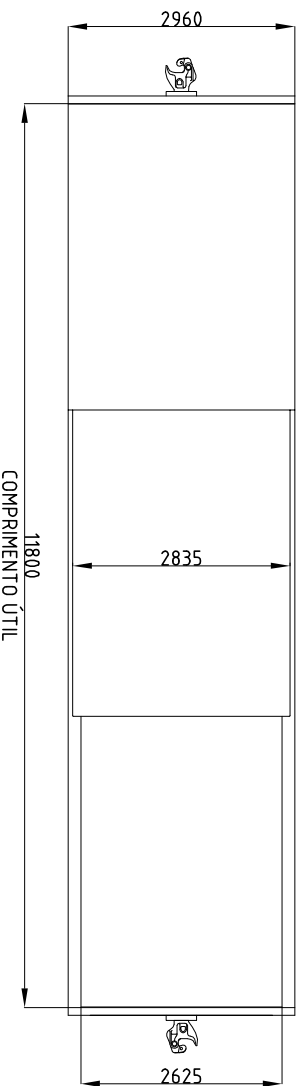
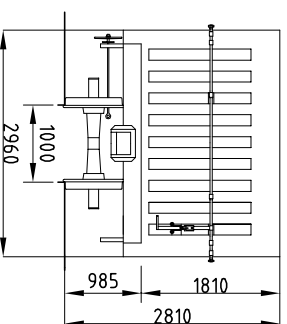
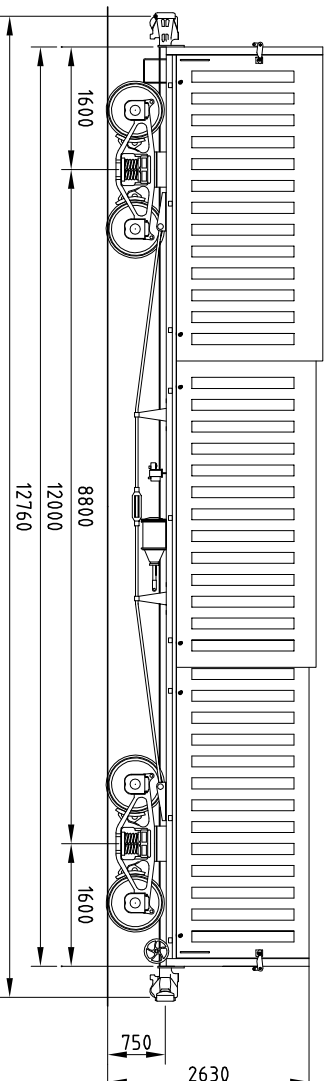


VALZ

CARACTERÍSTICAS DE VAGÕES

PLATAFORMA

PHC
01



DADOS GERAIS

SÉRIE _____ PHC
NÚMERO _____ VER TABELA AO LADO
QUANT. _____ 68
TIPO _____ VAGÃO TELESCÓPIO
FABRICANTE _____ SAFE
ANO DE FABRICAÇÃO _____ 1957
DATA ENTR. SERV. _____ 1957
PESO BRUTO MÁX. _____ 51 100 kg
TARA _____ 15 100 kg
LOTACÃO LIMITE _____ 36 000 kg
LOTACÃO NOMINAL _____ 36 000 kg
CAPACIDADE VOLUMÉTRICA _____ 47,33m³

DADOS TÉCNICOS

CAIXA _____ AÇO CARBONO
ESTRADO _____ AÇO CARBONO
ENGATE _____ TIPO _____ ALLIANCE UNIT RADIAL 5,3/4" x 7"
OPERAÇÃO _____ ROTATIVA INFERIOR
AP. CH. TR. _____ TIPO _____ PEERLESS
BRACADERA _____ NÃO TEM
VÁLVULA _____ AB
Ø CL. x CURSO _____ 10" x 12"
MANUAL _____ HORIZONTAL
AJUST. AUT. FOLGA _____ POSSUI
DISP. VAZIO CARRREG. _____ COMPOSIÇÃO NÃO METÁLICA
SAPATA _____

TRUQUE _____ TIPO _____ SELF C
BASE RÍGIDA _____ 1574,8 mm
EIXO _____ MANGA _____ 5" x 9"
DIST. CAC _____ 14.986 mm
RODAS _____ D 29

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

OBSERVAÇÕES

DIAGRAMA :
DESENHO FEPASA : 718744-1

DES. Nº	PHC 01	DESENHISTA	GODINHO	VISTO
ESCALA	1:100	DATA	0XX-4-1-91/4.8.0395	REVISÕES
			15 SET 07	