

# FACCHINI



SEMI-REBOQUE FURGÃO CARGA SECA

ISO 9001

## SEMIRREBOQUE FURGÃO CARGA SECA

PRODUTO DESTINADO AO TRANSPORTE DE CARGAS EM GERAL, FRACIONADAS EM CAIXAS, SACAS, PACOTES, FARDOS, EMBALAGENS, ELETRÔNICOS, PNEUS. IDEAL PARA LOCOMOÇÃO DE MERCADORIAS ENTRE DISTRIBUIDOR E CLIENTE FINAL, CARGAS DE TRANSFERÊNCIA



PRODUTOS COM CERTIFICAÇÃO ISO 9001





CHASSI COM LONGARINAS VIGAS PERFIL I EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA, TRAVESSAS PASSANTES EM PERFIL INTERLIGANDO LONGARINAS POR SOLDA ROBOTIZADA E CORRIMÃOS PERFIL LATERAL EM AÇO ASTM A36



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

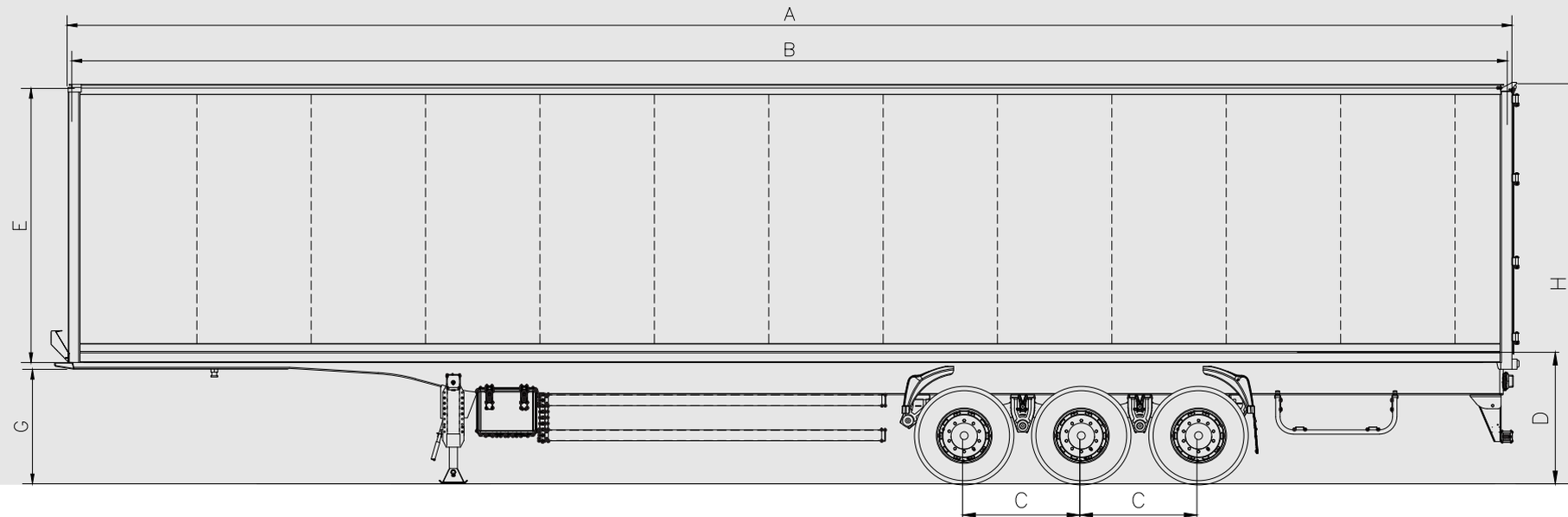


CHAPA DE ATRITO FIXADA NO CHASSI



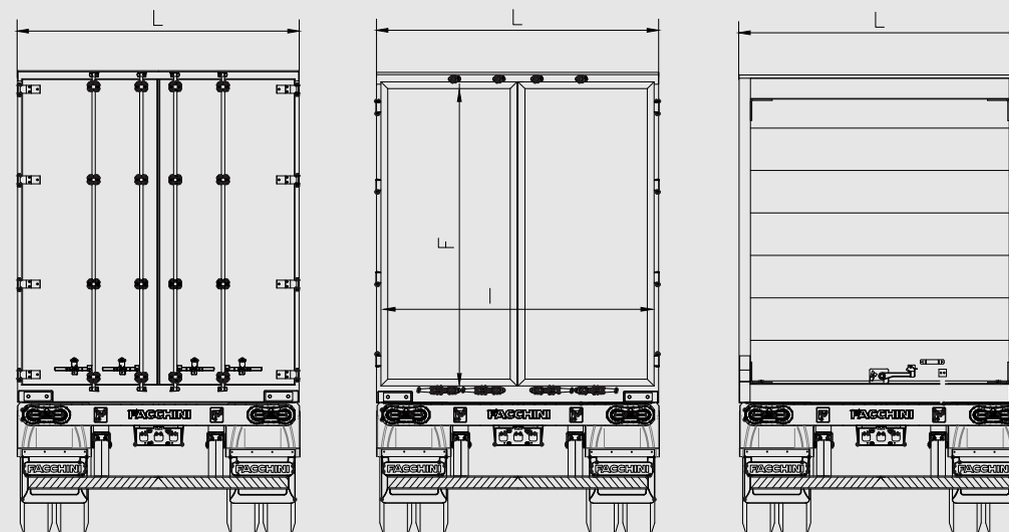
CÉLULA DE MONTAGEM COM SOLDA ROBOTIZADA

Estes equipamentos estão sujeitos a alterações de suas características técnicas sem notificação prévia.



COTA	CARACTERÍSTICAS	DIMENSÕES   mm											
		10.500	11.000	11.500	12.000	12.500	13.000	13.500	14.600	14.800	15.000	15.400	16.400
A	COMPRIMENTO EXTERNO	10.500	11.000	11.500	12.000	12.500	13.000	13.500	14.600	14.800	15.000	15.400	16.400
