

TETE SIFOR 524

ABATTAGE - EBRANCHAGE

- Capacité de coupe diamètre maximum : 520 mm (bois résineux) - 420 mm (bois feuillus)
- Capacité d'ébranchage diamètre maximum : 400 mm (bois résineux) - 350 mm (bois feuillus)
- 4 Couteaux mobiles indépendants à courbure variable, double tranchant sur couteaux bas
- 2 Couteaux fixes dont 1 sur le haut et 1 sur le bas de la tête
- Pas de chaîne : 0,404
- Vitesse de rotation de la chaîne : 8 000 tr/min
- Moteur de scie PARKER F11-19
- Capacité du réservoir d'huile de chaîne : 8 litres
- Tendeur automatique de chaîne

À DIMENSIONS ET POIDS (avec rotator)

- Masse avec distributeur : 900 kg
- Hauteur : 1 750 mm
- Largeur couteaux ouverts : 955 mm

À

À SYSTEME HYDRAULIQUE

- Système hydraulique load-sensing, débit nécessaire 200 l/min
- Pression d'utilisation nécessaire : 300 bar
- Distributeur hydraulique SAUER DANFOSS PVG 32 alimenté :
 - hydrauliquement par trois flexibles seulement
 - électriquement par un conducteur 5 fils appelé liaison série

À AVANCEMENT

- Entraînement par 2 roues à picots en acier
- 2 Moteurs SAUER DANFOSS de 500 cm³
- Vitesse d'avancement : 5 m/s
- Force d'entraînement : 24 kN

À SYSTEME DE PILOTAGE

- HYDEQUIP T300 pour la gestion des longueurs, diamètres, volumes ainsi que le suivi des productions et rendements, valorisation des produits



- L'ensemble clavier de commande se fixant sur les manipulateurs de grue
- Ecran de travail tactile en couleur avec affichage instantané des données

Â OPTIONS

- Accumulateur a pince sur tilt
- Double système de coupe: Guide chaîne + sécateur(jusqu'a 10 cm de diamètre)
- Montage et adaptation
- Traitement de souches
- Chape, rotator et autres accessoires Â

Les caractéristiques techniques mentionnées ci-dessus peuvent être modifiées à tout moment sans préavis.

PRIX: 1250 â,-/mois*

*** sous forme de location avec option d'achat.Sous réserve d'acceptation.**