

Hako

Hako TORO Club Car



Principe de rotation
contrarotatif pour l'outil
de travail

Pneus Slick et différentiel,
limite le marquage de
la surface

Largeur de travail 50 cm

Entretien du sol Sisis Scarificateur Auto Rotorake MK5 50 cm

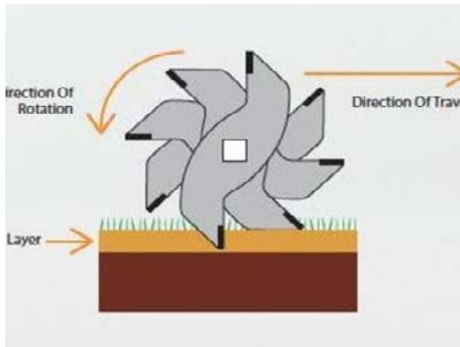
www.hako.fr

Hako France, le spécialiste des solutions de nettoyage,
d'entretien de voirie et des espaces verts.

Le SISIS Auto Rotorake Mk. 5 est un scarificateur autopropulsé robuste conçu pour éliminer et contrôler le feutrage sur les pelouses fines et de qualité. Il est idéalement adapté à une gamme d'applications, de l'entretien des terrains de sport à l'entretien des terrains artificiels, en passant par les pelouses et les aménagements. Il peut être utilisé comme scarificateur de gazon pour les pistes artificielles de bowling, les pelouses de croquet, les courts de tennis, les terrains de cricket, les terrains de golf, les pelouses et les jardins. Le SISIS Auto Rotorake Mk. 5 répondra à tous vos besoins en matière de scarification, y compris l'élimination du feutrage pour offrir un traitement de première classe aux pelouses. Son rouleau à rotation inverse est équipé de lames spécialement conçues pour une coupe propre et uniforme, ainsi que pour un maximum d'élimination du feutrage, garantissant ainsi un excellent entretien de la pelouse lorsque vient le moment de scarifier.

- Largeur de travail 50 cm
- Principe de rotation contrarotatif pour l'outils de travail
- Pneus Slick et différentiel, limite le marquage de la surface dans les virages
- Ajustement de la profondeur de travail sur la poignée, facilitant la prise en main
- Tableau de commande ergonomique pour une prise en main facilitée et sécuritaire
- Entraînement indépendant des roues et du cylindre pour une performance garantie
- Bac de collecte avec rangement simplifié

Détails



Principe de rotation - Sisis Contra

Le concept du Rotorake intègre une série de lames tournant à grande vitesse dans le sens opposé à celui du cylindre conventionnel. Les lames coupent donc vers le haut, éloignant continuellement l'herbe de la surface plutôt que de la pousser dans le gazon. Cette méthode permet également de maintenir la machine au sol et d'assurer une profondeur de travail uniforme.

Conception ergonomique

Le SISIS Auto Rotorake Mk.5 offre une conception ergonomique axée sur la praticité et la performance. Grâce à ses cylindres interchangeable, il s'adapte facilement à différents types de terrain. Son poids léger le rend maniable et facile à manoeuvrer, garantissant un travail efficace. De plus, son tableau de bord ergonomique offre une interface conviviale pour un contrôle précis et intuitif pendant l'utilisation.

Performances optimales

Intégrant une traction indépendante aux roues et au tambour, le SISIS Auto Rotorake Mk. 5 offre des performances sans effort. Équipé de pneus lisses et d'un différentiel complet, il garantit une grande facilité de virage et limite les marques sur la surface. Ces caractéristiques assurent une efficacité maximale lors de son utilisation.

Scarifier ? Pourquoi ?

La scarification ou défeutrage est essentielle pour maintenir une surface engazonnée performante. En éliminant le feutrage, qui est une accumulation de débris organiques entre les brins d'herbe, cette pratique favorise une meilleure circulation de l'air, de l'eau et des éléments nutritifs dans le sol. Cela permet aux racines de l'herbe de se développer plus profondément, renforçant ainsi la résistance de la pelouse aux maladies, aux conditions climatiques extrêmes et au piétinement. De plus, en réduisant la concurrence entre les brins d'herbe, la scarification encourage une croissance plus dense et uniforme, aboutissant à une pelouse esthétiquement plaisante et durable.

Caractéristiques techniques

Principales informations sur le scarificateur autotracté Auto Rotorake MK5 50 cm Sisis

Scarificateur	Auto Rotorake MK5
Code	FS1052
Largeur de travail	500 mm
Moteur	GX160 Honda



90 avenue de Dreux
78370 Plaisir
Tél. : 01 30 81 77 00

www.hako.fr