



# Le fend-bûche LOGMATIC®

## Le nouvel outil révolutionnaire !

La façon moderne de fendre le bois.

Facile à utiliser - Efficace - Sûre

### La façon moderne de fendre vos bûches

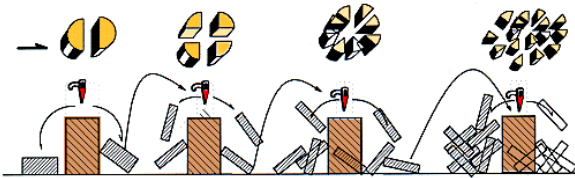
Vous remarquerez rapidement que le système LOGMATIC offre une manière efficace et ergonomique de fendre et transporter du bois tout en accroissant votre sécurité. Le produit lui-même, une hache en coin, est totalement différent de tous les systèmes précédents.

Le mieux est d'apprendre dès le départ comment manier l'outil de la façon la plus sûre et la plus efficace possible: vous saurez alors aussi comment éviter les risques potentiels. La hache en coin LOGMATIC est conçue pour fendre du bois au niveau de vos pieds. Son efficacité est basée sur la répétition de coups qui sont toujours dirigés vers le même point grâce à la structure de la hache. Il n'est pas nécessaire de forcer le bois à se fendre par un coup fort: au contraire, le bois est fendu de façon contrôlée et en économisant de l'énergie, grâce à plusieurs coups légers dépendant de la force de la personne qui travaille. Grâce à ce principe d'opération, le stress résultant normalement des coups manqués et de l'utilisation excessive de la force n'affecte ni la personne, ni la plaque sur laquelle le bois est fendu.



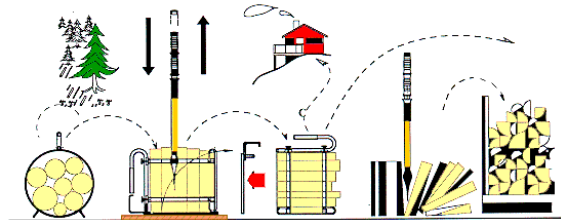
### Avant vous deviez ....

Avant pour éclater du bois vous deviez faire plusieurs manipulations pour fendre les bûchettes au bon diamètre. Avec tous les risques que cela comprenait. Vous deviez frapper de toutes vos forces avec un cognée que vous deviez faire balancer au-dessus de votre dos. De plus vous n'étiez pas à l'abri d'un coup de cognée mal orienté qui pouvait vous blesser ou même blesser votre entourage.



### Maintenant vous pouvez ...

Maintenant avec le Logmatic vous pouvez travailler de façon plus sécurisée. Plus de risques de voir la hache atterrir sur vos pieds ou de forcer votre dos en faisant passer la cognée au dessus de votre tête. En résumé, moins de dangers, un travail moins fatiguant, un plus grand confort et un travail plus rapide.



### Utilisation du fendeur Logmatic:

1. Positionnez la lame de la hache en coin à l'endroit exacte du bloc de bois que vous voulez fendre
2. Soulevez la barre de choc. Elle coulisse simplement dans le tube de guidage, structure prolongeant la lame qui reste en contact avec le bois à fendre.
3. Laisser retomber la barre de choc. Elle fera pénétrer la lame en forme de coin dans le bloc de bois. Vous pouvez la laisser retomber aussi fortement ou doucement que vous le désirez, selon votre force. Répétez l'opération autant de fois que nécessaire

### Notez les avantages de la hache en coin Logmatic

- Les coups successifs agissent sur la même fente de bois, aucun effort gaspillé
- La lame en forme de coin n'est pas retirée du bois entre les coups.
- La direction des coups est toujours à angle droit de la base, jamais en direction des pieds de l'utilisateur.
- La précision de cet outil permet à l'utilisateur de contourner facilement les nœuds du bois.
- Vous pouvez tout de suite fendre le bois de feu à la taille finale et accélérer ainsi le processus de séchage.
- Le bois fendu par la force des bras, le dos restant droit.

#### Importateur Benelux:

Dutry & Co  
Jagershoek 10  
8570 Vichte  
Tel: +32 56 77 60 90  
www.dutry.com



#### Importateur France:

DUTRY & CO. S. A.  
8, rue du Maréchal de Lattre de Tassigny  
59800 Lille  
Tel. +33 3 20 09 07 75  
www.dutry.com

#### CARACTÉRISTIQUES du LM 250

Poids brut	5,44 kg
Poids de la barre de choc	4,08 kg
Longueur de transport	1,09 m
Longueur minimale	1,07 m
Longueur maximale	1,60 m

