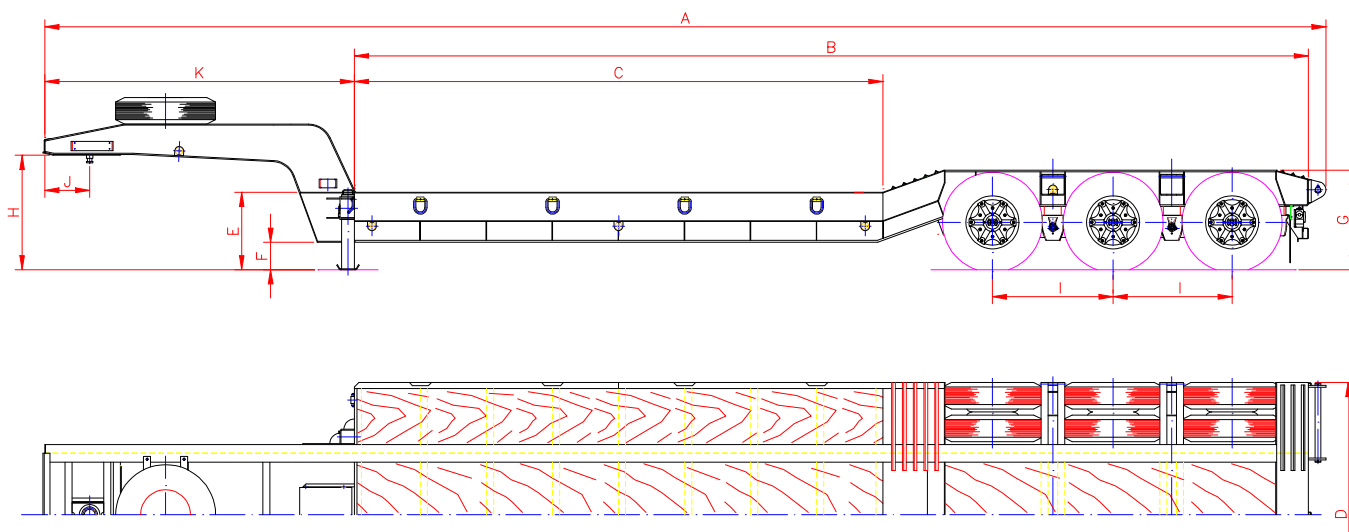


Carreta Prancha Randon rebaixada 03 eixos



Cota	Denominação	Dimensão	Unid.
		3 eixos 45 t	
A	Comprimento total	14.550	mm
B	Comprimento total da plataforma	10.830	mm
C	Comprimento útil da plataforma	6.000	mm
D	Largura total	3.000	mm
E	Altura da plataforma de carga (carregado)	860	mm
F	Altura livre do solo (carregado)	335	mm
G	Altura da plataforma traseira (carregado)	1.135	mm
H	Altura da mesa de acoplamento (carregado)	1.300	mm
I	Distância entre eixos	1.350	mm
J	Balanço dianteiro	510	mm
K	Comprimento do pescoço	3.530	mm
	Tara com pneus e 1 estepe (sem rampa)	9.900	kg
	Capacidade técnica de carga	45.000	kg
	Aros	8.00 x 22"	pol
	Pneus	11.00 x 22"	pol

Chassi

- Construído em perfis aço estrutural com longarinas viga "I", travessas e fechamentos laterais perfil "U";
- Suspensão 3 eixos, balancins;
- Eixos tubulares capacidade carga 13 toneladas cada;
- Rodado raiado (6 raias) 8:00 x 22";
- Freio Máster Q-Plus *tubeless* a ar comprimido, \varnothing 16.1/2" x 8", com duas linhas: serviço e emergência;
- Câmaras de freio *spring-brake*, conforme resolução [CONTRAN 777/93](#);
- Pescoço para acoplamento em dolly, com coxim intermediário para acoplamento em cavalo mecânico;
- Pino-rei flangeado, não intercambiável, reforçado \varnothing 3.1/2" (88,9 mm - Jost), conforme NBR 5548;
- Apara-barro de borracha na traseira;
- Pára-choque fixo conforme resolução [CONTRAN 152/03*](#);
- Pés de apoio telescópico com regulagem de altura e acionamento manual;
- Instalação elétrica conforme normas do CNT.

* Podendo estar isento conforme portarias 32/04, 33/04 e 18/07.

Plataforma de carga

- Piso madeira de lei espessura 50 mm;
- Traseira anti derrapante com inclinação para facilitar o acesso de máquinas;
- Suporte traseiro para colocação de rampas de acesso;
- Argolas laterais para amarração da carga.

Pintura

- Padrão branco, em única cor, com *primer* anticorrosivo alquídico.