

# LB6x2\*4MNB

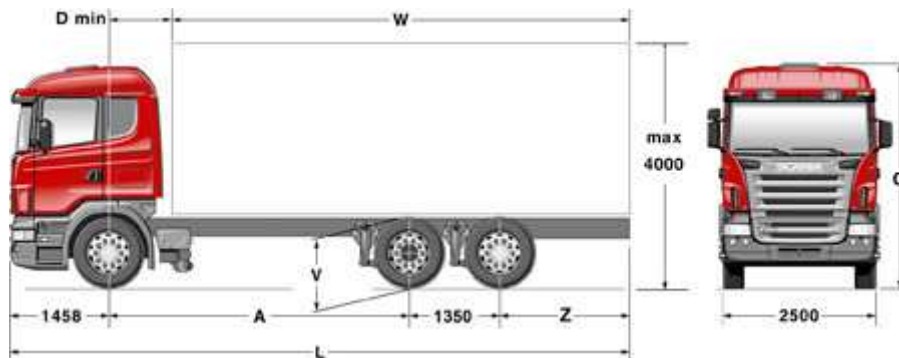
## AUTOTELAI CABINATI

Sospensioni pneumatiche integrali



3° asse a sterzata idraulica comandata con sollevatore

Cabine R - Motorizzazioni V8



Misure generali, mm

Altezza massima "O"

■ con CR19 Comfortline	3.414
▼ con CR19 Highline	3.614
▼ con CR19 Topline	3.982
▼ con CR19 Comfortline con tetto ribassato e CR16	3.174
■ Altezza filo telaio posteriore dal suolo (a vuoto) V	1.012

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 4.840 5.209 5.582 5.977 6.345 6.742 7.116 7.481 7.866 8.236 8.410 8.590 9.276 9.447 9.616 9.425 9.066

w 4.810 5.010 5.210 5.516 5.866 6.238 6.587 6.937 7.296 7.645 7.995 8.374 8.793 9.169 9.528 — —

Z 1.275 1.444 1.617 1.812 1.980 2.177 2.351 2.516 2.701 2.871 2.845 2.825 3.311 3.282 3.251 3.087 2.887

z 1.245 1.245 1.245 1.351 1.501 1.673 1.822 1.972 2.131 2.280 2.430 2.609 2.828 3.004 3.163 — —

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

L 7.188 7.557 7.930 8.325 8.693 9.090 9.464 9.829 10.214 10.584 10.758 10.938 11.624 11.795 11.964 12.000 12.000

S — — — — — — — — — — — — — — — — 227 586

T 8.901 8.921 8.941 9.061 9.081 9.211 9.221 9.231 9.241 9.261 9.272 9.276 9.638 9.726 9.753 9.769 9.774

▼ \*Spazi carrozzabili con CR19 Topline

W 4.893 5.265 5.641 6.039 6.411 6.812 7.188 7.556 7.944 8.238 8.410 8.590 9.276 9.447 9.608 9.326 8.964

w 4.810 5.010 5.210 5.576 5.928 6.304 6.656 7.008 7.371 7.722 8.076 8.458 8.882 9.262 — — —

Z 1.328 1.500 1.676 1.874 2.046 2.247 2.423 2.591 2.779 2.873 2.845 2.825 3.311 3.282 3.251 3.087 2.887

z 1.245 1.245 1.245 1.411 1.563 1.739 1.891 2.043 2.206 2.357 2.511 2.693 2.917 3.097 — — —

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

L 7.241 7.613 7.989 8.387 8.759 9.160 9.536 9.904 10.292 10.586 10.758 10.938 11.624 11.795 11.964 12.000 12.000

S — — — — — — — — — — — — — — — — 8 326 688

T 9.026 9.046 9.066 9.186 9.206 9.336 9.346 9.356 9.366 9.386 9.397 9.401 9.763 9.851 9.878 9.894 9.899

▼ \*Spazi carrozzabili con CR16

W 5.348 5.714 6.084 6.476 6.841 7.235 7.605 7.967 8.340 8.518 8.690 8.870 9.556 9.727 9.797 9.521 9.164

w 5.090 5.309 5.653 6.019 6.366 6.735 7.081 7.428 7.784 8.130 8.478 8.853 9.267 9.640 — — —

Z 1.503 1.669 1.839 2.031 2.196 2.390 2.560 2.722 2.895 2.873 2.845 2.825 3.311 3.282 3.251 3.087 2.887

z 1.245 1.264 1.408 1.574 1.721 1.890 2.036 2.183 2.339 2.485 2.633 2.808 3.022 3.195 — — —

