

PORTAFOLIO DE PRODUCTOS

Rapidez, confianza y tecnología en cada servicio

Más que equipos, ofrecemos innovación que transforma: herramientas que impulsan la modernización, optimizan la operación y crean un entorno en el que la comodidad y la satisfacción del usuario son la prioridad.

Nuestro compromiso es acompañar a cada cliente en su camino hacia el futuro, brindando tecnología que conecta personas, negocios y movilidad.



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions

AUTOSERVICIO DE LAVADO



Autolavado con agua a presión

- Trazabilidad e integración con sistema FCW
- Diseño industrial y bajo mantenimiento
- Operación autónoma
- Interfaz personalizable
- Soporte técnico local



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co







+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions

AUTOSERVICIO DE LAVADO

Características principales

- Interfaz Intuitiva
- Bajo Mantenimiento
- Diseño Compacto y Robusto
- TRES servicios en UNO, Agua, Jabón y Espuma.
- Pausar y Reanudar en cualquier momento.
- Tiempo exacto de servicio.
- Tiempo de uso y precio configurable

	Potencia	220V - 21A - 4kW
	Caudal	15 L/min
	Presión	~2000 Psi
	Ruido	< 70dbm



AUTOSERVICIO — DE ASPIRADO



Aspirado de Autos

- Trazabilidad e integración con sistema FCW
- Diseño confiable y bajo mantenimiento
- Operación autónoma
- Interfaz personalizable:
- Soporte y capacitación local



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co







+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions

AUTOSERVICIO — DE ASPIRADO

Características principales

- Interfaz Intuitiva
- Bajo Mantenimiento
- Diseño Compacto y Robusto
- Motor vibrador para limpieza automática
- Pausar y reanudar en cualquier momento.
- Tiempo exacto de servicio.
- Tiempo de uso y precio configurable.

	Potencia	220V - 10A - 2.2kW
	Caudal	135 m ³ /h
	Presión	~5 Psi
	Ruido	< 70dbm



AUTOSERVICIO

LAVATAPETES



Lavado de Tapetes

- Trazabilidad e integración con sistema FCW
- Diseño eficiente y confiable
- Operación autónoma
- Interfaz personalizable
- Soporte técnico local



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99




FCS
Fuel Control Solutions

AUTOSERVICIO

LAVATAPETES

Características principales

- Interfaz Intuitiva
- Bajo Mantenimiento
- Diseño Compacto y Robusto
- Elige modo de cepillado en seco o cepillado con agua
- Pausar y reanudar en cualquier momento.
- Tiempo exacto de servicio.
- Tiempo de uso y precio configurable

	Potencia	110V - 10A - 1kW
	Modos de lavado	Cepillado en seco Cepillado con agua
	Ruido	< 70dbm



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions

AUTOSERVICIO

— TORRE DE AIRE



Torre de Aire

- Trazabilidad e integración con sistema FCW
- Diseño eficiente y confiable
- Operación autónoma y fácil instalación
- Interfaz personalizable
- Soporte técnico local



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99


FCS
Fuel Control Solutions

AUTOSERVICIO

— TORRE DE AIRE

Características principales

- Interfaz Intuitiva
- Bajo Mantenimiento
- Diseño Compacto y Robusto
- Calibración automática del valor deseado
- Pausar y ajustar presión en cualquier momento.
- Tiempo exacto de servicio.
- Tiempo de uso y precio configurable.

	Potencia	110V - 8A - 0.8kW
	Presión	Máx 70 Psi
	Ruido	< 70dbm



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions




AUTOSERVICIO

— VENTA DE AGUA



Características principales

- Bajo Mantenimiento
- Diseño Compacto y Robusto
- Se acopla a la red de agua Existente

	Potencia	110V - 0.2A 0.02W
	Caudal	20 L/min
	Presión	30 Psi

Beneficios

- Fácil instalación en cualquier punto de agua.
- Fácil instalación en cualquier llave de agua.
- Tiempo de uso y precio configurable.



