



tondeuses professionnelles 3 points pour tracteurs

StealthS2™

La tondeuse TRIMAX Stealth existe depuis 1992. Bien connue pour sa rentabilité, son niveau de sécurité, son rendement et sa fiabilité sans égale, cette tondeuse est encore plus performante dans sa version StealthS2.

TRIMAX StealthS2: *vous méritez la meilleure qualité*

Avec son système de plateaux de tonte flottants en 3 parties, ses réglages simples et infinis de hauteur de tonte de 12 à 112 mm, ses rouleaux avants et arrière, sa capacité de tonte sur toute sa largeur, ses innovations en matière de maintenance et ses lames LazerBladez™, la tondeuse TRIMAX StealthS2 vous donnera satisfaction pendant de nombreuses années.



Tonte le long de bordures grâce aux rouleaux.



Tonte sans difficulté d'herbes hautes



Conçu pour la fiabilité et la performance

...Ajouter simplement un tracteur!

Déployez vos ailes

Le système flottant du plateau de tonte, avec 3 parties dont 2 ailes pouvant s'incliner dans un angle négatif (-5°) ou positif (+10°) permet à la Stealth 2 de suivre parfaitement les ondulations du terrain à entretenir.

Grâce au système exclusif (CLAW) de blocage des plateaux de tonte développé par Trimax, le mouvement des plateaux latéraux peut être bloqué afin de toujours les maintenir en contact avec le sol pour la tonte de grandes surfaces planes.

Les rouleaux couvrants toute la largeur de tonte, produisent un superbe effet lors des tontes sur stade ou golf.



La Stealth peut s'utiliser avec 1 ou 2 plateaux latéraux relevés, procurant une grande souplesse avec 3 largeurs de coupe en une seule tondeuse.

Réglages et maintenance simples et efficaces

Le système de vis micrométriques et de curseurs (avec indications en mm et en pouces) permet des réglages de hauteurs de tonte infiniment variables de 12 à 112 mm.

La maintenance de la StealthS2 est "simple comme bonjour" du fait de nombreuses innovations. Tous les points de graissage sont accessibles une fois les plateaux latéraux relevés, et les tendeurs de courroies sont au standard du marché. Le système de graissage des roulements à billes rallonge la durée de vie des paliers. Ceci induit une maintenance moindre et une meilleure productivité.

La robustesse et la qualité de sa conception d'ensemble de la Stealth S2 et l'utilisation de la lame LazerBladez™ font de la tondeuse TRIMAX Stealth S2 un outil de tonte remarquable au plan des résultats et de sa fiabilité.

Au delà de sa ligne épurée, de son design et de son côté novateur, la TRIMAX Stealth S2 est conçue dans les moindres détails pour son efficacité économique à long terme. Au moins aussi performante que toutes les tondeuses de sols sportifs du marché, la Stealth S2 a été conçue pour les surpasser sur bien des plans.

La sécurité grâce aux rouleaux

Les tondeuses équipées de rouleaux avant et arrière offrent une sécurité bien supérieure à celles sans rouleaux, les projections de tonte demeurant à l'intérieur des plateaux de coupe. Les rouleaux permettent également à l'utilisateur de tondre en toute confiance le long de bordures de trottoir, d'accotements inclinés vers le bas ou relevés, minorant l'utilisation de modes de tonte complémentaires.

Les rouleaux compacts situés à l'avant des plateaux latéraux sont prévus pour éviter le phénomène de scalp sans affecter la qualité de tonte.

Lame TRIMAX LazerBladez™ Stealth à bord d'attaque relevé, boulon de lame à écrou auto-bloquant.

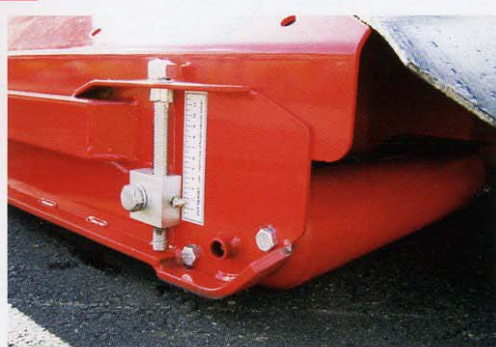


nécessaire.

Réglage infiniment variable de la hauteur de tonte.



Points de graissage centralisés pour une maintenance aisée.



Position transport (gabarit routier).



Caractéristiques techniques

Document non contractuel. Caractéristiques techniques modifiables sans préavis du constructeur

CONÇU ET FABRIQUÉ EN NOUVELLE ZÉLANDE

- (A) Plateaux de tonte latéraux
Plateaux flottants suivant les contours du terrain
Blocage possible des plateaux latéraux (système CLAW)
- (B) Lames
Design unique des couteaux LazerBladez™
Durée de vie exceptionnelle des lames et de la boulonnerie
Performance optimale dans les conditions extrêmes
- (C) Arbre plateau (rotor)
2 ans de garantie
- (D) Points de graissage centralisés
Points de graissage accessibles (plateaux latéraux relevés)
- (E) Hauteur de tonte
Réglage infiniment variable de hauteur de coupe (12 à 112 mm)
Simple, fiable et rapide pour l'opérateur
- (F) Rouleaux
Rouleaux couvrant la largeur de tonte pour un effet visuel garanti
Extrémités escamotées pour minimiser l'effet d'andain en tournant
- (G) Boîtier de renvoi d'angle
2 ans de garantie
- (H) Châssis caisson
Construction monobloc du caisson très robuste
Dégagement important pour le passage de la matière
- (I) Transmission par courroies
Tendeurs automatiques de courroie
Carters de protection en acier inox



S2 340 HL

Largeur de tonte totale	3.420 mm
Largeur hors tout (à plat)	3.600 mm
Largeur de transport	2.200 mm
Hauteur de tonte (réglable)	12 mm à 112 mm
Poids	850kg
Puissance tracteur requise ¹	55 CV à 90 CV

¹ sans le système TrailMaster™

New Zealand registered design number 404782
United Kingdom registered design number 3018300

ATTENTION: Les carters de protection peuvent être enlevés pour une présentation statique. Cependant TRIMAX recommande et exige l'utilisation de tous les systèmes de protection fournis sur ses matériels lors du travail, afin d'éviter tout risque de blessure ou même de mort par projection de débris de tonte ou d'objet, ou par contact avec la partie coupante du matériel.

insist on Trimax
Genuine Parts



www.mge-dairon.com

Trimax

Tauranga 3140
Nouvelle Zélande
www.trimaxmowers.com

France

MGE Green Service
42-48, rue Wagram
72000 LE MANS
France
Tél.: 02 43 23 50 05
Fax: 02 43 23 14 97
mge@mge-dairon.com

Votre revendeur:

