

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PÓRTICO ROLANTE DUPLAVIGA 8t x 12240mm

-ELEVAÇÃO-

Tipo: GHD Velocidade: 4/0,6 m/min. Içamento: 4,57 m
 Capacidade: 8t Ramais: 4/1 Potência: 8,6/1,3 kW
 Grupo: M4 Ø do cabo: 12 mm Proteção: IP55

-DIREÇÃO-

Tipo: Duplaviga Velocidade: 0~20 m/min.(Vari.) e/c: 870
 Ø da roda 250 mm Potência: 1 x 0,96 kW Canal: 50
 Grupo: M4 Vão do carro: 1200 mm

-TRANSLAÇÃO-

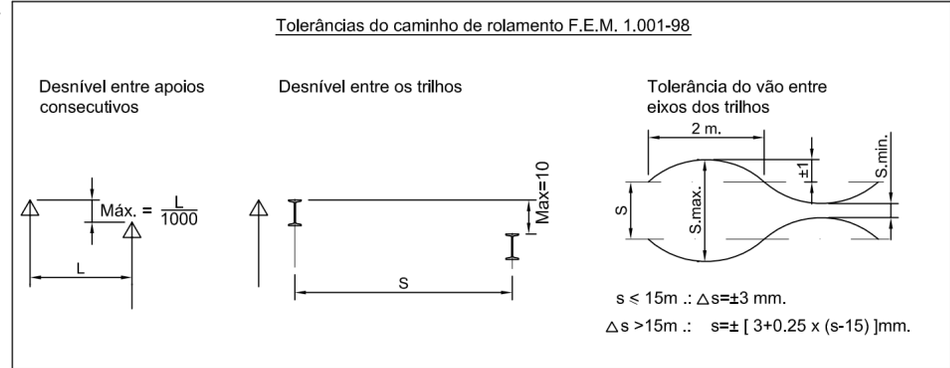
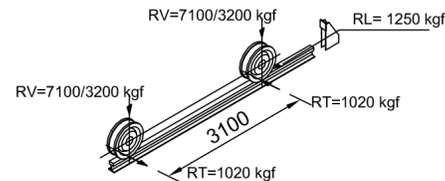
Distância/rodas: 3100 mm Velocidade: 0~40 m/min.(Vari.) Proteção: IP55
 Ø da roda 250 mm Canal: 65 mm
 Grupo: M4 Potência: 2x1,8 kW

-DADOS COMPLEMENTARES-

Serviço: Interno
 Pintura: Amarelo Segurança 5Y8/12
 Pórtico: Azul Ral 5017
 Talha: Azul Ral 5017
 Tensão do equipamento: 460 V3~ [Será fornecido autotransformador]
 Tensão de alimentação: 220 V3~
 Tensão de comando: 48 Vca

-PESOS-

Pórtico + Cabeceiras : 8600 kg
 Talha + Carro: 2100 kg



2	ALTERAÇÃO DO VÃO, INCLUSÃO DE PASSADIÇO E ESCADA.	20/05/13	LEANDRO	CLAUDEMIR	CLAUDEMIR
1	REVISÃO APÓS MEDIÇÃO. DESENHO PARA CERTIFICADO.	29/04/13	LEANDRO	CLAUDEMIR	CLAUDEMIR
0	EMISSÃO INICIAL	08/03/13	LEANDRO	CLAUDEMIR	CLAUDEMIR
Rev.	Descrição	Data	Elaborado	Verificado	Aprovado

POS.	Denominação	Qtde.	Material / Norma	Peso Unit.	Peso Total
	GH				
	GH DO BRASIL IND. E COM. LTDA				
	CABREÚVA - SP - BRASIL				
	Formato A4				
	UNID. Tolerâncias Gerais Escala S/E				
	DIN 7168m DIN 8570B				
	Proibido todo tipo de reprodução e divulgação deste desenho sem a prévia autorização da GH do Brasil				

Cliente: [REDACTED]
 Obra: [REDACTED]
 Equipamento: PÓRTICO ROLANTE 8t x 12,24m
 Título: DESENHO DE CONJUNTO
 Nº Referência: [REDACTED]
 Nº Desenho: [REDACTED]