



## BATEAU BPH POUSSEUR / FAUCARDEUR

Le bateau faucardeur hydrostatique est un outil polyvalent permettant de faucarder, élaguer, draguer, pousser et transporter.

### Avantages

- Coque en acier épaisseur 4mm pour une meilleure longévité.
- Moteur Diesel entraînant une pompe hydraulique à pistons à débit variable.
- Calculateur électronique permettant d'effectuer des diagnostics et de la maintenance à distance.
- Importante puissance de levage du bras pour une meilleure efficacité.
- Bi-propulseurs réglables en hauteur pour s'adapter aux conditions de travail.

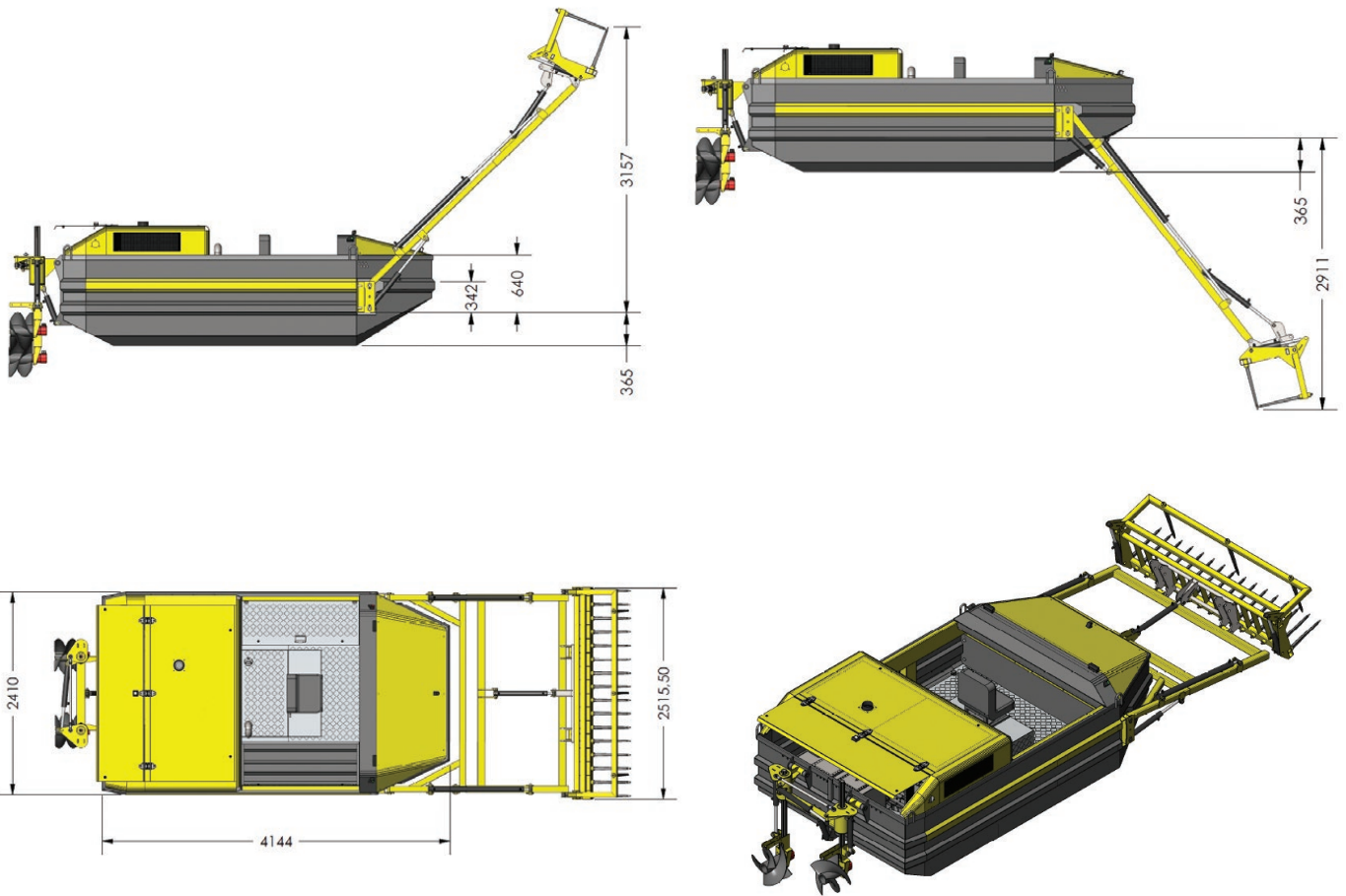
### Options

- Coque en aluminium ou acier inoxydable.
- Homologation fluviale (zone 2, 3 et 4) et maritime.
- Huile biodégradable.
- Attelage automatique hydraulique.
- Bras télescopique.
- Fourche à doigts.
- Couteaux de faucardage.
- Croc avec vérins d'ouverture et fermeture.
- Godet en aluminium.
- Panier de ramassage.
- Bras pousseur avec treuil hydraulique.
- Cabine repliable.
- Kit graissage centralisé automatique.
- Circuit auxiliaire additionnel.
- Radiocommande de grande distance.
- Remorque routière de transport.

### Applications

- Faucardage, élagage, travaux environnementaux, dragage, remorquage.
- Porte-outils hydraulique.





	<b>BPH 8</b>	<b>BPH 13</b>	<b>BPH 18</b>
<b>Dimensions</b>			
Longueur hors tout	6 849 mm	6 849 mm	
Largeur hors tout	2 000 mm	2 500 mm	3000 mm
Hauteur hors tout	1 350 mm	1 350 mm	1325 mm
Longueur de coque	4 144 mm	4 144 mm	4600 mm
Largeur de coque	1 900 mm	2 490 mm	2910 mm
Tirant d'eau	350 mm	350 mm	400 mm
Poids total à vide	2 800 kgs	3 200 kgs	3 800 kgs
Poids total réservoir plein		3 600 kgs	4 200 kgs
<b>Capacités machines</b>			
Motorisation	85 Cv Iveco ou Perkins	130 Cv	Iveco 180 Cv
Capacité de levage	250 kgs	600 kgs	900 kgs
Vitesse	7 km/h	10 km/h	12 km/h
Consommation	4 à 5 L/h	6 L/h	11 à 13 L/h
Volume réservoir d'huile	2x100 Litres	2x100 Litres	250 Litres
Volume réservoir à gasoil	120 Litres	140 Litres	150 Litres