



Broyeur haut de gamme pouvant travailler aussi bien aligné au tracteur que déporté sur le côté. Broyeur conçu pour l'entretien des talus, de bordures de champs, de chemins, des espaces verts ainsi que pour effectuer du broyage agricole. Broyeur conçu pour tracteurs compris entre 70 et 120 CV. Système de sécurité grâce à un clapet de positionné sur le piston au niveau du bras de déport du broyeur. Angulation +90° / -50°. Porte arrière avec deux positions. Rotor POLSER Ø 450 avec marteaux SERRAT garantis contre cassure.

CARACTÉRISTIQUES

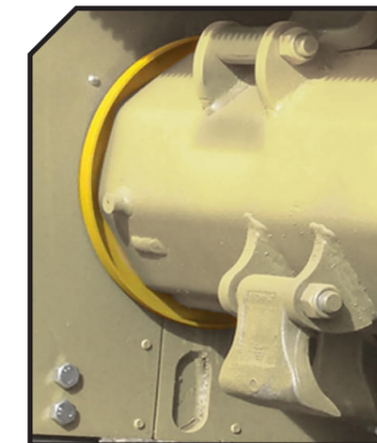
- ▶ Châssis monocoque en tôle anti-usure de 8 mm d'épaisseur.
- ▶ Rotor POLSER de Ø 450 mm.
- ▶ Boîtier extérieur SERRAT.
- ▶ Entraînement par 3 courroies modèle XPC.
- ▶ Système GIROSTOP d'attache des éléments de coupe.
- ▶ Marteaux forgés SERRAT.
- ▶ Rouleau palpeur réglable en hauteur Ø 180 mm.
- ▶ Prise de force 750 tr/min.
- ▶ Roulements à haute vitesse et haute résistance.
- ▶ Rideau de protection à l'avant.
- ▶ Patins.
- ▶ Double roulement sur le rouleau palpeur.
- ▶ Angulation +90° et -50°.
- ▶ Déport hydraulique.
- ▶ Supports des roulements du rotor en acier.
- ▶ Bavette arrière.
- ▶ Attelage 3 points en chapes CAT II et III.
- ▶ Clapet de sécurité contre les accidents.
- ▶ Modèle fabriqué selon la norme CE.
- ▶ Indications de sécurité visibles par le personnel.



Déport hydraulique



Système anti-fils de fer dans le rotor



OPTIONS



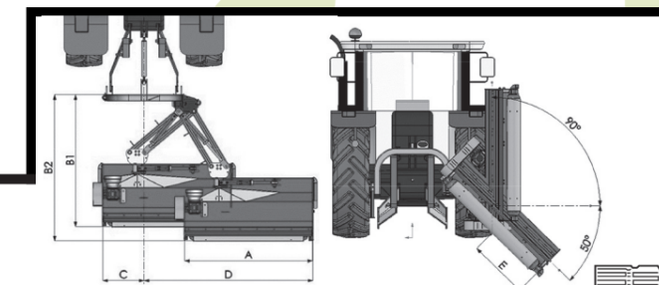
- ▶ Nœud homocinétique
- ▶ Rotor FX3
- ▶ Protection du carter latéral

Angulation

+90°



-50°



MODÈLE						N° COURROIES	A mm-in	B1 mm-in	B2 mm-in	C mm-in	D mm-in	
T-1600	1600	51 - 70 88 - 120	12	24	885	3 XPC	2118-83"	1975-78"	2290-90"	345-14"	1750-69"	750
T-1800	1800	59 - 80 88 - 120	16	28	920	3 XPC	2292-90"	1975-78"	2290-90"	345-14"	2950-116"	750
T-2000	2000	59 - 80 88 - 120	16	32	955	3 XPC	2492-98"	1975-78"	2290-90"	345-14"	3150-124"	750
T-2300	2300	66 - 90 88 - 120	20	40	1015	3 XPC	2779-109"	1975-78"	2290-90"	345-14"	3450-136"	750

* Avec le boîtier intérieur: • T-1600: A=1884 mm - 74" • T-1800: A=2258 mm - 89"
• T-1800: A=2058 mm - 81" • T-2300: A=2558 mm - 101"

