

▶ FLASH COOLING

Al servizio del vostro motore !



**STAZIONE DI SOSTITUZIONE
COOLANT
FC 1515**

www.flash-cooling.com

Chi siamo?

Dal 1999, **Power System®**, protagonista e grande agitatore nel mondo dell'automobile, è un creatore di nuove tecnologie. L'azienda si è sempre impegnata a innovare e migliorare i suoi prodotti, destinati sia ai professionisti dell'automobile che ai privati.



Power System® ha costruito solidamente le sue fondamenta sulla qualità dei suoi prodotti, il suo team affiatato e la sua tecnologia, che è ciò che ha fatto la sua longevità. La società **Power System®**, situata a Wasquehal, nella regione delle Hauts de France, ha registrato diversi brevetti:



DATE
CHIAVE



Un processo innovativo

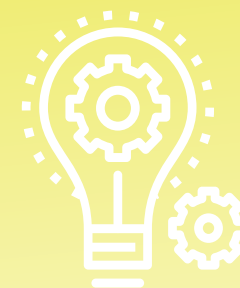


Perché usare il Flash Cooling® FC 1515?

- › Appositamente sviluppato per effettuare le operazioni di cambio, drenaggio e spurgo del refrigerante di tutti i veicoli leggeri fino a 15L.
- › Compatibile con tutti i motori a benzina, diesel, elettrici o ibridi

Descrizione

- › Drenare, spurgare e sostituire il refrigerante in pochi minuti, senza alcuno smontaggio.
- › Possibilità di riutilizzare il liquido aspirato.
- › Stazione dotata di 2 serbatoi da 15 litri ciascuno.
- › Stazione robusta, leggera e molto pratica.
- › Stazione completamente autonoma che funziona da una fonte di aria compressa e non richiede alcuna alimentazione elettrica.



Risparmiare tempo Risparmiare denaro

Veloce

Scaricare e sostituire il refrigerante con uno **scarico completo in 5 minuti**.
Senza **alcuno smontaggio**.

Efficiente

Non dovrai più preoccuparti di spurgare o smontare i tubi, **la stazione gestisce l'intero processo** di svuotamento, riempimento e spurgo completo.

Valvola di controllo
singola in acciaio
inossidabile

Maniglie per
una facile
manipolazione

Serbatoi di grande
volume in plexiglass
ad alta resistenza

Tubi
graduate

Ruote
frenate per
una stabilità
assoluta





Protezione dell'ambiente

Pulito

Evita di inquinare il tuo garage e il liquido di raffreddamento sotto il veicolo.

Rispettoso dell'ambiente

Recupera e ricicla i fluidi usati senza contaminare il terreno in serbatoi rimovibili.



Caratteristiche FC 1515

Tipo di alimentazione	› Aria compressa
Capacità del serbatoio	› 2 x 15 L
Tempo di funzionamento	› Da 5 minuti
Dimensioni (L x P x H)	› 59,5 x 52 x 115 cm
Peso	› 35 kg

CE

5 ANNI
GARANZIA

Un servizio che puoi offrire ai tuoi clienti

Offerta semplice

Tutti i produttori di automobili raccomandano di **cambiare regolarmente il liquido di raffreddamento**. Ma lo offrono raramente perché è troppo restrittivo e noioso, anche se è essenziale per il motore.

Con Flash Cooling®, cambiare il refrigerante è ora un gioco da ragazzi.



- › Sostituisci il refrigerante del tuo cliente in **tempo record**.
- › Scaricare il refrigerante durante la sostituzione delle parti.
- › Nessun rumore, nessuna aria compressa. **Una semplice spina è tutto ciò di cui avete bisogno.**
- › Risparmia tempo, mantiene l'**officina pulita** e permette un riciclaggio facile e completo dei fluidi usati.
- › **Fai soldi** velocemente con un servizio che richiede **5 minuti (prezzo fisso a 69 €)***
- › Facile da usare, efficienza garantita al 100%.
- › Non è richiesto alcun personale qualificato.

*Prezzo consigliato



Efficienza e Redditività

Compatibile con l'ibrido e l'elettrico

Innovativa, la macchina **Flash Cooling®** è compatibile con tutti i veicoli : Benzina, Diesel, Ibridi ed Elettrici.

Aumenta le tue entrate facilmente

Chiedete un prezzo fisso per la sostituzione del refrigerante.

Risparmiare denaro sul tempo di scala del produttore per la sostituzione delle parti di raffreddamento (pompa dell'acqua, tubo, radiatore).

Disponibile per l'acquisto o il noleggio

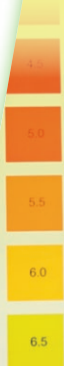
La macchina **Flash Cooling® FC 1515** è disponibile per l'acquisto o il noleggio. Per ulteriori informazioni, contattateci.

LO SAPEVATE?

Test del pH del refrigerante e dell'antigelo.

Il refrigerante usato si sporca, perde le sue proprietà e l'antigelo, anche se il colore non cambia.

Con il tempo, il pH del fluido diminuisce e diventa più acido, causando l'ossidazione e il deterioramento dei componenti di raffreddamento del motore. **Se il valore è inferiore a 7, è indispensabile cambiare il refrigerante.**



▶ FLASH COOLING

Al servizio del vostro motore !

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

