

Gyrobroyeur tondeuse LAGARDE

Référence : PLAGA004

Détails

G1
G2
G3
G3X
GSF3
G4
G5
G5R

G1

La gamme G1 des gyrobroyeurs LAGARDE est idéale pour les travaux de broyage intensifs. Sa structure de caisse, renforcée en acier haute résistance élastique, garantit une durabilité accrue tout en permettant une certaine flexibilité face aux contraintes de terrain. Les lames en acier traité, coudées et vrillées, assurent une aspiration efficace des débris et un broyage homogène. Pour le traitement de végétation rigide, le montage de chaînes en option améliore la capacité de broyage. La protection des organes vitaux est assurée par un système d'effacement des outils en cas de choc, et le boîtier de renvoi d'angle est protégé par une sécurité boulon sur cardan. Le boîtier incliné optimise la performance du broyage, tandis que le rideau de chaînes avant et arrière minimise les projections. L'arrière du châssis est de forme biseautée, ce qui permet un gain de place dans les tournières et facilite les manœuvres dans des espaces restreints.

G2

La gamme G2 des gyrobroyeurs LAGARDE est adaptée aux environnements de broyage exigeants. Sa structure de caisse, renforcée en acier haute résistance élastique, assure une grande durabilité tout en offrant une flexibilité nécessaire pour absorber les contraintes de terrain. Les lames en acier traité, coudées et vrillées, favorisent une aspiration optimale des débris pour un broyage efficace. Pour le traitement de végétation rigide, un montage optionnel de chaînes améliore la capacité de coupe. La sécurité est une priorité avec un système d'effacement des outils en cas de choc, protégeant ainsi les organes internes de l'appareil. Le boîtier de renvoi d'angle est protégé par un embrayage sur cardan, tandis que l'inclinaison de 3 degrés du boîtier aide à prolonger la durée de vie du cardan. Le G2 est équipé d'un rideau de chaînes avant et arrière pour limiter les projections, et l'arrière du châssis présente une forme biseautée, optimisant l'espace dans les tournières et facilitant les manœuvres dans des espaces confinés.

G3

La gamme G3 des gyrobroyeurs LAGARDE est conçue pour des conditions de broyage intensives. Sa structure de caisse, renforcée en acier haute résistance élastique, assure une grande solidité tout en permettant une certaine flexibilité pour mieux résister aux contraintes de terrain. Les lames en acier traité, coudées et vrillées, sont spécialement conçues pour optimiser l'aspiration des débris et assurer un broyage efficace. Pour le traitement de végétation particulièrement rigide, le montage de chaînes est disponible, améliorant ainsi la capacité de coupe. La protection des organes vitaux est renforcée par un système d'effacement des outils en cas de choc, tandis que le boîtier de renvoi d'angle est sécurisé par un embrayage, augmentant la durabilité de l'équipement. Avec un boîtier incliné à 3 degrés, la gamme G3 maximise la longévité du cardan tout en assurant une performance optimale. Le rideau de chaînes avant et arrière limite les projections, et l'arrière du châssis, de forme biseautée, permet un gain de place dans les tournières, facilitant ainsi les manœuvres dans des



espaces restreints.

G3X

La gamme G3X des gyrobroyeurs LAGARDE est conçue pour offrir une performance supérieure et une robustesse accrue dans les tâches de broyage. Sa structure de caisse est renforcée en acier haute résistance, garantissant une longévité et une fiabilité exceptionnelles. Le G3X est équipé de trois lames coudées et vrillées, avec la possibilité d'en ajouter jusqu'à six pour une aspiration et un broyage encore plus efficaces. La protection des organes vitaux est assurée par un système d'effacement des outils en cas de choc, tandis que le boîtier de renvoi d'angle de haute qualité, protégé par un embrayage, renforce la durabilité de l'équipement. L'inclinaison de 3 degrés du boîtier contribue à prolonger la durée de vie du cardan. De plus, le G3X dispose de rideaux de chaînes avant et arrière pour limiter les projections, et est équipé de deux roues pneumatiques arrière pivotantes à 360° avec amortisseurs, assurant une maniabilité et une stabilité optimales sur divers types de terrain.

