



PRODUTOS COM CERTIFICAÇÃO ISO 9001

# SEMIRREBOQUE TANQUE PARA TRANSPORTE DE COMBUSTÍVEIS

PRODUTO COMPARTIMENTADO, COMPACTO, QUE FACILITA NA DISTRIBUIÇÃO DE COMBUSTÍVEIS NOS POSTOS. TANQUE COM VOLUME DE CARGA AFERIDO PELO IPEM







LONGARINAS VIGAS PERFIL I EM AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA, COM TRAVESSAS PERFIL U INTERLIGANDO AS LONGARINAS COM SOLDA ROBOTIZADA



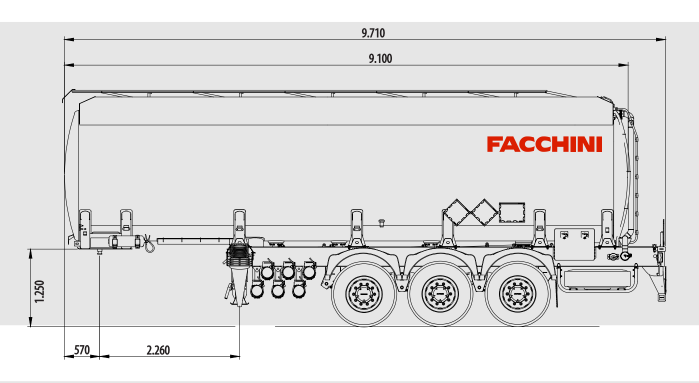


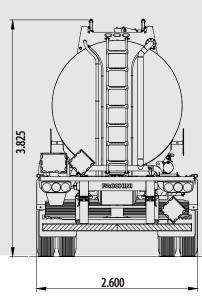
CHAPA DE ATRITO FIXADA NO CHASSI

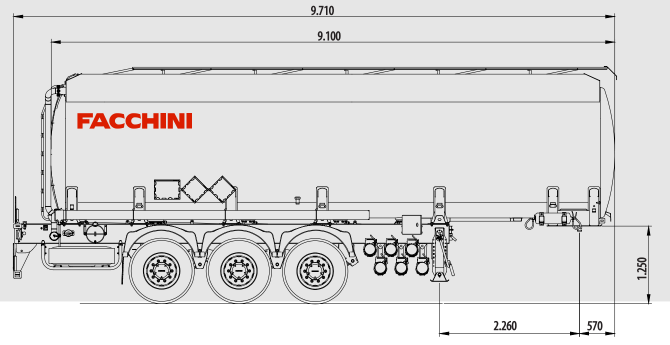


CÉLULA DE MONTAGEM COM SOLDA ROBOTIZADA

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







CARACTERÍSTICAS	
NÚMERO DO COMPARTIMENTOS	6
TARA APROXIMADA	8.720 KG
CAPACIDADE NOMINAL	30.000 LITROS
CAPACIDADE GEOMÉTRICA	30.750 LITROS
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	AMBIENTE
FLUIDOS A SEREM TRANSPORTADOS	FAMÍLIA A
PRESSÃO DE OPERAÇÃO	20 kPa
PRESSÃO DE ENSAIO	30 kPa
PRESSÃO DE ABERTURA DA VÁLVULA DE SEGURANÇA	24 kPa
CAVALO MECÂNICO	4x2
PNEUS SEM CÂMARA 295 80	

## CORPO DO TANQUE

TANQUE MONOBLOCO COM SEÇÃO CILÍNDRICA, COM CALOTAS E QUEBRA-ONDAS ESTAMPADOS EM AÇO ESTRUTURAL DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. ESPESSURAS DAS CHAPAS DE AÇO LN-28 PROJETADAS PARA PROPORCIONAR MAIOR DURABILIDADE DO TANQUE: CORPO DO TANQUE: 3,35 MM CALOTAS E QUEBRA-ONDAS: 4,75 MM



TAMPA SUPERIOR DE INSPEÇÃO Ø 20" EM ALUMÍNIO COM ESTRUTURA DE PROTEÇÃO ACOPLADA COM VÁLVULA DE SEGURANÇA DE VÁCUO E PRESSÃO PRIMÁRIA E SECUNDÁRIA, E VÁLVULAS DE ESCOAMENTOS EM ALUMÍNIO COM JUNTAS DE VITON



## SUSPENSÃO





SUSPENSÃO MECÂNICA TIPO BALANCIM 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.





