



Via Faentina, 175A
48124 Ravenna - ITALIA
tel. e fax: (+39)0544176.66.02

A De Saavedra, 4
2232 Naxxar – MALTA
tel. e fax: +35627761099

**Il Fuel Buddy è
risparmio denaro...**



ESEMPIO DI RISPARMIO

Utilizzando alcuni esemplari di **FUELBUDDY** abbiamo effettuato test informali su mezzi di trasporto pubblico con risultati conformi a quanto esposto dal Costruttore.

Siamo in contatto con il Management di un Azienda di trasporto che ha un parco auto di 350 unità trasporto locale e

Il “Fuel Buddy” con un risparmio del 5% garantirebbe un risparmio di € 200.000,00 l’anno.

Il Fuel Buddy è risparmio carburante...



TEST su Camion Diesel 12.7L

Prima dell'installazione della coppia di celle magnetiche ENFLOW, il camion utilizzato per il trasporto da Delaware verso il Nord America aveva un consumo di carburante di circa 2,3 km/lit.

Dopo un mese con il "Fuel Buddy" il consumo era salito a 2,70 km/lit che rappresenta un **incremento del 17% nel risparmio di carburante.**

June 24, 2004

Tony Mastella
EA Magnetics, Inc.
6 Pleasant Run
Newton, PA, 15940

Dear Tony:

We have completed the first round of testing with the Super Fuel Buddy and Water Buddy units installed on our rigs and have some very positive news to report.

We have installed the Super Fuel Buddy on several of our tractors which are used to haul chicken by-products from Delaware to destinations in North America. We tested 1999 KENWORTH tractors powered with 12.7 L Diesel Engines. Prior to installing the Super Fuel Buddy, the average fuel consumption for the trucks was 5.5 miles per gallon. After a month running with the Super Fuel Buddy installed, the mileage was up to 6.2 MPG, which represents a 17 percent improvement in fuel economy!

Our trucks are also fitted with THERMOKING refrigeration units that were exhibiting scale problems. We installed Water Buddy units on the circulation lines of these units and the problem has greatly diminished.

We will be running tests on our Caterpillar 3114d powered tractors in the coming months to see if we get the same results. Obviously we are quite impressed with the performance of the product, and will be outfitting each of our trucks with them immediately.

I'll get back to you with further results. Good luck!

Best regards,
MARK IV Transportation

Mark Hamberger
President
Mark IV Transportation/Fuel Buddy Products Inc.

TEST su Pullman passeggeri

Dopo l'installazione della coppia di magneti FUEL BUDDY, il pullman riportò i seguenti dati:

HSU	HSU
Before:	After:
44,5	33,8

Il "Fuel Buddy" ha ridotto del 25% l'emissione di idrocarburi e aumentato il **risparmio del carburante del 5,88%.**



Il Fuel Buddy è riduzione inquinamento...



TEST su Pullman Diesel

Prima dell'installazione della coppia di magneti "FUEL BUDDY", il pullman riportò i seguenti dati:

Average Opacity (%) Prima: 8.4

Average K-Value (l/m) Before: .20

K.No	Opacity (%)	K-Value (l/m)	Idle RPM	Max. RPM	Time (Sec)	Oil Temp. (°C)
1	8.8	0.23	124	2321	4.0	902
2	8.3	0.20	123	2308	4.0	906
3	8.7	0.18	124	2319	4.0	900
4	8.9	0.22	123	2313	4.0	903

Result: **PASS**

Average Opacity: **8.4**

Average K-Value: **0.20**

Dopo l'installazione della coppia di magneti FUEL BUDDY, il pullman riportò i seguenti dati:

Average Opacity (%) Before: 8.4

Average Opacity (%) After: 6.2

Average K-Value (l/m) Before: .20

Average K-Value (l/m) After: .15

K.No	Opacity (%)	K-Value (l/m)	Idle RPM	Max. RPM	Time (Sec)	Oil Temp. (°C)
1	8.2	0.18	123	2308	4.0	902
2	8.1	0.18	124	2316	4.0	901
3	8.4	0.17	124	2306	4.0	903
4	8.8	0.19	123	2304	4.0	902

Result: **PASS**

Average Opacity: **8.1**

Average K-Value: **0.15**

Il "Fuel Buddy" ha **ridotto del 26% l'emissione di idrocarburi** dopo poco più di mezz'ora

Il Fuel Buddy è riduzione inquinamento...



TEST su furgone in Philadelphia

Limite emissioni	220	PPM
Misura rilevato <u>prima</u> del Fuel Buddy	208	PPM
Misura rilevata <u>dopo un'ora</u> con il Fuel Buddy	127	PPM

Dopo solo un'ora il "Fuel Buddy" ha ridotto del 38% l'emissione di idrocarburi

fuelbuddy News
www.fuelbuddy.com

Of Course it Works!... ...but not if it's on backwards!

