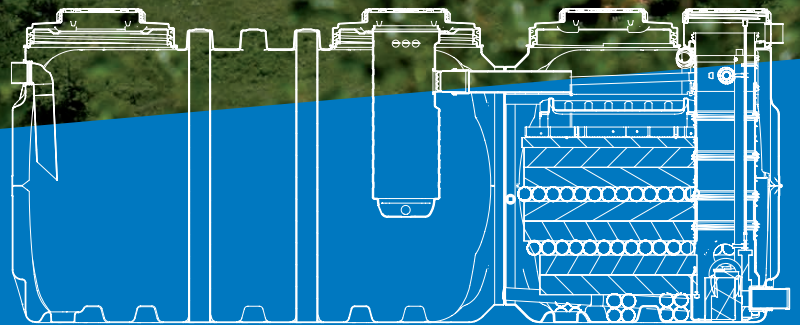




RIKUTEC Group



Catálogo 2023

Gasóleo

El almacenamiento de combustibles, carburantes, lubricantes y otros productos resulta necesario en diferentes sectores de la actividad humana:

- Calefacción y Agua Caliente Sanitaria.
- Vehículos y maquinaria en agricultura, obra civil y minería.
- Flotas de vehículos y vehículos industriales.
- Alimentación de grupos electrógenos.

La gama de gasóleo desarrollada por **RIKUTEC Iberia**, ofrece soluciones específicamente adaptadas a cada uno de estos sectores, cumpliendo los más estrictos controles normativos tanto para el interior como el exterior de edificaciones, con la mayor seguridad y respetando el medio ambiente.

CONFORT XT



Depósitos para almacenamiento de gasóleo con cubeto incorporado.

Los tanques **Confort XT** están compuestos por un tanque interior autoportante y una envolvente exterior que funciona como cubeto de retención, cumpliendo con las normativas de instalación sin necesidad de una bandeja o cubeto de obra adicional.

La envolvente exterior, fabricada en polietileno de alta densidad, está soldada y garantiza la estanqueidad total de la instalación.

Todos los modelos **Confort XT** se componen de:

- Un tanque simple Eurolentz conforme a la Norma EN 13341:2005+A1:2011 y que lleva el marcado CE.
- Un cubeto de retención de capacidad igual o superior a la del tanque simple interior y que serviría para retener el producto contenido en el tanque interior en caso de fugas.



CONFORT XT
75 1000

CONFORT XT
75 1500

CONFORT XT
78 2000

Modelo	Código	Capacidad litros	Peso Kg	Largo x Ancho x Alto m
Confort XT 69 700	14100020	700	52	1,28 x 0,69 x 1,26
Confort XT 69 1000	14200030	1.000	72	1,28 x 0,69 x 1,83
Confort XT 75 1000	14200020	1.000	66	1,74 x 0,75 x 1,31
Confort XT 75 1500	14300010	1.500	98	1,74 x 0,75 x 1,80
Confort XT 78 2000	14400010	2.000	148	2,29 x 0,78 x 1,81

Más ligeros y resistentes

Los tanques **Confort XT** son más ligeros que los metálicos pero con mayor resistencia a los impactos, gracias a su avanzado diseño no necesitan refuerzos metálicos. Son más fáciles de transportar, almacenar e instalar. No tienen riesgo de corrosión, incluso cuando se instalan en el exterior de edificaciones.



Instalación en el exterior

Los tanques **Confort XT** pueden instalarse en el exterior de edificios, ya que la envolvente está pigmentada en color verde con un tratamiento especial contra los rayos U.V. que la hace resistente a una exposición prolongada a la radiación solar. Gracias a su color verde se integran perfectamente en el entorno.



Paso por puertas estrechas (ancho de 69 cm)

Los modelos **Confort XT 69** están diseñados para el paso por puertas estrechas con un ancho mínimo de 70 cm. Son perfectos para la rehabilitación de instalaciones antiguas.



Instalación en batería

Los tanques **Confort XT** permiten una sencilla y flexible instalación en batería con los kits de unión de **RIKUTEC Iberia**, lo que permite adaptarse a todas las necesidades de almacenamiento y disponibilidad de espacio.



Indicador de nivel | Alarma

Todos los tanques **Confort XT** llevan incorporado un indicador de nivel, y una alarma que aparece en color rojo en el caso de detectar la presencia de gasóleo en el cubeto de retención.



Resistencia al fuego

Los modelos **Confort XT** han superado los ensayos de resistencia al fuego según la Norma NF XP M 88-561, obteniendo la certificación de los laboratorios MPA.



CONFORT XT GNR

Equipos para suministro de gasóleo a vehículos

Compuestos por:

- Depósito Confort XT.
- Bomba Polaris-50.
- Contador analógico.
- Boquerel automático.
- Cuatro metros de manguera de suministro.
- Base metálica para soporte de la bomba.
- Conjunto de aspiración que incluye: válvula de pie con filtro, adaptador fijación, conexiones y llave de corte.
- Conjunto filtro.
- Seta de ventilación.