### SISTEMA RODANTE



LINHA DE PRODUÇÃO DE MONTAGEM DOS EIXOS



FREIO A AR, COM ABS, LINHAS DE SERVIÇO E EMERGÊNCIA, COM TAMBOR 16 ½» 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, CAPACIDADE DE 13 T. ALTA RESISTÊNCIA

APARELHO DE LEVANTAMENTO MECÂNICO SÉRIE PESADA COM DUAS VELOCIDADES, CAPACIDADE DE LEVANTAMENTO DE 24 T E CARGA ESTÁTICA DE 50 T, COM MENOR ESFORÇO DO OPERADOR





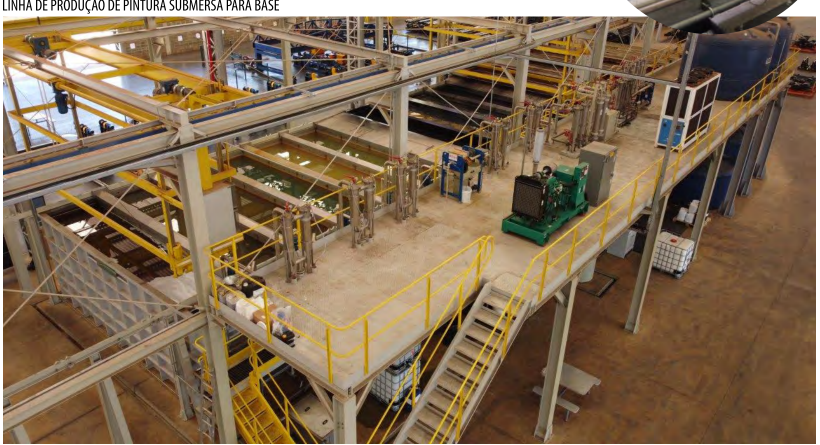




LINHA DE PRODUÇÃO DE PINTURA A PÓ AUTOMATIZADA. MAIOR DURABILIDADE, MELHOR RETENÇÃO DE COR | BRILHO

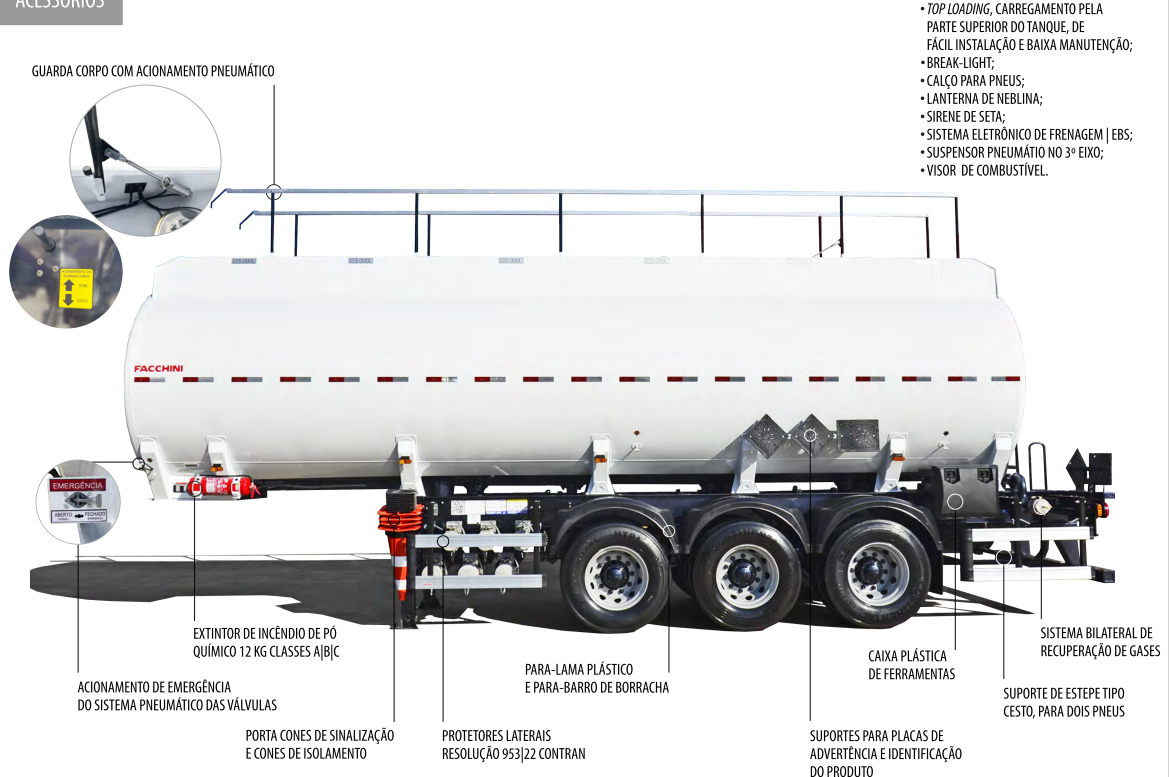








### ACESSÓRIOS



OPCIONAIS: