Stralis 450S38T/P	369-048	7,0	12,6	18,0	380	60,0
IVECO	Stralis 450S42T	369-044	8,0	13,0	18,0	420	60,0
IVECO	Stralis 450S42T/HR	369-046	8,0	13,0	18,0	420	60,0
IVECO	Stralis 450S42T/P	369-045	8,0	13,0	18,0	420	60,0
IVECO	Stralis 490S38T	369-067	7,0	13,0	18,0	380	46,0
IVECO	Stralis 490S42T	369-068	7,0	13,0	18,0	420	46,0
IVECO	Stralis 570S38T	369-051	7,1		18,0	380	60,0
IVECO	Stralis 570S42T	369-052	7,1		18,0	420	60,0
IVECO	Stralis 600S44T	369-100	7,1	12,6	18,0	440	60,0
IVECO	Stralis 600S48T	369-101	7,1	12,6	18,0	480	60,0
IVECO	Stralis 600S56T	369-102	7,1	12,6	18,0	560	60,0
IVECO	Stralis 740S42TZ	369-053	7,1		21,0	420	80,0
IVECO	Stralis HD	369-037	7,5	12,5		380	45,0
IVECO	Stralis NR 200S 41	369-076	8,0	13,0	18,0	415	46,0
IVECO	Stralis NR 490S 41T	369-077	8,0	13,0	18,0	415	46,0
IVECO	Stralis NR 490S 46T	369-078	8,0	13,0	18,0	460	46,0
IVECO	Stralis NR 570S 41T	369-079	8,0		18,0	415	57,0
IVECO	Stralis NR 570S 46T	369-080	8,0		18,0	460	57,0
IVECO	Stralis NR 740S 41TZ	369-081	8,0		21,0	415	74,0
IVECO	Stralis NR 740S 46TZ	369-082	8,0		21,0	460	74,0
IVECO	Tector 170E25	369-060	6,6	10,4	18,0	250	45,0
IVECO	Tector 240E25	369-061	6,6		18,0	250	45,0
IVECO	Tector 240E28	369-094	6,6		18,0	280	45,0
IVECO	Tector 260E25	369-062	6,1		21,0	250	54,0
IVECO	Tector Attack 170E22	369-095	6,0	10,5		210	40,0
IVECO	Trakker 380T38	369-074	9,0		32,0	380	110,0
IVECO	Trakker 380T42	369-069	9,0		32,0	420	110,0
IVECO	Vertis 130V18	369-086	4,8	10,0	17,0	173	38,0
IVECO	Vertis 90V18	369-093	3,2	6,1	12,6	173	16,0
JAC	HFC1040K	594-001	2,0	2,9		77	4,9
JAC	HFC1040K2	594-008	2,0	2,9		91	4,9
JAC	HFC1040KR	594-013	2,0	2,9		91	4,9
JAC	HFC1040KS	594-017	2,0	2,9		77	4,9
JAC	HFC1042K2T	594-020	2,1	4,2		107	6,3
JAC	HFC1048KR1T	594-022	2,3	4,9		120	7,2
JAC	HFC1048KT	594-033	2,6	4,8		125	7,4
JAC	HFC1061K	594-002	3,0	4,5		120	7,5
JAC	HFC1061K9	594-011	3,5	4,0		107	7,5
JAC	HFC1063K	594-018	3,1	6,2		123	9,3
JAC	HFC1063KT	594-029	3,1	6,4		140	9,5
JAC	HFC1083KR1	594-012	4,0	6,6		140	10,6

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
JAC	HFC1083KR1F	594-028	3,8	7,2		139	11,0
JAC	HFC1120KT	594-034	5,0	9,5		180	14,5
JAC	HFC1121K3R1ZT	594-025	5,0	10,0		158	25,0
JAC	HFC1131KR1	594-005	7,0	12,4	21,0	190	42,0
JAC	HFC1132KR1K3	594-007	6,4	11,0	22,0	190	42,0
JAC	HFC1161KR1ZT	594-032	6,5	12,0	22,0	244	50,0
JAC	HFC3030K	594-019	1,6	3,3		76	4,9
JAC	HFC3031K	594-015	1,6	3,3		72	4,9
JAC	HFC3252KR1K3	594-016	7,0		24,0	340	50,0
JAC	HFC4180KR1K3	594-004	7,0	12,4	21,0	290	49,0
JAC	HFC4181K3R1	594-006	7,0	12,4	21,0	290	49,0
JAC	HFC4181KR1K3	594-010	6,4	13,0	22,0	336	70,0
JAC	HFC4251KR1K3	594-009	7,8		26,0	375	80,0
JAC	HFC5252GJBL1T	594-026	8,6		31,2	340	50,0
JBC	SY1040DVA	881-007	1,6	2,4		103	4,0
JBC	SY1041DVS01	881-005	2,0	3,0		103	5,0
JBC	SY1043DYS3	881-004	1,7	2,6		84	4,3
JBC	SY1044DVS3	881-002	1,7	2,6		84	4,3
JBC	SY1060DV2Y	881-006	3,1	5,4		118	8,5
JMC	JX1032D	307-001	1,5	2,4		77	3,9
JMC	JX1041DL2	307-012	2,0	2,9		77	4,9
JMC	JX1041DPL2	307-014	2,0	2,9		77	4,9
JMC	JX1041DSL2	307-013	2,0	2,9		77	4,9
JMC	JX1041TGA23	307-011	2,0	2,9		77	4,9
JMC	JX1043DL2	307-002	2,4	3,5		77	5,9
JMC	JX1043DPL2	307-006	2,0	3,0		77	5,0
JMC	JX1043DSL2	307-005	2,0	2,9		77	4,9
JMC	JX1053TB23	307-026	1,7	3,8		77	5,5
JMC	JX1053TPB23	307-027	1,7	3,8		77	5,5
JMC	JX1053TSB23	307-028	1,7	3,8		77	5,5
JMC	JX1062TG23	307-015	2,7	4,3		114	7,0
JMC	JX1062TPG23	307-016	2,7	4,3		114	7,0
JMC	JX1063TG23	307-029	2,1	4,3		77	6,4
JMC	JX1063TPG23	307-030	2,1	4,3		77	6,4
JMC	JX1063TSG23	307-031	2,1	4,3		77	6,4
JMC	JX1090TP23	307-020	3,4	5,8		115	9,2
JMC	JX1090TPP23	307-022	3,4	5,8		115	9,2
JMC	JX1090TPR23	307-021	3,5	6,7		115	10,2
JMC	JX1090TR23	307-019	3,5	6,7		115	10,2
JMC	JX3040D2	307-025	2,0	2,9		77	4,9
JMC	JX3040D2 5,3t	307-003	2,1	3,2		77	5,3
JMC	JX3041D2	307-032	2,0	2,9		77	4,9
JMC	JX3041DSL2	307-004	2,2	3,3		77	5,5
JMC	JX3043DSL2	307-024	2,2	3,3		77	5,5
JMC	JX5042XXYDLA2	307-008	2,1	3,2		77	5,3
JMC	JX5042XXYDPLA2	307-010	2,0	3,1		77	5,1
JMC	JX5042XXYDSL2	307-009	2,0	2,9		77	4,9
JMC	JX5043XGCML2	307-023	2,2	4,1		114	6,3
JMC	JX5046XXYXGA2	307-017	2,7	4,3		114	7,0
KAMA	KMC1038D3	805-001	2,0	2,2		80	4,2
KAMA	KMC1038S3	805-002	2,1	2,2		80	4,3
KAMA	KMC1040D3	805-003	2,2	2,7		90	4,9
KIA	K3000S	477-006	1,4	2,2		83	3,6

**Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes
para Vehículos autopropulsados**

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
KIA	K3600II	477-008	2,1	3,1		102	5,2
KIA	K3600S	477-001	2,1	3,1		102	5,2
LEYLAND	18EB	22-002	6,0	10,5		203	36,5
LEYLAND	30EH	22-003	6,0		18,0	203	45,0
LEYLAND	COMET	22-004	4,0	8,0		54	12,0
LEYLAND	SUPER COMET 125	22-001	4,6	8,2		126	28,0
LEYLAND	TERRIER TR650	22-005	2,2	4,5		97	6,7

