

## Jansen GTS-2000pro

Broyeur de bois / broyeur de jardin



### Siège social

Agrohof Kft.  
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

### Ventes

+34 662 65 14 07  
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/j33-10277>



### Paramètres

Nom	Unité
Hauteur de l' alimentation	1000 mm
Hauteur d'éjection	1100 mm
Poids	210 kg

### Description

Le GTS-2000 pro est nouveau dans notre gamme et la machine améliorée pour le modèle précédent GTS-2000. Grâce à sa construction solide et stable, il est un dispositif particulièrement robuste et convient également à une utilisation commerciale. Dans son état opérationnel, le broyeur pèse 203 kg. Mais grâce aux gros pneus en caoutchouc et à la répartition ingénieuse du poids (le moteur de haute puissance étant placé au milieu), il peut être facilement déplacé. Les petits couloirs et portes ne constituent pas non plus un obstacle pour le GTS-2000pro puisqu'il n'a que 66 cm de largeur.

Les principales différences avec le modèle GTS-2000 sont, par exemple, la taille plus grande de l'entonnoir de remplissage (47x41 cm), ce qui rend le broyeur plus approprié pour les matériaux buissonnants, ainsi que l'optimisation de la lame de comptoir qui conduit clairement à une meilleure rétraction du matériau. En outre les angles de l'entonnoir de remplissage ont été ajustés, de sorte que l'alimentation est maintenant encore plus facile et plus efficace.

Grâce à la chute d'éjection élevée, qui peut être tournée à 180°, les copeaux de bois peuvent être directement expulsés sur une remorque. Cela empêche d'avoir à déplacer délicatement le matériau déchiqueté du sol à la remorque à la main. La distance de lancer peut être réglée sur l'éjecteur lui-même.

Selon la texture du bois, le déchiqueteur déchiquete les branches d'un diamètre maximum de 12 cm!

Le GTS-2000pro alimente le déchiqueteur lui-même avec une puissance formidable, grâce aux 2 lames rotatives qui tournent sur le baril lourd et qui courent contre une lame de comptoir. Les lames de barillet peuvent également être tournées et peuvent être utilisées une seconde fois. À ce stade, nous avons également amélioré l'alignement de la lame de comptoir par rapport au pré-modèle.

En outre, la trémie de remplissage peut facilement être ouverte avec des clips à libération rapide, ce qui rend l'entretien et le nettoyage beaucoup plus facile. Le col de remplissage supérieur peut être inséré après le travail pour économiser de l'espace. Cela signifie que le travail efficace est préprogrammé.

En utilisant le crochet de remorquage fourni, l'unité peut être remorquée facilement à n'importe quel endroit. Le broyeur est également très facile à entretenir. Les pièces telles que les lames, les lames de comptoir, etc., sont faciles à atteindre. En quelques étapes faciles, vous pouvez enlever toute la trémie afin d'obtenir un meilleur accès aux pièces d'usure. Les roulements sont également équipés de tétons de graisse.

Le puissant moteur KOHLER 14 HP avec démarreur électrique vous donne une totale indépendance du réseau électrique afin que le déchiqueteur puisse même être utilisé dans des endroits éloignés. Le moteur est équipé d'un démarreur de recul et peut, si nécessaire, être éteint directement à la trémie en utilisant l'interrupteur de secours.

Caractéristiques techniques:

Moteur à 4 temps Kohler OHV, 14 PS, 429cc

Démarrreur : démarreur électrique et démarreur de récupération

Matériau de coupe: Ø 120 mm (selon l'état et le type du bois)

Poids total sec: 210 kg

Type de carburant: Essence

Capacité du réservoir : 7,0 litres

Consommation de carburant: approx. 1,5 L/h

Ejection : virage à 180°

Hauteur d ' éjection: 1100 mm

Hauteur de l ' alimentation: 1000 mm

Nombre de lames: 3 lames (2 lames, 1 lame de comptoir)

Mesure d'entrée de la trémie: 470x410 mm (LxB)

Mesures: 230x66x146 cm (LxBxH)

Mesures des emballages: 111x75x110 cm (LxWxH)

Poids avec emballage: 249 kg