B	COMPRIMENTO INTERNO	10.400	10.900	11.400	11.900	12.400	12.900	13.400	14.500	14.700	14.900	15.300	16.300
C	DISTANCIA ENTRE EIXOS	1.250											
I	LARGURA INTERNA	2.474											
L	LARGURA EXTERNA	2.600											
	PESO APROXIMADO   KGF	7.000	7.235	7.470	7.705	7.940	8.175	8.410	8.930	9.020	9.115	9.300	9.600

E	ALTURA LATERAL EXTERNA	2.625	2.725	2.840	2.950	3.010
F	ALTURA INTERNA	2.515	2.615	2.730	2.840	2.900
H	ALTURA TOTAL	3.980	4.080	4.195	4.303	4.365
D	ALTURA ASSOALHO DESCARREGADO	1.415				
G	ALTURA QUINTA RODA	1.270 A 1.320				



# CAIXA DE CARGA

PAINÉIS LATERAIS, FRONTAL E TETO EM PERFIS DE ALUMÍNIO EXTRUDADOS FORMANDO A ESTRUTURA INTERNA E EXTERNA DA CAIXA DE CARGA

PAINEL FRONTAL COM REVESTIMENTO EXTERNO EM CHAPA DE ALUMÍNIO LISA BRANCA 1 MM E REVESTIMENTO INTERNO COM RIPAMENTO EM PERFILADOS DE AÇO GALVANIZADO E PLACA DE ALUPLAST 6,00 MM

PAINÉIS LATERAIS COM REVESTIMENTO EXTERNO EM CHAPA DE ALUMÍNIO LISA BRANCA 1 MM. OPCIONAIS: ALUMÍNIO POLIDO VINCADO; AÇO BRANCO VINCADO OU AÇO BRANCO LISO. REVESTIMENTO INTERNO EM PERFILADO GALVANIZADO EM PEÇAS CONTÍNUAS, SEM EMENDAS.