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions



AUTOSERVICIO

— PUNTO DE PAGO



Características principales

- Interfaz Intuitiva
- Bajo Mantenimiento
- Diseño Seguro y Robusto

 Potencia	110V - 20A - 2.2kW
 Pagos	Monedas Billetes

Beneficios

- Recibe monedas y billetes.
- Entrega monedas y billetes.
- Transacciones rápidas y confiables.
- Gran capacidad de almacenamiento.



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions

AUTOSERVICIO — MODULO KIOSKO



Características principales

- Interfaz Intuitiva
- Bajo Mantenimiento
- Diseño Seguro y Robusto

 Potencia	110V - 20A - 2.2kW
 Pagos	Tarjetas Débito Tarjeta Crédito

Beneficios

- Recibe monedas y billetes.
- Entrega monedas y billetes.
- Transacciones rápidas y confiables.
- Gran capacidad de almacenamiento.



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99




FCS
Fuel Control Solutions

— LÍNEAS DE PRECIO



Características principales

- Configuración mediante WiFi
- Bajo Mantenimiento
- Diseño para exteriores e intemperie

 Potencia	110V - 5A - 0.5kW
 Intensidad	~8000 nits
 Soporta	5 dígitos

Beneficios

- Intensidad y precio configurable
- Posibilidad de autoajuste de intensidad
- Actualización automática de precios



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



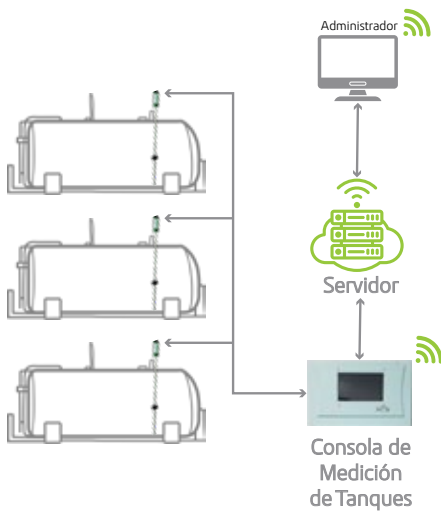
www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99




FCS
Fuel Control Solutions

— MEDICIÓN DE TANQUES



Características principales

- Soporte directo al dispositivo.
- Escalable para la cantidad de tanque requeridos.
- Pantalla integrada para verificar niveles y alarmas.

 Potencia	110V - 2A - 0.2kW
 Soporte	Fuel Control
 Conectado a	Fuel Control Web

Beneficios

- Precisión en la medida de los niveles de combustible.
- Alertas configurables de acuerdo al estado.
- Reporte automático a Fuel Control Web.



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99




FCS
Fuel Control Solutions

— CONTROL Y AHORRO DE ENERGÍA EN HOTELES

Características principales

- Leve intervención de red eléctrica
- Bajo mantenimiento
- Diseño compacto y amigable visualmente



 Potencia	110V - 0.2A 0.02W
 Validación	Tarjeta NFC Check-In
 Cerradura	Electrónica

Beneficios

- Ahorro de energía cuando no hay tarjeta insertada.
- Seguridad y verificación del check-in



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions

LECTOR I-BUTTON

Características principales

- Dispositivo Recargable
- Conexion inalámbrica mediante bluetooth
- Diseño compacto



 Potencia	3.7V - 0.3A 1.1W
 Validación	I-Button
 Batería	Litio - Recargable

Beneficios

- Dispositivo inalámbrico, integrado a Fuel Control.
- Seguridad y verificación de clientes rápidamente.



