

▶ FLASH COOLING

Al servicio de su motor !



**ESTACIÓN DE SUSTITUCIÓN
REFRIGERANTE
FC 1515**

www.flash-cooling.com

¿Quiénes somos?

Desde 1999, **Power System**®, protagonista y gran agitador en el mundo del automóvil, ha sido un creador de nuevas tecnologías. La empresa siempre ha apostado por innovar y mejorar sus productos, destinados tanto a los profesionales del automóvil como a los particulares.



Power System® ha construido sólidamente sus cimientos sobre la calidad de sus productos, su equipo unido y su tecnología, que es lo que ha hecho su longevidad. La empresa **Power System**®, situada en Wasquehal, en la región de Hauts de France, ha registrado varias patentes:

FECHAS
CLAVE



Un proceso innovador

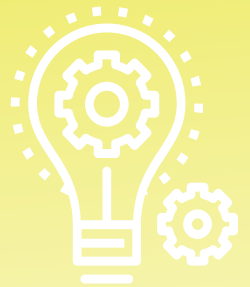


¿Por qué utilizar Flash Cooling® FC 1515?

- › Especialmente desarrollado para realizar operaciones de cambio, vaciado y purgado de refrigerante en todos los vehículos ligeros de hasta 15L.
- › Compatible con todos los motores de gasolina, diésel, eléctricos o híbridos.

Descripción

- › Drena, purga y cambia el refrigerante en minutos, sin necesidad de desmontarlo.
- › Posibilidad de reutilizar el líquido aspirado.
- › Estación equipada con 2 depósitos de 15 litros cada uno.
- › Estación robusta, ligera y muy práctica.
- › Estación completamente independiente que funciona a partir de una fuente de aire comprimido y no requiere alimentación eléctrica.



Ahorrar tiempo Ganar dinero

Rápido

Drenar y reemplazar el refrigerante con un **drenaje completo en 5 minutos**. Sin **ningún tipo de desmontaje**.

Eficiente

Ya no hay que preocuparse por purgar o desmontar las mangueras, **la estación se encarga de todo el proceso** de vaciado, llenado y purgado completo.

Válvula de control
simple de acero
inoxidable

Asas para un
fácil manejo

Depósitos de gran
volumen fabricados
con plexiglás de alta
resistencia

Tubos
graduados

Ruedas con
freno para una
estabilidad
absoluta





Respetuoso con el medio ambiente

Propio

Evita ensuciar el taller y tener refrigerante bajo el vehículo.

Ecológico

Recuperación y reciclaje de fluidos utilizados de forma ecológica sin contaminar el suelo en depósitos móviles.



Características FC 1515

Tipo de alimentación	› Aire comprimido
Capacidad del depósito	› 2 x 15 L
Tiempo de funcionamiento	› Desde 5 minutos
Dimensiones (L x A x H)	› 59,5 x 52 x 115 cm
Peso	› 35 kg



Un servicio que puede ofrecer a sus clientes

Oferta simple

Todos los fabricantes de automóviles **recomiendan cambiar el refrigerante regularmente**. Pero rara vez lo ofrecen porque es demasiado restrictivo y tedioso, aunque sea esencial para el motor.

Con Flash Cooling®, cambiar el refrigerante es ahora un juego de niños.



- › Sustituya el refrigerante de su cliente en un **tiempo récord**.
- › Ahorra tiempo, mantiene el **taller limpio** y permite el reciclaje fácil y completo de los fluidos usados.
- › Vacíe el refrigerante durante la sustitución de la pieza.
- › **Gane dinero rápidamente** con un servicio que tarda **5 minutos (precio fijo de 69 €)***.
- › Sin ruido, sin aire comprimido. **Un simple enchufe es todo lo que necesitas.**
- › Fácil de usar, eficacia garantizada al 100%.
- › No se necesita personal cualificado.



Eficiencia y Rentabilidad

Compatible con híbridos y eléctricos

Innovadora, la máquina **Flash Cooling®** es compatible con todos los vehículos: gasolina, diesel, híbridos y eléctricos.

Aumente sus ingresos fácilmente

Pida un precio fijo para la sustitución del refrigerante.

Ahorre dinero en el tiempo de escala del fabricante para la sustitución de las piezas de refrigeración (bomba de agua, manguera, radiador).

Disponible para compra o alquiler

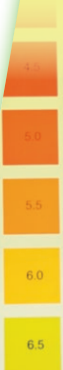
La máquina **Flash Cooling® FC 1515** está disponible para su compra o alquiler. Póngase en contacto con nosotros para obtener más información.

¿LO SABÍAS?

Compruebe el pH del refrigerante y del anticongelante.

» El refrigerante utilizado se ensucia, pierde sus propiedades y el anticongelante, aunque el color no cambia.

» Con el tiempo, el pH del fluido disminuye y se vuelve más ácido, lo que hace que los componentes de refrigeración del motor se oxiden y se deterioren. Si el valor es inferior a 7, es imprescindible cambiar el refrigerante.



▶ FLASH COOLING

Al servicio de su motor !

POWER SYSTEM

1 A Rue des Champs
ZI de la Pilaterie
59290 WASQUEHAL
FRANCE

+ 33 3 28 33 88 33

contact@flash-cooling.com

www.flash-cooling.com