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

L 7.416 7.782 8.152 8.544 8.909 9.303 9.673 10.035 10.408 10.586 10.758 10.938 11.624 11.795 11.964 12.000 12.000

S — — — — — — — — — — — — — — — — 99 411 768

T 8.756 8.776 8.796 8.916 8.936 9.066 9.076 9.086 9.096 9.116 9.127 9.131 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	8.000
Massa su 2° asse, max	11.500
Massa su 3° asse, max	7.500
Massa complessiva	26.000
Massa rimorchiabile	18.000
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 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.

LB62MNB02  
Giugno 2011

LB6x2\*4MNB

Serie Scania P, G e R



# LB6x2\*4MNB

## AUTOTELAI CABINATI

### 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	3.414
▼ con CR19 Highline	3.614
▼ con CR19 Topline	3.982
▼ con CR19 Comfortline con tetto ribassato e CR16	3.174
▼ con CG14, CG16, CG19, CG19 con tetto ribassato e Highline diminuire di 70 mm rispetto alla corrispondente cabina CR...	CG19
▼ Altezza massima CG14=CG16	
■ Altezza filo telaio posteriore dal suolo (a vuoto) V	1.012

#### 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'allestitore.

#### 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 4.689 5.049 5.413 5.798 6.157 6.544 6.909 7.265 7.641 8.002 8.369 8.590 9.084 9.447 9.616 9.652 9.356

w 4.810 5.010 5.210 5.410 5.688 6.051 6.391 6.733 7.083 7.424 7.766 8.136 8.481 8.840 9.183 9.597 —

Z 1.124 1.284 1.448 1.633 1.792 1.979 2.144 2.300 2.476 2.637 2.804 2.825 3.119 3.282 3.251 3.087 2.887

z 1.245 1.245 1.245 1.245 1.323 1.486 1.626 1.768 1.918 2.059 2.201 2.371 2.516 2.675 2.818 3.032 —

Zs — — — — — — — — — — — — — 3095 2895 2695 2495

L 7.037 7.397 7.761 8.146 8.505 8.892 9.257 9.613 9.989 10.350 10.717 10.938 11.432 11.795 11.964 12.000 12.000

S — — — — — — — — — — — — — — — — 296

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 8.896 8.976 8.996 9.369 9.374

##### ▼ \*Spazi carrozzabili con CR19 Topline

W 4.810 5.102 5.469 5.857 6.220 6.610 6.978 7.337 7.716 8.081 8.410 8.590 9.171 9.447 9.616 9.612 9.259

w 4.810 5.010 5.210 5.410 5.748 6.114 6.457 6.801 7.155 7.498 7.843 8.216 8.564 8.926 9.272 — —

Z 1.245 1.337 1.504 1.692 1.855 2.045 2.213 2.372 2.551 2.716 2.845 2.825 3.206 3.282 3.251 3.087 2.887

z 1.245 1.245 1.245 1.245 1.383 1.549 1.692 1.836 1.990 2.133 2.278 2.451 2.599 2.761 2.907 — —

Zs — — — — — — — — — — — — — 3095 2895 2695 2495

L 7.087 7.450 7.817 8.205 8.568 8.958 9.326 9.685 10.064 10.429 10.758 10.938 11.519 11.795 11.964 12.000 12.000

S — — — — — — — — — — — — — — — — 40 393

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 9.021 9.101 9.121 9.494 9.499

##### ▼ \*Spazi carrozzabili con CR16 o CG16

W 5.199 5.557 5.918 6.300 6.656 7.039 7.401 7.755 8.128 8.487 8.690 8.870 9.556 9.727 9.896 9.798 9.450

w 5.090 5.290 5.496 5.853 6.191 6.551 6.888 7.227 7.575 7.913 8.252 8.619 8.962 9.317 9.657 — —

Z 1.354 1.512 1.673 1.855 2.011 2.194 2.356 2.510 2.683 2.842 2.845 2.825 3.311 3.282 3.251 3.087 2.887

z 1.245 1.245 1.251 1.408 1.546 1.706 1.843 1.982 2.130 2.268 2.407 2.574 2.717 2.872 3.012 — —

