

LB6x2*4MLB

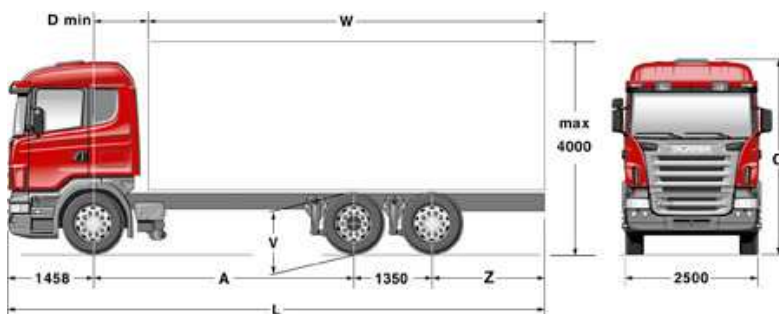
AUTOTELAI CABINATI TELAIO "L" BASSO



Sospensioni pneumatiche integrali

3° asse a sterzata idraulica comandata con sollevatore

Cabine R - Motorizzazioni V8



Misure generali, mm
Altezza massima "O"

■ con CR19 Comfortline	3.298
▼ con CR19 Highline	3.498
▼ con CR19 Topline	3.866
▼ con CR19 Comfortline con tetto ribassato e CR16	3.058
■ Altezza filo telaio posteriore dal suolo (a vuoto) V	887

Distanza "D min"

