

PĂSTRATI CU NOUL GENERATOR

CU 1 LT DE APĂ DISTILATĂ POT FI TRIMITE 10000KM / 15000KM

ECONOMISIN 20% la 50% PE COMBUSTIBIL

"H2O Reducere carburant" este o companie italiană care a reușit să perfectioneze tehnologia de producție și să utilizeze "ondemand", prin electrolyza de rezonanță, a unui gaz plasmatic ionizat cu un conținut ridicat de hidrogen. Înregul sistem, de la proiectarea tehnică la proiectare și producție, este rezultatul studiilor tehnice ale H2O Impianti Idrogeno, în mod corespunzător instalat de tehnicieni calificați, noul sistem compact de hidrogen permite îndepărțarea elementelor poluanante, eliberat în atmosferă de motoarele cu combustie, în special CO. Mai mult aer respirabil, motoare mai curate și performanță și, nu în ultimul rând, economii semnificative de combustibil, oricare ar fi



H2O "NEW COMPACT HYDROGEN SYSTEM" este absolut inovatoare, atât în sistem de producție și de utilizare a gazelor, cât și în proiectare. Electrolyza de rezonanță îndusă în sistem produce un gaz de plasmă care, tratat și introdus corect prin duze, în conducta de admisie a motoarelor termice, permite utilizarea sa în camera de combustie, fără defecțiuni, atât la viteze reduse, cât și la viteze mari.

Reactivitatea gazului plasmatic ionizat, cu un conținut ridicat de hidrogen, accelerează și imbunătățește arderea, nu generează reziduuri dăunător în motor și imbunătățește viața lor. Înregul proces este controlat total de un PWM (PULSE WIDTH MODULATION) auto-invătare, conectat numai la bateria vehiculului. Utilizarea gazului produs imediat utilizat la o presiune care nu depășește 2 bar, este disponibil atunci când motorul este pornit și, în consecință, modular, nu este necesară intervenția asupra unităților de comandă electronică și / sau modificările echipamentelor auto.

O atenție deosebită a fost acordată siguranței dispozitivului. Producția are loc exclusiv atunci când motorul și numai cu motorul în funcțiune; un sistem de filtrare impiedică orice revenire și o supără, în mod corespunzător calibrat, permite descărcarea automată, în cazul în care presiunea generatorului depășește limita setată.

H2O "NEW COMPACT HYDROGEN SYSTEM" este compus dintr-un aparat sigilat singur al căruia încărcătură: "A" și "B" sunt introduce la finalizarea fazei de instalare. Nu trebuie făcută nicio reincărcare de către utilizator, cu excepția cătorva dintr-ele km de utilizare (10.000 / 15.000 km).

Evaluarea kilometrajului este condiționată de diferențele de deplasare a autoturismelor, de condițiile meteorologice etc. Funcționarea sistemului este monitorizată, în interiorul habitaclului, printr-un singur LED cu două culori, verde sau roșu.

Verde = funcționare regulată.

Red = Necesitatea de reincărcare sau funcționare defectuoasă. "Reîncărcarea oferă H2O"

În interiorul motorului sau în compartimentul în care a fost instalat sistemul, un afișaj luminos indică orice anomalie, subliniind informații tehnice permanente, disponibile pentru instalator.

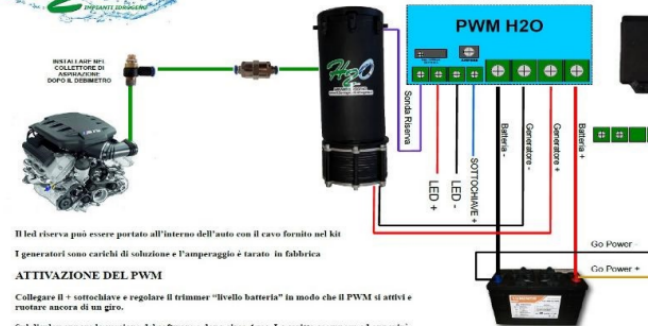
H2O NEW COMPACT HYDROGEN SYSTEM este cel mai modern și mai profesionist pe care îl poate avea piața pe bază de hidrogen oferă, cu toate acestea, tehnicienii de la H2O REDUCERE CARBURANT responsabili de "Cercetare și Dezvoltare", se află în permanentă la de lucru, cu singurul scop de a căuta în viitor pentru a se asigura că femeia rămâne mai mult și mai mult o lider în sectorul de economisire a energiei

INSTALAȚI SISTEMUL LA LUCRARILE NOASTRE

EXTINSĂ VIAȚA PENTRU MOTOR DUMNEAVOASTRĂ ȘI REDUCE FĂRĂ FUMĂ



SCHEMA DI INSTALLAZIONE
NEW COMPACT HYDROGEN SYSTEM



REDUCE PE CICLURILE DVS.

- CICLUL URBAN DE LA 15% LA 20%
- S.S. A 90 / 100KM / H de la 20% la 50%
- AUTO TRADE / EXTRAURBANE DIN 120/140 KM / H de la 20% la 35%

SALVARI PE CATEGORIE:

- CARS 20% -50%
- AUTOUTILITARIE, EXCAVATORI 15% -30%
- TRACTOARE, GENERATORI, CÔGENERATORI, ARZATORI 8-20%