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
LIAZ	110050	403-001	6,5	11,5	18,0	317	45,0
LIAZ	110471	403-002	6,5	11,5	18,0	317	45,0
MACK	DM491S	28-002	4,8		15,5	210	20,3
MACK	MR685S	28-001	6,0		18,0	300	45,0
MAGIRUS DEUTZ	JUPITER	25-003	5,0		10,0	178	15,0
MAGIRUS DEUTZ	SATURN 145HO	25-002	4,0	8,0		130	13,0
MAN	TGS 26.440 6x4-2 BLS-WW	24-008	7,1		19,0	440	80,0
MAN	TGS 26.480 6x4 BLS-WW	24-010	7,1		19,0	480	90,0
MAN	TGS 28.360 6x2-2 BLS-WW	24-002	6,9		21,1	360	45,0
MAN	TGS 28.360 6x2-2 BL-WW	24-001	6,9		21,1	360	45,0
MAN	TGS 28.400 6x2-2 BLS-WW	24-004	6,9		21,1	400	45,0
MAN	TGS 28.400 6x2-2 BL-WW	24-003	6,9		21,1	400	45,0
MAN	TGS 28.440 6x2-2 BLS-WW	24-006	6,9		21,1	440	45,0
MAN	TGS 28.440 6x2-2 BL-WW	24-005	6,9		21,1	440	45,0
MAN	TGS 33.360 6x6 BB WW	24-015	7,0		26,0	360	45,0
MAN	TGS 33.360 6x4 BB WW	24-016	7,0		26,0	360	45,0
MAN	TGS 33.440 6x4-2 BBS-WW	24-009	7,5		26,0	440	150,0
MANITOU	MRT2540	630-001	6,0	6,0		132	12,0
MERCEDES BENZ	1114	27-005	2,9	5,6	8,1	136	15,0
MERCEDES BENZ	1214	27-006	5,2	8,8	15,0	140	28,0
MERCEDES BENZ	1218	27-007	5,2	8,8	15,0	192	28,0
MERCEDES BENZ	1414	27-013	6,0	10,5	18,0	140	30,0
MERCEDES BENZ	1418	27-008	6,0	10,5	18,0	184	40,0
MERCEDES BENZ	1418K	27-016	6,0	10,5	18,0	184	40,0
MERCEDES BENZ	1418R	27-017	6,0	10,0	18,0	170	37,5
MERCEDES BENZ	1518	27-180	5,0	10,0	18,0	177	39,0
MERCEDES BENZ	1518/48	27-178	5,0	10,0	18,0	177	39,0
MERCEDES BENZ	1520	27-145	5,0	10,0	18,0	211	40,0
MERCEDES BENZ	1617	27-137	5,0	10,5	17,0	170	30,0
MERCEDES BENZ	1714	27-009	6,0	10,5	18,0	140	30,0
MERCEDES BENZ	1718	27-014	6,0	10,5	18,0	192	40,0
MERCEDES BENZ	1718K	27-213	6,0	10,5	17,0	184	31,0
MERCEDES BENZ	1720	27-138	6,0	10,5	18,0	204	45,0
MERCEDES BENZ	1720K	27-133	6,0	10,5	17,0	210	33,0
MERCEDES BENZ	1721	27-011	6,0	10,5	18,0	217	45,0
MERCEDES BENZ	1723/51	27-126	6,0	10,5	18,0	231	45,0
MERCEDES BENZ	1728	27-144	6,0	10,5	18,0	279	45,0
MERCEDES BENZ	1919	27-173	6,5	13,0		191	32,0
MERCEDES BENZ	1938	27-153	7,1	13,0	17,0	380	45,0
MERCEDES BENZ	1938S	27-142	7,1	13,0	18,0	380	45,0
MERCEDES BENZ	2224	27-123	6,5		20,0	240	26,5
MERCEDES BENZ	2418	27-012	5,0	10,0	17,0	184	22,5
MERCEDES BENZ	2423K	27-141	6,0		20,5	231	32,0
MERCEDES BENZ	315/52	27-124	4,4	9,8		64	14,2
MERCEDES BENZ	608D	27-010	1,7	3,2			5,9
MERCEDES BENZ	709	27-001	2,2	4,5		93	9,1
MERCEDES BENZ	710	27-002	2,2	4,5		109	9,1
MERCEDES BENZ	711/37	27-146	2,3	4,7		115	9,1
MERCEDES BENZ	711/42,5	27-148	2,3	4,7		115	9,1
MERCEDES BENZ	712	27-129	2,2	4,5		122	
MERCEDES BENZ	712C	27-128	2,9	4,8		122	9,1
MERCEDES BENZ	912	27-003	2,9	5,6	5,6	129	10,0
MERCEDES BENZ	914	27-004	2,9	5,6		136	10,0

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
MERCEDES BENZ	914C	27-127	3,2	5,9		142	10,0
MERCEDES BENZ	915E	27-159	3,2	5,9		152	10,0
MERCEDES BENZ	ACCELO 815 (4x2) Simp.	27-272	3,0	5,3		156	8,3
MERCEDES BENZ	ACCELO 915C	27-147	3,2	6,2		152	13,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 1832	27-221	7,1	11,5	18,0	320	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 1832/48 (4x2)	27-217	6,0	10,5		320	45,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 1836	27-223	7,1	11,5	18,0	360	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 1841	27-225	7,1	11,5	18,0	408	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 1844	27-227	7,1	11,5	18,0	435	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2032	27-222	7,5	13,0	18,0	320	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2036	27-224	7,5	13,0	18,0	360	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2041	27-226	7,5	13,0	18,0	408	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2044	27-228	7,5	13,0	18,0	435	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2532	27-229	7,1		18,0	320	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2536	27-230	7,1		18,0	360	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2541	27-231	7,1		18,0	408	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2544	27-232	7,1		18,0	435	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2632	27-233	7,5		20,0	320	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2632 LS (6x2) Dob.	27-202	7,1		19,0	320	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2632 LS (6x4) Dob.	27-211	7,1		19,0	320	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2632/48 (6x2)	27-220	6,0		18,0	320	45,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2632L/48 (6x4)	27-219	6,0		18,0	320	45,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2632LS/33 (6x2)	27-218	6,0		18,0	320	45,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2636	27-234	7,5		20,0	360	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2641	27-235	7,5		20,0	408	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2641 LS (6x2) Dob.	27-203	7,1		19,0	435	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2641LS/33 (6x2)	27-215	6,0		18,0	408	45,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2644	27-236	7,5		20,0	435	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2644 LS (6x4) Dob.	27-254	7,1		19,0	435	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2644LS/33 (6x2)	27-214	6,0		18,0	440	45,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2832	27-237	8,0		20,0	320	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2832L/48 (6x4)	27-216	6,0		18,0	320	45,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2836	27-238	8,0		20,0	360	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2841	27-239	8,0		20,0	408	57,0
MERCEDES BENZ	ACTROS 2844	27-240	8,0		20,0	435	57,0
MERCEDES BENZ	ATEGO 1315	27-162	4,4	8,8	15,2	150	23,0
MERCEDES BENZ	ATEGO 1418	27-163	4,7	9,6	18,0	177	36,0
MERCEDES BENZ	ATEGO 1518	27-164	5,0	10,4	18,0	177	39,0
MERCEDES BENZ	ATEGO 1623 (4x2)	27-241	6,1	10,5	18,0	231	45,0
MERCEDES BENZ	ATEGO 1628 (4x2)	27-242	6,1	10,5	18,0	279	45,0
MERCEDES BENZ	ATEGO 1718	27-165	6,1	11,0	18,0	177	39,0
MERCEDES BENZ	ATEGO 1725	27-166	6,1	11,0	18,0	245	45,0
MERCEDES BENZ	ATEGO 1728	27-132	6,1	11,0	18,0	279	45,0
MERCEDES BENZ	ATEGO 2425 (4x2)	27-265	6,5	11,0		245	45,0
MERCEDES BENZ	ATEGO 2425 (6x2)	27-167	6,1		18,0	245	45,0
MERCEDES BENZ	ATEGO 2428	27-131	6,1		18,0	279	45,0
MERCEDES BENZ	ATEGO 2628/45(6x4)Simp.	27-261	7,5		19,0	279	45,0
MERCEDES BENZ	ATEGO 915 (4x2)Simp.	27-246	4,0	6,2		150	18,0
MERCEDES BENZ	ATEGO 915(4x2)Dob.	27-248	4,0	6,2		150	18,0
MERCEDES BENZ	AXOR 1933S	27-168	7,1	11,5	18,0	326	45,0
MERCEDES BENZ	AXOR 2533	27-121	7,1		23,0	326	45,0
MERCEDES BENZ	AXOR 2540	27-172	7,1	13,0	23,0	401	57,0
MERCEDES BENZ	AXOR 2628/45 (6x4)	27-244	7,1		19,0	279	45,0

