



**TARIF ENTRETIEN MOTEURS - 2010**

au 01/01/10

Pour le détail des opérations se référer à la fiche technique descriptive

**Moteurs Hors Bord 2 et 4 temps**

| Puissance                      | Hivernage |        | Vidange P.d.H. |       | GARAGE MOTEUR SEUL |        |
|--------------------------------|-----------|--------|----------------|-------|--------------------|--------|
|                                | H.T.      | T.T.C. | HT             | TTC   | HT                 | TTC    |
| de 0 à 6.9 cv                  | 50,30     | 60,16  | 15,26          | 18,25 | 30,10              | 36,00  |
| de 7 à 15 cv                   | 74,18     | 88,72  | 20,99          | 25,10 | 39,30              | 47,00  |
| de 15.1 à 90 cv<br>2 cylindres | 92,63     | 110,78 | 24,25          | 29,00 | 56,02              | 67,00  |
| de 15.1 à 90 cv<br>3 cylindres | 117,34    | 140,34 | 27,51          | 32,90 | 96,15              | 115,00 |
| 4 cylindres                    | 129,46    | 154,83 | 27,51          | 32,90 | 150,50             | 180,00 |
| 6 cylindres                    | 141,87    | 169,68 | 27,51          | 32,90 | 188,13             | 225,00 |

**Consomables non compris:**

- Bougies
- Filtre carburant bateau et moteur
- Filtre huile moteur (4 T)
- Huile moteur (4T)
- Turbine pompe à eau
- Frais éventuels de gestion des déchets (fitres, carburant, ...)
- Tous travaux ne relevant pas de l'hivernage

**Moteurs In Bord 4 temps**

|                    |        |        |       |       |                                     |
|--------------------|--------|--------|-------|-------|-------------------------------------|
| Z drive 4 et 6 cyl | 301,44 | 360,52 | 45,99 | 55,00 | embase / pied d'hélice<br>Inverseur |
| Ligne d'arbre V8   | 344,44 | 411,95 | 45,99 | 55,00 |                                     |

**Consomables non compris:**

- Bougies
- Turbine pompe à eau
- Pièces d'allumage
- Huile inverseur
- Frais éventuels de gestion des déchets (carburants, filtres, etc...)
- Tous travaux ne relevant pas de l'hivernage