

Épareuse débroussailleuse LAGARDE

Référence: PLAGA003

Détails

TITAN III ÉRIS CALLISTO COMÈTE VÉGA MAX III ORION III MERCURE III NEPTUNE III

TITAN III

L'épareuse TITAN III T de LAGARDE possède des fonctionnalités avancées qui répondent aux exigences des chantiers les plus complexes. Équipée d'un bras télescopique disponible en deux longueurs, 7,50 m et 8,50 m, elle permet d'atteindre des hauteurs maximales pour une efficacité optimale. Sa puissance rotor de 80 cv en circuit fermé, combinée à une prise de force de 1000 Tr/min, assure une performance de coupe exceptionnelle. La sécurité est renforcée grâce au système d'effacement hydraulique avant/arrière et au retour automatique du bras. Le groupe de broyage EP PRO de 1,2 m avec rotor herbe et lames en Y garantit une coupe précise et efficace. L'entraînement indirect par courroie crantée THP et le refroidisseur hydraulique augmentent la durabilité et la fiabilité de l'équipement. La commande EP-Tronic avec écran tactile, la sécurité température haute, la coupure de sustentation électrique et le kit éclairage LED ajoutent des niveaux élevés de confort, de sécurité et de contrôle pour l'utilisateur.

ÉRIS

La gamme ÉRIS s'intègre dans la nouvelle génération de débroussailleuses LAGARDE pour l'entretien des parcs et jardins grâce à leurs équipements grâce à leur fiabilité et leur design moderne. La série comprend les modèles Éris 320 et Éris 380, dotés d'un bras droit. Leur rotor de puissance de 25 cv fonctionne à une prise de force de 540 tr/min, assurant une efficacité remarquable. Pour la sécurité, ces machines sont équipées d'un système de collision mécanique par ressort avec retour automatique, ainsi qu'une sécurité de collision fixe sur l'attelage avec ressort réglable. Le modèle Éris 380 se distingue par un groupe de broyage rotor herbe à lames Y et une largeur de coupe d'un mètre. L'entraînement direct est assuré par un moteur Groupe 2, et la commande FIRST téléflexible facilite le contrôle. Un rouleau palpeur de 120 mm de diamètre et un attelage standard complètent l'équipement.

CALLISTO

La débroussailleuse CALLISTO III de LAGARDE est l'outil idéal pour les travaux d'entretien. Parfaite pour faucher les bords de routes et chemins étroits, débroussailler les talus et fossés, ou tailler les haies, cette machine se décline en deux modèles : le Callisto III 45 avec bras droit sans balayage, et le Callisto III 50 avec bras droit et balayage. Elle dispose d'une puissance rotor de 45 cv et d'une prise de force de 540 tr/min. La Callisto III 45 est équipée d'une sécurité hydraulique sur balancier, tandis que la Callisto III 50 offre un balayage à 90° pour une sécurité accrue. Le groupe de broyage avec un rotor à lames Y et une largeur de coupe d'un mètre assure une coupe efficace. L'entraînement indirect est réalisé par deux courroies trapézoïdales, et

largeur de coupe d'un mètre assure une coupe efficace. L'entraînement indirect est réalisé par deux courroies trapézoïdales, et la commande du rotor se fait par téléflexible, offrant une grande maniabilité. Un rouleau palpeur de 120 mm de diamètre et un attelage standard avec deux haubans complètent cette débroussailleuse,









garantissant une utilisation optimale et sécurisée.

COMÈTE

L'épareuse COMÈTE de LAGARDE est équipée d'un circuit hydraulique, offrant une puissance de rotor de 45 CV, idéale pour les travaux de fauchage et de débroussaillage courants. Avec un bras droit et un balayage à 90°, elle garantit une grande flexibilité d'utilisation. La prise de force de 540 tr/min, associée à un refroidisseur hydraulique, assure une performance optimale et une durabilité accrue. La COMÈTE dispose d'un groupe de broyage avec un rotor à lames Y et une largeur de coupe d'un mètre, permettant une coupe efficace et précise. Sa sécurité d'effacement est assurée par un pivot hydraulique, offrant une protection renforcée. L'entraînement indirect par trois courroies trapézoïdales et la commande du rotor par téléflexible améliorent la maniabilité et la réactivité de la machine. Le rouleau palpeur de 140 mm de diamètre, avec embouts démontables, et l'attelage standard comprenant deux haubans et une platine tracteur de fixation, complètent cette épareuse, faisant de la COMÈTE un choix fiable et performant pour l'entretien des espaces verts.

