

Scie à ruban combinée avec fendeuse de bûches

OUTILLAGE

Entraînement par cardan et électrique



NOUVEAU



Roues pour faciliter le déplacement

Fixation 3 points adaptable à tous les tracteurs

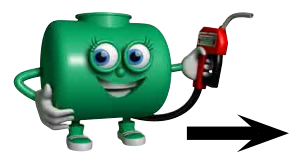
AVANTAGES

- ⊕ Fonctionnement électrique ou sur cardan
- ⊕ Adaptable sur tous les tracteurs
- ⊕ Attelage 3 points
- ⊕ Roues pour le transport
- ⊕ Fendeuse de bûches 14 T

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Désignation	Dimension LxIxh en mm	Poids en kg	Puissance en cv
05020200005	Scie à ruban combinée avec fendeuse de bûches	2200 x 1400 x 2450	450	3

- Course du vérin de la fendeuse : 600 mm
- Diamètre du fût du vérin : 85 mm
- Largeur lame : 30 mm
- Épaisseur lame : 0,6 mm
- Longueur lame : 4750 mm
- Ø volant : 600 mm
- Longueur maxi de coupe : 590 mm
- Hauteur maxi de coupe : 490 mm
- Table de travail (LxI) : 1150 x 750 mm



DÉTAILS

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
 67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

Scie à ruban combinée avec fendeuse de bûches

OUTILLAGE

Entraînement par cardan et électrique

Réglage de
la tension
du ruban par
volant



Manette d'arrêt
de la machine



Support de
table de coupe
(L x l x h :
60 x 35 x 20 cm)

**FENDEUSE DE
BÛCHES 14T**

Support
coupe-bûche

Fonctionnement
par cardan

Boîtier électrique
de mise sous tension

Système de filtration d'huile

Moteur électrique 2,2 Kw,
puissance 3 cv

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

0,15 € TTC/min



BEISER
environnement
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie
0 825 825 488

0,15 € TTC/min