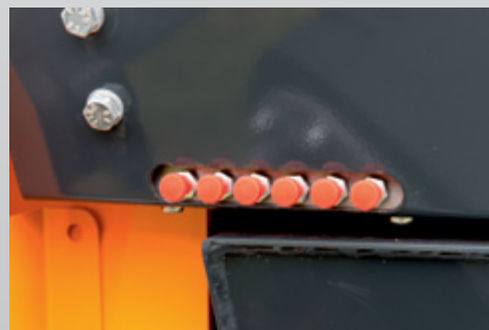




Innovateur

Comme son prédécesseur, ce nouveau modèle se caractérise par sa robustesse, sa fonctionnalité optimale, sa facilité d'utilisation et sa sécurité maximale.

Ce modèle est disponible au choix avec un moteur KUBOTA de 28 kW ou un moteur diesel Hatz de 42 kW. Les deux sont équipés d'un filtre à particules et répondent aux exigences du tiers V.



A450

L'innovation sous une nouvelle forme

A450



Broyeur de branches

Données techniques	A450
Diamètre admissible max:	200 mm
Ouverture entrainement:	245 x 200 mm
Moteur:	Kubota ou Hatz
Puissance:	28 kW ou 42 kW
Diamètre du disque:	730 mm
Épaisseur du disque:	30 mm
Vitesse de coupe du disque:	1.300 tr/min.
Longueur de coupe:	5 - 20 mm (réglable hydr.)
Entrainement:	moteur / boîtier à engrenage
Dimensions trémie (LxH):	1.070 x 850 mm
Réservoir hydraulique:	28 l
Châssis:	80 km/h (uniaxial/tandem)
Taille des pneus:	185R14C
Réservoir carburant:	47 l
Dimensions (LxL):	3.620 x 1.950 mm
Hauteur de travail:	850 mm
Hauteur de transport:	2.700 mm
Poids:	env. 1.600 / env. 1.800 kg
Tourelle:	oui
Capacité de coupe:	environ 20 m ³ /h

Données techniques prise de force (540 ou 1.000 tr/min.)

Puissance requise (Minimum):	-
Dimensions:	-
Hauteur avec éjecteur:	-
Poids:	-
Châssis:	-



Avec son ouverture d'entraînement de 245 x 200 mm, le système « no-stress » et l'avancement électrique des rouleaux, cet appareil dévore littéralement des diamètres de bois jusqu'à 20 cm.



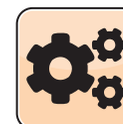
Système « no-stress »



Châssis galvanisé



Goulotte orientable 360°



Graissage centralisé



Tension courroies automatique



Avancement électrique



114 dB LWA