GSF3

La gamme GSF3 des gyrobroyeurs LAGARDE est conçue pour le broyage de végétation variée. Sa structure de caisse est renforcée en acier haute résistance, garantissant une durabilité exceptionnelle même dans des conditions de travail intensives. Équipée de chaînes sur double plateau, avec deux chaînes par plateau et deux hauteurs de coupe disponibles, la gamme GSF3 permet une flexibilité accrue pour s'adapter à différents types de végétation. Les lames en acier traité, coudées et vrillées, assurent une aspiration efficace des débris pour un broyage homogène. Les patins arrondis, réglables en hauteur, permettent un ajustement facile pour un suivi optimal du terrain. Le boîtier de renvoi d'angle de haute qualité est protégé par une sécurité embrayage, renforçant la longévité de l'équipement. Le GSF3 est équipé de rideaux de chaînes avant et arrière de série pour limiter les projections, et son châssis à double hauteur avec renforts intérieurs assure une stabilité renforcée. Le becquet arrière est doté d'un couvercle de protection oscillant, offrant une protection supplémentaire contre les débris projetés et optimisant la sécurité pendant l'utilisation.

G4

La gamme G4 des gyrobroyeurs LAGARDE possède une caisse en acier haute résistance élastique renforcée assure une durabilité. La compartimentation intérieure affine la qualité du broyage en optimisant le passage des débris. Les lames en acier traité, coudées et vrillées, favorisent une ventilation efficace, améliorant ainsi le rendement de la coupe. La finesse du broyage est garantie par l'utilisation de deux lames superposées, offrant une finition précise. En cas de choc, les outils sont conçus pour s'effacer afin de protéger les organes du broyeur. Le boîtier de renvoi d'angle, de haute qualité, est équipé d'un dispositif de sécurité et d'un embrayage pour une protection accrue. De plus, les rideaux de chaînes avant et arrière, inclus de série, et les patins fixés par trois vis minimisent les risques de déformation. La gamme G4 assure également un excellent suivi du terrain grâce à ses roues pivotantes à 360°, disponibles en version de 2 roues pour les modèles G4/G5 et de 4 roues pour le G5R.

G5

La gamme G5 des gyrobroyeurs LAGARDE est conçue avec une caisse en acier haute résistance élastique renforcée. Ces gyrobroyeurs garantissent une robustesse accrue tout en permettant une flexibilité d'utilisation. L'intérieur compartimenté de la caisse optimise la qualité du broyage, en facilitant une répartition homogène des débris. Les lames en acier traité, coudées et vrillées, sont conçues pour améliorer la ventilation. La présence de deux lames superposées assure une finesse de broyage exceptionnelle. En cas de choc, les outils s'effacent pour protéger les organes du broyeur. Le boîtier de renvoi d'angle, de haute qualité, est équipé d'un système de sécurité et d'un embrayage pour une protection supplémentaire. Les rideaux de chaînes avant et arrière, fournis de série, ainsi que les patins fixés par trois vis, réduisent les risques de déformation et garantissent une durabilité prolongée. Pour un suivi du terrain optimal, les modèles G5 sont dotés de roues pivotantes à 360°, disponibles en configuration de 2 roues pour les G5 standards et de 4 roues pour le G5R, assurant une adaptabilité et une précision dans tous les types de terrains.

G5R

La gamme G5R des gyrobroyeurs LAGARDE a une structure en acier haute résistance élastique renforcée assure une durabilité et une robustesse remarquables. L'intérieur compartimenté de la caisse

améliore la qualité du broyage en optimisant le traitement des débris. Équipée de lames en acier traité, coudées et vrillées, la G5R bénéficie d'une meilleure ventilation, ce qui permet un broyage plus efficace. La finesse du broyage est garantie par l'utilisation de deux lames superposées, permettant une coupe précise et homogène. En cas de choc, les outils sont conçus pour s'effacer afin de protéger les organes vitaux du broyeur. Le boîtier de renvoi d'angle est de haute qualité et protégé par un système de sécurité, tandis que les boîtiers sont dotés d'un embrayage pour une protection accrue. De plus, la G5R est équipée de rideaux de chaînes avant et arrière, fournis de série, et de patins fixés par trois vis pour minimiser les risques de déformation. Le suivi du terrain est optimisé grâce à ses quatre roues pivotantes à 360°, offrant une maniabilité exceptionnelle et une adaptation parfaite à divers types de terrains.

Caractéristiques	
Types de produits	Gyrobroyeur tondeuse