

SEMI-REBOQUE FLORESTAL

SEMI-REBOQUE FLORESTAL

PRODUTO DESTINADO AO TRANSPORTE DE TORAS DE MADEIRA, CUJA CARACTERÍSTICA PRINCIPAL É A RESISTÊNCIA E DURABILIDADE.

PRODUTOS COM CERTIFICAÇÃO ISO 9001



CHASSI



CHASSI COM LONGARINAS VIGAS PERFIL I EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA, TRAVESSAS EM PERFIL U INTERLIGANDO LONGARINAS.



PINO REI FLANGEADO 2" NORMA NBR NM ISO 337/2001



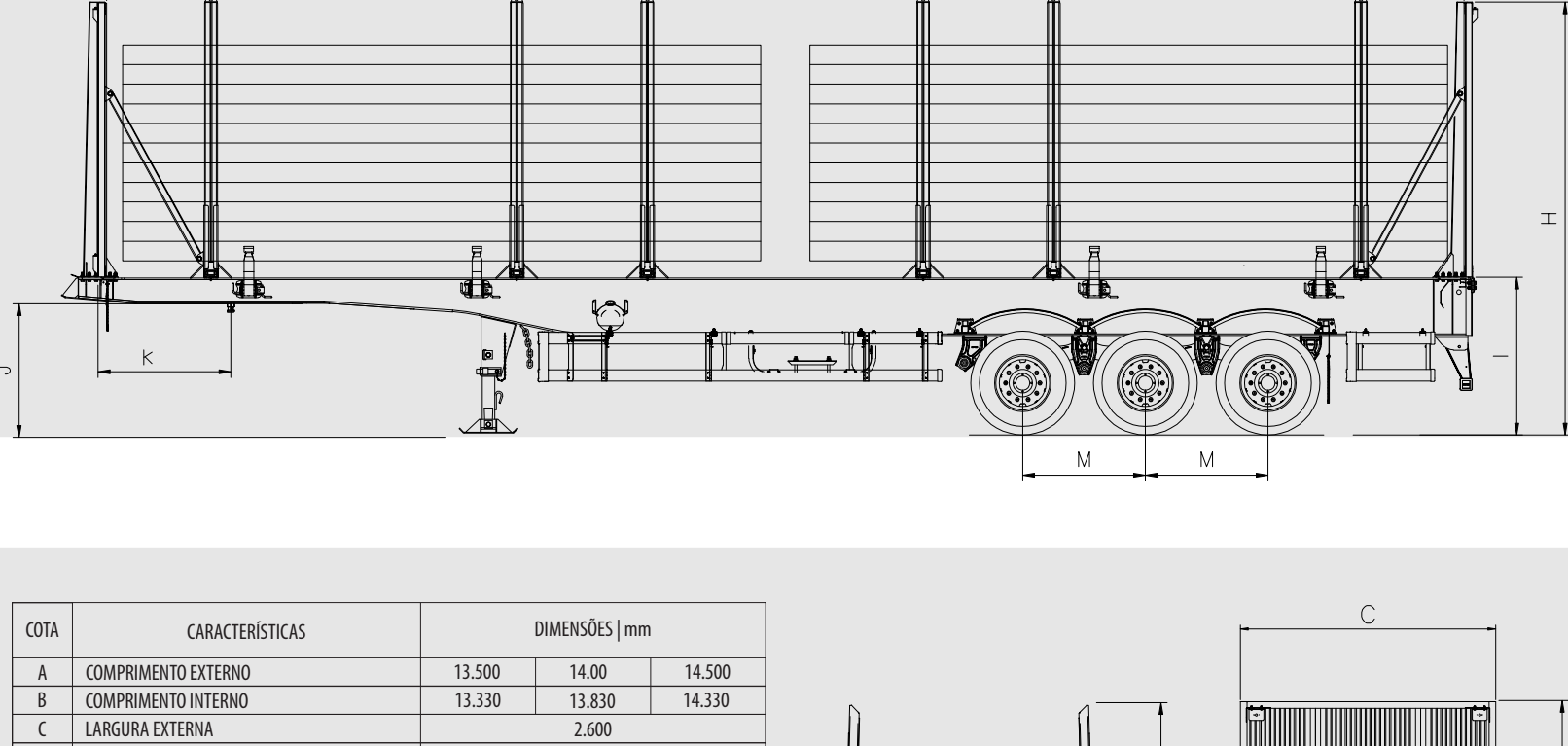
CHAPA DE ATRITO FIXADA NO CHASSI



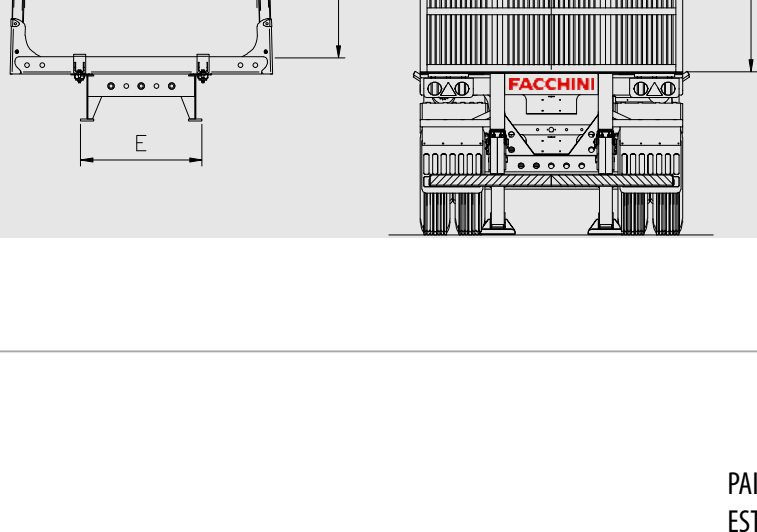
CÉLULA DE MONTAGEM COM SOLDA ROBOTIZADA

MEDIDAS | PESOS

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



COTA	CARACTERÍSTICAS	DIMENSÕES   mm
A	COMPRIMENTO EXTERNO	13.500
B	COMPRIMENTO INTERNO	13.330
C	LARGURA EXTERNA	2.500
D	LARGURA INTERNA	2.380
E	BITOLA ENTRE LONGARINAS	1.200
F	ALTURA INTERNA FUEROS	2.630
G	ALTURA PAINEL	2.800
H	ALTURA EXTERNA TOTAL	4.380
I	ALTURA DA PLATAFORMA <small>caméscavo</small>	1.580
