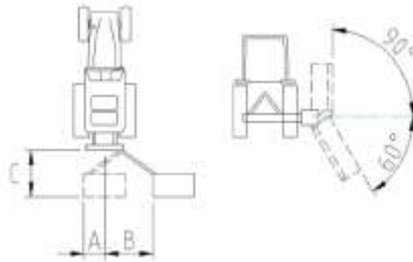




Broyeur d'accotement à marteaux fléaux GS50 Pour tracteur de 50 à 90CH



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Montage 3 points Cat. 2 à l'arrière
- Inclinaison hydraulique du broyeur de -60° à +90°,
- Profil de broyage fin et patins de glissement de série
- Rouleau chanfreiné
- Rouleau arrière autonettoyant

Modèle	Largeur de travail	Poids	Poids mini tracteur	Voie mini du tracteur	Marteaux-fléaux	Puissance requise
GS50-140P	140 cm	442 kg	169 cm	55 cm	12	50 - 90 CH
GS50-160P	160 cm	477 kg	189 cm	55 cm	12	50 - 90 CH
GS50-180P	180 cm	512 kg	209 cm	55 cm	16	50 - 90 CH
GS50-200P	200 cm	600 kg	229 cm	55 cm	16	50 - 90 CH

Les broyeurs à marteaux-fléaux de la série **AGRITEC** GS50P sont conçus pour tracteurs à partir de 50CH. La configuration du parallélogramme autorise des travaux en fossé ou sur talus ou en tant que broyeur déporté à l'avant ou à l'arrière du porteur. De ce fait, ces broyeurs ont une grande **polyvalence** d'utilisation.

Le **déport hydraulique** permet un positionnement libre de la roue arrière gauche jusqu'au-delà de la voie droite du tracteur. Un vérin supplémentaire permet d'orienter la tête de broyage de +90° à -60°.

La conception particulière de ce broyeur lui permet de suivre les courbes du terrain pour garantir un résultat optimal. En position de transport, l'angle est de 90°, le broyeur en position centrale derrière le tracteur. Les renforcements spéciaux du parallélogramme, du mécanisme de pivotement, des fixations de vérins et du carter autorisent des travaux lourds

La forme arrondie du carter et la **vitesse de rotation élevée du rotor** garantissent un **flux optimisée** sans formation d'amas. Les **fléaux-marteaux lourds (de 1080gr.) autoaffûtants** possèdent un effet d'aspiration très élevé. L'arête de coupe droite procure un résultat de coupe net.

Données non contractuelles - toutes modifications réservées