



[Où trouver ce produit ?](#)

ROW1 - Tondeuse-robot 29 cm



 Cliquer sur l'image pour agrandir

Caractéristiques

Largeur de coupe : 29 cm

Fonctionnement: tonte mulching aléatoire dans un espace délimité par un câble périphérique.

Recharge des batteries: retour automatique à la station de charge.

Batterie: 2 batteries Lithium-Ion 25,2V / 6,9 Ah

Autonomie : jusqu'à 4h30

Temps de charge : 2h à 3h

Architecture

Matière du carter : ABS

Encombrement : 610x460x265 mm

Poids : 14 kg

Diamètre des roues avant : 95 mm

Diamètre des roues arrière : 220 mm

Performances

Très grande surface : supérieure à 1500m²

Rendement max.: 300 m²/h

Plat ou pente < 20°

Équipement

Capteur de contact.

Capteur de soulèvement.

Capteur anti-basculement dans les fortes pentes.

Capteur de pluie (programmable).

Horaires et fréquences de tonte programmables.

Écran rétro-éclairé multilingue.

Témoin lumineux à activation automatique.

Câble inclus: 150 m.

Longueur de câble maximale: 600 m (avec câble optionnel).

Système de réglage de la hauteur de coupe : Centralisé 20-60

Vitesse d'avance maximum : 1,5 km/h

Plus produit

Excellents résultats de tonte: la pelouse a un aspect permanent d'herbe fraîchement tondu, avec un mulching continu d'une discrétion absolue.

Batteries Lithium-Ion: jusqu'à 3000 cycles de charges, soit environ 3x plus qu'une batterie de type NiMh. Charge rapide, grande autonomie.

Autoprogrammation: retour automatique à la station quand il n'y a plus d'herbe à couper pour économiser la batterie. Fonction programmable.

Adaptation automatique de la vitesse de la lame à la hauteur d'herbe pour optimiser la sollicitation des batteries et les économiser.

Tonte spirale intelligente, pour tondre plus rapidement les parcelles d'herbe plus denses.

Facilité de programmation: clavier à 3 touches, menus simples et intuitifs.

Très efficace avec un rendement max. de 300 m²/h. Le robot tond plus de surface par cycle de charge, le résultat est plus rapide.

Grande robustesse: roues montées sur roulements à billes, moteurs de roue puissants ayant passé les 2600h de tests (encore en cours), châssis en ABS...

Positionnement

Tondeuse-robot autonome, intelligente, économique, écologique et silencieuse. Elle tond pour vous en toute sécurité !

Adaptée pour les terrains jusqu'à 3000 m² et bénéficiant d'un haut niveau d'équipement.

Accessoires

Câble de 200 m. RO200

Câble de 300 m. RO300

Clous de fixation par 100 ROC1

Clous de fixation par 200 ROC2

Garantie (voir conditions commerciales)

2 ans

Commentaire

Découvrez la tondeuse - robot ROW1 en [video ROW1](#)

Téléchargez la [Documentation sur la tondeuse Robot ROW1.pdf - PDF \(453.16 Ko\)](#)



[Où trouver ce produit ?](#)