J	ALTURA DO CAVALO	1.350
K	BALANÇO DIANTEIRO	1.350
L	DISTÂNCIA ENTRE EIXOS	1.250
M	PNEUS	SEM CAMARA 295/80
N	TORA APROXIMADA, NA CONSIDERAÇÃO CHASSI STANDARD E 6 FUEROS FACCHINI MODULO LEVE	9.200
O		9.420
P		9.640



CAIXA DE CARGA



GARFOS, FUEROS E BARROTES EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA, EM PERFIL TUBULAR

PAINÉIS FRONTAL E TRASEIRO ESTRUTURADOS EM PERFIL TUBULAR, FECHADA POR BARRAS LAMINADAS. -OPCIONAL FECHAMENTO EM CHAPA DE AÇO PERFORADA

ASSOALHO EM CHAPA DE AÇO, COM FECHAMENTO ENTRE LONGARINAS

SUSPENSÃO



SUSPENSÃO MECÂNICA TIPO BALANÇIM COM SUPORTES DE MOLAS ESTAMPADOS; MOLAS SEMIELÍPTICAS; BALANÇAS AÇO USI SAC 350 ARTICULADAS EM PINOS E BUCHAS COM CORPO EM POLIURETANO INJETADO E TUBO CENTRAL EM AÇO, TENDO COMO VANTAGENS A MAIOR ABSORÇÃO DE IMPACTOS E A ELIMINAÇÃO DA LUBRIFICAÇÃO. APOIO DAS MOLAS TIPO TROCA RÁPIDA; BRAÇOS TENSORES ARTICULADOS EM BUCHAS DE BORRACHA.



