



Broyeur muni d'un pick-up de ramassage à entraînement hydraulique réversible, idéal pour broyer les sarments de vigne, bois de taille du raisin de table, châtaigniers, d'oliviers, d'amandiers, de noisetiers, etc. Broyeur conçu pour des tracteurs compris entre 100 et 160 CV. Broyeur qui peut effectuer un travail exigeant, où le broyage très fin de la matière est une obligation afin de l'aider à sa décomposition, ou bien pour les processus mécaniques qui suivent le broyage. Equipé d'un rotor à couteaux RHENDUEL, de conception SERRAT.

CARACTÉRISTIQUES

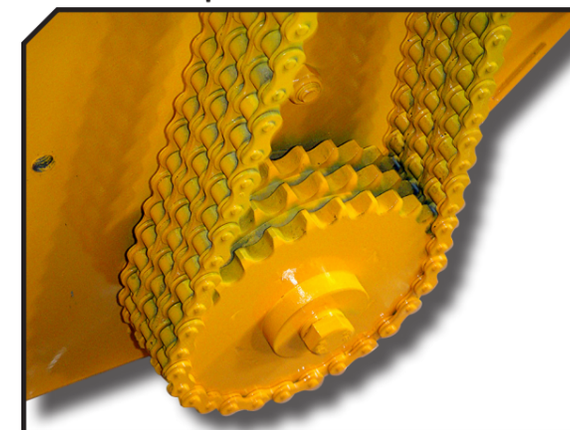
- ▶ Châssis monocoque en tôle anti-usure de 10 mm d'épaisseur.
- ▶ Rotor système RHENDUEL de Ø 550 mm.
- ▶ Boîtier SERRAT pour tracteur entre 100 et 160 CV.
- ▶ Entraînement par 4 courroies modèle XPC.
- ▶ Couteaux traités.
- ▶ Système pick-up BRALAKC.
- ▶ Moteur hydraulique réversible à couple élevé.
- ▶ Supports des roulements du rotor en acier.
- ▶ Roulements à haute vitesse et haute résistance.
- ▶ Prise de force 1.000 tr/min.
- ▶ Rouleau palpeur monté avec double roulements.
- ▶ Dispositif de ramassage entraîné par une chaîne triple.
- ▶ Deux lignes de contre couteaux RHENDUEL.
- ▶ Modèle fabriqué selon la norme CE.
- ▶ Indications de sécurité visibles par le personnel.



Système pick-up BRALAKC



Dispositif de ramassage entraîné par une chaîne triple



| MODÈLE |  mm |  KW-CV |  RHENDUEL |  KG | N° COURROIES |  | | |  |
|--------|---|--|---|---|-----------------|---|------------|------------|---|
| | | | | | | A mm-in | B mm-in | C mm-in | |
| T-1600 | 1600 | 74 - 100 119 - 160 | 6 x 8 | 1720 | 4 XPC | 1865-73" | 1845-73" | 1000-39" | 1000 |
| T-1800 | 1800 | 81 - 110 119 - 160 | 6 x 9 | 1858 | 4 XPC | 2065-81" | 1845-73" | 1000-39" | 1000 |
| T-2000 | 2000 | 88 - 120 119 - 160 | 6 x 10 | 1993 | 4 XPC | 2265-90" | 1845-73" | 1000-39" | 1000 |
| T-2300 | 2300 | 96 - 130 119 - 160 | 6 x 11 | 2193 | 4 XPC | 2565-101" | 1845-73" | 1000-39" | 1000 |

OPTIONS

- ▶ Roue libre