VÉGA MAX III

L'épareuse VÉGA MAX III de LAGARDE a été spécialement conçue pour exécuter tous les travaux de débroussaillage, de fauchage et de taille, même dans des conditions difficiles. Dotée d'un bras droit avec balayage à 120°, elle permet une grande flexibilité d'utilisation. Avec une puissance de rotor de 51 CV et une prise de force de 540 tr/min, cette machine est équipée d'un refroidisseur hydraulique pour une performance optimale et une durabilité accrue. Sa sécurité d'effacement est assurée par un pivot hydraulique. Le groupe de broyage, avec un rotor à lames Y et une largeur de coupe de 1,2 mètre, garantit une coupe précise et efficace. L'entraînement indirect par trois courroies trapézoïdales et la commande électrique du rotor améliorent la maniabilité et la réactivité de l'épareuse. Un rouleau palpeur de 140 mm de diamètre avec embouts démontables, ainsi qu'une commande EPE électrique proportionnelle à deux fonctions, offrent un contrôle précis. La coupure de sustentation électrique et le compteur horaire complètent cet équipement de haute performance. Enfin, l'attelage standard avec deux haubans et une platine tracteur de fixation assure une installation stable et sécurisée.

ORION III

L'épareuse ORION III de LAGARDE est équipée d'un circuit hydraulique de dernière génération, intégrant un distributeur de marque Danfoss. Ce système procure au rotor une puissance de 66 CV, offrant ainsi une capacité d'absorption et de broyage de matière accrue, idéale pour une utilisation intensive. Le circuit hydraulique permet de travailler avec divers outils de coupe, tels que le rotor herbe, le rotor bois et différents lamiers. Avec un bras droit et un balayage à 120°, l'ORION III offre une grande flexibilité. La prise de force de 540 tr/min et le refroidisseur hydraulique garantissent une performance optimale et une durabilité prolongée. La sécurité d'effacement est assurée par un pivot hydraulique, tandis que le groupe de broyage, avec un rotor à lames Y et une largeur de coupe de 1,2 mètre, assure une coupe efficace et précise. L'entraînement indirect par courroie crantée THP et la commande électrique du rotor améliorent la maniabilité. Équipée d'un rouleau palpeur de 140 mm de diamètre avec embouts démontables, d'une commande CS basse pression, et de fonctionnalités telles que la coupure de sustentation électrique, un compteur horaire, une sécurité de température haute, et un kit d'éclairage, l'ORION III est parfaitement adaptée aux tâches les plus exigeantes. L'attelage standard, incluant deux haubans et une platine tracteur de fixation, assure une installation stable et sécurisée.

MERCURE III

Les épareuses MERCURE III de LAGARDE, développant 65 CV (ou 80 CV en option), assurent l'entretien de la voirie et du paysage avec un broyage d'une très grande qualité. Grâce à leur conception mécanique et hydraulique, elles offrent une fiabilité maximale. La nouvelle cinématique de ces épareuses permet des capacités de travail impressionnantes, que ce soit pour l'élagage ou le broyage des accotements. Dotées d'un bras droit avec balayage à 120°, elles disposent d'une puissance rotor de 65 CV avec un circuit fermé et une prise de force de 1000 tr/min, accompagnée d'un refroidisseur hydraulique pour une performance optimale. La sécurité d'effacement est assurée par un pivot hydraulique, et le groupe de broyage EP PRO, avec un rotor à lames Y et une largeur de coupe de 1,2 mètre, garantit une coupe précise et efficace. L'entraînement indirect par courroie crantée THP et la commande électrique du rotor améliorent la

maniabilité. Équipées d'un rouleau palpeur de 140 mm de diamètre avec embouts démontables, d'une commande CS basse pression, et de fonctionnalités telles que la coupure de sustentation électrique, un compteur horaire, une sécurité de température haute, et un kit d'éclairage. L'attelage standard, incluant deux haubans et une platine tracteur de fixation, assure une installation stable et sécurisée.

NEPTUNE III

L'épareuse NEPTUNE III de LAGARDE se distingue par sa robustesse et ses caractéristiques fonctionnelles, en faisant la machine idéale de l'entretien des routes et des espaces verts, ainsi que pour les collectivités. Dotée d'un bras en L, elle offre une visibilité exceptionnelle, garantissant un grand confort pour l'opérateur. Reconnue comme l'épareuse la plus avancée de sa catégorie sur le marché, la NEPTUNE III séduit par son balayage, sa sécurité avant et arrière, sa robustesse et sa console tactile permettant une multitude de réglages. Avec une puissance rotor de 80 CV et un circuit fermé, elle fonctionne avec une prise de force de 1000 tr/min et est équipée d'un refroidisseur hydraulique pour des performances optimales. Le groupe de broyage EP PRO, avec un rotor à lames Y et une largeur de coupe de 1,2 mètre, assure une coupe précise et efficace. La sécurité est renforcée par un système d'effacement hydraulique avant et arrière, ainsi que par un retour automatique du bras. L'entraînement indirect par courroie crantée THP, la coupure de sustentation électrique, et la commande EP-Tronic avec écran tactile contribuent à une maniabilité et un contrôle supérieurs.

| Caractéristiques | |
|-------------------|---------------------------|
| Types de produits | Épareuse débroussailleuse |