SUSPENSÃO PNEUMÁTICA

LINHA DE PRODUÇÃO DE MONTAGEM DOS EIXOS



SISTEMA RODANTE



LINHA DE PRODUÇÃO DE MONTAGEM DOS EIXOS



FREIO A AR, COM ABS, LINHAS DE SERVIÇO E DE EMERGENCIA, COM TAMBOR 16 1/2" x 8" E CÂMARA DE FREIO 30 POL" COM SPRING BRAKE | RESOLUÇÃO 915/22 CONTRAN

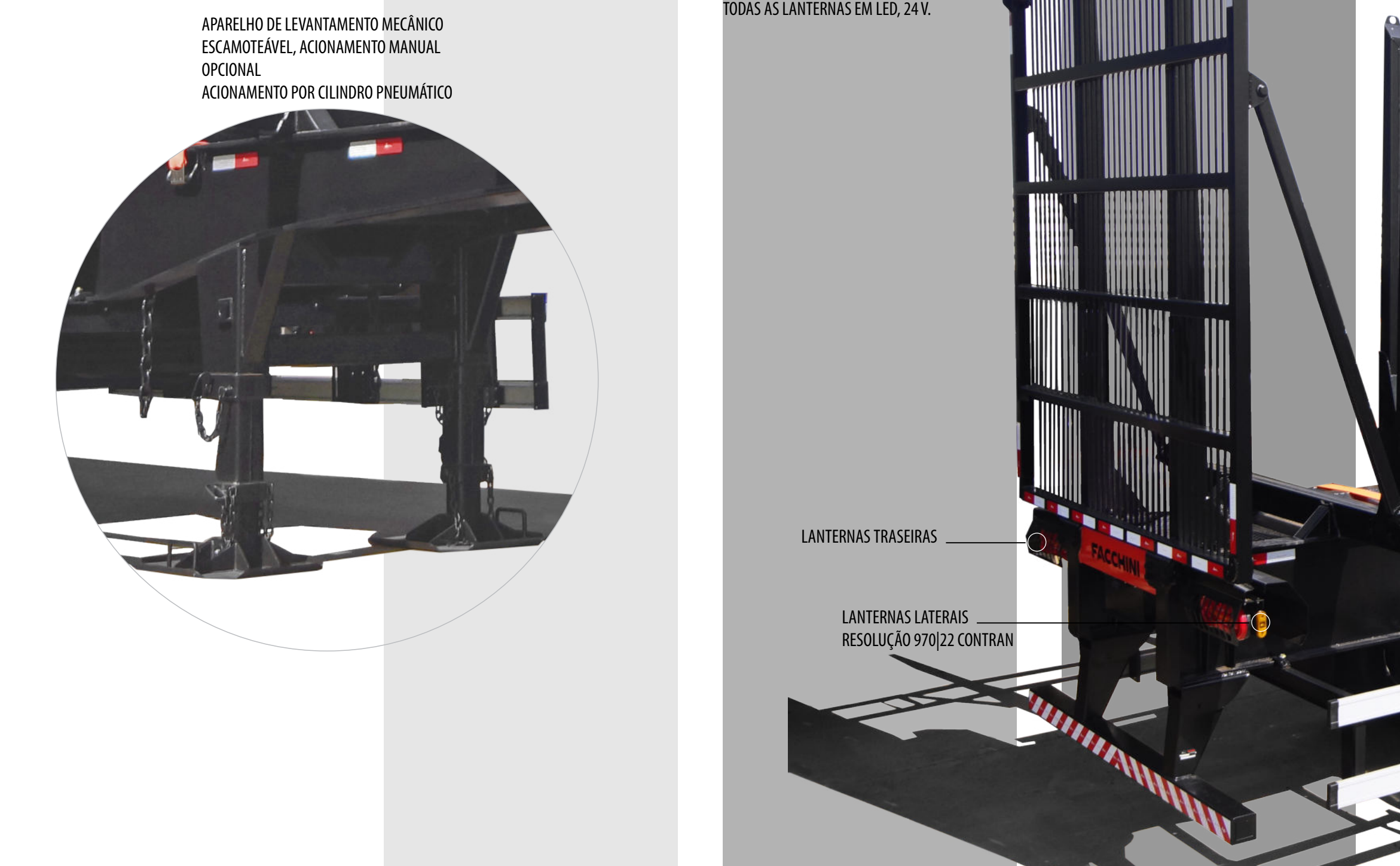


CUBOS LISOS EM FERRO FUNDIDO MODULAR PARA RODAS 8,25" x 22,50"



