

econokit

Vu à la télé:



L'avantage de l'Econokit est double :

Diminution de la consommation de carburant (pourcentage d'économie variable selon utilisation du moteur) tout en améliorant les performances du moteur.

Diminution conséquente de l'émission des gaz polluants : CO₂, CO, NO_x principaux responsables de la pollution atmosphérique.

- Diminution de la consommation en carburant
- Diminution de l'émission des gaz polluants et des imbrûlés
- Pas de modification du moteur ou du circuit d'injection
- Petit, léger, compact et robuste
- Facile à installer
- Participe à la sauvegarde de la planète.

Validation Econokit par Bureau Veritas en janvier 2012

L'Econokit est prévu pour équiper la majorité des moteurs diesel et essence (cf. tableau ci-dessous). L'Econokit consommera au minimum 0,2 l d'eau (de pluie ou déminéralisée, remplir le bulleur lors de chaque plein de carburant) Son utilisation diminue considérablement le dépôt de calamine dans le moteur et prolonge donc la durée de vie de celui-ci de manière significative. Le dispositif léger Econokit s'installe de façon externe et ne demande aucune modification mécanique.

Caractéristiques :

Moteurs routiers	un Econokit	1 Econokit Pro	2 Econokit Pro
Consommation (Litres/100 km)	Diesel < 20 litres	20 à 35 litres	35 à 60 litres
	Essence < 25 litres		
Cylindrée (en litres)	Standard < 4,5 litres	Standard : 5 à 10 litres	Standard : 10 à 22 litres
	Turbo < 3,5 litres	Turbo : 4 à 8 litres	Turbo : 8 à 20 litres
Autres moteurs et engins.	Nous consulter	Nous consulter	Nous consulter
Consommation (Litres/h)	< 15 litres	15 à 30 litres	30 à 60 litres
Puissance (CH)	< 100 CH	110 à 250 CH	250 à 450 CH

BIO RESSOURCES TECHNOLOGIES

3 Le Landel 76220 Bezancourt tél 02 35 09 30 50
Boutique en ligne

www.dieseless.com