▼ CR16

▼ CR19

Scarico a sinistra

610

890

Scarico verticale

920

1.100

Misure dipendenti dal passo, mm

A 3.100 3.300 3.500 3.700 3.900 4.100 4.300 4.500 4.700 4.900 5.100 5.300 5.500 5.700 5.900 6.100 6.300

■ *Spazi carrozzabili con CR19 Comfortline e Highline

W 5.022 5.401 5.773 6.181 6.570 6.984 7.362 7.757 8.060 8.238 8.240 8.187 9.180 9.120 9.076 8.777 8.396

w 4.810 5.131 5.497 5.891 6.260 6.657 7.026 7.395 7.775 8.199 — — — — — — —

Z 1.457 1.636 1.808 2.016 2.205 2.419 2.597 2.792 2.895 2.873 2.845 2.825 3.311 3.282 3.251 3.087 2.887

z 1.245 1.366 1.532 1.726 1.895 2.092 2.261 2.430 2.610 2.834 — — — — — — —

Zs — — — — — 2095 — — 2695 — — — — — 3295 3095 2895 2695 2495

L 7.370 7.749 8.121 8.529 8.918 9.332 9.710 10.105 10.408 10.586 10.758 10.938 11.624 11.795 11.964 12.000 12.000

S — — — — — — — — — — — — — — — — — 169 403 96 327 540 875 1.256

T 8.901 8.921 8.941 9.061 9.081 9.211 9.221 9.231 9.241 9.573 9.594 9.607 9.638 9.726 9.753 9.769 9.774

▼ *Spazi carrozzabili con CR19 Topline

W 5.080 5.462 5.838 6.250 6.642 7.060 7.441 7.840 8.060 8.188 8.148 8.090 9.080 9.016 8.969 8.665 8.281

w 4.821 5.190 5.560 5.957 6.330 6.731 7.103 7.475 7.859 — — — — — — —

Z 1.515 1.697 1.873 2.085 2.277 2.495 2.676 2.875 2.895 2.873 2.845 2.825 3.311 3.282 3.251 3.087 2.887

z 1.256 1.425 1.595 1.792 1.965 2.166 2.338 2.510 2.694 — — — — — — —

Zs — — — — — 2095 — — 2695 — — — — — 3295 3095 2895 2695 2495

L 7.428 7.810 8.186 8.598 8.990 9.408 9.789 10.188 10.408 10.586 10.758 10.938 11.624 11.795 11.964 12.000 12.000

S — — — — — — — — — — — — — — — — — 50 262 500 196 431 647 987 1.371

T 9.026 9.046 9.066 9.186 9.206 9.336 9.346 9.356 9.366 9.698 9.719 9.732 9.763 9.851 9.878 9.894 9.899

▼ *Spazi carrozzabili con CR16

W 5.526 5.901 6.271 6.675 7.061 7.470 7.845 8.162 8.340 8.363 8.330 8.280 9.277 9.221 9.181 8.885 8.507

w 5.271 5.634 5.997 6.387 6.753 7.146 7.511 7.878 8.254 — — — — — — —

Z 1.681 1.856 2.026 2.230 2.416 2.625 2.800 2.917 2.895 2.873 2.845 2.825 3.311 3.282 3.251 3.087 2.887

z 1.426 1.589 1.752 1.942 2.108 2.301 2.466 2.633 2.809 — — — — — — —

Zs — — — — — 1895 — — 2295 2095 — — 2895 2695 — — — — — 3295 3095 2895 2695 2495

L 7.594 7.969 8.339 8.743 9.129 9.538 9.913 10.230 10.408 10.586 10.758 10.938 11.624 11.795 11.964 12.000 12.000

S — — — — — — — — — — — — — — — — — 154 360 590 279 506 715 1.047 1.425

T 8.756 8.776 8.796 8.916 8.936 9.066 9.076 9.086 9.096 9.428 9.449 9.462 9.493 9.581 9.608 9.624 9.629

Masse e dimensioni sono riferite al veicolo omologato con equipaggiamento standard. Per conteggi personalizzati si veda il programma CESOW-T-C. I valori delle masse possono variare di ±3%.

Masse autotelaio cabinato, kg

Massa su asse anteriore, max	7.100
Massa su 2° asse, max	11.500
Massa su 3° asse, max	7.100
Massa complessiva	25.000
Massa rimorchiabile	19.000
Massa totale autotreno	44.000

* I dati di carrozzabilità si intendono con scarico sotto telaio e serbatoio standard. Le dimensioni e le masse sono puramente indicative e non vincolanti e devono essere quindi verificate dall'allestitore.

Legenda

A: passo
W: spazio carrozzabile massimo
w: spazio carrozzabile minimo
Z: sbalzo massimo per collaudo
z: sbalzo minimo per collaudo
Zs: sbalzo massimo Scania
L: lunghezza massima veicolo
T: tara (kg)
S: spazio libero dietro cabina

■ = Standard ▼ = Optional

Le specifiche possono subire modifiche in qualsiasi momento anche senza preavviso.

LB62MLB02
Giugno 2011



Serie Scania P, G e R

LB6x2*4MLB

LB6x2*4MLB

AUTOTELAI CABINATI TELAIO "L" BASSO

Sospensioni pneumatiche integrali

3° asse a sterzata idraulica comandata con sollevatore

Cabine R e G - Motorizzazioni 6 Cilindri

Figurino: vedi pagina precedente

Misure generali, mm

Altezza massima "O"

■ con CR19 Comfortline	3.298
▼ con CR19 Highline	3.498
▼ con CR19 Topline	3.866
▼ con CR19 Comfortline con tetto ribassato e CR16	3.058
▼ con CG16, CG19, CG19 con tetto ribassato e CG19 Highline diminuire di 70 mm rispetto alla corrispondente cabina CR...	
▼ Altezza massima CG14=CG16	
■ Altezza filo telaio posteriore dal suolo (a vuoto)	V 887

Distanza "D min" ▼ CG14 ▼ CG/CR16 ▼ CG/CR19

Scarico a sinistra	330	610	890
Scarico verticale	600	920	1.100

* I dati di carrozzabilità si intendono con scarico sotto telaio e serbatoio standard.

Le dimensioni e le masse sono puramente indicative e non vincolanti e devono essere quindi verificate dall'allesitore.