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



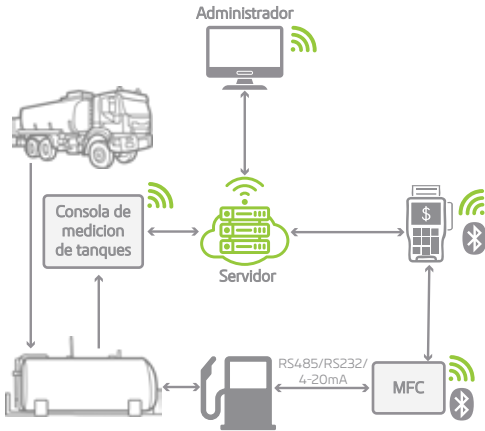
www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99




FCS
Fuel Control Solutions

SISTEMA — POS



Características principales

- Diferentes medios de Pago
- Control de errores y flujo de trabajo de dispensador
- Leve intervención física del dispensador

	Programación	Dispositivo Android
	Soporte	Fuel Control
	Conectado a	Fuel Control Web

Beneficios

- +10 referencias de dispensadores
- Soporta protocolos RS232, RS485, Lazo de Corriente
- Comunicación Wifi y Bluetooth



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



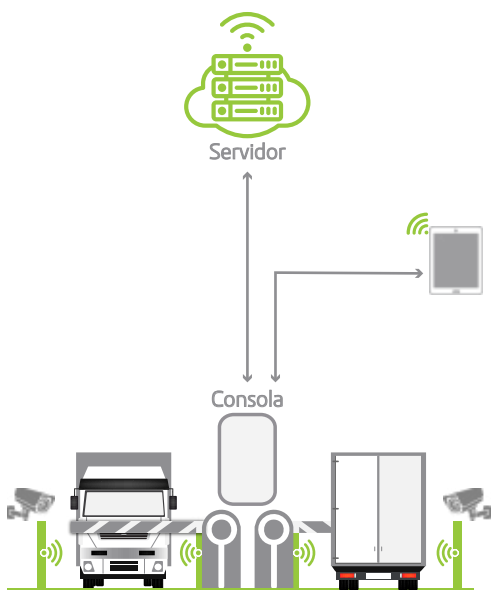
+57 314 797 94 99




FCS
Fuel Control Solutions

PARQUEADERO

Características principales

- Salida automática de vehículos liquidados
- Vigilancia de espacios y validación rápida de placas
- Apertura rápida y confiable de brazos mecánicos



	Programación	Dispositivo Android
	Soporte	Fuel Control
	Conectado a	Fuel Control Web

Beneficios

- Ingreso automático de vehículos
- Validación de tags y placa
- Creación de clientes y convenios



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



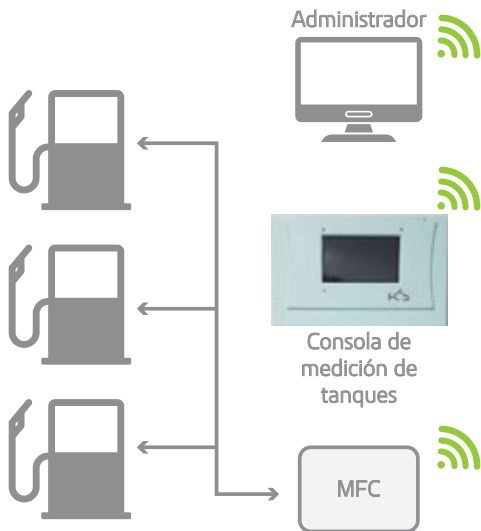
www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions

RECONCILIACIÓN DE DATOS



Características principales

- Visualización Web desde computador o celular
- Funciona con el sistema POS FCS existente
- Control de estadísticas

	Visualización	Web
	Soporte	Fuel Control



Beneficios

- Consolidado ventas Vs medición de tanque.
- Verificación visual de movimientos.
- Cruce de datos para toma de decisiones.



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions

— DISPENSADOR DE COMBUSTIBLE



RT-HG 362

3 Productos, 6 Mangueras,
2 Pantallas, 2 Teclados

Características principales

- Diseño moderno.
- Medición del caudalímetro.
- Calibración de electrónica y mecánica.
- Caja de control RS485, compatible con sistema de terceros.
- Con función de impresión, función multimedia y función led.
- Soporte técnico local y garantía de un año.
- Colores y marca de diseño propio.



