

ISO 9001

FACCHINI

SEMIRREMOLQUE FURGÓN
FRIGORÍFICO



TIMBO | FACCHINI

timbo.com.py

+595 21 517 9000

info@timbo.com.py

[@timbopy](https://www.instagram.com/timbopy)



FACCHINI S.A.

DESDE HACE 72 AÑOS EN EL MERCADO DE IMPLEMENTOS DE SEMIRREMOLQUES, FACCHINI ES SINÓNIMO DE CONFIANZA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.

CON EL OBJETIVO DE PROPORCIONAR SOLUCIONES PARA UNA LOGÍSTICA EFICIENTE, OFRECE PRODUCTOS CON UN EXCELENTE RENDIMIENTO QUE ALCANZAN LOS MEJORES RESULTADOS COSTO | BENEFICIO, CON MAYOR RETORNO DE SU INVERSIÓN.

SEMIRREMOLQUE FURGÓN FRIGORÍFICO

SEMIRREMOLQUE FURGÓN FRIGORÍFICO ES EL IMPLEMENTO ESPECÍFICO PARA EL TRANSPORTE DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS QUE NECESITAN TEMPERATURA CONTROLADA COMO CARNES, PESCADOS, VERDURAS, LÁCTEOS Y HELADOS, ENVASADOS EN PALETAS, CAJAS O ENVASES SIMILARES. PUEDE TRANSPORTAR DIFERENTES PRODUCTOS CON DIFERENTES TEMPERATURAS AL MISMO TIEMPO, A TRAVÉS DE DIVISORES TÉRMICOS O APARATOS DE REFRIGERACIÓN MULTITEMPERATURA.

PRODUCTOS CON CERTIFICACIÓN ISO 9001.
UN RECONOCIMIENTO INTERNACIONAL
QUE REFUERZA LA TRADICIÓN Y CUALIDAD.





CHASIS DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA MECÁNICA EN VIGA I CON TRAVESAÑOS PASADORES ESTAMPADOS EN ALA DELTA.



PASADOR REY CON BRIDA DE 2" ESTÁNDAR NBR NM ISO 337/2001

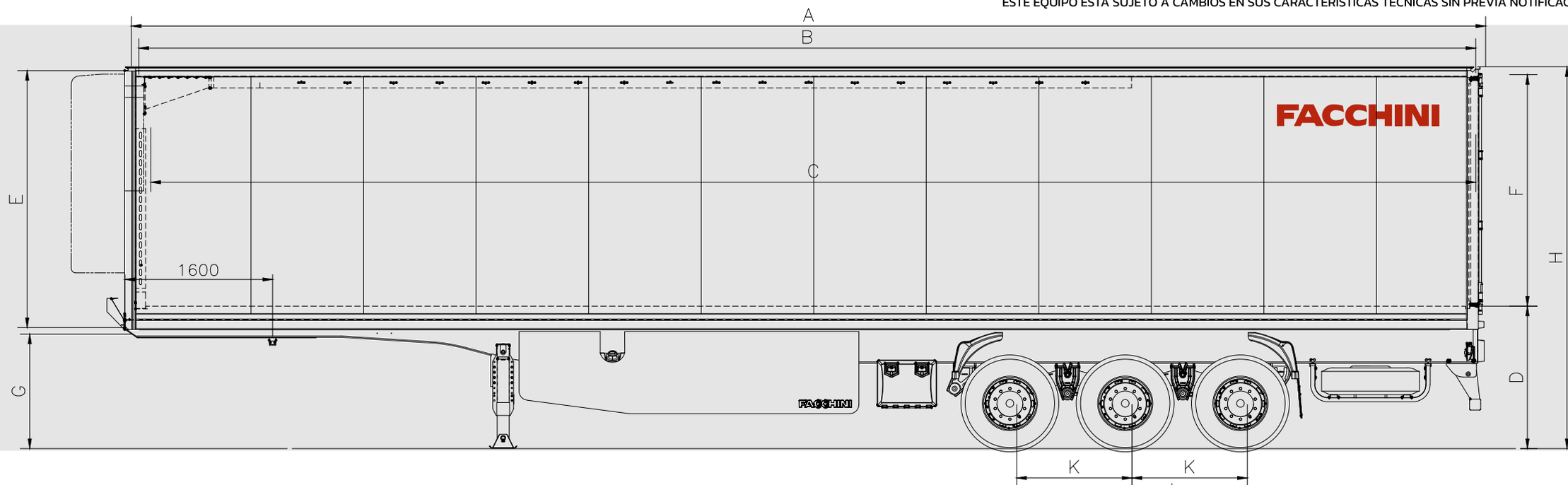


PLACA DE FRICCIÓN FIJADA AL CHASIS.

