

FACCHINI



CARROCERIA TRANSPORTE DE CAVACO E BAGAÇO DE CANA

ISO 9001

CARROCERIA TRANSPORTE DE CAVACO E BAGAÇO DE CANA

PRODUTO COM PISO MÓVEL, ESPECÍFICO PARA
CARREGAMENTO E DESCARREGAMENTO DOS PRODUTOS
TRANSPORTADOS A GRANEL

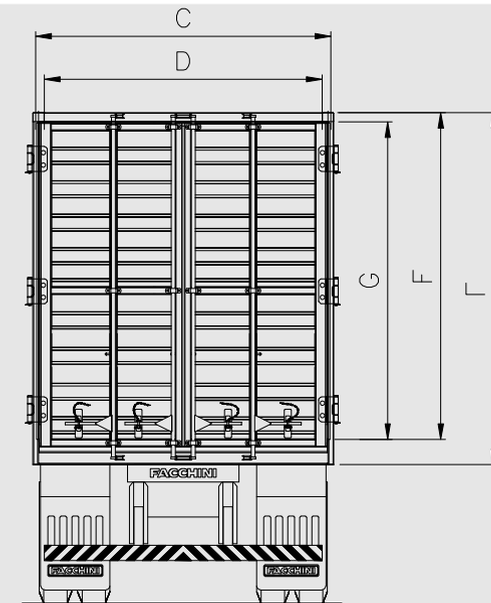
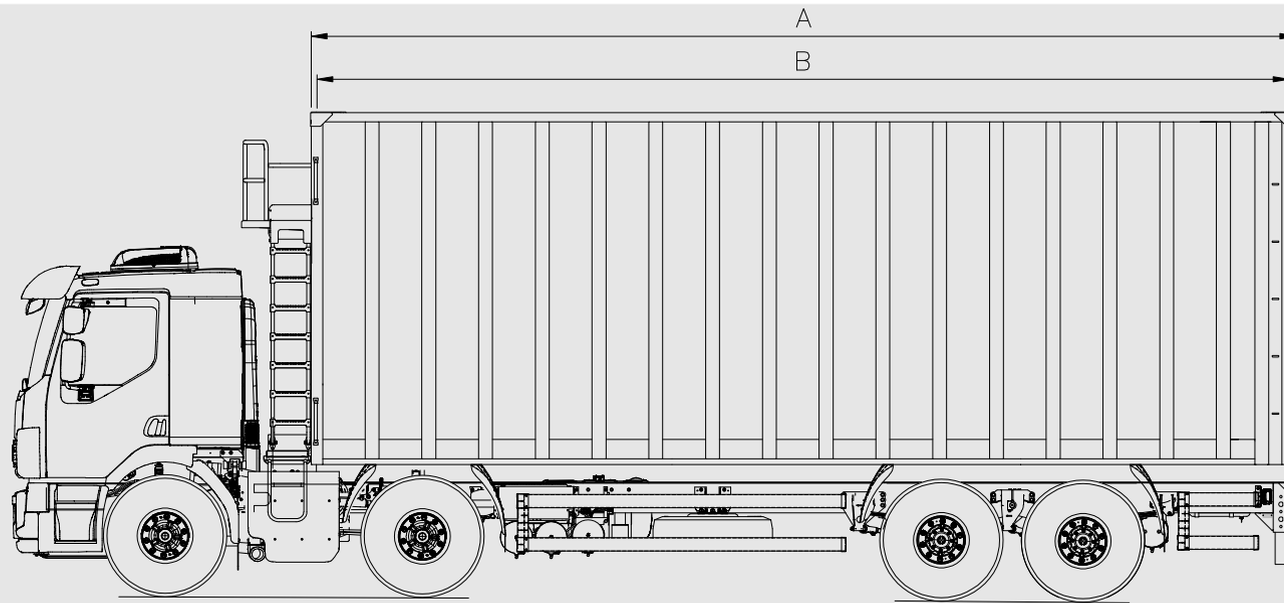
PRODUTOS COM CERTIFICAÇÃO ISO 9001.



