



## LKT 150

**FIABLE**  
**PUISSANT**  
**ECONOMIQUE**

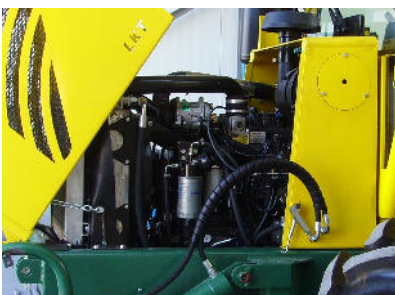
Le **débardeur articulé LKT 150** d'une puissance de 108 kW / 147 CV convainc avec une construction solide et compacte. Le pilotage électronique de la transmission hydrostatique progressif facilite la manutention du véhicule et permet au machiniste de se concentrer aux travaux avec le treuil et la grue.

La grande surface de vitrage de la nouvelle cabine basculante spacieuse garantit une excellente vue et des angles morts minimales toute autour du véhicule. Les tableaux de bord clairs et la commande intégrale du véhicule sur les deux joysticks assurent une commande intuitive. **Le poste de commande orientable avec pédales intégrés permet de trouver dans toutes situations la position de travail la plus ergonomique.**



Équipé avec des agrégats de haute qualité de fournisseurs renommés, le LKT 150 offre de la technique solide et fiable à un prix d'achat et des frais d'entretien très favorable.

**Composants:** Moteur **JCB**, essieux **NAF**, système hydraulique, joysticks et électronique **Sauer-Danfoss**, grue de débardage **Epsilon**, radiocommande **HBC**, pneumatique **Nokian** ou **Trelleborg**, treuil et klemmbank **LKT**, filtre à particules **HJS** (opt.), chargeur frontal **Hauer** (opt.), huile hydraulique biodégradable **Panolin**, accumulateurs **Optima** ...



L'entretien journalier et les travaux de service se font facilement sous le capot du moteur et la plaque ventrale largement ouvrable.

Les accumulateurs électriques OPTIMA se trouvent bien protégés à l'arrière de la cabine.



Le dispositif d'empilage solide peut être équipé avec deux caisses à outils très solide avec couvercle cadenassable pour ranger la tronçonneuse, poulie, bidon d'essence et autre matériel.





La grue de débardage montée sur un support très solide peut facilement être basculée vers l'arrière pour effectuer des travaux exceptionnels aux treuils.

La bonne répartition de poids et le rendement de débardage convaincant résultent du positionnement avantageux du treuil et de la grue.



Le châssis articulé avec stabilisation du pivot central est construit d'une manière extrêmement solide avec deux vérins de direction et l'arbre à cardan intégrés.



Agrégat treuil à deux tambours LKT avec entraînement hydrostatique à deux vitesses à changement automatique.

Enrouler et dérouler sous charge, force de traction 2 x 10 to, vitesse sur couche extérieure de 0,47 - 1,24 m/s, capacité de câble 120 m – Ø 13 mm



La Klemmbank tournante posée sur une plaque basculante dessus les rouleaux guide câble permette de débarder parallèlement du bois longue en câbles et dans la Klemmbank.

Divers bèches de débardage avec et sans Klemmbank et des poulies guide-câble réglable en hauteur jusqu'à env. 2.10 m sont à disposition.



Seit 1965 Ihr kompetenter Partner

**GEBR. rappo AG**  
1716 Plaffeien

Tel. 026 419 9000 - [www.rappoag.ch](http://www.rappoag.ch)  
Land-/Forstmaschinen-Kommunaltechnik-Motorgeräte