



### 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 51,2m<sup>2</sup>

### 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 ø 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