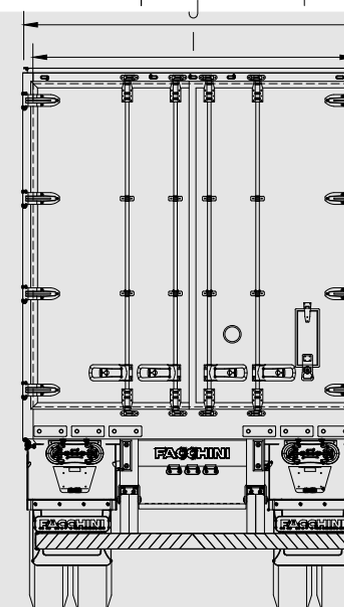


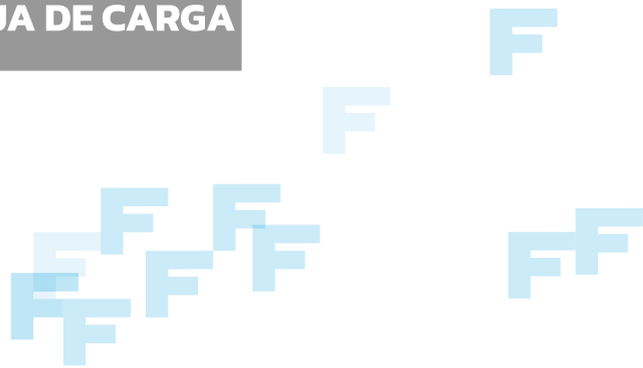
CÉLULA DE MONTAJE CON SOLDADURA ROBÓTICA.

ESTE EQUIPO ESTÁ SUJETO A CAMBIOS EN SUS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SIN PREVIA NOTIFICACIÓN.



	CARACTERÍSTICAS	DIMENSIONES MM	
A	LONGITUD EXTERNA	14.700	15.500
B	LONGITUD DELANTERA INTERNA	14.500	15.300
C	LONGITUD INTERNA DE PROTECCIÓN	14.360	15.160
D	ALTURA DEL PISO	1.580	
E	ALTURA LATERAL EXTERNA	2.835	
F	ALTURA INTERNA	2.515	
G	ALTURA QUINTA RUEDA	1.270 A 1.320	
H	ALTURA TOTAL EN LA PARTE TRASERA	4.200	
I	ANCHO INTERIOR EN LA PARED	2.460	
J	ANCHO EXTERIOR	2.600	
K	DISTANCIA ENTRE EJES	1.250	
TARA APROXIMADA			
SUSPENSIÓN F3		10.350	10.600
SUSPENSIÓN HIDR + H1 + H1		10.500	11.100





MARCO TRASERO EN PERFILES DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 CON REFORZADORES INTERNOS DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA.

PLATO DESLIZANTE DE FIBRA PRFV DE PLÁSTICO REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO, BLANCO, LIBRE DE MICROPOROS, APTO PARA TRANSPORTE DE ALIMENTOS, FÁCIL DE LIMPIAR.

ZÓCALOS DE ALUMINIO EXTRUIDO, PIEZA ÚNICA.

PISO CON CARA EXTERIOR INFERIOR DE FIBRA PRFV, AISLAMIENTO TÉRMICO DE POLIURETANO, TABLERO CONTRACHAPADO NAVAL EN LA CARA SUPERIOR Y RESINA IMPERMEABILIZANTE. PROTECCIÓN DEL PISO EN LA ZONA DE LOS NEUMÁTICOS DE CABALLOS Y SEMIRREMOLQUES. PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO TIPO T DE ALTA RESISTENCIA.