LONGARINAS VIGA I ALMA EM AÇO ASTM
A36 E ABAS 1/2" X 3" EM AÇO ASTM A36.
TRAVESSAS EM AÇO LNE 600 PERFIL
TUBULAR SOBREPOSTAS AS LONGARINAS.
VIGA LATERAL PERFIL Z EM AÇO LNE 38
FECHANDO O QUADRO SOBRE AS TRAVESSAS



Este equipamento está sujeito a alterações de suas características técnicas sem notificação prévia



COTA	CARACTERÍSTICAS	DIMENSÕES mm							
		8.000	8.500	9.000	9.500	10.000	10.500	11.000	11.500
A	COMPRIMENTO EXTERNO	8.000	8.500	9.000	9.500	10.000	10.500	11.000	11.500
B	COMPRIMENTO INTERNO	7.890	8.390	8.890	9.390	9.890	10.390	10.890	11.390
C	LARGURA EXTERNA	2.600							
D	LARGURA INTERNA	2.500							
E	ALTURA EXTERNA	3.070							
F	ALTURA INTERNA CAIXA	2.840							
G	ALTURA INTERNA VÃO LIVRE	2.760							
	VOLUME INTERNO M ³	56	60	63	67	70	74	77	81
	TARA TEÓRICA KGF PISO MÓVEL HYVA	5.100	5.250	5.400	5.550	5.750	6.100	6.450	6.850

CAIXA DE CARGA

LATERAIS E FRENTE EM CHAPA LISA EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA 2 MM, ESTRUTURADAS POR COLUNAS VERTICAIS EM PERFIS 100 X 43 X 2,00 MM EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA

SUPERIOR ABERTO, ESTRUTURADO POR PERFIS TUBULARES 67 X 47 X 4,00 MM EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA, ARTICULADOS EM BUCHAS DE BORRACHA.

PORTAS TRASEIRAS EM DUAS FOLHAS EM CHAPA VINCADA EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA 2 MM ESTRUTURADAS POR TUBOS QUADRADOS 60 X 60 X 2,65 MM EM AÇO ASTM A36 E RETANGULARES 80 X 60 X 3,00 MM EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. VARÕES DUPLOS.



ASSOALHO PISO MÓVEL HYVA, EM ALUMÍNIO, ACIONADO POR UNIDADE HIDRÁULICA

TODAS AS LANTERNAS EM LED, 12 | 24 V.



