

CALCULATEURS ÉCONOMISEURS DE CARBURANT



POUR MOTEUR DIESEL

Les kits FLOSCAN pour moteur diesel se composent d'un afficheur et de deux capteurs. L'un pour l'alimentation de la pompe, l'autre pour le circuit de retour.

Un kit comprend un ou plusieurs dampers destinés à éliminer les effets pulsatifs et à démulsier le gasoil.



■ Série 75 000

La série 75 000 est un combiné multifonctions avec un afficheur numérique, un horamètre et un tachymètre.

Il répond à la quasi-totalité des applications diesel de 25 à 6 000 CV.



■ Séries 95 000 et 97000

L'interface GPS (NMEA 0183) permet de combiner un afficheur numérique, un horamètre et un tachymètre.

L'indicateur donne la consommation instantanée et la consommation au mille.

■ Kits mesureur carburant

Spécialement étudiée l'unité FloNet pour être interfacée au réseau NMEA 2000 du bord. Les valeurs sont diffusées dans le réseau Canbus via les données PGN 65280 (débit de carburant) et les données PGN 65281 (totaliseur de carburant).



Chaque type de moteur a un modèle adapté, **consultez-nous**. Questionnaire page suivante à nous faire parvenir.

POUR MOTEUR ESSENCE

Le système se compose d'un afficheur à encastrer et d'un capteur à installer entre le réservoir et le moteur. Une installation simple demandant peu de modification au montage.

Deux capteurs sont proposés en fonction de la motorisation à essence.

■ Séries 70 000 et 90 000

L'indicateur donne la consommation instantanée et la consommation totale, un horamètre et les tours minute.

Réf.	Désignation
7000-20B-2	Sans interface GPS
9000-20B-2	Avec interface GPS



■ Twin-Scan

Afficheur double analogique pour 2 moteurs.



Réf.	Désignation	Débit (l/h)
3FW024M2	Blanc	40
3FW028M2	Blanc	80
3FB014M2	Noir	40