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99

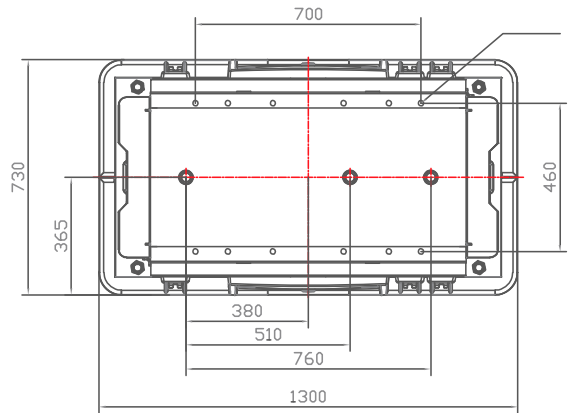
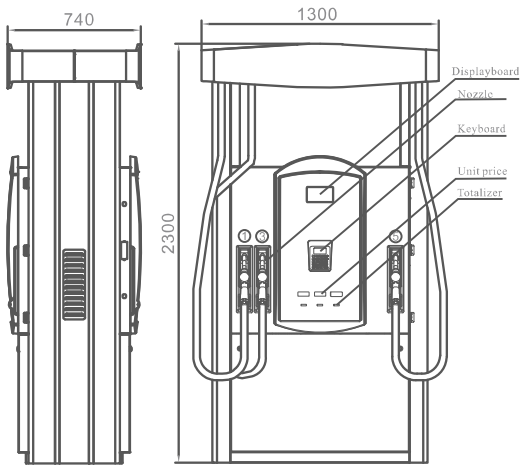
FCS
Fuel Control Solutions

PLANOS RT-HG 362

Dimensiones

Profundidad: 740mm * Largo: 1300mm * Alto 2400mm

Cimentación



Rendimiento Técnico Principal

· Exactitud	± 0.30%
· Precisión de repetición	≤ 0.10%
· Rango de flujo	(8-80) G/min
· Cabeza máxima	5m
· Vacío de entrada	≥54 kPa
· Vacío de salida	≤ 0.3 MPa
· Presión de trabajo	< 300 kPa
· Ruido	≤70dB (Clase A)
· Diámetro de la manguera de entrada	2 pulgadas
· Diámetro de la manguera de aceite	2 pulgadas
· Potencia de motor	2,2 KW
· Temperatura ambiente	-35 °C - +55 °C
· Humedad	≤ 95%
· Presión atmosférica	86 kPa - 106 kPa
· Rango de precio unitario	0-999999
· Rango único	0-99999999
· Rango acumulativo	0-999999999999
· Energía	CA220V ± 20%, 60HZ



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions

DISPENSADOR — DE UREA



RT-NS 112

1 Producto, 1 Manguera,
2 Pantallas, 1 Teclado

Características principales

- Diseño moderno.
- Medición del caudalímetro.
- Calibración de electrónica y mecánica.
- Caja de control RS485, compatible con sistema de terceros.
- Soporte técnico local y garantía de un año.
- Colores y marca de diseño propio.



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



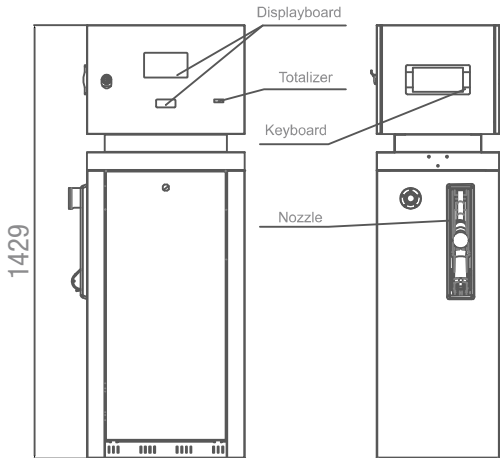
+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions

