



Respectueux de l'environnement

Ce modèle d'entrée de gamme est disponible soit avec un Vanguard V-Twin Moteur à essence 16,9 kW ou 27 kW.

L'appareil est équipé de série du système « no-stress » et de l'« avancement électrique ».



A530 L essence

Par respect pour l'environnement

A530 L essence



Broyeur de branches

Données techniques	A530 L essence
Diamètre admissible max:	150 mm
Ouverture entrainement:	210 x 150 mm
Moteur:	Vanguard V-Twin OHV
Puissance:	16,9 ou 27 kW
Diamètre du disque:	600 mm
Épaisseur du disque:	25 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):	850 x 830 mm
Réservoir hydraulique:	20 l
Châssis:	80 km/h
Taille des pneus:	155R13C
Réservoir carburant:	30 l
Dimensions (LxL):	3.400 x 1.380 mm
Hauteur de travail:	600 mm
Hauteur de transport:	2.200 mm
Poids:	env. 720 kg
Tourelle:	-
Capacité de coupe:	environ 15 m ³ /h

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

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



Ce petit broyeur puissant est l'appareil parfait pour les chantiers de construction dans les villes où l'utilisation de machines à moteur diesel, pour des raisons environnementales, n'est plus autorisée. La machine peut déjà être déplacée avec un permis de conduire de classe B!



Système « no-stress »



Châssis galvanisé



Goulotte orientable 360°



Graissage centralisé



Tension courroies automatique



Avancement électrique



114 dB LWA