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

L 7.267 7.625 7.986 8.368 8.724 9.107 9.469 9.823 10.196 10.555 10.758 10.938 11.624 11.795 11.964 12.000 12.000

S — — — — — — — — — — — — — — — — 134 482

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 8.751 8.831 8.851 9.224 9.229

##### ▼ \*Spazi carrozzabili con CG14

W 5.748 6.105 6.466 6.846 7.202 7.585 7.946 8.299 8.620 8.798 8.970 9.143 9.836 10.007 10.159 9.823 9.476

w 5.371 5.706 6.041 6.397 6.735 7.094 7.431 7.768 8.115 8.452 8.791 — 9.499 9.854 — —

Z 1.623 1.780 1.941 2.121 2.277 2.460 2.621 2.774 2.895 2.873 2.845 2.825 3.311 3.282 3.251 3.087 2.887

z 1.246 1.381 1.516 1.672 1.810 1.969 2.106 2.243 2.390 2.527 2.666 — 2.974 3.129 — —

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

L 7.536 7.893 8.254 8.634 8.990 9.373 9.734 10.087 10.408 10.586 10.758 10.938 11.624 11.795 11.964 12.000 12.000

S — — — — — — — — — — — — — — — — 7 17 389 736

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 8.701 8.781 8.801 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  $\pm 3\%$ .

#### 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.

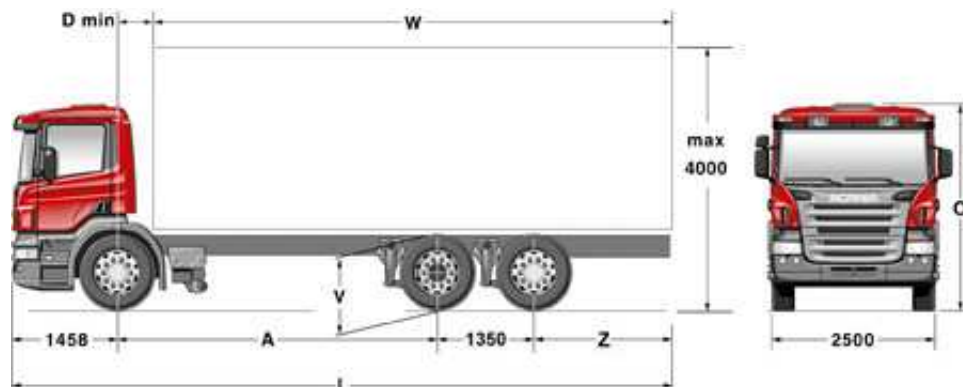
# LB6x2\*4MNB

## AUTOTELAI CABINATI

Sospensioni pneumatiche integrali

3° asse a sterzata idraulica comandata con sollevatore

Cabine P - Motorizzazioni 6 Cilindri



### Misure generali, mm

Altezza massima "O"

▼ con CP14 e CP16 e CP19 con

teito ribassato

2.864

Distanza "D min"

▼ CP14

▼ CP16

▼ CP19

▼ con CP19

3.104

Scarico a sinistra

330

610

890

▼ con CP19 Highline

3.304

Scarico verticale

600

920

1.100

■ Altezza filo telaio posteriore dal suolo (a vuoto) V

1.012

(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	5.724	6.079	6.438	6.817	7.172	7.553	7.912	8.264	8.620	8.798	8.970	9.150	9.836	10.007	10.176	9.874	9.528
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	--------	-------	-------

w	5.370	5.679	6.013	6.367	6.704	7.060	7.396	7.732	8.078	8.413	8.750	9.115	9.455	9.808	10.146	—	—
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	---	---

Z	1.599	1.754	1.913	2.092	2.247	2.428	2.587	2.739	2.895	2.873	2.845	2.825	3.311	3.282	3.251	3.087	2.887
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

z	1.245	1.354	1.488	1.642	1.779	1.935	2.071	2.207	2.353	2.488	2.625	2.790	2.930	3.083	3.221	—	—
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---	---

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

L	7.512	7.867	8.226	8.605	8.960	9.341	9.700	10.052	10.408	10.586	10.758	10.938	11.624	11.795	11.964	12.000	12.000
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	338	684
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----

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	8.626	8.706	8.726	9.099	9.104
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

▼\*Spazi carrozzabili con CP16

W	5.175	5.531	5.891	6.271	6.626	7.007	7.368	7.720	8.092	8.449	8.690	8.870	9.518	9.727	9.896	9.848	9.502
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

w	5.090	5.290	5.490	5.823	6.160	6.517	6.853	7.190	7.537	7.873	8.211	8.576	8.918	9.271	9.610	—	—
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---	---