LANTERNAS SUPERIORES

LANTERNAS LATERAIS



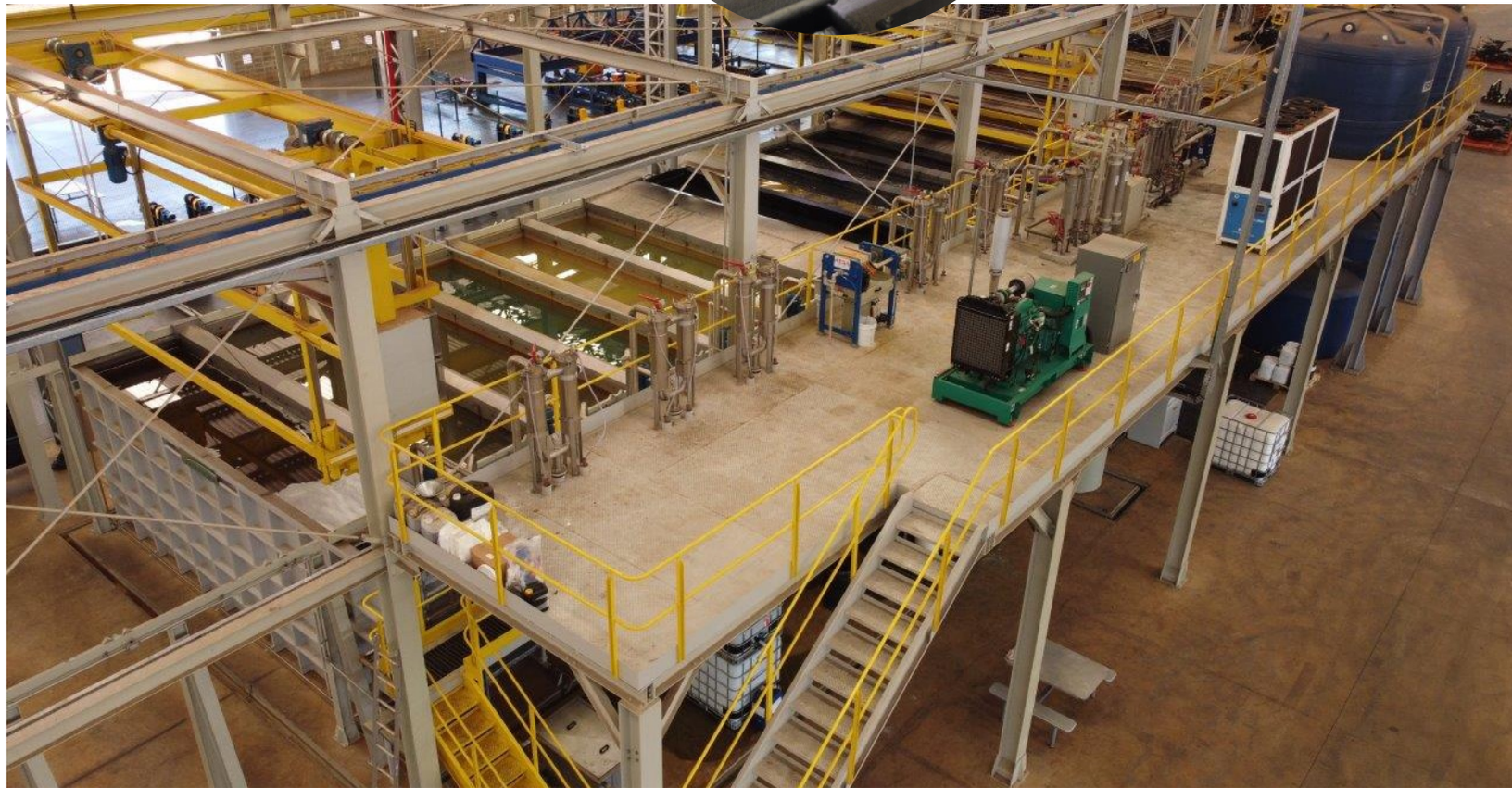
LINHA DE PRODUÇÃO DE PINTURA A PÓ AUTOMATIZADA. MAIOR DURABILIDADE, MELHOR RETENÇÃO DE COR E BRILHO.



LIMPEZA COM DESENGRAXANTE QUÍMICO E FOSFATIZAÇÃO. APLICAÇÃO DE FUNDO ANTICORROSIVO COM ACABAMENTO PINTURA EM P.U. FERRAGENS DAS TAMPAS COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ.



LINHA DE PRODUÇÃO DE PINTURA SUBMERSA



ACESSÓRIOS

OPCIONAIS

- SISTEMA LONA FÁCIL
- TELA SOMBRITE
- VARÕES NAS LATERAIS | TUBO OBLONGO
- BARRAS PARA AMARRAÇÃO DE LONAS, COBERTURAS



PLATAFORMA FRONTAL COM ESCADA LATERAL



ESCADA FRONTAL INTERNA

FAIXAS REFLETIVAS
RESOLUÇÃO 948|22 CONTRAN

ESCADA TRASEIRA ESCAMOTEÁVEL

PARA-LAMA PLÁSTICO E
PARA-BARRO DE BORRACHA

PROTETORES LATERAIS
RESOLUÇÃO 953|22 CONTRAN

CAIXA PLÁSTICA
DE FERRAMENTAS

PARA-CHOQUE TRASEIRO
RESOLUÇÃO 952|22 CONTRAN