

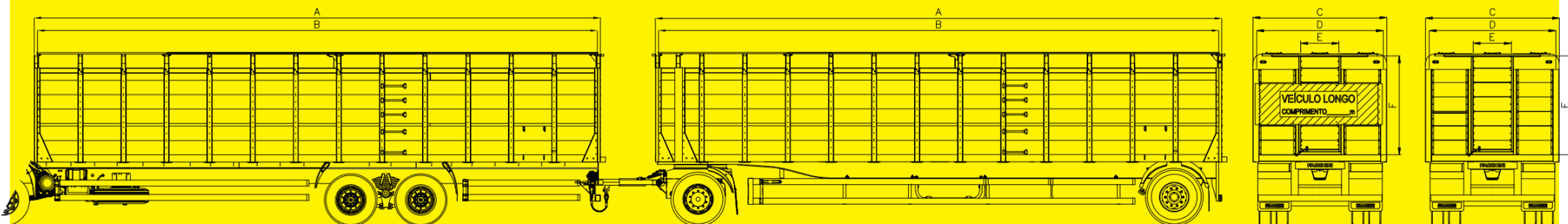
# FACCHINI

## CARROCERIA | REBOQUE TRANSPORTE DE GADO BOVINO



ISO 9001

## CARROCERIA | REBOQUE PARA TRANSPORTE DE GADO BOVINO



### CARROCERIA

#### CHASSI MONOBLOCO

Longarinas: Viga "I", alma aço SAE 1020 e abas 1/2" x 3" aço ASTM A36.  
Travessas: Passantes perfil "C" aço SAE 1020.  
Viga lateral: Perfil "C" aço SAE 1020, fechando o quadro sobre as travessas.

#### CAIXA DE CARGA

Laterais: Corrimão superior perfil "C" aço SAE 1020; fueiros verticais perfil "U"; travamento superior perfil "U" tipo arco, parafusados e contínuos aos fueiros. Fechamento em módulos de alumínio extrudado tipo canaletas.  
Frente: Pés-direitos em tubo aço SAE 1020, fechamento em alumínio extrudado.  
Divisórias: Batentes em aço e porteiros tipo guilhotina.  
Curral: 2 unidades até 8.000 mm, acima 3 unidades.  
Assoalho: Alumínio xadrez 2,70 mm canaletado, com saída para urina.  
Assoalho opcional: Alumínio xadrez 4,00 mm plano, para instalação de borrachão.

#### SISTEMA ELÉTRICO

Para 12 | 24 V, lanternas em led.

#### PINTURA

Limpeza com desengraxante e fosfatizante químico.  
Base: Primer anticorrosivo.  
Acabamento: Pintura na cor indicada em PU.

#### ACESSÓRIOS

Caixa plástica de ferramentas; para-lamas plástico e para-barros de borracha; batentes traseiros para encosto em plataforma de embarque. Itens normatizados do CONTRAN: para-choque traseiro | Resolução 952|22; faixas refletivas | Resolução 948|22; protetores laterais | Resolução 953|22.

#### REBOQUE

#### CHASSI

Longarinas: Viga "I" aço de alta resistência mecânica.  
Travessas: Passantes perfil "C", interligando as longarinas.  
Corrimãos: Perfil lateral "C" aço ASTM A36.

#### CAIXA DE CARGA

Configuração: Reboque 2 ou 3 eixos.  
Laterais: Corrimão superior perfil "C" aço ASTM A36; fueiros verticais perfil "U"; travamento superior perfil "U" tipo arco, parafusado e contínuos aos fueiros. Fechamento em módulos de alumínio extrudado.  
Frente: Pés-direitos em tubo aço ASTM A36 com fechamento em módulos de alumínio extrudado.  
Divisórias: Estrutura aço tubular ASTM A36, fechamento em módulos de alumínio extrudado e porteiros tipo guilhotina.  
Curral: 3 unidades.  
Assoalho: Alumínio xadrez vincado 2,70 mm sem pontos de retenção de resíduos, com saída para urina.  
Passarelas: Tres passarelas superiores aço galvanizado, para inspeção.

#### SUSPENSÃO

Sistema: Balancim, com suportes de molas estampadas; balanças em aço USI SAC 350 articuladas em pinos e buchas de poliuretano termoplástico; apoio das molas do tipo troca rápida; braços tensores articulados em buchas de borracha. Molas: Semi-elípticas.

#### SISTEMA RODANTE

Eixos: Tubulares Ø 152 mm, capacidade 11 t.  
Freios: A ar, ABS, duas linhas: serviço e emergência, tambor 16 1/2" x 8".  
Câmara de freio: 30 pol<sup>2</sup>, com "Spring-brake" | Resolução 915|22 do CONTRAN.  
Rodagem: Cubos em ferro fundido nodular para rodas 8,25 x 22,5.

#### DOLLY

Estrutura auxiliar do reboque com quadro giratório com rala de duas carreiras de esferas; cambão perfil tubular rígido e ponteiras pino 50 mm; correntes de segurança.

#### SISTEMA ELÉTRICO

Para 24 V, lanternas em led.

#### PINTURA

Limpeza com desengraxante e fosfatizante químico.  
Base: Primer anticorrosivo.  
Acabamento: Pintura na cor indicada em PU.

#### ACESSÓRIOS

Suporte de estepe para dois pneus; uma roda sobressalente; caixa plástica de cozinha; caixa plástica de ferramentas; corete plástico de água; escada lateral; batedor traseiro de aço; para-lamas plástico e para-barros de borracha. Itens normatizados do CONTRAN: para-choque traseiro | Resolução 952|22; faixas refletivas | Resolução 948|22; protetores laterais | Resolução 953|22.

COTA	CARROCERIA   SÉRIE MÉDIA	DIMENSÕES   mm					
A	COMPRIMENTO EXTERNO	5.000	5.500	6.000	6.200	6.500	8.000
B	COMPRIMENTO INTERNO	4.880	5.380	5.880	6.080	6.380	7.880
C	LARGURA EXTERNA	2.300					
D	LARGURA INTERNA	2.160					
E	ABERTURA PORTEIRA	PADRÃO 740   OPCIONAIS 850 - 1.100					
F	ALTURA	1.930					
COTA	CARROCERIA   SÉRIE PESADA	DIMENSÕES   mm					
A	COMPRIMENTO EXTERNO	6.500	6.800	7.000	8.000	8.500	9.000
B	COMPRIMENTO INTERNO	6.380	6.680	6.880	7.880	8.380	8.880
C	LARGURA EXTERNA	2.600					
D	LARGURA INTERNA	2.460					
E	ABERTURA PORTEIRA	PADRÃO 740   OPCIONAIS 850 - 1.100					
F	ALTURA	1.930					
COTA	REBOQUE	DIMENSÕES   mm					
A	COMPRIMENTO EXTERNO	10.500				11.000	
B	COMPRIMENTO INTERNO	10.380				10.880	
C	LARGURA EXTERNA	2.600					
D	LARGURA INTERNA	2.460					
E	ABERTURA PORTEIRA	PADRÃO 740   OPCIONAIS 850 - 1.100					
F	ALTURA	1.930					