CONFORT XT GNR
1500

Modelo	Código
Confort XT 75 1000 GNR	1420006F
Confort XT 75 1500 GNR	1430003F
Confort XT 78 2000 GNR	1440004F

CONFORT XT OIL

Depósitos para almacenamiento de aceite usado

Compuestos por:

- Depósito Confort XT.
- Acoplamiento en codo para descarga de aceite usado fabricado en acero de diámetro 2" y longitud (interior de depósito) 1615 mm. Incluye tapón de cierre y tubo de aspiración.



CONFORT XT OIL
2000

Modelo	Código
Confort XT 69 1000 Oil	1420006L
Confort XT 75 1500 Oil	1430003L
Confort XT 78 2000 Oil	1440004L

VARIOLENTZ | EUROLENTZ



Depósitos para almacenamiento de gasóleo.

Los tanques para almacenamiento de gasóleo Variolentz y Eurolentz, están fabricados por extrusión soplado con polietileno de alta densidad, son conformes a la Norma EN 13341:2005+A1:2011 y llevan el marcado CE.

El diseño en una sola pieza sin soldaduras, así como la estructura reforzada (no necesitan refuerzos metálicos), aseguran a los tanques Variolentz y Eurolentz una gran estabilidad y resistencia a impactos, que garantiza una larga vida útil sin necesidad de ningún tipo de mantenimiento.

La amplia gama de modelos desde 500 a 2.500 litros de capacidad, permite poder adaptarse a cualquier necesidad:

- Depósitos modulares como los Variolentz de 500, 700 y 1.000 litros para espacios reducidos.
- Modelos estrechos como los Eurolentz 69, que permiten su paso por puertas estrechas.
- Instalaciones en batería para grandes capacidades de almacenamiento.



Modelo	Código	Capacidad litros	Peso Kg	Largo x Ancho x Alto m
Variolentz 78 500	11000010	500	21	0,78 x 0,78 x 1,10
Variolentz 78 700	11100010	700	28	0,78 x 0,78 x 1,49
Variolentz 78 1000	11200030	1.000	40	0,78 x 0,78 x 2,00
Eurolentz 66 700	11100020	700	27	1,19 x 0,66 x 1,24
Eurolentz 66 1000	11200020	1.000	39	1,19 x 0,66 x 1,81
Eurolentz 72 1000	11200010	1.000	36	1,65 x 0,72 x 1,26
Eurolentz 72 1500	11300010	1.500	47	1,65 x 0,72 x 1,75
Eurolentz 72 2000	11400010	2.000	81	2,18 x 0,72 x 1,78
Eurolentz 88 2500	11500010	2.500	97	2,17 x 0,88 x 1,73

Accesorios



Artículo	Código	Descripción
	51600060	Kit de aspiración universal de fácil instalación.
	51600321	Seta de ventilación válida para toda la gama de tanques de gasóleo.
	51600280 51600290	Válido para todos los modelos Variolentz y Eurolentz. Válido para todos los modelos de la gama Confort XT.
	consultar	Alarma visual que indica la presencia de gasóleo entre el depósito interior y el cubeto de retención. Diferentes códigos según modelo.
	consultar	Indicador de nivel ajustable a uno de los tapones del depósito. Diferentes códigos según modelo.
	51600500	Indicador de nivel electrónico a distancia para depósitos no presurizados, que consta de un visor digital y un indicador mecánico de llenado. Se puede utilizar con gasóleo, aceites vegetales, aceites usados, agua o urea. Disponible en dos rangos de medida (de 0 a 150 cm o de 0 a 240 cm). Diferentes posibilidades de visualización: litros, % de volumen o altura. Se suministra con 10 m de cable. La distancia máxima entre el visor digital y el indicador mecánico de nivel es de 50 m.
	51600501	
	51600502	
	51600505	Indicador de nivel WiFi. Permite conocer el nivel de gasóleo, agua u otros líquidos. Se instala en el tapón de 2". La medición se realiza por ultrasonidos evitando el contacto con el líquido. Mediante una red WiFi permite conocer el nivel desde cualquier lugar. Se pueden definir alarmas de nivel e integrar en los sistemas de telemetría de los distribuidores. No es apto para la medición de niveles en recipientes a presión.
	51600480	Contador con cuerpo en aluminio, diseñado para ser intercalado en la línea de distribución de fluido permitiendo el control de los volúmenes transvasados en un rango de caudal de 1-30 l/min. Dotado de totalizador inalterable, totalizador reinicializable e indicador parcial de la cantidad suministrada. Fluidos compatibles: aceite, gasóleo y soluciones de refrigerante.

Kits de unión




Kit que incluye los elementos necesarios para unir la aspiración, llenado y aireación de los depósitos conectados.

Artículo	Código	Descripción
	51600410	Elemento base válido para toda la gama de tanques de gasóleo.
	51600411	Elemento complementario para unir uno o más tanques de gasóleo al elemento base. Válido para los modelos Eurolentz 66 y Confort XT 69.
	51600412	Elemento complementario para unir uno o más tanques de gasóleo al elemento base. Válido para las gamas Variolentz, Eurolentz y Confort (excepto Eurolentz 66 y Confort XT 69).
	51600413	Elemento complementario para unir uno o más tanques de gasóleo al elemento base. Válido para el modelo Eurolentz 89 2500.