Mr. Ben-Amor is a test Procedure Center Operator who just couldn't believe what he heard about the Fuel Buddy. And so, without delay, he was seeing properties. Mr. Amor, nevertheless, agreed to purchase a unit providing he would run his test.

On Monday morning, June 17th, he brought his 1986 Chevy van to a local emissions inspection station for a hydrocarbon emissions test. The van failed at 228 PPM, just below the 225 PPM standard.

He installed a Fuel Buddy and brought the van back for a second test within an hour. The emissions test showed 127 PPM - a remarkable 38% DECREASE in hydrocarbon emissions!

Mr. Amor ran to run a second test - this time with the Fuel Buddy on backwards, with the arrow pointing in the opposite direction of the gasoline flow. The van failed to pass at 208 PPM - the same engine's combustion efficiency. It's all over.

Sam stopped, and by way he - and the garage mechanic - surprised. The hydrocarbon emissions jumped to 228 PPM. The mechanic commented that this "tester" test did more to damage him than anything else that the Fuel Buddy has an extraordinary effect on engine combustion. "This certainly is no toy," Sam told us. "It's unbelievable!"

Of course, lowering hydrocarbon emissions may be ecologically desirable, but what about saving money on fuel? Mr. Amor confirmed that he always fills up on a Friday because, as he puts it, "by Friday I'm driving on fumes." After installing the Fuel Buddy, Sam confirmed emphatically that he did not need a quarter of a tank of gas left on Friday - and that's after having had a "heavy metal" week of driving. Sam believes that he's now getting better than a 25% IMPROVEMENT in gas mileage!

For more info - call 1-800-888-8888. See how it works! For more info - call 1-800-888-8888. See how it works! For more info - call 1-800-888-8888. See how it works!

TEST su motore diesel in India

Dopo l'installazione della coppia di magneti FUEL BUDDY, il pullman riportò i seguenti dati:

HSU	HSU
Before:	After:
56,1	29,4

Il "Fuel Buddy" ha ridotto di un incredibile 47% l'emissione di idrocarburi

POLLUTION UNDER CONTROL CERTIFICATE
(Under C.M.V. Rules 1989)

Registration No. AS 64-E-0145

Issued on: 05/02/2010

Valid till: 05/08/2010

Vehicle Registration No. AS 64-E-0145
Year of Registration: 2005/08/05
Engine Number: 018156
Chassis Number: 587667
Vehicle Make: Ashok Leyland
Vehicle Model: 1200
Emission: Diesel
Date: 06/02/2010

TEST REPORT

AUTHORISED BY TRANSPORT DEPT. GOVT OF ASSAM
M/S S. S. Service, Duliaganj, 786602 (Assam)

Vehicle Registration No.	AS 64-E-0145	Test No.	05/02
Year of Registration	2005/08/05	Fuel	Diesel
Engine Number	018156		
Chassis Number	587667	Vehicle Make	ASHOK LEYLAND
Vehicle Make	ASHOK LEYLAND	Vehicle Model	1200
Vehicle Model	1200	Driver	MS F
Emission	Diesel	Driver	MS F
Date	06/02/2010	Driver	MS F

Test No.	CO (ppm)	HC (ppm)	PM (ppm)	CO (ppm)	CO (ppm)	CO (ppm)
1	107728	11700	1.20	56.1	70.03	70.03
2	107734	11660	1.28	29.4	77.34	77.34
3	107707	11686	1.33	55.8	78.76	78.76
4	107741	11652	1.30	56.0	81.43	81.43
5	107728	11677	1.29	56.1	70.03	70.03

PRIMA

Test No.	CO (ppm)	HC (ppm)	PM (ppm)	CO (ppm)	CO (ppm)	CO (ppm)
1	107728	11680	1.41	56.1	70.03	70.03
2	107707	11650	1.37	29.4	78.48	78.48
3	107734	11670	1.41	56.1	70.03	70.03
4	107728	11670	1.42	29.4	77.34	77.34
5	107707	11691	1.40	29.4	78.76	78.76