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
MERCEDES BENZ	FPN 1518 (4x2) Simp	27-247	5,0	10,0	18,0	177	39,0
MERCEDES BENZ	FPN 2726 B (6x4) Simp.	27-194	6,0		20,5	260	45,1
MERCEDES BENZ	L1112	27-094	3,6	7,5	15,0	126	21,6
MERCEDES BENZ	L1113	27-082	3,6	7,5		130	19,0
MERCEDES BENZ	L1114	27-035	3,6	7,6		145	25,0
MERCEDES BENZ	L1118	27-037	3,6	7,5	15,0	170	19,0
MERCEDES BENZ	L1214	27-019	5,2	8,8	15,0	140	28,0
MERCEDES BENZ	L1218	27-021	4,0	7,6	15,0	170	22,5
MERCEDES BENZ	L1313	27-085	4,5	8,8	17,0	130	28,8
MERCEDES BENZ	L1314	27-040	4,5	8,8	17,0	130	28,8
MERCEDES BENZ	L1316	27-042	4,5	8,8	17,0	156	34,7
MERCEDES BENZ	L1317	27-088	4,5	8,8	17,0	156	34,7
MERCEDES BENZ	L1318	27-044	5,0	10,0	17,0	180	40,0
MERCEDES BENZ	L1413	27-245	4,5	8,8		130	28,8
MERCEDES BENZ	L1414	27-022	6,0	10,5	18,0	140	30,0
MERCEDES BENZ	L1418	27-023	6,0	10,5	18,0	184	40,0
MERCEDES BENZ	L1418EL	27-020	6,0	10,0	18,0	170	37,5
MERCEDES BENZ	L1513	27-047	5,0	10,0	17,0	130	22,0
MERCEDES BENZ	L1514	27-050	5,0	10,0		144	25,0
MERCEDES BENZ	L1516	27-052	5,0	10,0	18,0	156	22,5
MERCEDES BENZ	L1518	27-054	5,0	10,0	18,0	160	32,0
MERCEDES BENZ	L1519	27-091	5,0	10,0	17,0	192	32,0
MERCEDES BENZ	L1520	27-056	5,0	10,0	17,0	201	32,0
MERCEDES BENZ	L1614	27-024	6,0	10,5	18,0	140	30,0
MERCEDES BENZ	L1618	27-025	6,0	10,5	18,0	192	40,0
MERCEDES BENZ	L1620	27-058	6,0	10,5	18,0	204	45,0
MERCEDES BENZ	L1621	27-026	6,0	10,5	18,0	217	45,0
MERCEDES BENZ	L1622	27-027	6,0	10,5	18,0	218	45,0
MERCEDES BENZ	L1623	27-140	6,0	10,5	18,0	231	45,0
MERCEDES BENZ	L1624 INTENDENCIA MUNICIPAL	27-197	5,0	10,5	18,0	231	37,0
MERCEDES BENZ	L1625	27-028	6,0	10,5	17,0	266	44,0
MERCEDES BENZ	L1630	27-029	6,0	10,5	18,0	309	45,0
MERCEDES BENZ	L1633	27-143	5,3	10,5	18,0	300	45,0
MERCEDES BENZ	L1935	27-030	6,0	13,0	18,0	365	45,0
MERCEDES BENZ	L1938	27-155	6,5	13,0	18,0	420	45,0
MERCEDES BENZ	L2013	27-031	4,8	8,5	17,0	130	21,8
MERCEDES BENZ	L2014	27-032	4,8	8,5	17,0	126	21,8
MERCEDES BENZ	L2213	27-065	4,8	8,5	17,0	130	21,8
MERCEDES BENZ	L2214	27-061	5,0	8,5	17,0	130	22,5
MERCEDES BENZ	L2216	27-068	6,0		18,0	156	22,5
MERCEDES BENZ	L2217	27-071	5,0	8,5	17,0	156	22,5
MERCEDES BENZ	L2220	27-074	5,0	8,5	17,0	200	32,0
MERCEDES BENZ	L2318	27-033	6,0		18,0	192	40,0
MERCEDES BENZ	L2325	27-079	6,0		18,0	266	45,0
MERCEDES BENZ	L2635	27-063	6,0		26,0	266	45,0
MERCEDES BENZ	L315	27-161	4,6	10,0		145	32,0
MERCEDES BENZ	L328	27-179	4,0	8,8		130	21,6
MERCEDES BENZ	L332	27-266	5,0	12,5	12,5	180	33,5
MERCEDES BENZ	L338D	27-018	4,5	9,5		84	14,0
MERCEDES BENZ	L608	27-097	2,2	4,3		85	9,0
MERCEDES BENZ	L608D	27-208	2,0	4,0		85	9,0
MERCEDES BENZ	L6600	27-160	4,6	10,0		145	32,0
MERCEDES BENZ	L708E	27-098	2,1	4,5		82	9,0

