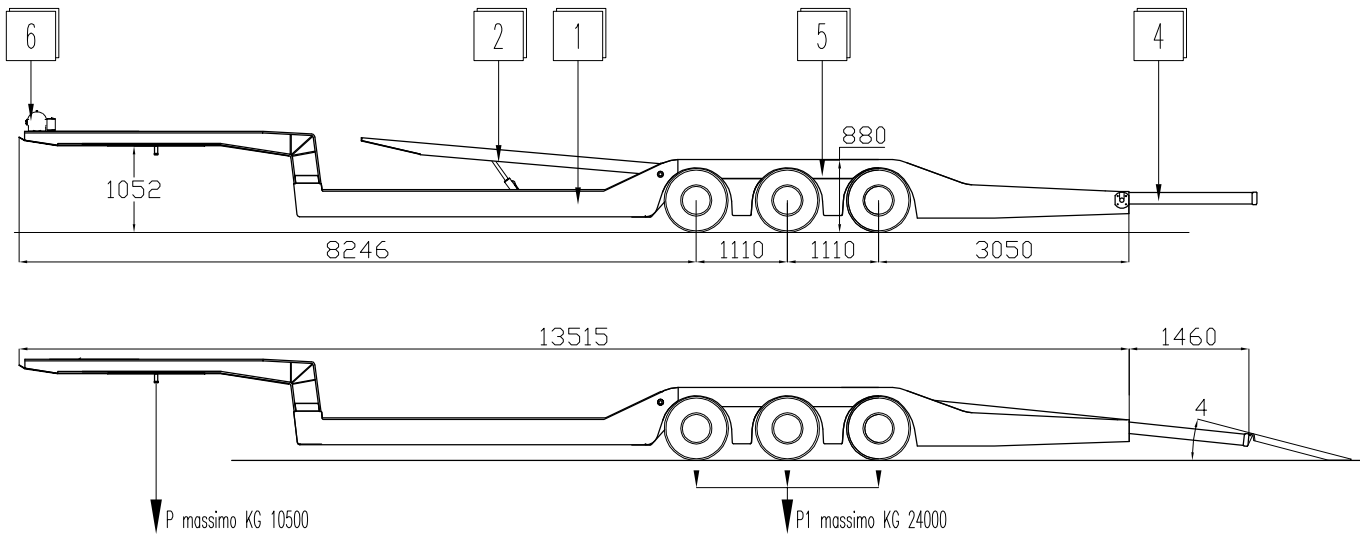


RAMPE MANUALI



Sintesi dell'allestimento

Tabella portata tecnica *

Pianalino	2	Portata massima	Kg 15000
	3		Kg 15000
	4		Kg 22000

Caratteristiche autocarro

Modello Passo

Pneumatici H ralla da terra in marcia

* N.B. Valori indicativi, per avere i corretti valori vedere manuale di uso

SCHEDA DESCRITTIVA

Quadro A	Descrizione	Cod.	Quadro B	Corredo	Q.tà
	Standard				
1	Struttura telaio a 4 longheroni parte centrale e esterni parte posteriore - anteriore Piano di carico con lamiere lisce senza fori	<input type="checkbox"/>	1	Assale freno a tamburo sospensione pneumatica BPW-ROR	<input type="checkbox"/>
2	Pianalino idraulico centrale	<input type="checkbox"/>	2	Terzo asse sterzante	<input type="checkbox"/>
3	Prolunga idraulica posteriore snodata con rampe di carico in alluminio manuali	<input type="checkbox"/>	3	Pneumatici 215/75R22.5	13
4	Buca fissa tra assi	<input type="checkbox"/>	4	Impianto idraulico per il solo semirimorchio	<input type="checkbox"/>
5	Verricello 68 ql. con 25 metri di fune in acciaio con gancio girevole con distributore di comando indipendente posizionato anteriormente lato sx	<input type="checkbox"/>	5	Impianto elettrico di illuminazione	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	6	Impianto pneumatico per freni e sospensioni con scarico sospensioni manuali con comando tra assi	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	7	Portaruote di scorta su collo	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	8	Cassetto attrezzi tra assi sul collo semirimorchio	2
		<input type="checkbox"/>	9	Coperchi per buche tra assi in alluminio	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	10	Rampe di salita in alluminio manuali rinforzate	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	11	Tabella carichi sporgenti	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	12	Piedi telescopici meccanici per sgancio trattore	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	13	N. 4 cinghie a cricchetto per bloccaggio carichi	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	14	Preso aria posteriore per sbloccaggio freni mezzo ricoverato	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	15	Dispositivi CE	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	16	Nastro riflettente perimetrale	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	17	Collaudo M.C.T.C.	<input type="checkbox"/>

CARATTERISTICHE

Larghezza massima 2550 mm

Peso allestimento Da 9000 kg

Peso complessivo 34500 kg

Treatmento anticorrosione Zincatura totale con successiva verniciatura

Colore laterale esterno RAL

Quadro C	Accessori a richiesta	Cod.
1	Radiocomando per verricello	<input type="checkbox"/>
2	Cerchi in lega - Solo esterni	<input type="checkbox"/>
3	Antiscivolo su pianale	<input type="checkbox"/>
4	Verricello da 100 ql.	<input type="checkbox"/>
5	Verricello da 60 ql. sullo sbalzo posteriore per facilitare lo scarico con radiocomando	<input type="checkbox"/>
7	Pneumatici marco Michelin	<input type="checkbox"/>
8	Fari di lavoro parte anteriore orientabili per lavoro in notturno	2
9	Avvolgitubo con presa aria posteriore per sbloccaggio freni mezzo ricoverato	<input type="checkbox"/>
10	Sollevatore primo asse	<input type="checkbox"/>