2 PUERTAS TRASERAS DE APERTURA COMPLETA EN FIBRA DE VIDRIO CON AISLAMIENTO TÉRMICO DE POLIURETANO INYECTADO. CIERRE DE 4 VARILLAS, CON CERRADURAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304.



CAUCHO CON SELLADO MÚLTIPLE ALREDEDOR DE LAS PUERTAS.

CERRADURA DE TOPE DE PUERTA PARA ASEGURAR PUERTAS.



CAJA DE CARGA

PANELES LATERALES EN PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDO CON REVESTIMIENTO EXTERIOR EN ALUMINIO.
CHAPA CORRUGADA BLANCA PREPINTADA Y REVESTIMIENTO INTERNO EN LÁMINA DE FIBRA PRFV*.

PANELES LATERALES CON AISLAMIENTO TÉRMICO DE ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADO EN UN PROCESO CONTINUO DE DISPARO ÚNICO SIN DIVISIONES DE SECCIONES NI COSTURAS, FORMANDO UN PANEL RÍGIDO Y SIN FALLAS DE AISLAMIENTO EN LA DENSIDAD MEDIA CONTROLADA DE 40 KG|M³, CON UNA CARACTERÍSTICA QUE NO ATACA LA CAPA DE OZONO.

ESPEORES DE AISLAMIENTO:

PISO 120 MM

TECHO 100 MM

FRONTAL Y PUERTAS | 80 MM

LATERALES | 70 MM

ESTRUCTURA DEL TECHO EN PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDO CON LÁMINA DE FIBRA PRFV* EN LAS CARAS INTERNA Y EXTERNA Y AISLAMIENTO TÉRMICO EN POLIURETANO.

PERFIL DE ACABADO EN LA ESQUINA SUPERIOR CON LA CARACTERÍSTICA DE INCORPORAR LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA Y EL CABLEADO DEL RASTREADOR.

PANEL FRONTAL CON REVESTIMIENTO INTERNO Y EXTERNO EN LÁMINA DE FIBRA PRFV*, AISLAMIENTO TÉRMICO EN POLIURETANO Y REFUERZOS INTERNOS EN PERFILES DE ACERO PARA LA FIJACIÓN DEL APARATO DE REFRIGERACIÓN.



*CUCHILLA DE FIBRA PRFV
PLACA DE PLÁSTICO REFORZADA CON FIBRA DE VIDRIO, BLANCA, LIBRE DE MICROPOROS, ADECUADA PARA EL TRANSPORTE DE ALIMENTOS, FÁCIL DE LIMPIAR.

LÍNEA DE PRODUCCIÓN DE MONTAJE DE EJES



SUSPENSIÓN MECÁNICA TIPO BALANCÍN CON SOPORTES DE RESORTES ESTAMPADOS; RESORTES SEMIELÍPTICOS; BALANZAS DE ACERO USI SAC 350 ARTICULADAS EN PASADORES Y CASQUILLOS CON CUERPO DE POLIURETANO INYECTADO Y TUBO CENTRAL DE ACERO, TENIENDO COMO VENTAJAS LA MAYOR ABSORCIÓN DE IMPACTOS Y LA ELIMINACIÓN DE LA LUBRICACIÓN. SOPORTE DE LOS MUELLES TIPO CAMBIO RÁPIDO; BRAZOS TENSORES ARTICULADOS EN CASQUILLOS DE GOMA.



SUSPENSIÓN NEUMÁTICA





LÍNEA DE PRODUCCIÓN DE MONTAJE DE EJES



FRENO DE AIRE, CON ABS, LÍNEAS DE SERVICIO Y DE EMERGENCIA, CON TAMBOR 16 1/2" x 8" Y CÁMARA DE FRENO 30 POL³ CON FRENO DE RESORTE | RESOLUCIÓN 915|22



RODADURA CON CUBOS DE HIERRO FUNDIDO NODULAR PARA RUEDAS 8,25" x 22,50"



SIGUIENDO LA TENDENCIA MUNDIAL, LOS EJES TUBULARES TIENEN UN DIÁMETRO DE 152 MM, UN GROSOR DE PARED DE 11,2 MM Y UNA CAPACIDAD DE 11T, PROPORCIONANDO UNA ALTA RESISTENCIA.

