

Modello EG. X5



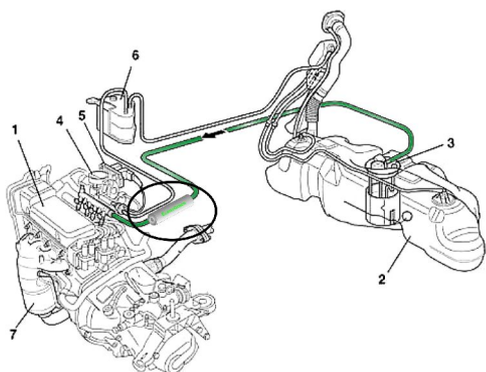
Tecnologie innovative per il risparmio di carburante e contenimento dei fumi.

Technical Data

EconoGreen X5	
Lunghezza:	2x268 mm
Diametro:	40 mm
Contenitori:	Tubazione in metallo Tropicalizzato
Dimensioni totali con piastra di ancoraggio:	175x330x60mm
Diametro attacchi:	Standard 3/8"
Peso:	>8 kg

EconoGreen X5	
Resistenza cilindro:	>20 bar
Temperatura Max operativa:	70°C
Temperatura Min operativa:	Dipendente dai limiti del carburante utilizzato.
Carburante trattabile:	Benzina, Gasolio
Pressione max con fascette torro:	8 bar
Pressione max con altri raccordi:	10/12 bar

Typical application and information



Il prodotto è generalmente installato dopo il filtro del carburante e in una zona il più vicina agli iniettori e alle eventuali pompe ad alta pressione.

Il prodotto va installato fissandolo in una zona riparata e con raccordi e tubazioni adeguati e sul circuito di bassa pressione.

E' indicato principalmente per automezzi stradali, movimento terra, macchine speciali e portuali, cogeneratori da circa 6000cc fino a circa 40.000cc sia benzina che diesel.

Risulta determinante il tipo di mezzo: generalmente tanto più è impegnativo il lavoro tanto maggiore è la necessità di poter trattare il carburante per ottenere il massimo del risultato.

Non adatto all'utilizzo di oli vegetali.

L'installazione deve essere eseguita da un'officina meccanica autorizzata all'esercizio e, dove possibile, occorre eseguire le prove dei fumi prima e dopo l'installazione del prodotto.

Il prodotto è fornito con dei portagomma di 12mm di diametro ma possono essere usati accessori e collegamenti specifici per oleodinamica pesante con attacco da 3/8", mantenendo comunque i diametri specifici delle condutture originali: **ATTENZIONE ridurre i passaggi potrebbe portare ad un peggioramento delle prestazioni.**

EconoGreen X5 è considerato un accessorio after-market, potrebbe far decadere la garanzia del produttore qualora sia installato su mezzi nuovi; l'installazione e l'uso è a completa responsabilità del cliente.

EconoGreen X5 è costruito con i più alti standard di qualità, l'azienda garantisce il prodotto dai difetti di assemblaggio e dei materiali (escluse verniciature ed ogni altra protezione esterna) per un periodo di 2 anni.

Deve essere installato su un supporto del telaio (non sul motore) ed installato in modo che le tubazioni non siano in tensione ne sottoposte a strozzature o curve tali da impedire il passaggio del carburante.

Il prodotto potrebbe non rendere adeguatamente se usato su mezzi che dispongono di centraline aggiuntive (soprattutto mezzi TDI) ad uso TUNING.

Avviso: l'azienda si riserva il diritto di cambiare specifiche, foto o indicazioni secondo necessità senza preavviso.

Tutte le immagini e colori presenti sono soggette a imprecisioni di grafica pertanto vengono fornite a puro scopo indicativo.