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
MERCEDES BENZ	L911	27-099	3,0	6,1		100	9,0
MERCEDES BENZ	LA1112	27-100	3,6	7,5	15,0	126	21,6
MERCEDES BENZ	LA1113	27-152	3,8	7,5		130	19,0
MERCEDES BENZ	LA1114	27-154	3,6	7,6			
MERCEDES BENZ	LA1317	27-176	4,5	8,8		145	22,5
MERCEDES BENZ	LA1418	27-034	6,0	10,5	18,0	184	40,0
MERCEDES BENZ	LAK1112	27-101	3,6	7,5	15,0	126	21,6
MERCEDES BENZ	LAK1413	27-177	4,0	9,8		130	13,8
MERCEDES BENZ	LAK1418	27-102	6,0	10,5	18,0	184	40,0
MERCEDES BENZ	LB2213	27-067	4,8	8,5	17,0	130	21,7
MERCEDES BENZ	LB2216	27-070	5,0	8,5	17,0	156	22,5
MERCEDES BENZ	LB2217	27-073	5,0	8,5	17,0	156	22,5
MERCEDES BENZ	LB2220	27-076	5,0	8,5	17,0	200	32,0
MERCEDES BENZ	LB2318	27-078	6,0		18,0	192	40,0
MERCEDES BENZ	LB2325	27-081	6,0		18,0	266	45,0
MERCEDES BENZ	LG1819	27-195	5,5		13,0	192	28,0
MERCEDES BENZ	LK1113	27-083	3,6	7,5	15,0	130	19,0
MERCEDES BENZ	LK1114	27-036	3,6	7,6	15,0	130	25,0
MERCEDES BENZ	LK1118	27-038	3,6	7,5	15,0	170	19,0
MERCEDES BENZ	LK1214	27-039	4,0	7,6	15,0	140	20,0
MERCEDES BENZ	LK1313	27-086	4,5	8,8	17,0	130	28,9
MERCEDES BENZ	LK1314	27-041	4,5	8,8	17,0	126	21,5
MERCEDES BENZ	LK1316	27-043	4,5	8,8	16,0	156	22,0
MERCEDES BENZ	LK1317	27-089	4,5	8,8	17,0	156	34,7
MERCEDES BENZ	LK1318	27-045	5,0	10,0	17,0	180	40,0
MERCEDES BENZ	LK1414	27-046	4,5	9,2	17,0	140	30,0
MERCEDES BENZ	LK1513	27-048	5,0	10,0	17,0	130	21,7
MERCEDES BENZ	LK1514	27-051	5,0	10,0		144	25,0
MERCEDES BENZ	LK1516	27-053	5,0	10,0	18,0	156	22,5
MERCEDES BENZ	LK1518	27-055	5,0	10,0	18,0	160	32,0
MERCEDES BENZ	LK1519	27-092	5,0	10,0	17,0	192	40,0
MERCEDES BENZ	LK1520	27-057	2,2	4,5		200	32,0
MERCEDES BENZ	LK1614	27-049	5,0	10,5	17,0	136	22,5
MERCEDES BENZ	LK1618	27-103	6,0	10,5	18,0	192	40,0
MERCEDES BENZ	LK1620	27-059	6,0	10,5	18,0	204	45,0
MERCEDES BENZ	LK1621	27-104	6,0	10,5	18,0	217	45,0
MERCEDES BENZ	LK1935	27-060	6,0	13,0	18,0	365	45,0
MERCEDES BENZ	LK2213	27-066	4,8	8,5	17,0	130	21,7
MERCEDES BENZ	LK2214	27-062	5,0	8,5	17,0	130	22,5
MERCEDES BENZ	LK2216	27-069	5,0	8,5	17,0	156	22,5
MERCEDES BENZ	LK2217	27-072	5,0	8,5	17,0	156	22,5
MERCEDES BENZ	LK2220	27-075	5,0	8,5	17,0	200	32,0
MERCEDES BENZ	LK2318	27-077	6,0		18,0	192	40,0
MERCEDES BENZ	LK2325	27-080	6,0		18,0	266	45,0
MERCEDES BENZ	LK2635	27-064	6,0		26,0	266	45,0
MERCEDES BENZ	LK312	27-275	4,5	9,2		110	13,7
MERCEDES BENZ	LLKLS 2638	27-136	7,1		26,0	420	45,0
MERCEDES BENZ	LLS 1632	27-134	6,0	10,5	18,0	420	45,0
MERCEDES BENZ	LLS 1938	27-135	6,5	13,0	18,0	420	45,0
MERCEDES BENZ	LS1112	27-096	3,6	7,5	15,0	126	21,6
MERCEDES BENZ	LS1113	27-084	3,6	7,5	15,0	130	19,0
MERCEDES BENZ	LS1313	27-087	4,5	8,8		130	21,7
MERCEDES BENZ	LS1317	27-090	4,5	8,8	17,0	156	34,7

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
MERCEDES BENZ	LS1519	27-093	5,0	10,0	18,0	192	32,0
MERCEDES BENZ	LS1520	27-105	5,0	10,0	17,0	201	32,0
MERCEDES BENZ	LS1524	27-106	5,0	10,0	18,0	238	35,0
MERCEDES BENZ	LS1525	27-107	5,0	10,0	17,0	238	35,0
MERCEDES BENZ	LS1625	27-108	6,0	10,5	17,0	266	44,0
MERCEDES BENZ	LS1630	27-109	6,0	10,5	18,0	309	45,0
MERCEDES BENZ	LS1632	27-130	6,0	10,5	18,0	420	45,0
MERCEDES BENZ	LS1634	27-149	6,0	10,5	18,0	340	45,0
MERCEDES BENZ	LS1924	27-110	5,0	10,0	18,0	240	40,0
MERCEDES BENZ	LS1924A	27-118	5,0	10,0	18,0	285	40,0
MERCEDES BENZ	LS1929	27-111	5,0	10,0	18,0	285	45,0
MERCEDES BENZ	LS1933	27-112	5,0	10,0	18,0	326	45,0
MERCEDES BENZ	LS1934	27-113	5,0	10,0	18,0	340	45,0
MERCEDES BENZ	LS1935	27-114	6,0	13,0	18,0	420	45,0
MERCEDES BENZ	LS1941	27-115	6,0	13,0	18,0	420	45,0
MERCEDES BENZ	LS2635	27-116	6,0		26,0	266	45,0
MERCEDES BENZ	OH1421L	27-125	5,3	9,7		211	
MERCEDES BENZ	SPRINTER 310D	27-210	1,6	2,2		95	3,8
MERCEDES BENZ	SPRINTER 312 D	27-206	1,7	2,2		115	3,9
MERCEDES BENZ	SPRINTER 313 CDI	27-150	1,6	2,2		129	5,0
MERCEDES BENZ	SPRINTER 412D	27-157	1,7	3,2		115	6,1
MERCEDES BENZ	SPRINTER 413 CDI	27-158	1,7	3,2		129	6,1
MERCEDES BENZ	SPRINTER 415 CDI/CH 3665	27-249	1,6	2,2		150	3,8
MERCEDES BENZ	SPRINTER 515 CDI/CH 4325	27-250	1,8	3,2		150	5,0
MERCEDES BENZ	SPRINTER 515 CDI/F 4325	27-253	1,8	3,2		150	5,0
MERCEDES BENZ	UNIMOG U5000	27-243	5,5	7,1		218	12,6
MITSUBISHI	CANTER 2.5T FE515B8L	100-005	2,0	2,3		102	4,3
MITSUBISHI	CANTER 2.6T FE535E4L	100-002	2,0	2,6		102	4,6
MITSUBISHI	CANTER 2.7	100-006	1,8	2,6		102	4,4
MITSUBISHI	CANTER 3.5T FE535E6L	100-010	2,2	3,3		102	5,5
MITSUBISHI	CANTER 4.0T FE645E6L	100-003	2,4	3,9		102	6,3
MITSUBISHI	CANTER 4.4	100-004	2,6	3,9		102	6,5
MITSUBISHI	CANTER 4.9	100-012	2,9	4,3		121	7,2
MITSUBISHI	CANTER FE444E	100-013	2,4	3,6		91	6,0
MORRIS	830WF	23-006	2,5	6,5		41	9,0
MORRIS	BX1425	23-005	6,0	10,5		126	16,5
MORRIS	LR1825	23-001	6,0	10,0		135	22,0
NANJIN	NJ1062DE	482-002	2,5	3,8		98	6,3
NASH	3248	80-001	2,8	4,2		104	7,0
OM	130R	29-002	4,5	9,0		145	13,5
OM	65	29-004	2,4	4,3		90	6,7
OM	65/60	29-003	2,3	4,3		90	6,6
OM	70	29-005	2,5	4,7		90	7,2
OM	75	29-006	2,7	5,2		90	7,9
OM	LEONCINO	29-001	2,9	4,4		33	7,3
PEGASO	1065	26-004	6,0	10,0		150	26,0
PEGASO	1065A1	26-001	6,0	10,5	13,0	170	26,0
PEGASO	1065L	26-006	6,0	10,0		150	26,0
PEGASO	1065LA1	26-002	6,0	10,5	13,0	170	26,0
PEGASO	1065LP	26-007	6,0	10,0		150	26,0
PEGASO	1065LPA3	26-003	6,0	10,5	13,0	170	26,0
PEGASO	1065V	26-005	6,0	10,0		150	26,0
PEGASO	2020	26-008	6,0	10,0		150	26,0

