

■ **Modèle :**

VEGETOR 110 DA



VEGETOR 110 DA

Le broyeur de branches autottracté VEGETOR 110 DA passe partout. Idéal pour les paysagistes, loueurs, particuliers...

Les + produit Rabaud

- Déplacement autottracté grâce aux 2 roues commandées hydrauliquement.
- Accepte des branches jusqu'à 110 mm de diamètre.
- Largeur totale de 85 cm pour passer partout sur vos chantiers.
- Trémie d'alimentation repliable pour un broyeur compact au transport.
- Motorisation HONDA 21 ch - Garantie 3 ans.
- Rotor 5en1 (2 couteaux + 2 rangées de 8 fléaux).
- Rouleau d'alimentation extra large et à pas convergent, pour faciliter la coupe des bois avec des fourches - Exclusivité RABAUD.
- Vitesse du rouleau d'alimentation réglable pour augmenter ou diminuer la taille des copeaux.
- Régulation par NOSTRESS.
- Goulotte d'éjection orientable manuellement sur 230° avec casquette réglable.
- Possibilité de régler la vitesse d'avancement.
- Roues de grande largeur 6.50 x 8 (largeur 165 mm) pour plus d'adhérence.
- Machine sécurisée : Barre de sécurité 4 positions et arrêt d'urgence avec bouton de réinitialisation.



VEGETOR 110 DA

BROYEURS DE BRANCHES

BROYEUR DE BRANCHES AUTOTRACTÉ VEGETOR 110 DA

MODÈLE	VEGETOR 110 DA
Ø maxi des bois	110 mm
Ouverture (L x H)	212 x 100 mm
Rouleau d'alimentation	1 monté horizontalement à pas convergent
Largeur du rouleau d'alimentation	406 mm
Réglage de la vitesse du rouleau	Hydraulique par la molette extérieure
Caractéristiques du rotor	Rotor «5en1»
Vitesse de rotation du rotor	2600 à 2800 tr/min
Trémie d'alimentation (L x l x H)	0,87 x 0,60 x 0,43 m
Trémie d'alimentation escamotable	Oui
Dispositif NOSTRESS	Oui de série
Goulotte d'éjection	Repliable et orientable sur 230° avec poignée à crans et casquette réglable par chaînette
Dimensions au transport (L x l x H)	1,86 x 0,85 x 1,63 m
Dimensions au travail (L x l x H)	2,44 x 1,21 x 1,54 m
Poids de la machine	451 à 455 kg
Caractéristiques moteur	Essence - HONDA - 15,5 kW / 21 ch 2 cylindres - Refroidissement par air Moteur garantie 3 ans
Capacité réservoir à carburant	12 litres
Adaptation/déplacement	Conducteur marchant Déplacement autottracté
Production horaire (estimation)	3000 kg (9 MAP)*

* MAP = Mètre cube Apparent Plaquette

✓ OPTIONS



Support outil à manche



Réhausse de goulotte de 400 mm

+



Trémie repliable au stockage pour une machine ultra-compacte



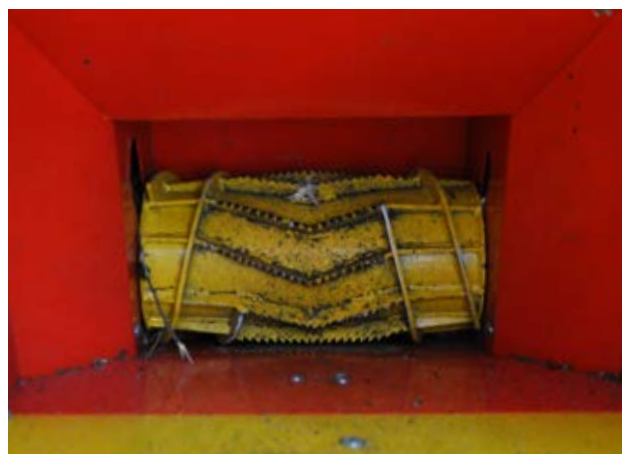
Goulotte orientable sur 230°



Tachyhorimètre



Broyeur compact pour un accès dans les zones les plus étroites



Trémie d'alimentation avec rouleau d'amenage surdimensionné