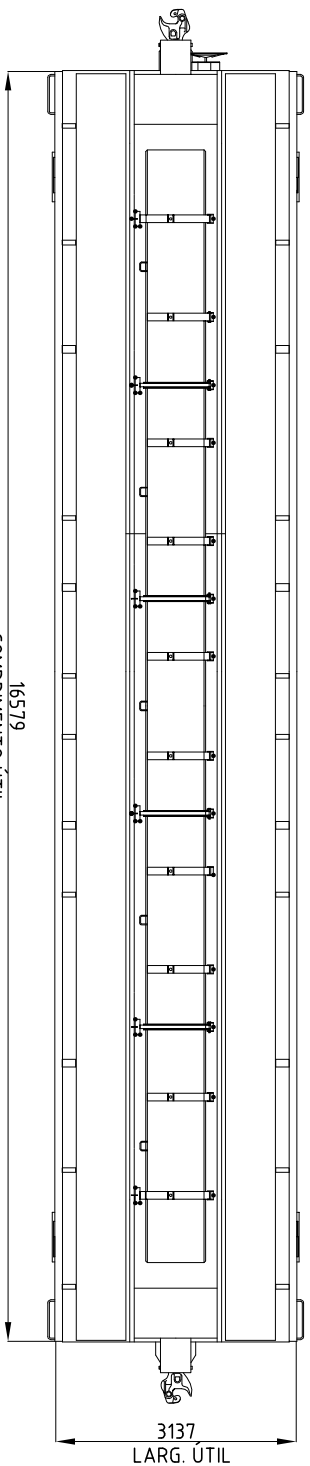
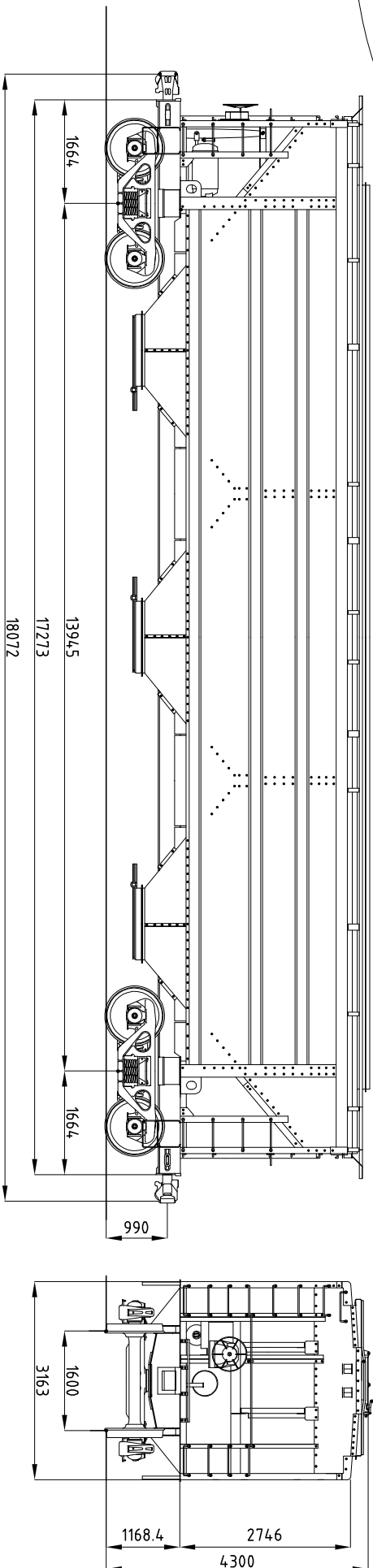


MILL

CARACTERÍSTICAS DE VAGÕES

HOPPER

HFT
01



DADOS GERAIS

SÉRIE: _____ HFT
 NÚMERO: _____ VER TABELA NO VERSO
 QUANT.: _____ 481
 TIPO: _____ HOPPER FECHADO
 FABRICANTE: _____ MAXIDON
 ANO DE FABRICANTE: _____ 2003
 DATA ENTR. SERV.: _____ 2003
 PESO BRUTO MÁX.: _____ 130.000 KG
 TARA: _____ 24.500 KG
 LOTACÃO LIMITE: _____ 105.500 KG
 LOTACÃO NOMINAL: _____ 105.500 KG
 CAPACIDADE VOLUMÉTRICA: _____ 135 m³

DADOS TÉCNICOS

CAIXA: _____ ESTRUTURA DE ALUMÍNIO METÁLICO
 ENGATE: _____ TIPO: _____ E/C/ PROTEÇÃO INFERIOR
 OPERAÇÃO: _____
 AP. CH. TR.: _____ TIPO: _____ AAR M 901 E
 BRAÇADERA: _____
 VÁLVULA: _____ DB40/ABDX
 Ø CL. x CURSO: _____ "10" x 12"
 AJUST. AUT. FOLGA: _____ "NON-SPIN"
 DISP. VAZIO CARREG. NAO TEM
 SAPATA: _____ COMPOSIÇÃO NÃO METÁLICA

TRUQUE: _____ TIPO: _____ RIDE MASTER-MAXION
 BASE RÍGIDA 1.778mm (5" - 10")
 EIXO: _____ MANGA: _____ 6.1/2" x 12"
 DIST. CAC: _____ 86.1/2"
 RODAS: _____ CH36

MANCAIS: _____
 FRICÇÃO: _____
 CARTUCHO C/ ADAPT. LARGO
 ADAPT. ESTREITO

OBSERVAÇÕES

DIAGRAMA :

DES. Nº: _____ HFT 01
 ESCALA: _____ 1:100
 DATA: _____ 01 JAN 08
 REVISÕES: _____

DESENHISTA: _____ GODINHO
 0xxx41 9148-0395