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
RENAULT	C 440	32-028	7,7		18,3	440	60,0
RENAULT	KERAX 385.26 T6x4	32-004	7,1		26,0	381	45,0
RENAULT	KERAX 380DXi	32-030	6,5		19,5	380	60,0
RENAULT	MASCOTT 130.65	32-014	2,2	4,7		130	6,5
RENAULT	MIDLUM 220.16	32-008	6,0	10,5		215	36,0
RENAULT	MIDLUM 250	32-005	6,0	10,5	18,0	250	45,0
RENAULT	MIDLUM 300 DCI	32-007	7,1	10,9	18,0	300	45,0
RENAULT	MIDLUM 300 DXI	32-015	7,1	11,0	21,8	309	45,0
RENAULT	MS300P	32-001	6,0	10,5	18,0	220	45,0
RENAULT	PREMIUM 280 DXi (6x2)	32-026	7,5		21,0	280	45,5
RENAULT	PREMIUM 320 26	32-012	7,1		21,8	311	45,0
RENAULT	PREMIUM 320 DXi (4x2)	32-020	7,1	11,5	18,0	320	45,0
RENAULT	PREMIUM 320 DXi (6x2)	32-021	7,1		23,0	320	60,0
RENAULT	PREMIUM 320.19 DCI	32-011	7,1	10,9	16,9	311	45,0
RENAULT	PREMIUM 320.24 DCI	32-010	6,5	9,9	18,0	313	45,0
RENAULT	PREMIUM 370 DCI	32-009	7,5	11,5	18,0	360	45,0
RENAULT	PREMIUM 370.24T DCI 6x2 Basic	32-013	7,1		21,8	361	45,0
RENAULT	PREMIUM 380 (4x2) DXi Camion	32-024	7,5	11,5		379	45,0
RENAULT	PREMIUM 380 (4x2) DXi Tractor	32-018	7,1	11,5		380	45,0
RENAULT	PREMIUM 380 (6x2) DXi Camion	32-025	7,5		23,5	379	60,0
RENAULT	PREMIUM 380 (6x2) DXi Tractor	32-019	7,1		21,5	380	60,0
RENAULT	PREMIUM 385.19	32-002	7,1	13,0		381	45,0
RENAULT	PREMIUM 385.24	32-003	7,1	13,0	18,0	381	45,0
RENAULT	PREMIUM 420 DCI	32-006	7,1	10,9	18,0	420	45,0
RENAULT	PREMIUM 440 DXi 4x2	32-016	7,1	11,5	21,5	436	45,0
RENAULT	PREMIUM 440 DXi 6x2	32-017	7,1		21,5	436	60,0
RENAULT	PREMIUM 440 DXi 6x4	32-022	7,1		21,0	436	60,0
SCANIA	111	34-059	6,0	11,0	18,0	296	45,0
SCANIA	114G320	34-051	6,7	11,5	21,0	320	66,0
SCANIA	142HW 410	34-080	6,0		18,0	410	45,0
SCANIA	G360A4X2	34-200	7,5	13,0		360	66,0
SCANIA	G360A6X2	34-206	7,5		21,0	360	66,0
SCANIA	G360A6X4	34-224	7,5		26,0	360	80,0
SCANIA	G360A6X4-R	34-240	9,0		32,0	360	150,0
SCANIA	G360B4X2	34-203	7,5	13,0		360	66,0
SCANIA	G360B6x2	34-209	7,5		21,0	360	66,0
SCANIA	G360B6X2	34-209	7,5		21,0	360	66,0
SCANIA	G360B6X4	34-231	7,5		26,0	360	80,0
SCANIA	G360B6X4-R	34-247	9,0		32,0	360	150,0
SCANIA	G3806X2NA	34-158	7,1		19,0	380	66,0
SCANIA	G380A4x2	34-171	6,7	11,5		380	66,0
SCANIA	G380A6x2	34-077	7,1		19,0	380	66,0
SCANIA	G380B4x2	34-076	6,7	11,5	18,0	380	57,0
SCANIA	G380B6x2	34-078	6,0		18,0	380	57,0
SCANIA	G410A4X2	34-201	7,5	13,0		410	66,0
SCANIA	G410A6x2	34-207	7,5		21,0	410	66,0
SCANIA	G410A6X2	34-207	7,5		21,0	410	66,0
SCANIA	G410A6X4	34-225	7,5		26,0	410	80,0
SCANIA	G410A6X4-R	34-241	9,0		32,0	410	150,0
SCANIA	G410B4X2	34-204	7,5	13,0		410	66,0
SCANIA	G410B6X2	34-210	7,5		21,0	410	66,0
SCANIA	G410B6X4	34-232	7,5		26,0	410	80,0
SCANIA	G410B6X4-R	34-248	9,0		32,0	410	150,0

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
SCANIA	G420 6X2	34-072	7,1		19,0	420	66,0
SCANIA	G420 A 6x2	34-079	7,1		19,0	420	66,0
SCANIA	G420 A 6x4	34-075	6,7		21,0	420	74,0
SCANIA	G420A4x2	34-172	7,1	11,5		420	66,0
SCANIA	G420B6x2	34-173	7,1		19,0	420	66,0
SCANIA	G460A4X2	34-202	7,5	13,0		460	66,0
SCANIA	G460A6X2	34-208	7,5		21,0	460	66,0
SCANIA	G460A6X2	34-211	7,5		21,0	460	66,0
SCANIA	G460A6X4	34-226	7,5		26,0	460	80,0
SCANIA	G460A6X4-R	34-242	9,0		32,0	460	150,0
SCANIA	G460B4X2	34-205	7,5	13,0		460	66,0
SCANIA	G460B6X4	34-233	7,5		26,0	460	80,0
SCANIA	G460B6X4-R	34-249	9,0		32,0	460	150,0
SCANIA	GB4X2NZ	34-098	6,7	11,5		322	66,0
SCANIA	K94 IB 4x2	34-161	7,5	12,0		310	19,5
SCANIA	L 80	34-027	5,3	10,2		207	45,0
SCANIA	L101	34-013	6,0	10,5	17,0	203	32,0
SCANIA	L110	34-021	6,0	11,0	17,0	202	45,0
SCANIA	L111	34-012	6,0	11,0	17,0	296	45,0
SCANIA	L75	34-065	5,0	10,5		162	30,0
SCANIA	L76	34-156	5,0	11,0	11,0	210	40,0
SCANIA	L80	34-024	5,3	10,2		136	15,5
SCANIA	LK111	34-001	6,0	10,5	17,0	296	45,0
SCANIA	LK141	34-002	6,0	11,0	17,0	375	45,0
SCANIA	LKS141	34-003	6,0		17,0	375	45,0
SCANIA	LKT141	34-004	6,0	11,0		375	45,0
SCANIA	LS101	34-140	6,0		17,0	203	32,0
SCANIA	LS110	34-138	6,0	8,5	17,0	202	45,0
SCANIA	LS111	34-005	6,0		17,0	296	45,0
SCANIA	LT111	34-006	6,0		20,0	296	50,0
SCANIA	P114GA6X2NA33035	34-060	6,7		21,0	330	66,0
SCANIA	P114GA6X4NA330	34-063	6,7		21,0	330	80,0
SCANIA	P114GB4x2NZ330	34-139	6,7	11,5	18,0	330	45,0
SCANIA	P124CA6X4NZ36031Y55	34-045	8,5		30,0	360	150,0
SCANIA	P124CB8X4NZ360	34-062	17,0		30,0	360	150,0
SCANIA	P124GA4X2NZ360	34-153	6,7	11,5	21,0	360	66,0
SCANIA	P124GA6X2NZ360	34-064	6,7		21,0	360	66,0
SCANIA	P230 4x2	34-092	6,7	11,5		230	45,0
SCANIA	P250A4X2	34-182	7,5	13,0		250	66,0
SCANIA	P250A6x2	34-250	7,5		21,0	250	66,0
SCANIA	P250B4X2	34-187	7,5	13,0		250	66,0
SCANIA	P250B6x2	34-251	7,5		21,0	250	66,0
SCANIA	P270 4x2	34-093	6,7	11,5		270	45,0
SCANIA	P270 6x2	34-094	6,7		19,0	270	45,0
SCANIA	P310 4x2	34-095	6,7	11,5		310	45,0
SCANIA	P310 6x2	34-099	6,7		18,0	310	45,0
SCANIA	P310 6x4	34-096	7,5		21,0	310	45,0
SCANIA	P310A4X2	34-183	7,5	13,0		310	66,0
SCANIA	P310A6X2	34-192	7,5		21,0	310	66,0
SCANIA	P310A6X4	34-216	7,5		26,0	310	80,0
SCANIA	P310B4X2	34-188	7,5	13,0		310	66,0
SCANIA	P310B6X2	34-196	7,5		21,0	310	66,0
SCANIA	P310B6X4	34-220	7,5		26,0	310	80,0

