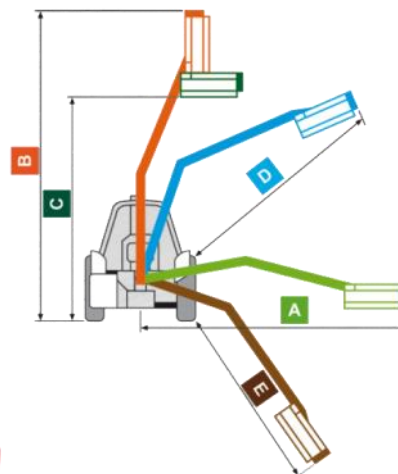




- Très bonne immobilisation sur le relevage grâce à son attelage 3 points et ses haubans à vis
- **Circuits hydrauliques indépendants composés de 2 pompes**
- Balayage sur pivot pour un confort optimal dans les conditions étroites
- Sécurité d'avancement hydraulique avec retour automatique (protège les 2 bras)
- **Double sens de rotation**
- Tête flottante et bras flottant
- **Courroies crantées trapézoïdales en Kevlar (protègent le moteur des à-coups du rotor)**
- Réservoir de 130 litres évitant les surchauffes

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	OSPREY 50
Prise de force	540 tr/min
Poids machine avec huile sans tête	740 kg
Poids machine avec huile et tête	860 kg
Système hydraulique	45 cv
Débit hydraulique	74 l/min
Réservoir d'huile	130 l
Rotation sur pivot	110°
<b>A</b>	5.00 m
<b>B</b>	5.20 m
<b>C</b>	4.20 m
<b>D</b>	4.80 m
<b>E</b>	2.80 m



**Options & accessoires :**

- Commande téléflexible (1)
- Commande basse pression LPH (2)
- Commande électrique proportionnelle EPP4 avec fonction semi-parallélogramme (3)

Type	Rotor 1107	Fléaux
Fléaux Mixte	32	
Fléaux Y 6mm	64	
Marteaux Gros Bois	20	