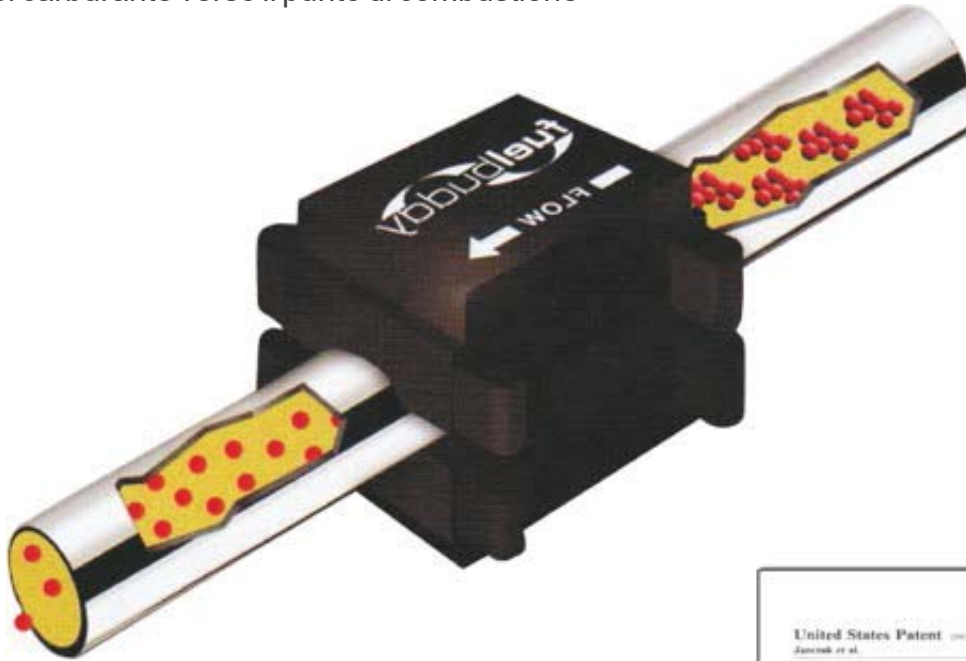
DOPO

Caratteristiche Fuel Buddy...



«FUEL BUDDY» È UN SISTEMA DI TRATTAMENTO MAGNETICO DEI CARBURANTI PER RIDURRE DANNOSE EMISSIONI DI IDROCARBURI E MIGLIORARE L'EFFICIENZA DEL MOTORE IN TUTTI I TIPI DI VEICOLI.

Il nostro prodotto, commercialmente testato e brevettato utilizza un circuito magnetico direzionale che gestisce il flusso del carburante verso il punto di combustione

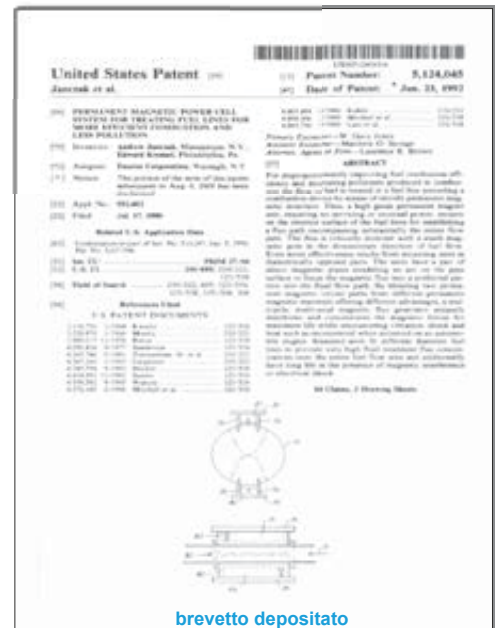


La teoria è molto semplice. L'azione del carburante che scorre attraverso un campo magnetico direzionale ha un effetto di polarizzazione delle molecole del carburante - Questo effetto - in termini scientifici definito “omogeneizzazione magnetica” permette al fluido di bruciare completamente.

Una combustione più completa risulta in un abbassamento delle emissioni di CO2 e un miglioramento dell'efficienza del motore

Semplice da installare

Collegare il Fuel Buddy sul tubo del carburante quanto più vicino possibile al motore!



brevetto depositato

UNA GRANDE OPPORTUNITÀ...



Prodotto negli Stati Uniti...

La ENECON Corporation attraverso una sua associata, la EA MAGNETICS è da anni impegnata nella fabbricazione di magneti per l'industria automobilistica.

Con la realizzazione delle coppie di magneti «FUEL BUDDY» hanno cercato di:

Migliorare l'efficienza dei veicoli a combustione attraverso l'uso della tecnologia magnetica.

Ridurre le emissioni di idrocarburi del veicolo fino al 80%

Produrre un dispositivo funzionante ad un prezzo economico, non invasivo, semplice da installare

L'unico sistema di trattamento magnetico del combustibile costruito da un'azienda produttrice di magneti certificata secondo gli standard ISO / TS

The only magnetic fuel treatment system that is offered by an ISO/TS certified magnet design and manufacturing company...



ENEFLUX ARMTEK MAGNETICS INC.



RIDUCE LE EMISSIONI NOCIVE E MIGLIORA LE PRESTAZIONI DEL MOTORE



COMMERCIALMENTE TESTATO

BREVETTATO

NON INQUINA



ENECONMED

Via Faentina, 175A
48124 Ravenna - ITALIA
tel. e fax: (+39)0544176.66.02

A De Saavedra, 4
2232 Naxxar - MALTA
tel. e fax: +35627761099