



Distribuição de Cargas

	m	
a-a	2	32 33
b-b	5	35 38
c-c	9	36 44
d-d	15	44 56
e-e	18	56 24

Diagrama de Cargas

	A	B	C
S	41	49	57
120	0		

Características Técnicas

Carga máx. 57.000Kg
Área útil 51,2m²

Obs.:

- Os taipais de cabeceira, em circulação, têm de se encontrar levantados, caso a carga o permita.
- Eixos intermutáveis segundo UIC 430-1
- Dispositivos de imobilização para os contentores: 1x35"+1x20"; 1x40"+1x20"; 2x10"+2x20"; 3x20"; 2x30"

Outros dados técnicos

Construtor	Metalsines
Ano da construção	1987
Velocidade máx.	120km/h
Tara média	23.000Kg
Rodas	∅ 920mm
Caixa de Eixo	Cartuchos TBU 130-SKF
Moentes	130x217mm
Freio KE GP	27-51t
Freio Manual Máx.	24t
Mudança de regime aut.	44t
Cilindros de ar	1x16"
Regulador	DRV
Distribuidor	KE 1c SL
Caixa vazio - carregado	LAB
Válvula vazio - carregado	VTA
Altura do carril ao plano de carga	1240 mm