



**4JH45**  
*Saildrive*

- légers et performants • compacts et propres • faibles émissions et minimum de bruit •

| <b>Modèle</b>            | <b>unité</b> | <b>4JH45 E</b>           | <b>4JH45 C</b> |
|--------------------------|--------------|--------------------------|----------------|
| Refroidissement          |              | échangeur                |                |
| Nombre de cylindres      |              | 4                        |                |
| Alésage, course          | mm           | 88 x 90                  |                |
| Cylindrée                | litre        | 2,19                     |                |
| Puissance au vilebrequin | kw (ch)      | 33,1 (45)*               |                |
| Régime pleine charge     | tr/mn        | 3000                     |                |
| Injection                |              | directe avec COMMON RAIL |                |
| Alternateur              |              | 12V 125 A                |                |

\* suivant norme ISO-8665 incluant + ou - 3 % de tolérance.

#### **Transmission**

| Type                 |                | KM35P   | KM35A   | SD60        |
|----------------------|----------------|---------|---------|-------------|
| Rapport réduction AV |                | 2,36    | 2,33    | 2,23        |
| Rapport réduction AR |                | 3,16    | 3,04    | 2,23        |
| Sens de rotation     | arbre d'hélice | horaire | horaire | bi-rotation |

#### **Dimensions**

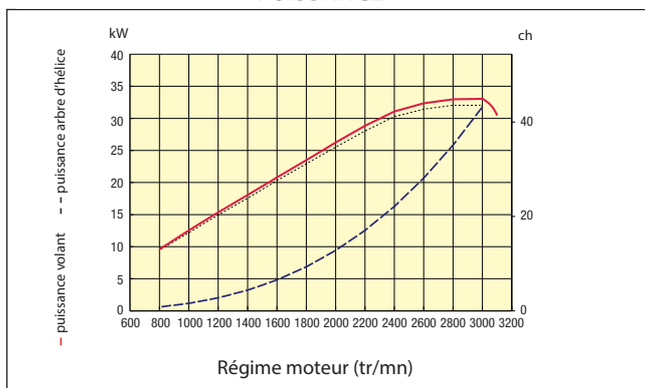
| Longueur                      | mm | 870                        | 868 | 1113        |
|-------------------------------|----|----------------------------|-----|-------------|
| Largeur                       | mm | 560                        | 560 | 560         |
| Hauteur                       | mm | 627                        | 627 | 651 sans SD |
| Poids total avec transmission | kg | 235                        | 236 | 264         |
| Environnement                 |    | BSO II, SAV, EPA III, RCD2 |     |             |

Les spécifications et caractéristiques sont valides au moment de l'impression de ce document, mais peuvent changer à tout moment sans préavis.

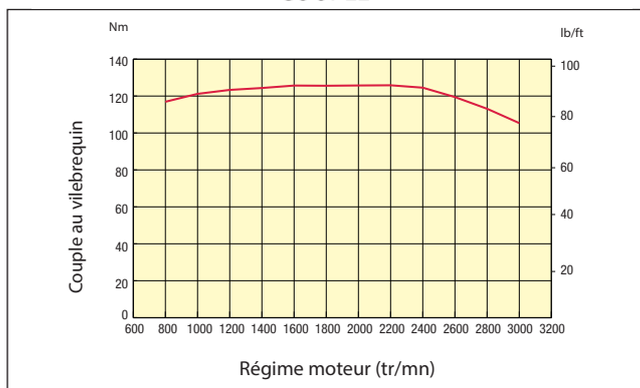
## Courbes

suivant norme ISO-8665 avec + ou - 3 % de tolérances. Celles-ci peuvent changer sans préavis.

PUISSANCE



COUPLE



CONSOMMATION

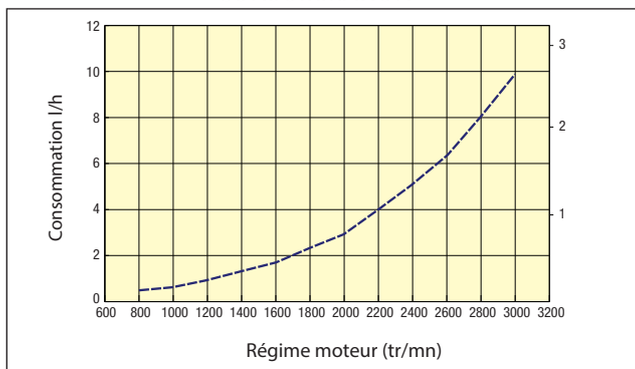
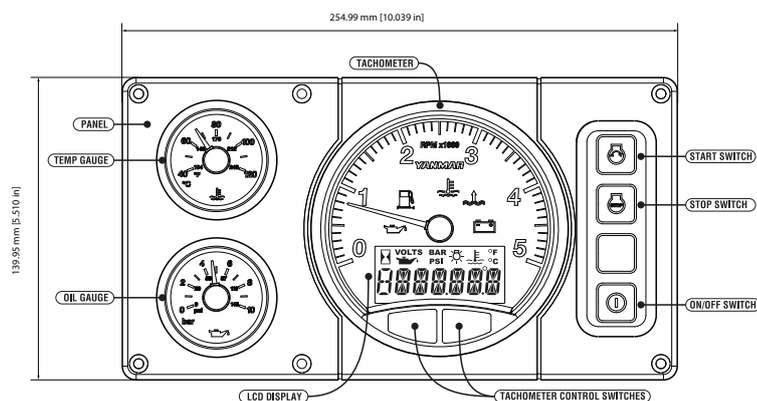
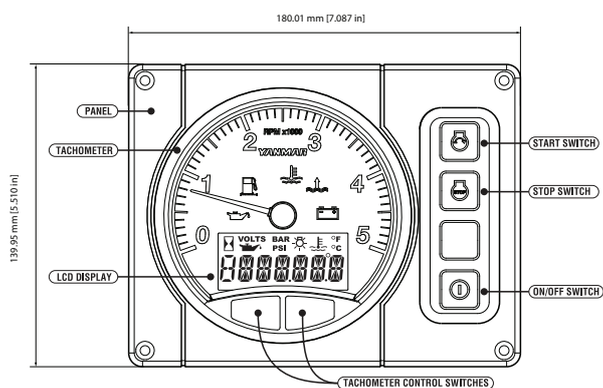


Tableau de bord compact  
TYPE B 25

Tableau de bord compact  
TYPE C 35 (option)



## Accessoires

### Standard

- Silent blocs
- Coude mélangeur
- Courroie Poly V
- Vase d'expansion
- Alternateur 12V - 125 Amp
- Stop électrique
- Faisceau électrique de liaison 10 mètres

### Options

- Kit 2<sup>ème</sup> alternateur
- Rehausse d'échappement
- Rallonges de faisceau électrique
- Kit Bi-polaire 12V - 80 Amp
- Bâti polyester (saildrive)
- Accessoires d'installation (catalogue FENWICK)

IMPORTÉ ET DISTRIBUÉ EN FRANCE PAR

FENWICK

Département MARINE  
69 rue du Docteur Bauer  
93407 ST-OUEN

Fax : 01 40 10 67 68  
WEB : <http://www.fenwick.fr>