TENDÊNCIA MUNDIAL EIXOS TUBULARES DIÂMETRO DE 152 MM, PAREDE DE 11,2 MM E CAPACIDADE DE 13T. ALTA RESISTÊNCIA

SUPORTE VERTICAL

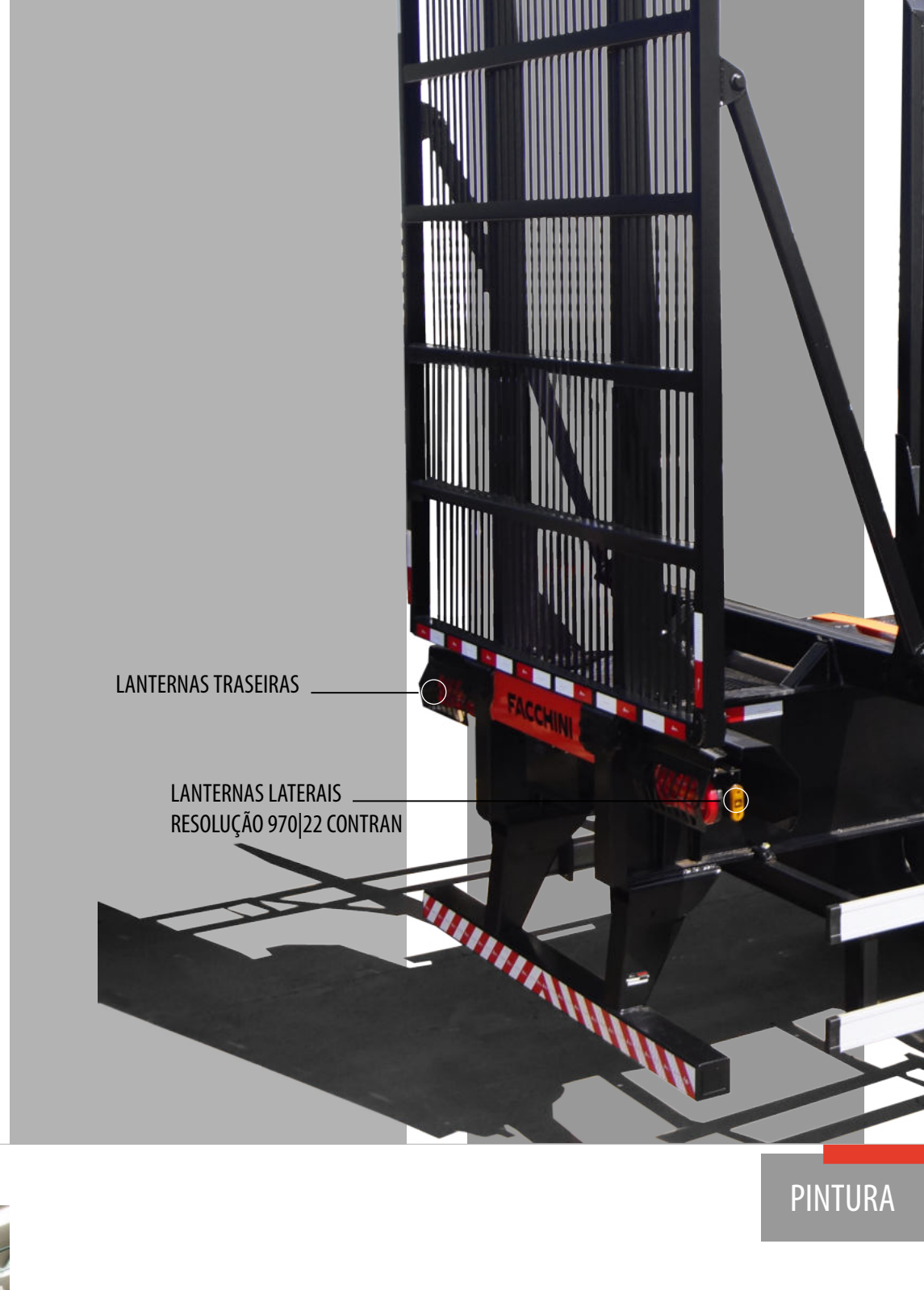


APARELHO DE LEVANTAMENTO MECÂNICO ESCANOTEÁVEL, ACONTECIMENTO MANUAL OPCIONAL. ACONTECIMENTO POR CILINDRO PNEUMÁTICO



SISTEMA ELÉTRICO

TODAS AS LANTERNAS EM LED, 24V.



