

Ние знаем как да спрем КРАЖБИТЕ на гориво при Вас!!!

Безплатен тест за един месец!
Лизинг до 3 години!

за всички видове двигатели:

- дизелови
- бензинови
- газови

aqua
metro

"ЗЕНИТ-71" ЕООД - гр. Добрич

Когато качеството е необходимост!

бул. "25-ти Септември" 37, тел. 058/603 000; 602 000; 0899 603 000

www.zenit.bg



• Безплатен тест за един месец! • Лизинг до 3 години!

За да спрем на 100% кражбите на гориво и да имаме пълен контрол е нужно да изпълним две условия:

1. Контрол на зарежданото гориво:

Постига се с предлаганите от нас електронни горивоколонки PIUSI с микропроцесорни ключове за достъп.

Колонката записва следните данни:

- дата и час на зареждането
- име на шофьора
- номер на автомобила
- литри на зареденото гориво
- показанията на километража или брояча на часове в момента на зареждане
- опция следене на количеството гориво в цистерната

Софтуера за горивоколонката позволява във всеки момент да генерираме справка за зареденото количество гориво по партиди на автомобили и шофьори и кръстосани справки по зададени периоди.

2. Контрол на изразходваното гориво:

Постига се с монтиране на разходомерна система на превозното средство или машината, даваща информация за:

- тотален разход - изразходваното количество гориво без възможност за нулиране
- моментен разход
- разход за определен период
- отработени часове
- контрол за нередности и грешки в системата
- изход за GPS или системата за обработка на данни
- енергонезависима памет,
- голям LCD дисплей с подсветка,
- влаго и виброзащитен клас IP54
- захранване 12-24V DC

Принцип на работа: измерва се подаването към двигателя гориво и от него се изважда излишното, върнатото към резервоара.

На дисплея на уреда се визуализира моментен разход, разход за определен период, тотален разход без възможност за нулиране

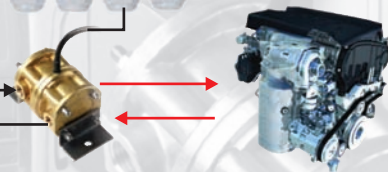
Системата е с двоен диференциален разходомер, датчиците на които се монтира на входа и изхода на горивната система на двигателя (към помпата или горивния тръбопровод за новите двигатели система помпа-дюза и инжекционните системи)

Действителния разход е разликата между постъпилото и върнатото гориво, което системата пресмята автоматично и резултата се извежда на дисплея.

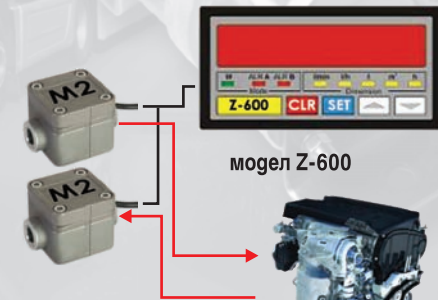


модел DFM

РЕЗЕРВОАР



РЕЗЕРВОАР



модел Z-600



модел VZO

механичен разходомер с директно отчитане (без нулиране)

принцип на работа: осцилиращо бутало

Изплащане на системата

вид превозно средство	камион автобус	камион автобус	бус	лек	кариерна машина	пътно-строителна машина	трактор	комбайн
км на ден или моточас	500	250	250	250	8	8	8	8
разход за 100 км или за 1 моточас	40	40	15	10	150	100	35	65
работни дни за годината	250	250	250	250	250	250	150	60
изминати км за година	125 000	62 500	62 500	62 500	2 000	2 000	1 200	480
изразходвано гориво за годината в литри	50 000	25 000	9 375	6 250	300 000	200 000	42 000	31 200
цена за литър гориво в лева	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80
обща сума на изразходваното гориво в лева	90 000	45 000	16 875	11 250	540 000	360 000	75 600	56 160
ГОДИШНИ ЗЛОУПОТРЕБИ 10% минимум	9 000 лв	4 500 лв	1 688 лв	1 125 лв	54 000 лв	36 000 лв	7 560 лв	5 616 лв

Замислете се колко повече са кражбите от прогнозните 10% ?
... и се обадете за да спрем кражбите на гориво при вас

тел. 058/60 30 00
60 20 00
0899 60 30 00