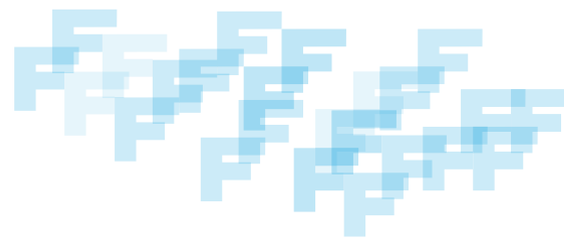


LÍNEA DE PRODUCCIÓN DE PINTURA EN POLVO AUTOMATIZADA. MAYOR DURABILIDAD, MEJOR RETENCIÓN DE COLOR | BRILLO.



LÍNEA DE PRODUCCIÓN DE PINTURA SUMERGIDA PARA BASE.





BANDA REFLECTANTE
RESOLUCIÓN 948|22
CONTRAN

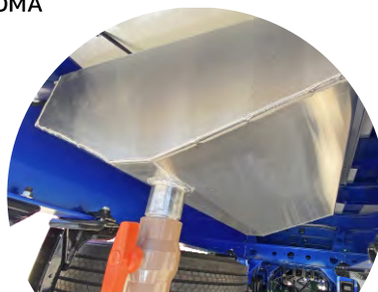


TERMÓMETRO DIGITAL

PUERTAS DE
VENTILACIÓN



BATIDOR TRASERO
DE GOMA



PROTECTOR FRONTAL INTERNO
PARA EL APARATO DE REFRIGERACIÓN

DEPÓSITO TRASERO DE ALUMINIO
PARA LA CONTENCIÓN DE LÍQUIDOS

CONDUCTOS DE AIRE
EN VINILO REFORZADO,
EN EL TECHO





PUERTA DE VENTILACIÓN FRONTAL



ESCALERA DE ACCESO AL APARATO DE REFRIGERACIÓN

CAJA PLÁSTICA DE HERRAMIENTAS



PARACHOQUE TRASERO RESOLUCIÓN 952|22 CONTRAN

SOPORTE DE RUEDAS PARA DOS NEUMÁTICOS

GUARDABARRAS PLÁSTICO Y PARA-BARRO DE GOMA

COROTE DE AGUA PLÁSTICO

CAJA DE COCINA EN ALUPLAST CON COMPARTIMENTOS INTERNOS

PROTECTORES LATERALES RESOLUCIÓN 953|22 CONTRAN
*PANEL DE ALUMINIO CON INTERIOR DE PLÁSTICO DE ALTA DENSIDAD, DE FÁCIL MANTENIMIENTO Y TOTAL RESISTENCIA AL AGUA



POSTVENTA

ATENCIÓN POSVENTA CON SERVICIOS ESPECIALIZADOS: PROFESIONALES CAPACITADOS POR LA FÁBRICA, PIEZAS AUTÉNTICAS Y UNA RED DE DISTRIBUIDORES CON ASISTENCIA TÉCNICA. 28 UNIDADES CON DISTRIBUCIÓN EXCLUSIVA DE LOS PRODUCTOS FACCHINI POR TODO BRASIL



PEÇAS ORIGINAIS

PIEZAS ORIGINALES

FACCHINI TIENE UN CENTRO DE DISTRIBUCIÓN CON MÁS DE 10 MIL PIEZAS ORIGINALES. LA PIEZA ORIGINAL QUE NECESITA PARA MANTENER SU PRODUCTO EN TODO MOMENTO ESTÁ AQUÍ.

TIENDA VIRTUAL DE PIEZAS ORIGINALES

PUEDA COMPRAR PIEZAS DE FORMA SEGURA, EN UN ENTORNO SEGURO CON CUOTAS DE HASTA 6 X SIN INTERESES, CON ENTREGA GARANTIZADA EN TODO EL PAÍS.

SERVICIO
17 4009.6100
pecas.facchini.com.br