Misure dipendenti dal passo, mm

A 3.100 3.300 3.500 3.700 3.900 4.100 4.300 4.500 4.700 4.900 5.100 5.300 5.500 5.700 5.900 6.100 6.300

■ *Spazi carrozzabili con CG19 o CG19 Highline o CR19 Comfortline e Highline

W	4.857	5.226	5.590	5.986	6.366	6.767	7.136	7.521	7.899	8.238	8.410	8.531	9.260	9.416	9.383	9.093	8.722
w	4.810	5.010	5.320	5.702	6.062	6.448	6.807	7.167	7.538	7.897	8.259	—	9.088	—	—	—	—
Z	1.292	1.461	1.625	1.821	2.001	2.202	2.371	2.556	2.734	2.873	2.845	2.825	3.295	3.282	3.251	3.087	2.887
z	1.245	1.245	1.355	1.537	1.697	1.883	2.042	2.202	2.373	2.532	2.694	—	3.123	—	—	—	—
Zs	—	—	—	—	—	2095	—	—	2695	—	—	—	—	3095	2895	2695	2495
L	7.205	7.574	7.938	8.334	8.714	9.115	9.484	9.869	10.247	10.586	10.758	10.938	11.608	11.795	11.964	12.000	12.000
S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59	31	233	559	930
T	8.501	8.521	8.541	8.661	8.681	8.811	8.821	8.831	8.841	8.861	8.872	8.876	9.238	9.326	9.353	9.369	9.374

▼ *Spazi carrozzabili con CR19 Topline

W	4.912	5.285	5.651	6.052	6.434	6.840	7.212	7.600	7.982	8.238	8.410	8.442	9.260	9.317	9.281	8.987	8.613
w	4.810	5.019	5.379	5.765	6.128	6.518	6.880	7.244	7.617	7.980	8.345	—	9.183	—	—	—	—
Z	1.347	1.520	1.686	1.887	2.069	2.275	2.447	2.635	2.817	2.873	2.845	2.825	3.295	3.282	3.251	3.087	2.887
z	1.245	1.254	1.414	1.600	1.763	1.953	2.115	2.279	2.452	2.615	2.780	—	3.218	—	—	—	—
Zs	—	—	—	—	—	2095	—	—	2695	—	—	—	—	3095	2895	2695	2495
L	7.260	7.633	7.999	8.400	8.782	9.188	9.560	9.948	10.330	10.586	10.758	10.938	11.608	11.795	11.964	12.000	12.000
S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	148	130	335	665	1.039
T	8.626	8.646	8.666	8.786	8.806	8.936	8.946	8.956	8.966	8.986	8.997	9.001	9.363	9.451	9.478	9.494	9.499

▼ *Spazi carrozzabili con CR16 o CG16

W	5.364	5.730	6.090	6.483	6.860	7.257	7.623	8.005	8.340	8.518	8.643	8.617	9.556	9.511	9.482	9.195	8.828
w	5.114	5.468	5.822	6.201	6.558	6.940	7.297	7.654	8.021	8.378	—	—	—	—	—	—	—
Z	1.519	1.685	1.845	2.038	2.215	2.412	2.578	2.760	2.895	2.873	2.845	2.825	3.311	3.282	3.251	3.087	2.887
z	1.269	1.423	1.577	1.756	1.913	2.095	2.252	2.409	2.576	2.733	—	—	—	—	—	—	—
Zs	—	—	—	—	—	2095	—	—	2695	—	—	—	3295	3095	2895	2695	2495
L	7.432	7.798	8.158	8.551	8.928	9.325	9.691	10.073	10.408	10.586	10.758	10.938	11.624	11.795	11.964	12.000	12.000
S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46	253	0	216	414
T	8.356	8.376	8.396	8.516	8.536	8.666	8.676	8.686	8.696	8.716	8.727	8.731	9.093	9.181	9.208	9.224	9.229

▼ *Spazi carrozzabili con CG14

W	5.904	6.269	6.628	7.020	7.395	7.791	8.156	8.442	8.620	8.681	8.667	8.642	9.582	9.539	9.510	9.225	8.858
w	5.660	6.013	6.366	6.744	7.100	7.481	7.836	8.193	8.559	—	—	—	—	—	—	—	—
Z	1.779	1.944	2.103	2.295	2.470	2.666	2.831	2.917	2.895	2.873	2.845	2.825	3.311	3.282	3.251	3.087	2.887
z	1.535	1.688	1.841	2.019	2.175	2.356	2.511	2.668	2.834	—	—	—	—	—	—	—	—
Zs	—	—	1895	—	2295	2095	—	2895	2695	—	—	—	3295	3095	2895	2695	2495
L	7.692	8.057	8.416	8.808	9.183	9.579	9.944	10.230	10.408	10.586	10.758	10.938	11.624	11.795	11.964	12.000	12.000
S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117	303	508	254	468
T	8.306	8.326	8.346	8.466	8.486	8.616	8.626	8.636	8.646	8.666	8.677	8.681	9.043	9.131	9.158	9.174	9.179

Masse e dimensioni sono riferite al veicolo omologato con equipaggiamento standard. Per conteggi personalizzati si veda il programma CESOW-T-C. I valori delle masse possono variare di ±3%.

Masse autotelaio cabinato: vedi pagina seguente

Legenda

A: passo

z: sbalzo minimo per collaudo;

S: spazio libero dietro cabina

W: spazio carrozzabile massimo;

Zs: sbalzo massimo Scania;

w: spazio carrozzabile minimo;

L: lunghezza massima veicolo;

Z: sbalzo massimo per collaudo;

T: tara (kg);

■ = Standard

▼ = Optional

Le specifiche possono subire modifiche in qualsiasi momento anche senza preavviso.

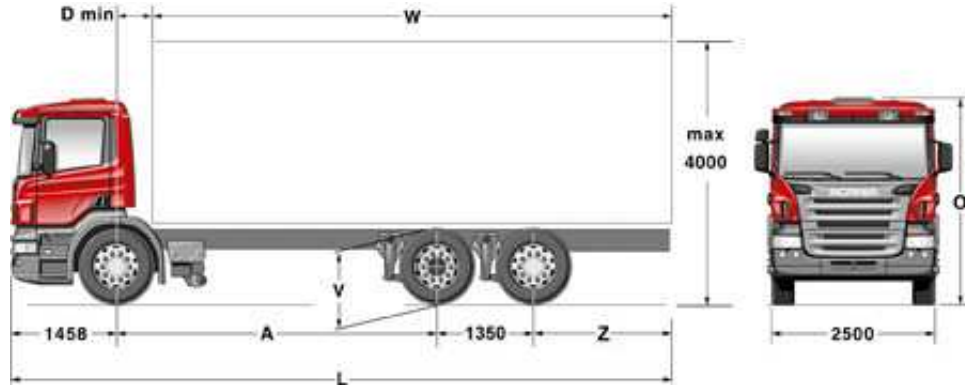
LB6x2*4MLB

AUTOTELAI CABINATI TELAIO "L" BASSO

Sospensioni pneumatiche integrali

3° asse a sterzata idraulica comandata con sollevatore

Cabine P - Motorizzazioni 6 Cilindri



Misure generali, mm

Altezza massima "O"

		Distanza "D min"	▼ CP14	▼ CP16	▼ CP19
▼ con CP14 e CP16 e CP19 con tetto ribassato	2.748				
▼ con CP19	2.988	Scarico a sinistra	330	610	890
▼ con CP19 Highline	3.188	Scarico verticale	600	920	1.100
■ Altezza filo telaio posteriore dal suolo (a vuoto) V	887	(o CP14 e ADR)			

Misure dipendenti dal passo, mm

A 3.100 3.300 3.500 3.700 3.900 4.100 4.300 4.500 4.700 4.900 5.100 5.300 5.500 5.700 5.900 6.100 6.300

▼*Spazi carrozzabili con CP14

W	5.870	6.233	6.591	6.980	7.353	7.747	8.109	8.442	8.620	8.725	8.713	8.689	9.633	9.592	9.565	9.281	8.916
w	5.631	5.983	6.334	6.710	7.065	7.444	7.797	8.152	8.517	—	—	—	—	—	—	—	—
Z	1.745	1.908	2.066	2.255	2.428	2.622	2.784	2.917	2.895	2.873	2.845	2.825	3.311	3.282	3.251	3.087	2.887
z	1.506	1.658	1.809	1.985	2.140	2.319	2.472	2.627	2.792	—	—	—	—	—	—	—	—
Zs	—	—	1895	—	2295	2095	—	2895	2695	—	—	—	3295	3095	2895	2695	2495
L	7.658	8.021	8.379	8.768	9.141	9.535	9.897	10.230	10.408	10.586	10.758	10.938	11.624	11.795	11.964	12.000	12.000
S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	257	461	203	415	611	931	1.296
T	8.231	8.251	8.271	8.391	8.411	8.541	8.551	8.561	8.571	8.591	8.602	8.606	8.968	9.056	9.083	9.099	9.104

