

Telaio

Telaio realizzato in alluminio ad alta resistenza con sezione doppia a "T", altezza variabile. Traverse a "T" e ad "U".

Assi

Tre assi con mozzo da 22"5", capacità di carico da 9,5 Tn. per asse a 105 Km/h.

Sistema di freni a disco a pinza flottante, per un'usura uniforme dell'elemento frenante.

Sospensione

Sospensione pneumatica con sistema a bilanciamento agevolato, ammortizzatori rinforzati a grande resistenza, supporti superiori diapress di alluminio e multiposizione, livellatrice di grande capacità e valvole di scarico veloce per una risposta rapida della sospensione.
Elevatore 1° asse incluso.

Sistema frenatura

Dotato di due testate di accoppiamento secondo la Norma ISO 1728.

Filtro d'aria nel circuito di alimentazione e comando.
Valvola relè di emergenza con correttore di frenata in funzione del carico (ALB).

Caldaia di alluminio da 120 L.
Freno di stazionamento secondo Direttiva Europea CEE 71/320.
Con installazione completa del sistema anti-blocco dei freni (EBS).

Installazione elettrica

Da 24 volt, tre prese, connettore a 15 poli, connettori 24 N e connettore 24 S, secondo UNE-26-173-85 e secondo UNE 26-367-85.
Installazione blindata adattata per ADR.

Pneumatici

6 pneumatici nelle dimensioni 385/65 r 22.5 TL.

King-Pin

Dal 2" smontabile secondo ISO 337.

Piedini di appoggio

Meccanici a 2 velocità con pattino articolato.

- Carico statico: 50 Tn.
- Carico sollevamento: 24 Tn.

Cassone

Cassone con costole saldate automaticamente sulla lamiera del pavimento e sui laterali, unite tra loro sui due profili laterali dal design esclusivo, costruite con alluminio ad alta resistenza.

Porta posteriore a pezzo unico con chiusure automatiche e bilanciere di articolazione con ingrassaggio su tutti gli elementi soggetti a usura.

Tacche di ammortizzazione sulle costole per appoggio della cassa sul telaio.

Asse di ribaltamento rinforzato e meccanizzato con ingrassaggio.

Segnale di sollevamento

Cilindro frontale esterno a 5 espansioni.

Accoppiamento idraulico mediante attacchi rapidi da 1" e 3/4".
Pressione di esercizio: 150 Bar.

Accessori

Parafanghi singoli, omologati alla normativa con paraspruzzi posteriore. Scala estraibile nella parte posteriore.

Luci sui laterali.

Cassone attrezzi.

Cisterna lavamani.

Cassa porta-estintore.

Paraciclisti.

Attrezzi per manutenzione.

3ª luce del freno.

Segnale acustico di retromarcia e di sollevamento (alimentato da 24 S).

Opzioni

Sospensione a balestre paraboliche.
Asse autosterzante.

Elevatore ad asse in 2° o 3° asse.

Assi a disco SAF, Mercedes e ROR.

Sistema di frenatura RSS.

Porte:

- Universale (due ante e intelaiatura)

- Apertura laterale

Pavimento rinforzato (a seconda dell'uso).

Vari sistemi di copertura e teloni, manuali o elettrici.

Ruota di scorta.

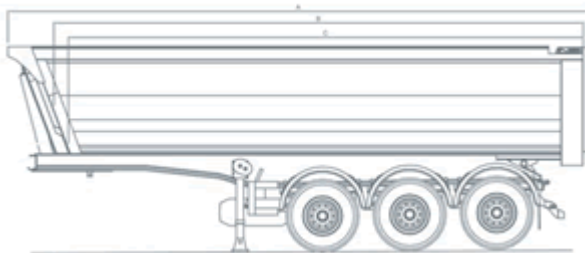
Cerchioni di alluminio.

Equipaggiamento idraulico sul traino del camion.

Garanzia

DUE ANNI di garanzia senza limite di chilometraggio.

Le sospensioni e gli assi dei nostri veicoli standard hanno assistenza tecnica in tutta Europa.



MODELO	A	B	C	GRADOS	m³
A-830140-EAL VR	8500	7840	7560	48	24
A-870150-EAL VR	8980	8250	7950	48,5	27