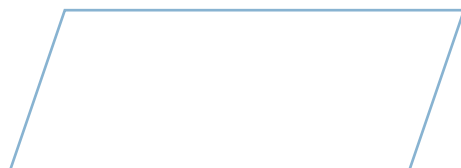


Robot de tonte I100S



TTC PUBLIC



Viper
mowing on



Indice de réparabilité

Référence	29-I100S
Surface de tonte max	1 000 m ²
Type de moteur	Induction
Batterie LI-ION (25,9 V)	1 x 5 Ah
Chargeur	2,3 A - 68 W
Temps de travail (+/- 20%)	2 h
Temps de charge	1 h 30
Vitesse max	28 m / min
Nombre de zones (zone principale incluse)	4
Zone virtuelle	8
Pente max potentielle	45%
Pente max recommandée	35%
Pente max près du fil	20%
Capteur de pluie	Oui

Retour rapide	Non
Mode retour à la station	V-Meter et Assistance GPS
Interface utilisateur	Keypad et LED Battery
Gestion de l'application	Bluetooth - GSM
Module connect (GPS - GSM)	Oui
Code PIN	Oui et Geofence
Type de lame	4 Dents
Largeur de coupe	18 cm
Vitesse de lame	4 200 tpm
Hauteur de coupe	25 mm - 70 mm
Ajustement de l'hauteur de coupe	Manuel
Ajustement intelligent de la coupe	Oui
Mémorisation dynamique coupe	Oui
Mode Eco	Oui

Coupe en spirale	Oui
Travail en équipe INFINITY +	Non
Zone fermée	Oui *
Couverture station de charge	Option
Mode de recharge	Contact
Type de signal	TX-C1
Long. max périmètre de câble	1 000 m
Clous de fixation inclus	20
Profil des roues	Caoutchouc
Résistance à l'eau	IPX5
Dimensions du robot	420 x 290 x 220 mm
Niveau sonore	57 dB(A)
Poids avec batterie	7,2 kg

* Jusqu'à épuisement de la batterie



SAS CDPM
110 AVENUE SAINTE BARBE
30520 SAINT-MARTIN-DE-VALGALGUES

Tel : 04.66.30.85.40 - Fax : 04.66.30.85.73
Mail : contact@cdpm.fr - Site internet : www.cdpm.fr

Coordonnées Revendeur :

IPX5

Niveau
de résistance
à l'eau.

Module de connexion avec GPS intégré
(standard sur modèles I100S et I130S)
pour la gestion à distance via l'application
« My Robot Wiper », pour la géolocalisation
et l'amélioration de l'efficacité.

Module Bluetooth intégré pour
la gestion et la programmation
locales grâce à l'APP My Wiper.

Pare-chocs actif pour
une détection efficace
des obstacles.

Système de protection de lame
intégré sur le corps du robot.
En caoutchouc souple avec fonction
d'auto-nettoyage.

Roues avant « inclinables »
qui suivent le relief du sol.

STOP

Bouton d'arrêt
d'urgence.

Panneau de contrôle
avec des touches
intuitives et faciles
d'accès

PETIT &
PUISSANT



Garage, disponible sur
demande sur tous les
modèles de la série.

La roue en caoutchouc avec un profil
sculpté et une fonction auto-nettoyante,
assure une grande capacité de traction
tout en restant silencieuse.

Système de sécurité active : le soulèvement
du robot entraîne l'arrêt immédiat du moteur
de coupe.

La lame de coupe en acier est silencieuse
et les performances sont exceptionnelles
dans tous les types de terrains ou de
gazons (18 cm).

