

EXEMPLES DE CONSOMMATION

- Consommation pratique d'un moteur de 33CV propulsant par hélice un bateau à déplacement de 6 tonnes. Moteur en pleine charge à régime maxi de 3000 tr/min (vitesse maximale du bateau atteinte).

| | | | | | | |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|
| Tr / min | 1500 | 2000 | 2400 | 2700 | 2850 | 3000 |
| Consommation en litre/heure | 1.3 | 3.4 | 4.7 | 6.4 | 7.4 | 8.6 |

- Consommation pratique d'un moteur de 44 CV propulsant par hélice un bateau à déplacement de 8 tonnes. Moteur en pleine charge à régime maxi de 3500 tr/min (vitesse maximale du bateau atteinte).

| | | | | | | |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|
| Tr / min | 1750 | 2100 | 2750 | 2975 | 3325 | 3500 |
| Consommation en litre/heure | 1.7 | 2.95 | 3.9 | 7.2 | 10 | 11.8 |

- Consommation pratique d'un moteur de 45 CV propulsant par hélice un bateau à déplacement de 9 tonnes. Moteur en pleine charge à régime maxi de 3000 tr/min (vitesse maximale du bateau atteinte).

| | | | | | |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|
| Tr / min | 1500 | 2100 | 2400 | 2700 | 3000 |
| Consommation en litre/heure | 0.95 | 2.54 | 5.84 | 8.29 | 9.54 |

- 6 ▪ Consommation pratique d'un moteur de 50 CV propulsant par hélice un bateau à déplacement de 10 tonnes. Moteur en pleine charge à régime maxi de 3500 tr/min (vitesse maximale du bateau atteinte).

| | | | | | |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|
| Tr / min | 1800 | 2520 | 2880 | 3240 | 3500 |
| Consommation en litre/heure | 1.2 | 3.15 | 6.7 | 9.36 | 13.7 |

- Consommation pratique d'un moteur de 60 CV propulsant par hélice un bateau à déplacement de 12 tonnes. Moteur en pleine charge à régime maxi (vitesse maximale du bateau atteinte).

| | | | | |
|-----------------------------|------|------|------|------|
| Tr / min | 1500 | 1800 | 2500 | 3000 |
| Consommation en litre/heure | 2.2 | 3.5 | 9.3 | 15.8 |

- Consommation pratique d'un moteur de 72CV propulsant par hélice un bateau à déplacement de 14 tonnes. Moteur en pleine charge à régime maxi (vitesse maximale du bateau atteinte).

| | | | | | |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|
| Tr / min | 1500 | 1800 | 2500 | 3000 | 3500 |
| Consommation en litre/heure | 1.3 | 2.5 | 6.2 | 10.7 | 18.1 |

- Consommation pratique d'un moteur de 80 CV propulsant par hélice un bateau à déplacement de 15 tonnes. Moteur en pleine charge à régime maxi (vitesse maximale du bateau atteinte).

| | | | | | |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|
| Tr / min | 1500 | 1800 | 2500 | 3000 | 3500 |
| Consommation en litre/heure | 1.7 | 2.9 | 7.6 | 12.4 | 20.8 |