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
SCANIA	P330	34-100	6,7	11,5		322	66,0
SCANIA	P340	34-142	6,7	11,5	21,0	340	66,0
SCANIA	P340 A 4x2	34-068	6,7	11,5		340	66,0
SCANIA	P340 A 6x2	34-074	7,1		19,0	340	56,0
SCANIA	P340 B 4x2	34-069	6,7	11,5	18,0	340	66,0
SCANIA	P340 B 6x2	34-073	7,1		19,0	340	56,0
SCANIA	P360 6x4	34-152	8,5		30,0	360	150,0
SCANIA	P360A4X2	34-184	7,5	13,0	18,0	360	66,0
SCANIA	P360A6X2	34-193	7,5		21,0	360	66,0
SCANIA	P360A6X4	34-217	7,5		26,0	360	80,0
SCANIA	P360A6X4-R	34-234	9,0		32,0	360	150,0
SCANIA	P360B4X2	34-189	7,5	13,0		360	66,0
SCANIA	P360B6X2	34-197	7,5		21,0	360	66,0
SCANIA	P360B6X4	34-221	7,5		26,0	360	80,0
SCANIA	P360B6X4-R	34-237	9,0		32,0	360	150,0
SCANIA	P410A4X2	34-185	7,5	13,0		410	66,0
SCANIA	P410A6x2	34-181	7,1		19,0	410	66,0
SCANIA	P410A6X2	34-194	7,5		21,0	410	66,0
SCANIA	P410A6X4	34-218	7,5		26,0	410	80,0
SCANIA	P410A6X4-R	34-235	9,0		32,0	410	150,0
SCANIA	P410B4X2	34-190	7,5	13,0		410	66,0
SCANIA	P410B6X2	34-198	7,5		21,0	410	66,0
SCANIA	P410B6X4	34-222	7,5		26,0	410	80,0
SCANIA	P410B6X4-R	34-238	9,0		32,0	410	150,0
SCANIA	P420 6x4	34-102	8,5		26,0	420	150,0
SCANIA	P460A4X2	34-186	7,5	13,0		460	66,0
SCANIA	P460A6X2	34-195	7,5		21,0	460	66,0
SCANIA	P460A6X4	34-219	7,5		26,0	460	80,0
SCANIA	P460A6X4-R	34-236	9,0		32,0	460	150,0
SCANIA	P460B4X2	34-191	7,5	13,0		460	66,0
SCANIA	P460B6X2	34-199	7,5		21,0	460	66,0
SCANIA	P460B6X4	34-223	7,5		26,0	460	80,0
SCANIA	P460B6X4-R	34-239	9,0		32,0	460	150,0
SCANIA	P93H	34-017	6,5	11,0		252	56,0
SCANIA	P94CB6X4HZ31039	34-046	8,0		19,0	310	150,0
SCANIA	P94CB6X4NZ	34-054	7,5		21,0	310	45,0
SCANIA	P94DB4X2NA	34-053	6,7		19,0	310	45,0
SCANIA	P94DB4X2NZ	34-091	6,0	10,5	18,0	220	45,0
SCANIA	P94DB4X2NZ310	34-097	6,0	10,5	18,0	310	45,0
SCANIA	P94DB6X2NA260	34-058	6,7	11,5	19,0	260	47,0
SCANIA	P94DB6X2NA26055	34-044	6,7		19,0	260	25,7
SCANIA	P94GA4X2NZ	34-052	6,7	11,5	21,0	310	45,0
SCANIA	P94GA4X2NZ26035	34-041	6,7	11,5		260	80,0
SCANIA	P94L6X4	34-057	6,0		18,0	310	45,0
SCANIA	R112E	34-007				333	80,0
SCANIA	R112H	34-008	6,5	11,0	20,0	333	50,0
SCANIA	R1134X250	34-055	6,7	11,5	21,0	250	66,0
SCANIA	R113E	34-056	7,0		25,0	320	80,0
SCANIA	R113H	34-015	7,0	11,0	20,0	362	60,0
SCANIA	R113M	34-177	6,0		18,0	360	45,0
SCANIA	R114GA4X2NA320	34-049	6,7	11,5	21,0	320	66,0
SCANIA	R114GA4X2NA32035	34-090	6,7	11,5	19,0	320	80,0
SCANIA	R114GA4X2NZ32035	34-031	6,7	11,5	19,0	320	80,0

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
SCANIA	R114GA4X2NZ330	34-071	6,7	11,5	19,0	330	45,0
SCANIA	R114GA4X2NZ36035	34-032	6,7	11,5	19,0	360	80,0
SCANIA	R114GA6X2NA33035	34-061	6,7		21,0	330	66,0
SCANIA	R114GB4X2NZ	34-137	6,7	11,5	21,0	320	66,0
SCANIA	R114GB4X2NZ32051	34-029	6,7	11,5	19,0	320	80,0
SCANIA	R114GB4X2NZ36051	34-033	6,7	11,5	21,0	320	66,0
SCANIA	R124GA4X2NZ	34-050	6,7	11,5	21,0	320	66,0
SCANIA	R124GA6X4NZ360	34-155	6,7		21,0	360	80,0
SCANIA	R124GB4X2NZ360	34-048	6,0	10,5	18,0	360	45,0
SCANIA	R124LA4X2NA36035	34-039	6,7	13,0	18,0	360	60,0
SCANIA	R124LA6X2NA36031	34-038	6,7		19,0	360	60,0
SCANIA	R124LA6X2NA380	34-157	6,7		21,0	380	66,0
SCANIA	R142E	34-009	7,0		29,0	400	80,0
SCANIA	R142H	34-010	6,5	13,0	19,5	388	50,0
SCANIA	R144GA4X2NZ360	34-047	6,7	11,5	21,0	360	66,0
SCANIA	R360 4X2	34-143	6,7	11,5		360	66,0
SCANIA	R360 6X2	34-144	6,7	13,0	19,0	360	66,0
SCANIA	R360 6X4	34-145	6,7		21,0	360	78,0
SCANIA	R380 4X2	34-146	6,7	11,5		380	66,0
SCANIA	R380 6X2	34-147	6,7		19,0	380	66,0
SCANIA	R380 6X4	34-148	6,7		21,0	380	78,0
SCANIA	R410A6X2	34-212	7,5		21,0	410	66,0
SCANIA	R410A6X4	34-227	7,5		26,0	410	80,0
SCANIA	R410A6X4-R	34-243	9,0		32,0	410	150,0
SCANIA	R410B6X2	34-252	7,5		21,0	410	66,0
SCANIA	R420 4X2	34-149	6,7	11,5		420	66,0
SCANIA	R420 6X2	34-150	6,7		19,0	420	66,0
SCANIA	R420 6X4	34-151	6,7		21,0	420	78,0
SCANIA	R460A6X2	34-213	7,5		21,0	460	66,0
SCANIA	R460A6X4	34-228	7,5		26,0	460	80,0
SCANIA	R460A6X4-R	34-244	9,0		32,0	460	150,0
SCANIA	R500A6X2	34-214	7,5		21,0	500	66,0
SCANIA	R500A6X4	34-229	7,5		26,0	500	80,0
SCANIA	R500A6X4-R	34-245	9,0		32,0	500	150,0
SCANIA	R500LA6x4NA	34-067	7,1		21,0	500	74,0
SCANIA	R580A6X2	34-215	7,5		21,0	580	66,0
SCANIA	R580A6X4	34-230	7,5		26,0	580	80,0
SCANIA	R580A6X4-R	34-246	9,0		32,0	580	150,0
SCANIA	T112E 6X4	34-011	7,0		25,0	305	80,0
SCANIA	T112H	34-014	7,0	11,0	20,0	333	50,0
SCANIA	T113E	34-020	7,0		25,0	320	80,0
SCANIA	T113H	34-016	7,0	11,0	20,0	363	60,0
SCANIA	T114GA4X2NZ32043	34-034	6,7	11,5	19,0	320	80,0
SCANIA	T114GA4X2NZ36043	34-035	6,7	11,5		360	80,0
SCANIA	T114GB4X2NZ32055	34-036	6,7	11,5	18,0	320	80,0
SCANIA	T114GB4X2NZ36055	34-037	6,7	11,5		360	80,0
SCANIA	T124GA4X2NZ36043	34-030	6,7	11,5	18,0	360	80,0
SCANIA	T124GA6X4NZ36037	34-043	6,7		21,0	360	80,0
SCANIA	T124LA4X2NA36043	34-040	6,7	13,0	19,0	360	60,0
SCANIA	T124LA6X2NA36043	34-070	6,7		19,0	360	60,0
SCANIA	T142E	34-018	7,0		29,0	400	80,0
SCANIA	T142H	34-019	6,5	11,0	21,0	411	50,0
SCANIA	T360	34-101	6,7	11,5	19,0	360	66,0

**Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes
para Vehículos autopropulsados**

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
SCANIA	VABIS L56	34-170	5,0	9,0		63	14,0

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
SINOTRUK	HOWO 10T	766-008	3,2	6,8		142	10,0
SINOTRUK	HOWO 4.9T	766-007	2,0	2,9		102	4,9
SINOTRUK	HOWO 6T	766-009	2,2	3,8		130	6,0
SINOTRUK	HOWO 7T	766-010	2,0	5,0		130	7,0
SINOTRUK	ZZ3251N3641C1	766-001	7,0		32,0	340	39,0
SINOTRUK	ZZ4187M361GC1	766-004	6,0	13,0	26,0	280	45,0
SINOTRUK	ZZ4187N3517N1K	766-003	7,0	13,0	26,0	380	50,0
SINOTRUK	ZZ4187V3517N1K	766-011	7,0	13,0	26,0	426	50,0
SINOTRUK	ZZ4257M323GC1	766-005	6,0		26,0	280	60,0
SINOTRUK	ZZ4257V323HD1	766-006	7,0		26,0	428	70,0
SINOTRUK	ZZ4257V3247N1B	766-002	7,0		32,0	420	70,0
TATA	SFC40731	551-001	2,1	3,6		71	5,7
T-KING	ZB1022BDB	804-003	1,4	2,5		52	3,9
T-KING	ZB1041LDC5S	804-001	1,9	3,0		81	4,9
T-KING	ZB5022WWYBDB	804-004	1,4	2,5		52	3,9
T-KING	ZB5041XXYLDC5S	804-002	1,9	3,0		81	4,9
URO	F141409	637-001	5,0	9,2		138	19,5
URO	F141409T	637-002	5,0	9,2		138	19,5
URO	F141413	637-003	7,0	7,3		138	19,5
URO	F141413A	637-004	7,0	7,3		138	19,5
VOLKSWAGEN	11.140	39-024	4,1	8,2	14,9	134	23,0
VOLKSWAGEN	12.140 H	39-001	4,1	8,5	16,9	139	23,0
VOLKSWAGEN	12.140 T	39-012	4,1	8,5		140	14,0
VOLKSWAGEN	12.170 BT	39-013	4,1	8,5	14,9	154	27,0
VOLKSWAGEN	13.150	39-030	4,1	8,8		145	14,0
VOLKSWAGEN	13.170	39-037	4,1	8,8	16,6	160	23,0
VOLKSWAGEN	13.180	39-036	4,1	8,8	16,6	180	23,0
VOLKSWAGEN	14.150	39-004	5,0	10,4	17,0	154	32,0
VOLKSWAGEN	14.170 BT	39-014	5,0	10,4	17,0	172	35,0
VOLKSWAGEN	14.200	39-025	5,0	10,4	17,0	195	27,0
VOLKSWAGEN	14.220	39-005	5,0	10,4	17,0	222	40,0
VOLKSWAGEN	15.170	39-035	5,0	9,5	17,0	160	27,0
VOLKSWAGEN	15.180	39-026	5,0	10,4	18,0	176	39,0
VOLKSWAGEN	15.180 MIII EUROIII	39-056	5,0	10,4	18,0	176	39,0
VOLKSWAGEN	15.190	39-048	5,0	9,5	17,0	192	27,0
VOLKSWAGEN	15.190	39-074	5,0	10,4		190	42,0
VOLKSWAGEN	16.170	39-006	6,0	10,4	18,0	172	35,0
VOLKSWAGEN	16.170 BT	39-016	6,0	10,4	17,0	172	35,0
VOLKSWAGEN	16.180 BT	39-017	6,0	10,4		184	35,0
VOLKSWAGEN	16.220	39-007	6,0	10,4	18,0	222	45,0
VOLKSWAGEN	16.300	39-011	6,0	10,4	18,0	300	45,0
VOLKSWAGEN	17.190	39-075	6,1	11,0		190	42,0
VOLKSWAGEN	17.210	39-029	6,0	10,8	18,0	214	45,0
VOLKSWAGEN	17.220	39-028	6,0	10,8	18,0	220	45,0
VOLKSWAGEN	17.220 MIII EUROIII	39-057	6,0	10,8	18,0	220	45,0
VOLKSWAGEN	17.230	39-076	6,1	11,0		230	45,0
VOLKSWAGEN	17.230 OD	39-081	6,3	11,0		230	18,0
VOLKSWAGEN	17.250	39-054	6,0	10,5	18,0	250	45,0
VOLKSWAGEN	17.250 E	39-045	6,0	10,5	18,0	250	45,0
VOLKSWAGEN	17.250 E Constellation	39-051	6,1	11,0		250	45,0
VOLKSWAGEN	17.250 MIII EUROIII	39-059	6,0	10,5	18,0	250	45,0
VOLKSWAGEN	17.280	39-079	6,1	11,0		280	45,0
VOLKSWAGEN	17.280 OT	39-082	6,5	11,5		275	18,0