▼*Spazi carrozzabili con CP16

W	5.330	5.694	6.052	6.443	6.817	7.213	7.576	7.956	8.329	8.518	8.689	8.665	9.556	9.564	9.537	9.252	8.886
w	5.090	5.438	5.790	6.167	6.523	6.903	7.257	7.613	7.978	8.333	—	—	9.505	—	—	—	—
Z	1.485	1.649	1.807	1.998	2.172	2.368	2.531	2.711	2.884	2.873	2.845	2.825	3.311	3.282	3.251	3.087	2.887
z	1.245	1.393	1.545	1.722	1.878	2.058	2.212	2.368	2.533	2.688	—	—	3.260	—	—	—	—
Zs	—	—	—	—	—	2095	—	—	2695	—	—	—	3295	3095	2895	2695	2495
L	7.398	7.762	8.120	8.511	8.885	9.281	9.644	10.024	10.397	10.586	10.758	10.938	11.624	11.795	11.964	12.000	12.000
S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	205	—	163	359	680	1.046
T	8.281	8.301	8.321	8.441	8.461	8.591	8.601	8.611	8.621	8.641	8.652	8.656	9.018	9.106	9.133	9.149	9.154

▼*Spazi carrozzabili con CP19 e Highline

W	4.810	5.174	5.534	5.927	6.304	6.702	7.067	7.450	7.825	8.197	8.410	8.590	9.276	9.447	9.476	9.189	8.821
w	4.810	4.912	5.266	5.645	6.002	6.385	6.741	7.098	7.466	7.823	8.181	8.569	9.002	9.389	—	—	—
Z	1.245	1.409	1.569	1.762	1.939	2.137	2.302	2.485	2.660	2.832	2.845	2.825	3.311	3.282	3.251	3.087	2.887
z	1.245	1.245	1.301	1.480	1.637	1.820	1.976	2.133	2.301	2.458	2.616	2.804	3.037	3.224	—	—	—
Zs	—	—	—	—	—	2095	—	—	—	—	—	—	3295	3095	2895	2695	2495
L	7.155	7.522	7.882	8.275	8.652	9.050	9.415	9.798	10.173	10.545	10.758	10.938	11.624	11.795	11.964	12.000	12.000
S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140	463	831
T	8.376	8.396	8.416	8.536	8.556	8.686	8.696	8.706	8.716	8.736	8.747	8.751	9.113	9.201	9.228	9.244	9.249

Masse e dimensioni sono riferite al veicolo omologato con equipaggiamento standard. Per conteggi personalizzati si veda il programma CESOW-T-C. I valori delle masse possono variare di ±3%.

Masse autotelaio cabinato, kg

Massa su asse anteriore, max	7.100
Massa su 2° asse, max	11.500
Massa su 3° asse, max	7.100
Massa complessiva	25.000
Massa rimorchiabile	19.000
Massa totale autotreno	44.000

* I dati di carrozzabilità si intendono con scarico sotto telaio e serbatoio standard. Le dimensioni e le masse sono puramente indicative e non vincolanti e devono essere quindi verificate dall'allestitore.

Legenda

A: passo
W: spazio carrozzabile massimo
w: spazio carrozzabile minimo
Z: sbalzo massimo per collaudo
z: sbalzo minimo per collaudo
Zs: sbalzo massimo Scania
L: lunghezza massima veicolo
T: tara (kg)
S: spazio libero dietro cabina

■ = Standard

▼ = Optional

Le specifiche possono subire modifiche in qualsiasi momento anche senza preavviso.

Telaio

Sterzo

- Posto di guida a sinistra.
- ▼ *Posto di guida a destra.*
- Sistema di sterzo ad 1 circuito.
- Sforzo al volante in accordo alla Direttiva 1999/7 CE.

Dimensioni autotelaio

Passo

- ▼ *Passi: 31, 33, 35, 37, 39, 41, 43, 45, 47, 49, 51, 53, 55, 57, 59, 61, 63.*

Altezza e larghezza autotelaio

- Altezza autotelaio "L", basso.
- Larghezza autotelaio 2.550 mm.

