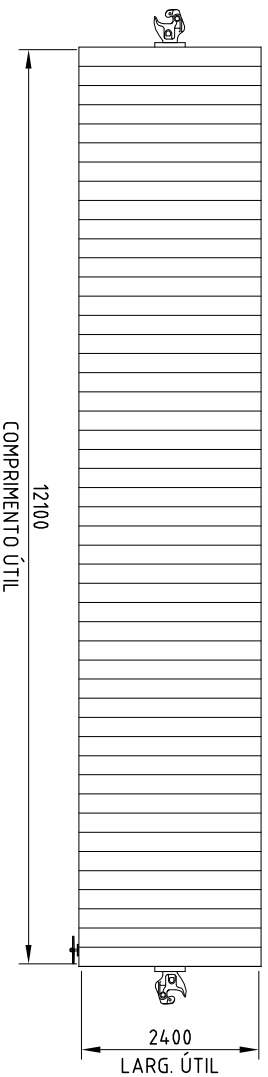
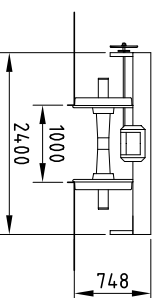
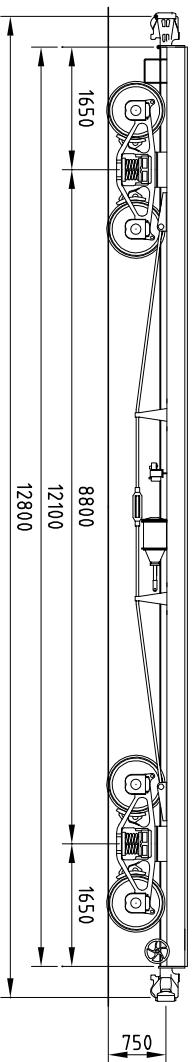


VLL

CARACTERÍSTICAS DE VAGÕES

PLATAFORMA

PCC
01



DADOS GERAIS

SÉRIE _____ PCC
NÚMERO _____ VER TABELA AO LADO
QUANT. _____ 01
TIPO _____ VAGÃO PLATAFORMA
FABRICANTE _____ SANTA MATILDE
ANO DE FABRICANTE _____ 1965
DATA ENTR. SERV. _____ 1965
PESO BRUTO MÁX. _____ 64.000 kg
TARA _____ 10.500 kg
LOTACÃO LIMITE _____ 53.500 kg
LOTACÃO NOMINAL _____ 53.500 kg
CAPACIDADE VOLUMÉTRICA _____

DADOS TÉCNICOS

CAIXA _____ AÇO CARBONO
ESTRADO _____
ENGATE _____ ALLIANCE UNIT RADIAL 5.3/4" x 7"
TIPO OPERAÇÃO _____ ROTATIVA INFERIOR
AP. CH. TR. TIPO _____ PEEBLESS/CARDWELL NZ-11-E
BRAÇADERA _____ NÃO TEM / VERTICAL
VÁLVULA _____ AB
Ø CL. x CURSO _____ 10" x 12"
MANUAL _____ HORIZONTAL
AJUST. AUT. FOLGA _____ POSSUI
DISP. VAZIO CARREG. _____
SAPATA _____ COMPOSIÇÃO NÃO METÁLICA

TRAVEZIM _____ SELE C
TIPO _____ 1574,8 mm
BASE RÍGIDA _____
EIXO _____ MANGA _____ 5" x 9"
DIST. C/AC _____ 1498,6 mm
RODAS _____ D 29

MANCAIS: _____
FRICÇÃO _____
CARTUCHO C/ ADAPT. LARGO _____
ADAPT. ESTREITO _____
CAIXA DE ROLAMENTO _____

OBSERVAÇÕES

DESENHO FEPA SA : 715818-1
DIAGRAMA :
331928-8W

| | | | |
|---------|------------|-------------------|---------|
| DES. Nº | DESENHISTA | DATA | VISTO |
| PCC 01 | GODINHO | 0XX-4-1-9148-0395 | |
| ESCALA | | 14 SET 07 | REVISES |
| 1:100 | | | |