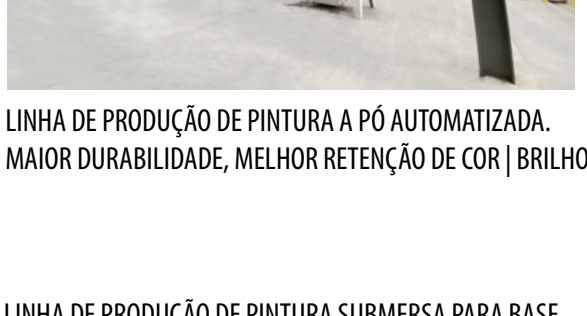
LANTERNAS TRASEIRAS

LANTERNAS LATERAIS RESOLUÇÃO 970/22 CONTRAN

PINTURA

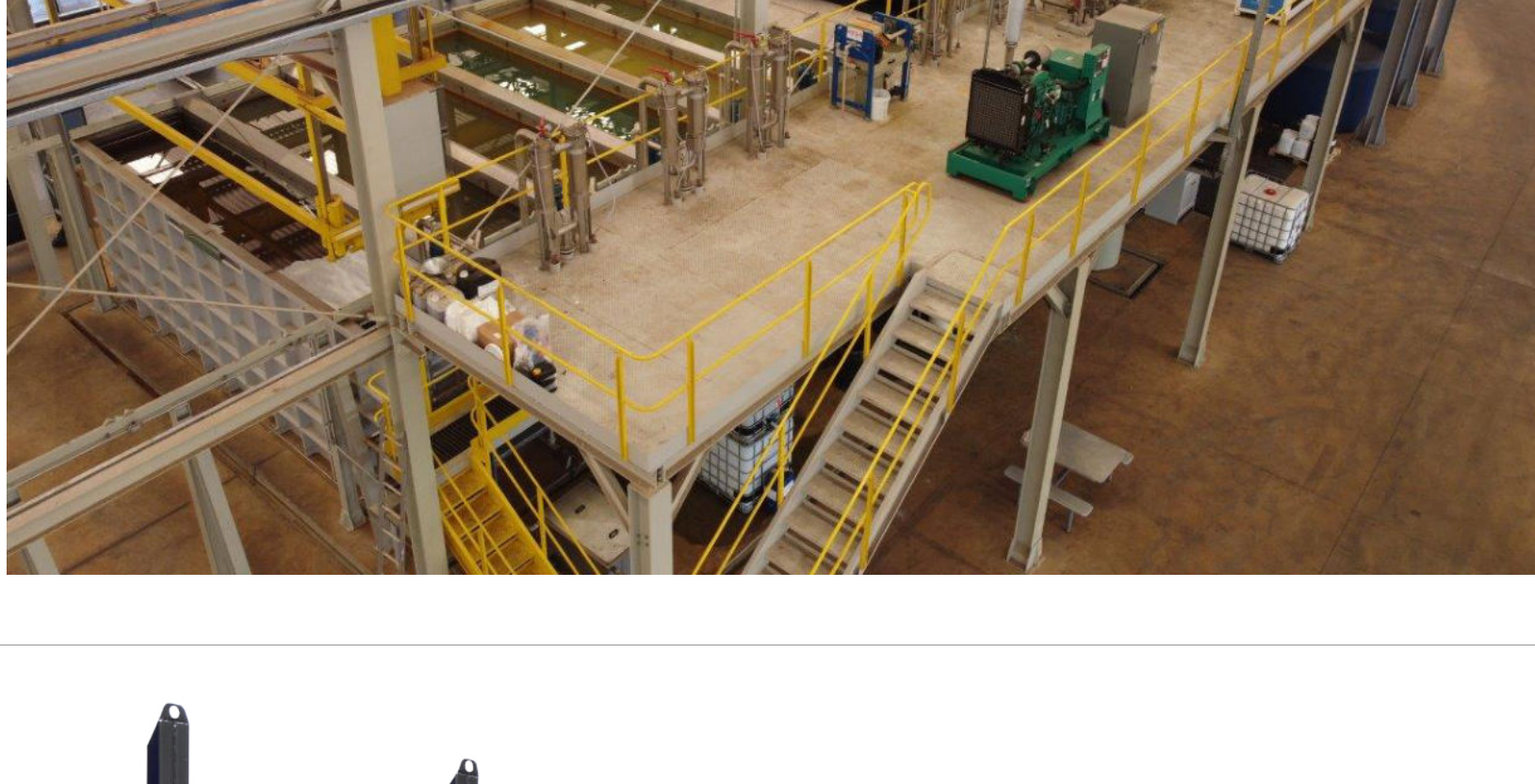


LIMPEZA DO PRODUTO COM DESENGRAXANTE E FOSFATIZANTE QUÍMICO. BASE COM APLICAÇÃO DE FUNDO ANTICORROSIVO E ACABAMENTO EM PINTURA PU.



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

LINHA DE PRODUÇÃO DE PINTURA SUBMERSA PARA BASE



ACESSÓRIOS



FAIXA REFLETIVA RESOLUÇÃO 948/22 CONTRAN

PARA-CHOQUE TRASEIRO RESOLUÇÃO 952/22 CONTRAN

PROTECTOR LATERAL RESOLUÇÃO 953/22 CONTRAN

PARA-LAMA DE AÇO E PARA-BARRO DE BORRACHA

CATRACAS PARA AMARRAÇÃO DE CARGA EM CINTA DE NYLON

SUPORTE DE ESTEPE PARA DOIS PNEUS

CAIXA PLÁSTICA DE COZINHA | OPCIONAL

CORTE PLÁSTICO DE ÁGUA

OPCIONAIS

-TRAVAMENTO DA CARGA ATRAVÉS DE CILINDROS PNEUMÁTICOS OU CATRACAS PNEUMÁTICAS

-SUSPENSÃO PNEUMÁTICA

-RODAGEM SINGLE

-FUEROS EXTE OU UNYLASER

-PORTA CONES

-PROTECTOR DAS GARRAS DE CARREGAMENTO FIXADAS NO CHASSI

-PARA-LAMAS FRONTAIS SOBRE O RODADO DO CAVALO