

# GYROBROYEUR CASTOR

Gyrobroyeur à largeur de travail variable pour la vigne

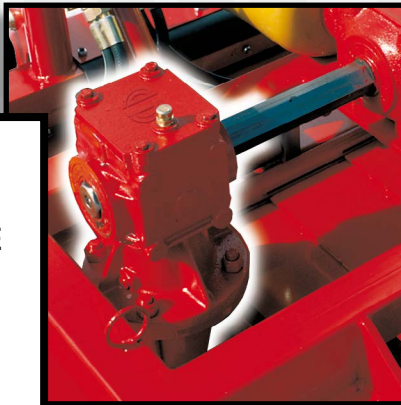
CONSTRUCTION  
ROBUSTE ET FIABLE

•

TRANSMISSION  
SURDIMENSIONNÉE

•

GRANDE PLAGE  
D'UTILISATION GRÂCE  
À SON RÉGLAGE  
HYDRAULIQUE DE  
LARGEUR DE TRAVAIL



BROYEURS

BROYEURS-RÉSIDUS  
DE RÉCOLTE

VIBROCOLTEUR

HERSES ROTATIVES

ROTOVATEURS

TRACTEURS

VALET DE FERME

MACHINES DESTINÉES  
À L'ÉLEVAGE

SAUERBURGER

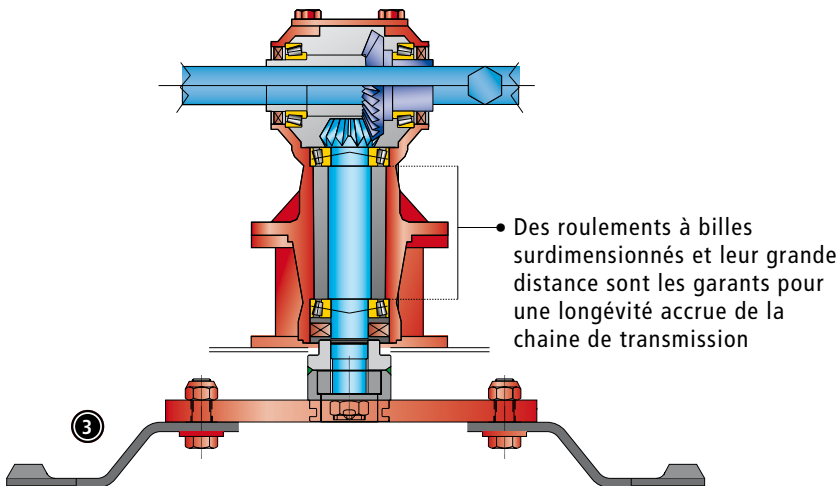
## LA NOUVELLE GÉNÉRATION AVEC RÉGLAGE DE LA LARGEUR DE TRAVAIL

Le gyrobroyeur CASTOR de Sauerburger vous offre la possibilité d'adapter la largeur de travail du CASTOR selon les différentes distances entre les lignes de vignes. La construction robuste et forte ainsi que la transmission, qui se compose d'un boîtier central fixe et deux boîtiers glissant sur un arbre six pants, sont les garants pour une fiabilité et longévité accrues tout en réduisant les frais d'exploitation.

### Autres avantages:

- Construction robuste et compacte de l'appareil garantissant un fonctionnement à faible usure
- Grande vitesse de travail et par conséquent grande efficacité pendant les périodes de travail intense
- Grande surface d'entrecroisement des couteaux même en position de largeur de travail maximale
- Bonne répartition de la végétation coupée sur toute la largeur de travail.
- Roues de support AV à roulement à billes et le rouleau de support à l'arrière, également protégé par des roulements à billes, permettent le réglage facile de hauteur de découpe par le trois-points supérieur hydraulique.
- Rouleau de support à l'arrière à grande diamètre: 219 mm

- ① Construction compact et robuste
- ② Un grand entrecroisement de lames même en largeur de travail maximale pour une coupe nette et précise.  
Les lames coupantes et oscillantes sont montées sur un porte-lame à double-épaisseur et sécurisées par un boulon de cisaillement, qui permet également un remplacement économique des lames.
- ③ Des roulements à billes surdimensionnés et leur grande distance sont les garants pour une longévité accrue de la chaîne de transmission.

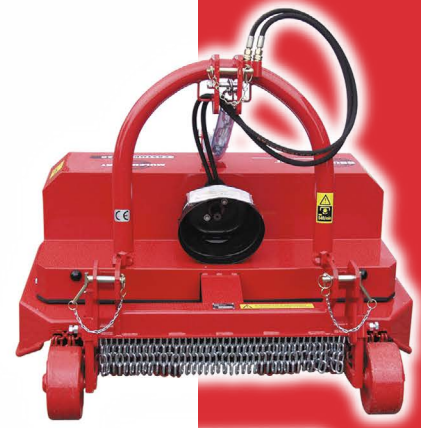


Art. Nr.	Typ	Gesamt-breite m	Arbeits-breite m	Anzahl der Werkzeuge
7133B	<b>CASTOR 1150</b>	1,15	1,14 - 1,45	505
7133C	<b>CASTOR 1250</b>	1,25	1,24 - 1,66	520
7133D	<b>CASTOR 1350</b>	2,35	1,34 - 1,80	530
7133E	<b>CASTOR 1450</b>	2,45	1,44 - 2,00	535
7133F	<b>CASTOR 1650</b>	1,65	1,64 - 2,20	560

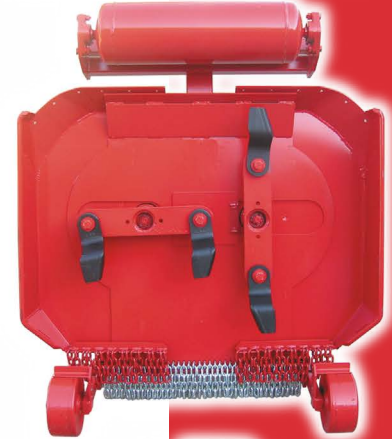
Votre conseiller-Service:



Toutes informations et image sont de données approximatives et non-contractuelles, nous nous réservons le droit de modification sans préavis précédent.



①



②



### EQUIPEMENT STANDARD:

- Construction robuste et fiable de changement de largeur de travail
- Vérin hydraulique à double effet pour le changement de largeur de travail
- Transmission robuste via 3 renvois d'angle, liés par un arbre hexagonal
- 2 broyeurs verticaux à 2 couteaux oscillants chacun
- Deux roues de support à l'avant (avec roulement) et un rouleau de diam. 219 mm pour réglage de la hauteur de travail
- Capot de protection quasi étanche
- Attelage de la CAT I

Im Bürgerstock 3

D-79241 Wasenweiler

Tel. 07668-90320 · Fax -7802

info@sauerburger.de

www.sauerburger.de