

# Arborist 150

La solution compacte et féroce

**GreenMech**  
La référence



## La puissance domptée

L'Arborist 150 est un broyeur compact, polyvalent, simple d'utilisation et d'entretien. Son équipement haut de gamme en fait le meilleur rapport qualité/prix de sa catégorie.

Le châssis offre une grande durabilité grâce à l'acier haute résistance et à l'essieu freiné dimensionné pour supporter 900kg de charge. Le capot insonorisé protège efficacement le moteur Kubota 25CV, tout en permettant un accès rapide pour l'entretien. Le refroidissement moteur est garanti par un extracteur d'air chaud qui vient booster la puissance d'évacuation.

GreenMech s'est rendu populaire par sa détermination à optimiser l'alimentation. La goulotte d'alimentation généreuse de 970x790mm couplée à une trémie rectangulaire de 150x230mm facilite l'alimentation de matériau volumineux.

Les doubles rouleaux ameneurs verticaux limitent les mouvements brusques et dangereux des branches, tout en facilitant l'admission de gros diamètres.

A cela s'ajoute le système d'anti-bourrage électronique No-Stress nouvelle génération, de série, qui ne se limite pas à gérer la puissance moteur, mais qui l'optimise en minimisant les temps d'arrêt et en maximisant la puissance disponible.

# Arborist 150

## Caractéristiques techniques

### L'essentiel

- ⊙ Capacité de coupe 15cm et +
- ⊙ Moteur diesel Kubota 25CV 3-cyl
- ⊙ Conforme aux nouvelles normes
- ⊙ Système de coupe breveté
- ⊙ Réduction sonore
- ⊙ No-Stress nouvelle génération
- ⊙ Châssis freiné de série
- ⊙ Anti-voil intégré de série
- ⊙ Feux LED de série
- ⊙ Poids 750kg



Capacité de coupe	150mm
Moteur	Kubota
Puissance moteur	25CV 3-cyl
Carburant	Diesel
Puissance tracteur requise	n/a
Système de coupe	Volant de coupe
Vitesse de rotation	1800 tours/minute
Couteaux	4, ronds ou carrés
Rouleaux ameneurs hydrauliques	2, verticaux
Tourelle	n/a
Anti-bourrage électronique No-Stress	Nouvelle génération
Réservoir carburant	27 L
Pneumatiques (châssis routier)	155/80/R13
Roue de secours	En option

Rendement (tonnes/heure)	3,75
Goulotte d'alimentation	970mm x 790mm
Trémie	150mm x 230mm
Goulotte d'évacuation	Rotation 280°
Réservoir hydraulique	30 L
Embrayage	n/a
Compteur horaire	De série
Longueur (transport)	3556mm
Largeur (transport)	1290mm
Hauteur	2335mm
Poids	748kg
Puissance sonore LWA	115dB(A)
Pression acoustique LPA	92dB(A)