Telaio

- Telaio F950 (passi 3.100-5.300 mm) in combinazione con motori 12 e 13 litri.
- Telaio F957 (passi 5.500-6.300 mm) in combinazione con motori 12 e 13 litri.
- Telaio F950 (passi 3.100-4.700 mm) in combinazione con motori 16 litri.
- Telaio F957 (passi 4.900-6.300 mm) in combinazione con motori 16 litri.
- Colore grigio scuro.
- ▼ *Colore RAL.*

Carichi e sospensioni

Anteriori

- 7.100 kg, assale AMA 860, sospensioni pneumatiche.
- Ammortizzatori.
- Barra stabilizzatrice.
- ▼ *Per compatibilità pneumatici vedi scheda pneumatici.*

Posteriori

- Due molle ad aria per asse tenute da semibalestre. Ponte in acciaio stampato con depuratore olio magnetico. Terzo asse a sterzata idraulica comandata, con sollevatore. E' ammessa la circolazione con il terzo asse sollevato, fino al raggiungimento del carico massimo sull'asse motore (non con passo 3.100).
- 18.600 kg (11.500/7.100), ponte posteriore ADA1300/asse trainato ARA900.
 - Ammortizzatori.
 - ▼ *Per compatibilità pneumatici vedi scheda pneumatici.*

▼ Versione 26 t

1° asse (*): 7.500 kg (oppure 8.000)

2° asse: 11.500 kg

3° asse (*): 7.500 kg

Massa complessiva: 26 t

(* Per la misura degli pneumatici in funzione della massa limite vedere scheda pneumatici.

Equipaggiamenti supplementari

- Comando elettronico livello sospensioni (ELC con funzione di movimentazione del carico), con comando a distanza e 6 serbatoi aria supplementari. (Passo ≥ 3.900). ELC rapido con 2 serbatoi supplementari con passi 33, 35, 37. ELC rapido senza serbatoi supplementari con passo 31.

- Trasferimento del carico sul 2° asse.
- Indicatore del carico sugli assi integrato nel computer di bordo.

Escursione sospensioni

- Altezza filo telaio con pneumatici 315/60, mm:
- | | anteriore | | posteriore | |
|---------------|-----------|--------|------------|--------|
| | vuoto | carico | vuoto | carico |
| alzato | 1.065 | 1.048 | 1.055 | 1.025 |
| pos. di guida | 878 | 861 | 887 | 861 |
| abbassato | 818 | 801 | 858 | 831 |

Pneumatici

- Cerchi disco acciaio.
- 315/60R22.5 - 9.00x22.5 (n. 9 pezzi).
- ▼ *Cerchi in lega leggera "ALCOA".*
- ▼ *Coprimezzi sugli assi singoli in acciaio inox.*
- ▼ *Dimensioni e sculture, cerchi, altezza filo superiore telaio posteriore a vuoto: vedi scheda Pneumatici.*

Equipaggiamenti supplementari

- Martinetto idraulico.
- Ceppi ferma ruote, due pezzi.
- ▼ *Ceppo ferma ruote, un pezzo.*
- Dispositivo di gonfiaggio.
- ▼ *Portaruota di scorta.*

Serbatoio carburante

Serbatoio in alluminio (W):

- 600 litri (W), in alluminio a sinistra (passo maggiore o uguale a 3.900).
- 500 litri (W) a sinistra con passo 3.700.
- 350 litri (W) a sinistra con passo 3.500.
- 200 litri (W) a destra con passi 3.300 e 3.100.
- ▼ *Possibili alternative a listino.*

Equipaggiamenti supplementari

- Tappo serbatoio carburante con chiusura.

Freni

- A disco su tutti gli assi.

Freni di servizio

- Omologati secondo la normativa vigente.
- EBS (Sistema Elettronico di Frenatura).
- TC (Controllo della Trazione).
- ABS.
- Valvola vuoto carico.

Freni di parcheggio e di soccorso

Freno di parcheggio con elementi operatori a molla sulle ruote del 2° e 3° asse.

Freni ausiliari

- Freno motore: vedi scheda Catena Cinematica.
- ▼ *SAB, freno motore elettronico modulabile controllato dal pedale del freno di servizio.*

Freni rimorchio

- Circuito freni rimorchio.
- Alimentazione aria rimorchio tramite valvola a relay di sicurezza.