Kit que permite unir las aspiraciones de los depósitos a una estación de suministro de gasóleo.

Artículo	Código	Descripción
	51600435	Kit para la unión de dos depósitos a una estación mural para suministro gasóleo. Con el kit depósito suplementario, se pueden ir añadiendo depósitos a la instalación.
	51600436	El kit incluye para cada depósito: tubo de aspiración rígido telescópico, válvula de corte, mangueras y conexiones.

Bandejas

Artículo	Código	Descripción
	51700010	Válida para el modelo Eurolentz 72 1000. Medidas: 1850 x 860 x 150 mm.
	51700020	Válida para los modelos Eurolentz 66. Medidas: 1380 x 790 x 150 mm.
	51700030	Válida para los modelos Variolentz. Medidas: 990 x 930 x 150 mm.

Bombas para suministro de gasóleo






Kits universales para suministro de gasóleo, con diferentes equipamientos según se detalla en la tabla.

En todas las configuraciones se incluye un adaptador y todos los accesorios necesarios para poder instalarlos directamente en uno de los tapones del depósito de gasóleo.

Todas las bombas son autocebantes de paletas ajustables. Los modelos de conexión a red (CA 230 V) son de un caudal de 50 l/m. Los modelos de conexión a batería de vehículo están disponibles en 12 ó 24 voltios y son de un caudal de 40 l/m.

Artículo	Código	Bomba 230 V	Bomba batería	Conjunto aspiración	Codo orientable	Adaptador fijación	Manguera suministro	Pistola manual	Pistola automática	Contador analógico
	Kit bomba básico 5160KBOA	●		●		●	●	●		
	Kit bomba automático 5160KBOB	●		●		●	●		●	
	Kit bomba automático-orientable 5160KBXB	●		●	●	●	●		●	
	Kit bomba básico - contador 5160KBOC	●		●	●	●	●	●		●
	Kit bomba automático - contador 5160KBOD	●		●	●	●	●		●	●
	Kit bomba batería básico 5160KB1A		●	●		●	●	●		
	Kit bomba batería automático 5160KB1B		●	●		●	●		●	

Accesorios

Artículo	Código	Descripción
	Bomba Polaris-50 51600417	Electrobomba para transvase de gasóleo de motor de corriente alterna (230 V).
	Bomba Polaris-70 51600438	Polaris-50: Intensidad: 2,2 A. Potencia: 370 W. Caudal 50 l/min. Polaris-70: Intensidad: 3 A. Potencia: 500 W. Caudal 70 l/min.
	Bomba Polux 12 V 5160081A	Electrobomba portátil para transvase de gasóleo de motor de corriente continua. Disponible también en 24 V.
	Contador analógico 51600416	Contador analógico de tres dígitos fabricado en aluminio inyectado. Es posible variar la posición de las conexiones de entrada/salida girando la tapa.
	Contador digital 51600433	Contador digital para ser intercalado en la línea de distribución del fluido. Cuerpo realizado en poliamida y turbina de polipropileno. Display posicionable.

Estaciones murales para suministro de gasóleo

Estaciones murales para fijación en pared, con diferentes equipamientos según se detalla en la tabla.

La bomba que se incluye en los tres modelos es autocebante de paletas ajustables y de un caudal de 50 l/min.

El kit bomba mural exterior va totalmente carenado y se puede instalar en el exterior, incluye un soporte porta-boquerel con interruptor integrado.

Artículo	Código	Bomba 230 V	Conjunto aspiración	Codo orientable	Soporte pared	Caja carenada	Manguera suministro	Pistola automática	Soporte interruptor	Contador analógico	Filtro
	Kit bomba mural automático - contador 5160EM0A	●	●	●	●		●	●		●	
	Kit bomba mural automático - contador - filtro 5160EM0B	●	●	●	●		●	●		●	●
	Kit bomba mural exterior 5160EM0C	●	●	●		●	●	●	●	●	

Accesorios

Artículo	Código	Descripción
	Boquerel automático gasóleo 51600415	Boquerel automático en aluminio para suministro de gasóleo con rótula giratoria en la conexión de entrada.
	Boquerel manual gasóleo 51600419	Boquerel manual en aluminio para suministro de gasóleo con rótula giratoria en la conexión de entrada.
	Suplemento manguera 51600421	Suplemento de 4 metros de manguera de suministro realizada en caucho.
	Conjunto manguera aspiración 51600418	Conjunto de aspiración, que incluye 2 metros de manguera para aspiración
	Adaptador fijación 51600422	Adaptador universal fabricado en aluminio para la fijación de la bomba al depósito.
	Conjunto filtro 51600432	Filtro hidroabsorbente para gasóleo, que permiten la eliminación de impurezas hasta 30 micras y del agua contenida en el combustible. Para instalación en la salida de fluido de bombas.
	Recambio filtro 51600431	Conexión 1" BSP (H).