

# PILKEMASTER®

Un concentré d'énergie mobile

# GO!

PILKEMASTER.COM



Pilkemaster GO! - une toute nouvelle vision des processeurs à bois de chauffage Pilkemaster avec la même mobilité, efficacité et consistance. Le Pilkemaster GO! peut s'atteler sur une voiture, il est bien équipé et s'adapte à toutes les situations.

Demandez un devis ou trouvez votre revendeur le plus proche sur [pilkemaster.com](http://pilkemaster.com)



Made in  
Finland



# GO!

PILKEMASTER.COM

## Le processeur à bois de chauffage **Pilkemaster** le plus mobile Pilkemaster **GO!** facilement tracté par une voiture

**Pilkemaster GO!** est conçu pour être facilement déplacé et nécessite peu de préparation pour être fonctionnel. Le **Pilkemaster GO!** va vous suivre partout car il est équipé d'un moteur à combustion ou électrique et d'un châssis de transport. Grâce à sa force de fendage de 5.6

tonnes il peut fendre du bois jusqu'à 30 cm de diamètre. Le mouvement de coupe de la scie autolubrifiée est rapide et requiert peu de force. Un système innovant permet à la lame de fendage de régler sa hauteur automatiquement en fonction du diamètre. Une lame de fendage 2/4

ou 2/6 est disponible. Le lève-bois hydraulique (en option) permet de lever des billots, même les plus lourds, sans effort. Le convoyeur de 3.7 m pivotant latéralement permet de décharger le bois de chauffage dans trois big-bags, par exemple, sans déplacer la machine.

### Gamme complète d'accessoires de série:

- Table d'alimentation brevetée en V
- Scie à chaîne autolubrifiée
- Lame de fendage 2/4
- Chassis de transport sans freins
- Ajustement automatique de la lame de fendage
- Convoyeur pivotant latéralement, 3.7 m/ 12.1. ft

### Options disponibles:

- Lève-bois hydraulique
- Lame de fendage 2/4



	<b>GO!</b>
<b>Longueur du bois de chauffage</b>	max. 50 cm / 19.7"
<b>Diamètre maximum du billot</b>	30 cm / 11.8"
<b>Force de fendage</b>	5.6 tn
<b>Vitesse de fendage pour un billot de 33cm (normal / rapide)</b>	2.4 / 1.6 s (5.6 tn)
<b>Source d'énergie</b>	Carburant, Électricité
<b>Lame de fendage</b>	Acier trempé 2/4 or 2/6
<b>Chaîne de la tronçonneuse</b>	15" (18"/72 loops)
<b>Convoyeur pivotant latéralement</b>	Pivotant, 0.24 m x 3.7 m / 0.79 ft x 12.1 ft
<b>Poids</b>	730 kg / 1 609 lb

\*Pour les caractéristiques techniques complètes, consultez le site [www.pilkemaster.com](http://www.pilkemaster.com)