Z	1.330	1.486	1.646	1.826	1.981	2.162	2.323	2.475	2.647	2.804	2.845	2.825	3.273	3.282	3.251	3.087	2.887
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

z	1.245	1.245	1.245	1.378	1.515	1.672	1.808	1.945	2.092	2.228	2.366	2.531	2.673	2.826	2.965	—	—
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---	---

Zs	—	—	—	—	—	2095	—	—	—	—	—	—	—	—	3095	2895	2695
----	---	---	---	---	---	------	---	---	---	---	---	---	---	---	------	------	------

L	7.243	7.599	7.959	8.339	8.694	9.075	9.436	9.788	10.160	10.517	10.758	10.938	11.586	11.795	11.964	12.000	12.000
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84	430
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	-----

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	8.676	8.756	8.776	9.149	9.154
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

▼\*Spazi carrozzabili con CP19 e Highline

W	4.810	5.010	5.362	5.743	6.100	6.484	6.846	7.199	7.573	7.932	8.296	8.590	9.005	9.380	9.616	9.652	9.444
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

w	4.810	5.010	5.210	5.410	5.635	5.994	6.332	6.671	7.019	7.357	7.697	8.064	8.407	8.762	9.103	9.512	—
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---

Z	1.245	1.245	1.397	1.578	1.735	1.919	2.081	2.234	2.408	2.567	2.731	2.825	3.040	3.215	3.251	3.087	2.887
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

z	1.245	1.245	1.245	1.245	1.270	1.429	1.567	1.706	1.854	1.992	2.132	2.299	2.442	2.597	2.738	2.947	—
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---

Zs	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3095	2895	2695
----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	------	------	------

L	7.158	7.358	7.710	8.091	8.448	8.832	9.194	9.547	9.921	10.280	10.644	10.938	11.353	11.728	11.964	12.000	12.000
---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	208	—
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---

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	8.771	8.851	8.871	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	8.000
Massa su 2° asse, max	11.500
Massa su 3° asse, max	7.500
Massa complessiva	26.000
Massa rimorchiabile	18.000
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 "N", normale.
- Larghezza autotelaio 2.550 mm.

### Telaio

- Telaio F950 (passi 3.100-5.900 mm) in combinazione con motori 12 e 13 litri.
- Telaio F957 (passi 6.100-6.300 mm) in combinazione con motori 12 e 13 litri.
- Telaio F950 (passi 3.100-5.300 mm) in combinazione con motori 16 litri.
- Telaio F957 (passi 5.500-6.300 mm) in combinazione con motori 16 litri.
- Colore grigio scuro.
- ▼ *Colore RAL.*

## Carichi e sospensioni

### Anteriori

- 8.000 kg, assale AMA860.
- ▼ *8.500 kg, assale AMA950. Non con passo 6.300.*
- ▼ *9.000 kg, assale AMA950. Passi fino a 5.500 incluso.*
- 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 integrato nel computer di bordo.
- 19.000 kg (11.500/7.500), ponte posteriore ADA1300/asse trainato ARA900.
  - ▼ *19.830 kg (12.000/7.830), ponte posteriore ADA1300/asse trainato ARA900. Telaio F957.*
  - Ammortizzatori.
  - ▼ *Per compatibilità pneumatici vedi 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  $\geq$  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

	anteriore		posteriore	
	vuoto	carico	vuoto	carico
alzato	1.190	1.175	1.180	1.150
pos. di guida	1.000	985	1.015	985
abbassato	940	925	925	895

### ▼ Altezza filo telaio con pneumatici 315/70, mm:

	anteriore		posteriore	
	vuoto	carico	vuoto	carico
alzato	1.160	1.145	1.150	1.120
pos. di guida	970	955	985	955
abbassato	910	895	895	865

## Pneumatici

- Cerchi disco acciaio.
- 315/80R22.5 - 9.00x22.5 (n. 9 pezzi)
- ▼ *Cerchi in lega leggera "ALCOA".*
- ▼ *Coprismozzi in acciaio inox sugli assi singoli.*
- ▼ *Dimensioni e scolpiture, 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.
- ▼ *sulle ruote del 1°, 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 integrale nel paraurti.
- 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.

## 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/ly/ytp/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](http://www.scania.it)  
e-mail: [italscania@scania.it](mailto:italscania@scania.it)



**SCANIA**