Equipaggiamenti supplementari

- Impianto pneumatico APS con funzione "compressore intelligente".
- Essiccatore aria.
- ▼ *Hill Hold disinseribile.*

Impianto elettrico

Batterie, Alternatore

Vedi scheda Catena Cinematica.

Predisposizioni elettriche per allestimenti

- ▼ *Vedi sezione "Allestimenti"*

▼ Versioni ADR

(Tipo FL, AT, EX II, EX III, OX)

Veicolo completo di:

- impianto elettrico schermato
- staccabatterie con comando elettronico esterno ed in cabina
- tachigrafo con circuito indipendente
- estintore in cabina
- tubo di scarico protetto con copertura marmitta
- tabella arancione anteriore
- luci posteriori protette
- Borsa ADR Scania contenente:
 - nr. 2 lampade segnalatrici arancioni;
 - nastro segnalatore bianco-rosso;
 - maschera antigas pieno facciale con relativo filtro (il filtro non è idoneo a filtrare le polveri);
 - mascherina per polveri;
 - tuta impermeabile antiacido;
 - guanti in neoprene antiacido;
 - flacone di acqua sterile demineralizzata per la pulizia degli occhi;
 - nr. 2 coni retroriflettenti;
 - giubbotto retroriflettente;
 - cassetta pronto soccorso (rispondente al DM 388 del 15/07/03);
 - lampada tascabile.

Varie

- Protezione antincastro anteriore.
- Uscita tubo scarico lato sinistro.
- Dispositivo Antispray su primo asse.
- ▼ *Dispositivo Antispray su assi posteriori.*
- ▼ *Copertura marmitta (non con versione ADR).*
- ▼ *Vano batterie con gradini (non con batterie da 220 Ah).*
- ▼ *Scarico verticale (non su veicoli versione ADR).*
- ▼ *Scarico all'indietro sotto telaio.*
- ▼ *ACL (Impianto di lubrificazione automatica) non con motore D16.*
- Livello sonoro 80 dB(A). (Transito notturno in Austria).
- Satellitare Communicator 200 e predisposizione scarico dati tachigrafo da remoto.

■ = Standard ▼ = Optional

Le specifiche possono subire modifiche in qualsiasi momento anche senza preavviso.

Allestimento autotelaio cabinato

Collegamenti con il rimorchio

- Campana di traino manuale.
- 2 prese di collegamento elettrico con il rimorchio conforme alle norme ISO.
- Presa ABS per il rimorchio.
- Collegamento freni conforme alle norme ISO.
- ▼ *Campana di traino automatica.*
- ▼ *Senza gancio di traino con massa rimorchiabile.*
- ▼ *Senza massa rimorchiabile.*

Altri equipaggiamenti

- Barra posteriore antincastro.
- ▼ *Barra posteriore antincastro tipo mezzo d'opera (sezione rotonda).*
- Porta targa.
- ▼ *Parafanghi posteriori in plastica con dispositivo Antispray.*
- ▼ *Supporti anteriori per attrezzature frontali.*

CATENA Cinematica

Motori, frizione, cambio di velocità e differenziale

Vedi scheda Catena Cinematica.

Equipaggiamenti supplementari

- Limitatore di velocità in accordo alla normativa vigente.
- ▼ *Riscaldatore gasolio.*

Prese di forza

Vedi scheda Prese di forza, panoramica.

Vedi anche capitolo prese di forza al link:

<http://webapp109.scania.com/lytpt/bbb/index.aspx>

Cabine

Vedi scheda Cabine e scheda Catena Cinematica.

COMPOSIZIONE CABINE

Vedi listino prezzi (15 giugno 2011)

"CABINE LUNGO RAGGIO"

Varie

- Antifurto (immobilizzatore).
- Attrezzi d'uso.
- Triangolo.
- Manuale d'uso e manutenzione.

I dati riportati sono puramente indicativi e non vincolanti. Le specifiche sono suscettibili di variazioni in qualsiasi momento anche senza preavviso.

ITALSCANIA S.P.A.
38121 TRENTO
Via di Spini, 21
Tel. 0461/996111 (24 linee)
Fax 0461/996198
Internet: www.scania.it
e-mail: italscania@scania.it



SCANIA