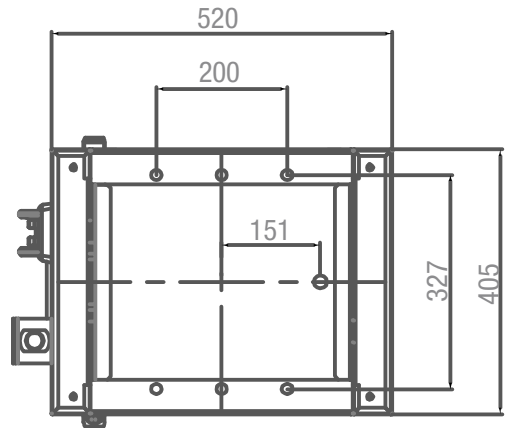
PLANOS RT-NS 112

Dimensiones

Profundidad: 440mm * Largo: 600mm * Alto 1440mm



Cimentación



Rendimiento Técnico Principal

· Exactitud	± 0.30%
· Precisión de repetición	≤ 0.10%
· Rango de flujo	(3-30) L/min
· Cabeza máxima	5m
· Vacío de entrada	≥ 54 kPa
· Vacío de salida	≤ 0.3 MPa
· Presión de trabajo	< 300 kPa
· Ruido	≤ 70dB (Clase A)
· Diámetro de la manguera de entrada	1 pulgada
· Diámetro de la manguera de aceite	3/4 pulgadas
· Potencia del motor	0,75 KW
· Temperatura ambiente	-35 °C - +55 °C
· Humedad	≤ 95%
· Presión atmosférica	86 kPa - 106 kPa
· Rango de precio unitario	0-999999
· Rango de volumen	0-99999999
· Rango de venta única	0-99999999
· Rango acumulativo	0-999999999999
· Energía	CA220V ± 20%, 60HZ



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions

— DISPENSADOR DE COMBUSTIBLE



RT-HG 242

2 Productos, 4 Mangueras,
2 Pantallas, 2 Teclados

Características principales

- Diseño moderno.
- Medición del caudalímetro.
- Calibración de electrónica y mecánica.
- Caja de control RS485, compatible con sistema de terceros.
- Con función de impresión, función multimedia y función led.
- Soporte técnico local y garantía de un año.
- Colores y marca de diseño propio.



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



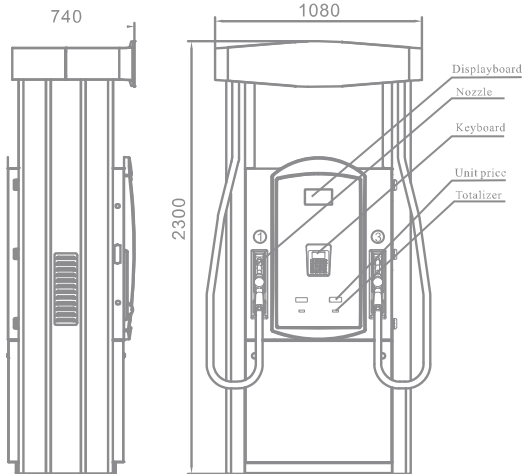
+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions

