

TAIL'NET

L'entretien de la nature



4800



En série :

- Portée au sol: 6 m
- Refroidisseur
- Sécurité d'effacement hydraulique
- Double sens de rotation
- Rotor 1.20 m couteaux Y 506
- Puissance hydraulique 50 cv
- Moteur hydraulique protégé
- Suspension oléopneumatique
- Tête flottante
- Commandes par cables
- ==> Pivot orientable hyd à 105°

OPTIONS:

- Rotor marteaux (2 modèles)
- Rotor couteaux manilles
- Chassis polyvalent
- Puissance rotor 68 cv (pompe et moteur à pistons)
- Commandes électriques 2 vitesses
- Commandes électro-hydr. basse pression
- Commandes électriques proportionnelles

NOUVELLE IMPLANTATION FLEXIBLES



ROTATION ROTOR 225°



NOUVEAU CONCEPT ROTOR

Fort de ses 40 années d'expérience dans le taillage de haies, Tail'net vous présente une machine parfaitement adaptée aux entrepreneurs, collectivités pour une utilisation intensive. En effet, sa conception et la qualité des matériaux en font une machine robuste et fiable. Pour assurer la puissance de la machine, les meilleurs composants du marché ont été sélectionnés alliés à une bonne filtration vous apporteront la longévité des composants.

CINEMATIQUE : Le pivot arrière apporte de nouvelles possibilités de travail (escamotage dans chemins étroits, travail dans les coins ou à l'arrière de la débroussailleuse.

Une sécurité d'effacement hydraulique, sur pivot entre en fonctionnement dès une rencontre d'obstacle.

En position route la machine repose sur un support rigide, elle ne dépasse pas le gabarit du tracteur.

HYDRAULIQUE : Equipée d'une double pompe, votre 4800 est totalement indépendante du tracteur. Le circuit rotor puissance 50 CV et le circuit mouvement fonctionnent sur le circuit hydraulique de la machine. Les mouvements des vérins se font de série par commandes par câbles ou en option par commandes électriques ou hydraulique basse pression.

Parce qu'il est nécessaire de moduler la vitesse des vérins, Tail'net prouve son avance technologique et a mis au point un **système 2 vitesses sur les commandes électriques**. Une vitesse lente pour descendre ou lever ses vérins avec précision, une vitesse rapide pour les grands débaitements de la machine.

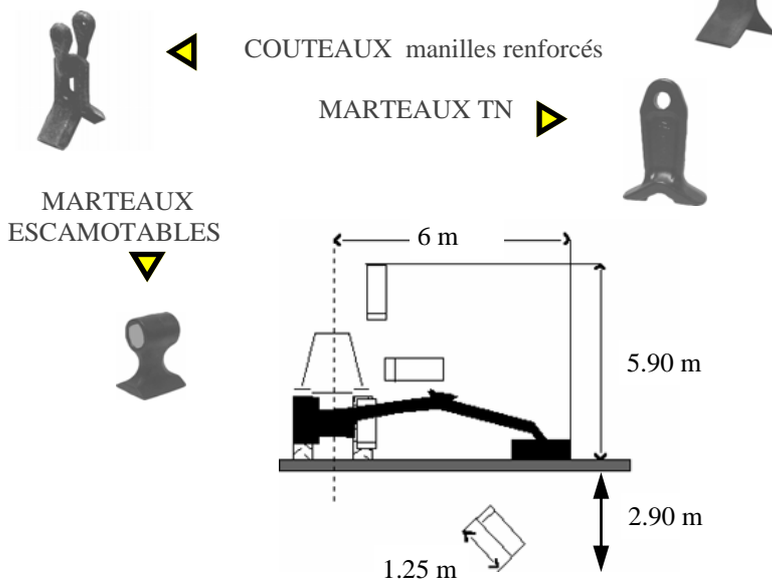
Egalement en option les commandes proportionnelles électriques ou hydraulique basse pression.

ROTOR :

DSR (double sens de rotation du rotor) : permet d'effectuer un travail de fauchage ou de débroussaillage

Equipement de série : **Couteaux Y 506**

En **option** d'autres rotor sont proposés :



Position pivot arrière replié



Détail nouveau pivot arrière



CARACTERISTIQUES

Montage sur châssis tracteur impératif
 Vitesse rotation prise de force : 540 t/mn; 1000t pour piston
 Capacité d'huile : 170 litres (standard ou tout piston)
 Largeur du rotor : 1.25 m 56 couteaux
 Entraînement par courroie, moteur hyd. protégé
 Vitesse rotation rotor : 2600 à 2800 t/mn
 Puissance rotor : 50 cv (68cv avec option pompe piston)
Refroidisseur de série sur tous les modèles
 Commandes par câble de série (5 fonctions)
 Commandes électriques 2 vitesses ou cdes proportionnelles avec mono levier et compteur horaire en option.
 Commandes hydrauliques basse pression en option
 Télescopage : 1 mètre
 DSR avec casquette anti-projection (de série)
 Puissance mini tracteur : 85 cv 4x4
 Filtration sur retour et haute pression
 Suspension oléo-pneumatique
 Poids : 1590 kgs+châssis