LATERAIS REFORÇADAS COM PERFIS DE REBITAGEM DUPLA NAS EMENDAS

TETO COM REVESTIMENTO EXTERNO EM ALUMÍNIO CHAPA LISA, PEÇA ÚNICA, SEM EMENDAS





2 PORTAS TRASEIRAS DE ABERTURA TOTAL, ESTRUTURADAS EM TUBOS DE AÇO. PERFIS ESTRUTURAIS REVESTIDOS EM CHAPA DE ALUMÍNIO LISA BRANCA EXTERNAMENTE, COM PERFIL DE DUPLA VEDAÇÃO NO CONTORNO EM TERMOPLÁSTICO. MODELO: 2 VARÕES, 4 VARÕES, VARÕES EMBUTIDOS E ROLL UP.

DOBRADIÇAS POSSUEM SISTEMA SEGURO DE FIXAÇÃO TIPO *HULK TAINER*, PERMITINDO QUE AS FACES INTERNAS SEJAM LISAS, SEM AVARIAS E INVIOLABILIDADE DA CARGA



QUADRO TRASEIRO EM PERFIS DE AÇO PARAFUSADO NA PLATAFORMA, REFORÇADO PARA OPERAÇÃO EM DOCA

PAINEL LATERAL COM REVESTIMENTO INTERNO COM RIPAMENTO EM PERFILADOS DE AÇO GALVANIZADO

VERGALHÃO PARA AMARRAÇÃO DE CARGA EM PERFIL TUBULAR OVAL, RESULTANDO EM MENOR PESO E MAIOR RESISTÊNCIA

AMARRAÇÃO DE CARGA COM ALÇAS EMBUTIDAS NAS FACES SUPERIORES DOS PERFIS LATERAIS, SEM GERAR INTERFERÊNCIA COM A CARGA, QUE PERMITE UM PROCESSO SIMPLES, SEGURO E RÁPIDO. RESOLUÇÃO 945/22 CONTRAN

RODAPÉS EM PERFILADOS DE AÇO GALVANIZADO, ALTURA 330 MM, PEÇA ÚNICA, SEM EMENDAS

ASSOALHO REFORÇADO COM PERFIS LONGITUDINAIS E REVESTIDO EM CHAPA DE ALUMÍNIO XADREZ 4,25 MM, ANTIDERRAPANTE, APROPRIADO PARA MOVIMENTAÇÃO DE EMPILHADEIRAS



## LINHA DE PRODUÇÃO DE MONTAGEM DOS EIXOS



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. SUSPENSOR PNEUMÁTICO NO 1º EIXO



SUSPENSÃO PNEUMÁTICA



LINHA DE PRODUÇÃO DE MONTAGEM DOS EIXOS



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



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



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

## SUPOORTE VERTICAL

APARELHO DE LEVANTAMENTO MECÂNICO  
COM DUAS VELOCIDADES, CAPACIDADE DE  
LEVANTAMENTO DE 24 T E CARGA ESTÁTICA  
DE 50 T



## SISTEMA ELÉTRICO

TODAS AS LANTERNAS EM LED, 24 V.



LANTERNAS LATERAIS  
RESOLUÇÃO 970|22 CONTRAN

LANTERNAS INTERNAS

LANTERNAS TRASEIRAS



FACCHINI



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



LINHA DE PRODUÇÃO DE PINTURA SUBMERSA PARA BASE



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

COROTE PLÁSTICO DE ÁGUA



CAIXA PLÁSTICA DE COZINHA, COMPARTIMENTADA

CAIXA PLÁSTICA DE FERRAMENTAS

PROTECTOR LATERAL  
RESOLUÇÃO 953|22 CONTRAN

PARA-LAMA PLÁSTICO  
E PARA-BARRO DE BORRACHA



DOOR STOP

SUPORTE DE ESTEPE  
PARA DOIS PNEUS

FAIXA REFLETIVA  
RESOLUÇÃO 948|22 CONTRAN

BATEDOR TRASEIRO DE BORRACHA

ESCADA TRASEIRA ESCAMOTEÁVEL

PARA-CHOQUE TRASEIRO  
RESOLUÇÃO 952|22 CONTRAN

