

Broyeur à axe horizontal SMA

Référence : PSMA006

Détails

La gamme de broyeurs horizontaux SMA, regroupant les séries SME SMK, et SMP, offre des solutions de broyage polyvalentes et puissantes pour l'entretien paysager et agricole. Conçus pour des montages avant et arrière, ces broyeurs se distinguent par leur adaptabilité, leur robustesse, et leur performance, répondant aux exigences des professionnels pour une coupe optimale.

SME (230, 250, 280) : Montage avant ou arrière, largeur de travail de 2,30 m à 2,80 m, équipés de marteaux 1,5 kg pour une coupe précise. Dotés d'un déport hydraulique de 50 cm pour une meilleure adaptabilité, et d'un système de tension automatique des courroies pour une maintenance simplifiée. Boitier fonte 1000 tr/min(540 tr/min par inversion des poulies). Capacité de broyage 60 mm. 5 courroies de transmission

SMKS et SMK+ (160, 190, 225) : Spécifiquement conçus pour un montage arrière, ces modèles offrent une largeur de travail de 1,62 m à 2,27, équipés de marteaux 1,2 kg, m avec un déport hydraulique par bras parallélogramme et une inclinaison de +90°/-65°, rendant ces machines idéales pour les terrains accidentés et les fossés. Boitier fonte 540 tr/min. Capacité de broyage 50 mm. 3 ou 4 courroies de transmission selon les modèles. Le SMKS est équipé d'un boitier intérieur et d'une sécurité mécanique. Le SMK+ dispose d'un boitier extérieur, d'une sécurité mécanique par ressorts et bielle escamotable, d'une tôle intérieure de blindage et d'un rouleau palpeur avec graisseur.

SMP (250, 270, 300) : Avec une largeur de travail étendue de 2,50 m à 3,00 m, équipés de marteaux 1,7 kg, ces broyeurs sont adaptés à des montages avant ou arrière, offrant une polyvalence inégalée. Le rotor double spirale et le système de tension automatique des courroies optimisent la performance et la durabilité. Déport hydraulique de 40 cm. Boitier fonte 1000 tr/min. Capacité de broyage 80 mm. 5 courroies de transmission.

Principaux atouts de la gamme :

Polyvalence : Options de montage avant et arrière pour une adaptabilité maximale.

Efficacité : Déport hydraulique et rotors double spirale pour une coupe optimale et une réduction de la consommation de carburant.

Durabilité : Système de tension automatique des courroies et conception robuste pour une longévité accrue.

Simplicité d'entretien : Accès facilité aux points de maintenance pour minimiser les temps d'arrêt.



Caractéristiques	
Types de produits	Broyeur à axe horizontal