

# R-GO FRANCE

## Broyeur compact R-GO

**Hauteur d'éjection** jusqu'à 1600 mm, goulotte orientable de série.  
**La goulotte** se démonte facilement.

**La trémie d'alimentation est très large**, ce qui permet l'introduction de grandes quantités de végétaux et de branches, même mal défourchées.

**Le timon avant permet de remorquer la machine** avec un micro-tracteur, une autoportée ou un micro-dumper.

**Un ingénieux système** permet de débloquer rapidement le rotor en cas de bourrage.

**Large trémie d'alimentation:** 550 x 435 mm permettant l'introduction de grands volumes de branchages sans défourchage préalable.  
**La trémie d'entrée est pivotante sur charnières**, pour réduire l'encombrement au transport et permettre un accès rapide aux couteaux.

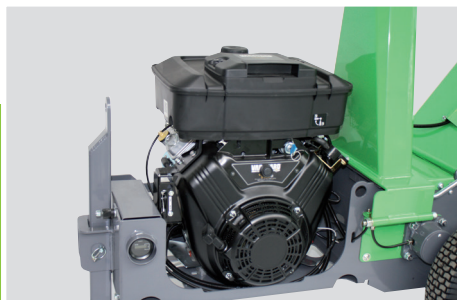
**Arrêt de sécurité.**

**Extrémité de trémie rabattable** pour faciliter le transport.

**Rotor avec 2 couteaux réversibles en acier, réaffûttables, avec contre couteau réglable.**

**Broyeur très puissant et néanmoins facile à déplacer** grâce ses deux grandes roues et son poids réduit.

**Démarrage corde- lanceur (16 cv) ou démarreur électrique (18 cv).**



**Moteur puissant** Vanguard bi-cylindre 16 ou 18 cv.



**Couteaux réversibles et réaffûttables.**



**Porte-outils** (tronçonneuse, casque, cordes,...)



**Système S.R.R.**  
Rotor - retour.

**Graissage centralisé**  
des paliers du rotor.



**Roue pivotante en option.**

# Broyeur compact R-GO



## Caractéristiques techniques

	R-GO 16	R-GO 18
Capacité de hachage (m <sup>3</sup> copeaux/heure, en fonction du matériau)	3 à 6 m <sup>3</sup>	5 à 9 m <sup>3</sup>
Diamètre de bois garanti	85 mm	90 mm
Diamètre de bois autorisé	120 mm	130 mm
Dimensions (L x l x H)	1860 x 720 x 1420 mm	
Poids	184 kg	195 kg
Principe de coupe	Rotor avec 2 couteaux réversibles et réaffûtables	
Largeur de hachage au tambour	310 mm	
Dimensions d'alimentation (l x H)	550 x 435 mm	
Distance d'éjection	De 6 à 8 m, en fonction du matériaux	
Revêtement	Peinture haute résistance / Norme militaire	
Moteur	Vanguard® V-Twin bi-cylindre OHV, 16 cv	Vanguard® V-Twin bi-cylindre OHV, 18 cv
Type de moteur	4 temps	
Epaisseur de châssis	Châssis monocoque en acier de 5 mm	

### Un rendement exceptionnel

Avec un rendement de 4 à 9 m<sup>3</sup>/heure, selon la motorisation choisie, le Broyeur R-GO™ est plus productif que d'autres broyeurs comparables sur le marché.

### Le top en matière de qualité

Le Broyeur R-GO™ est équipé de 2 couteaux réversibles de longue durée, destinés à hacher végétaux, branches et taille de haies. Rapide et efficace, le Broyeur R-GO™ offre la productivité la plus élevée de sa catégorie.

### Design ergonomique

La finition du Broyeur est d'un très haut niveau. Les machines sont fabriquées des matériaux et d'éléments de la plus haute qualité. Par exemple, le Broyeur R-GO™ dispose d'une finition de peinture haute résistance, qui réduit l'usure, les dégradations ainsi que l'action de la rouille. Le moteur Vanguard®, (16 ou 18 CV) à vous de choisir - est puissant, facile d'entretien, économique et peu polluant.

 **VertMAT**  
Matériels professionnels

R-GO France  
E-mail: [contact@vertmat.com](mailto:contact@vertmat.com)  
[www.vertmat.fr](http://www.vertmat.fr)

VERTMAT Sarl  
Rue ZAE Ecopole 33190 LOUPIAC-DE-LA-REOLE