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
VOLKSWAGEN	17.300	39-034	6,0	10,8	18,0	303	45,0
VOLKSWAGEN	17.310	39-043	6,0	10,8	18,0	303	45,0
VOLKSWAGEN	17.320	39-068	6,1	11,0		320	45,0
VOLKSWAGEN	18.310	39-039	6,0	10,5	18,0	303	45,0
VOLKSWAGEN	19.320 E	39-047	6,0	10,5	18,0	315	45,0
VOLKSWAGEN	19.320 MIII EUROIII	39-062	6,0	10,5	18,0	315	45,0
VOLKSWAGEN	23.210	39-040	6,0		17,0	214	34,0
VOLKSWAGEN	23.220	39-041	6,0		18,0	218	45,0
VOLKSWAGEN	23.230	39-077	6,2		18,5	230	45,0
VOLKSWAGEN	23.310	39-042	6,0		18,0	303	45,0
VOLKSWAGEN	24.220	39-008	6,0		18,0	222	45,0
VOLKSWAGEN	24.220 MIII EUROIII	39-058	6,0		18,0	222	45,0
VOLKSWAGEN	24.250	39-009	6,0		18,0	267	45,0
VOLKSWAGEN	24.250 E	39-046	6,0		18,0	250	45,0
VOLKSWAGEN	24.250 E Constellation	39-052	6,1		18,0	250	45,0
VOLKSWAGEN	24.250 MIII EUROIII	39-061	6,0		18,0	250	45,0
VOLKSWAGEN	24.280	39-078	6,1		18,0	280	45,0
VOLKSWAGEN	24.310	39-044	6,0		18,0	303	45,0
VOLKSWAGEN	24.320	39-069	6,1		18,0	320	45,0
VOLKSWAGEN	25.320	39-018	6,1	11,0	22,0	320	48,5
VOLKSWAGEN	25.320 MIII EUROIII	39-063	6,1	11,0	22,0	320	48,5
VOLKSWAGEN	26.260	39-050	6,0		20,2	256	42,0
VOLKSWAGEN	26.280	39-080	6,1		22,0	280	45,0
VOLKSWAGEN	31.310	39-049	6,5		24,0	303	45,0
VOLKSWAGEN	31.320	39-053	6,5		24,0	320	63,0
VOLKSWAGEN	31.320 MIII EUROIII	39-064	6,5		24,0	320	63,0
VOLKSWAGEN	35.300	39-010	5,4	10,4	18,0	300	45,0
VOLKSWAGEN	40.300	39-033	6,0	10,8		291	45,0
VOLKSWAGEN	7.100	39-002	2,6	4,4	4,4	95	9,5
VOLKSWAGEN	7.110	39-015	3,0	5,1		120	9,5
VOLKSWAGEN	7.110 S	39-023	2,4	4,4		115	9,5
VOLKSWAGEN	790 S	39-022	2,4	4,4		91	9,5
VOLKSWAGEN	8.120	39-038	2,6	5,2	7,9	120	10,5
VOLKSWAGEN	8.120 MIII EUROIII	39-055	2,6	5,2	7,9	120	10,5
VOLKSWAGEN	8.140	39-003	3,0	5,3	7,0	140	11,0
VOLKSWAGEN	8.150	39-031	3,0	5,2	8,0	145	11,0
VOLKSWAGEN	9.150	39-032	3,0	5,2	8,0	145	11,0
VOLKSWAGEN	9.150 MIII EUROIII	39-060	3,0	5,2	8,0	145	11,0
VOLKSWAGEN	9.150E	39-070	3,2	6,1	7,8	150	11,0
VOLKSWAGEN	9.160 OD	39-084	3,2	6,1		160	9,3
VOLKSWAGEN	9.160 Worker	39-083	3,2	6,1		160	11,0
VOLVO	F7	38-076	5,5	8,6	17,6	236	32,0
VOLVO	F86	38-072	6,0	11,0		185	16,5
VOLVO	F88	38-044	6,5	11,0		200	17,5
VOLVO	FH 400 4x2	38-028	7,1	13,0	18,0	400	57,0
VOLVO	FH 400 4x2R	38-048	7,1	13,0	18,0	400	57,0
VOLVO	FH 400 4x2T	38-051	7,1	13,0	18,0	400	57,0
VOLVO	FH 400 6x2R	38-049	7,1		20,0	400	60,0
VOLVO	FH 400 6x2T	38-032	7,1		20,0	400	60,0
VOLVO	FH 400 6x4R	38-036	8,0		26,0	400	100,0
VOLVO	FH 400 6x4T	38-040	7,1		21,0	400	78,0
VOLVO	FH 440 4x2	38-029	7,1	13,0	18,0	440	57,0
VOLVO	FH 440 4x2R	38-052	7,1	13,0	18,0	440	57,0

Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes para Vehículos autopropulsados

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
VOLVO	FH 440 4x2T	38-053	7,1	13,0	18,0	440	57,0
VOLVO	FH 440 6x2R	38-050	7,1		20,0	440	60,0
VOLVO	FH 440 6x2T	38-033	7,1		20,0	440	60,0
VOLVO	FH 440 6x4R	38-037	8,0		26,0	440	100,0
VOLVO	FH 440 6x4T	38-041	7,1		21,0	440	78,0
VOLVO	FH 480 4x2	38-030	7,1	13,0	18,0	480	57,0
VOLVO	FH 480 4x2R	38-054	7,1	13,0	18,0	480	57,0
VOLVO	FH 480 4x2T	38-055	7,1	13,0	18,0	480	57,0
VOLVO	FH 480 6x2R	38-056	7,1		20,0	480	60,0
VOLVO	FH 480 6x2T	38-034	7,1		20,0	480	60,0
VOLVO	FH 480 6x4R	38-038	8,0		26,0	480	100,0
VOLVO	FH 480 6x4T	38-042	7,1		21,0	480	78,0
VOLVO	FH 520 4x2	38-031	7,1	13,0	18,0	520	57,0
VOLVO	FH 520 4x2R	38-057	7,1	13,0	18,0	520	57,0
VOLVO	FH 520 4x2T	38-058	7,1	13,0	18,0	520	57,0
VOLVO	FH 520 6x2R	38-059	7,1		20,0	520	60,0
VOLVO	FH 520 6x2T	38-035	7,1		20,0	520	60,0
VOLVO	FH 520 6x4R	38-039	8,0		26,0	520	100,0
VOLVO	FH 520 6x4T	38-043	7,1		21,0	520	78,0
VOLVO	FH12 380	38-024	7,1	13,0	26,0	380	100,0
VOLVO	FH12 380 4X2	38-017	7,1	13,0	18,0	380	45,0
VOLVO	FH12 380 6X2	38-023	6,0		18,0	380	56,0
VOLVO	FH12 380 6X4	38-018	7,1		26,0	380	100,0
VOLVO	FH12 420 4x2	38-026	7,1	13,0		420	45,0
VOLVO	FH12 420 6x4	38-027	7,1		26,0	420	45,0
VOLVO	FM 370 6x2T	38-070	7,1		20,5	370	55,5
VOLVO	FM 400 6x2R	38-074	7,1		19,0	400	60,0
VOLVO	FM 400 6x2T	38-075	7,1		19,0	400	60,0
VOLVO	FM12 340	38-021	7,1	13,0	26,0	340	45,0
VOLVO	FMX 440 6x4R	38-073	6,0	10,5	18,0	440	100,0
VOLVO	N10	38-001	6,5	13,0	26,0	300	120,0
VOLVO	N12	38-002	6,5		26,0	330	120,0
VOLVO	N86	38-010	5,3	11,0		185	40,0
VOLVO	NB88	38-014	6,0	16,0	19,8	260	25,8
VOLVO	NH12 380 4X2	38-019	7,1	13,0		380	45,0
VOLVO	NH12 380 6X4	38-020	7,1		26,0	380	45,0
VOLVO	NL10	38-004	6,7	13,0		313	70,0
VOLVO	NL10280	38-022	6,0		18,0	280	45,0
VOLVO	NL10310	38-006	6,0	13,0	26,0	317	100,0
VOLVO	NL10340	38-007	6,0	13,0	26,0	313	100,0
VOLVO	NL12	38-005	6,7	13,0	26,0	368	120,0
VOLVO	NL12360	38-008	6,0	13,0	26,0	367	100,0
VOLVO	NL12410	38-009	6,7		26,0	420	100,0
VOLVO	VM 260 4x2R	38-046	6,0	10,8		260	45,0
VOLVO	VM 260 6x2R	38-045	6,0		18,0	260	45,0
VOLVO	VM 310	38-025	6,7	10,8	18,0	310	45,0
VOLVO	VM 310 4x2T	38-047	6,7	10,8	18,0	310	45,0
YCACO	YC1050CDL	516-001	1,8	3,5		85	5,3
YCACO	YC1050CSL	516-002	1,7	3,5		85	5,2
YUEJIN	NJ1042MDF	587-003	2,1	3,4		125	8,3
YUEJIN	NJ1042MDFC	587-004	2,1	3,4		125	8,3
YUEJIN	NJ1042MDFV	587-005	2,1	3,4		125	8,3
YUEJIN	NJ1050HDFL	587-006	2,7	5,5		125	12,2

**Tabla de Pesos Brutos Máximos autorizados por Fabricantes
para Vehículos autopropulsados**

Marca	Modelo	Código DNT	Peso Bruto Máximo (t)			Potencia del motor (CV)	Peso Bruto Total Combinado (t)
			Eje 1	Eje 2 Simple	Eje 2 Doble		
YUEJIN	NJ1050HDFLV	587-007	2,7	5,5		125	12,2
YUEJIN	NJ1062DE	587-002	2,8	4,2		95	7,1