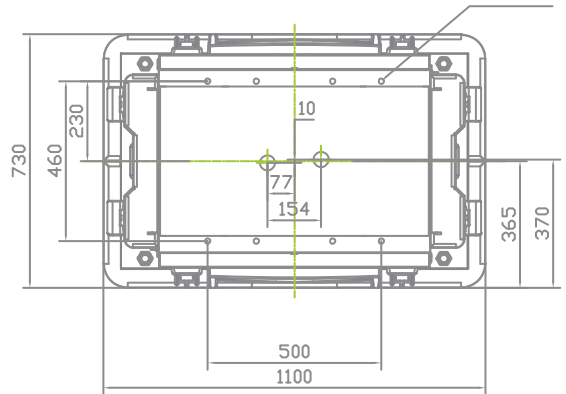
PLANOS RT-HG 242

Dimensiones

Tamaño: 1100 mm*740mm*2400 mm



Cimentación



Rendimiento Técnico Principal

· Exactitud	±0.30%
· Precisión De Repetición	„0.10%
· Rango De Flujo	(1.5-15)G/min
· Cabeza Máxima	5m
· Vacío De Entrada	2'54kpa
· Salida De Vacío	„0.3mpa
· Presión De Trabajo	< 300 Kpa
· Ruido	:e;?0db(a Class)
· Diámetro De La Manguera De Entrada	1½"
· Diámetro De La Manguera De Aceite	3/4"
· Temperatura Ambiente	-35°C-55°C
· Humedad	≤95%
· Presión Atmosférica	86kpa-106kpa
· Rango De Precio Unitario	0-999999(886)
· Rango Único	1-999900.00(886)
· Rango Acumulativo	0-9999999999 99
· Energía	CA220V±20%, 60HZ



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions

— DISPENSADOR DE COMBUSTIBLE



RT-HG 122

1 Producto, 2 Mangueras,
2 Pantallas, 2 Teclados

Características principales

- Diseño moderno.
- Medición del caudalímetro.
- Calibración de electrónica y mecánica.
- Caja de control RS485, compatible con sistema de terceros.
- Con función de impresión, función multimedia y función led.
- Soporte técnico local y garantía de un año.
- Colores y marca de diseño propio.



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



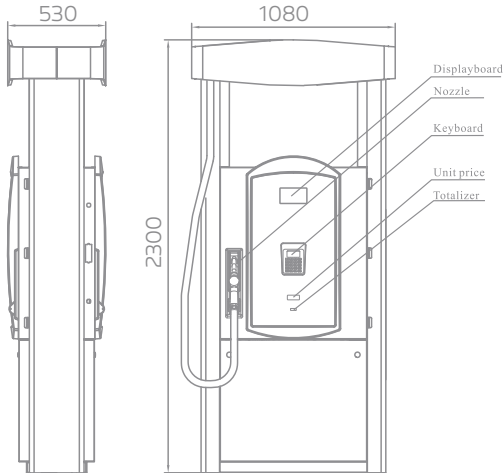
+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions

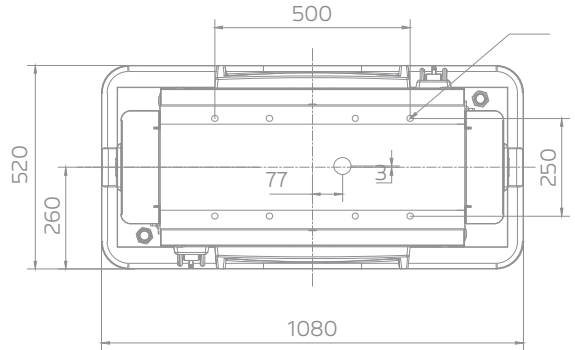
PLANOS RT-HG 122

Dimensiones

Tamaño: 1100 mm*740mm*2400 mm



Cimentación



Rendimiento Técnico Principal

· Exactitud	±0.30%
· Precisión De Repetición	≤0.10%
· Rango De Flujo	(2.5-25)G/min
· Cabeza Máxima	5m
· Vacío De Entrada	≥54kpa
· Salida De Vacío	≤0.3mpa
· Presión De Trabajo	≤300 Kpa
· Ruido	≤70db(a Class)
· Diámetro De La Manguera De Entrada	1½"
· Diámetro De La Manguera De Aceite	1"
· Temperatura Ambiente	-35 °C-55 °C
· Humedad	≤95%
· Presión Atmosférica	86kpa-106kpa
· Rango De Precio Unitario	0-999999(886)
· Rango Único	1-999900.00(886)
· Rango Acumulativo	0-999999999.99
· Energía	CA220V±20%, 60HZ



Calle 6 Sur N° 52 - 55
Oficina 201, Medellín, Colombia



www.fuelcontrol.com.co



+57 314 797 94 99

FCS
Fuel Control Solutions