

TWENTY **NEW**

NEXT line

1.000 m²/sqm*

La piccolina della nuova generazione
The baby of the new generation



Un mini-robot rasaerba creato per essere ancora meno impattante con l'ambiente e dotato delle più evolute funzionalità. I processori di ultima generazione, i motori brushless, le potenti batterie e la lama da 18 cm consentono al robot di gestire fino a 4 aree distinte. Ottima efficienza con risultati perfetti e rapidi con un robot di appena 7 kg e 42 cm di grandezza. Il modello Elite è dotato del modulo ZCS Connect che consente di gestire, comunicare e monitorare a distanza il lavoro in giardino. È inoltre compatibile con gli assistenti vocali (SMART ASSISTANT) e con AMICO.

A mini robotic lawnmower created to have even less impact on the environment and equipped with the most advanced features. The latest generation processors, brushless motors, powerful batteries and 18 cm blade allow the robot to manage up to 4 separate areas. Excellent efficiency with perfect and fast results from a robot weighing just 7 kg and measuring 42 cm. The Elite model is equipped with connect module that allows you to manage, interact with and monitor the functions of the robot remotely. It is also compatible with voice assistants (SMART ASSISTANT) and with AMICO.

TWENTY deluxe **NEW**
700 m²/sqm

TWENTY elite **NEW**
1.000 m²/sqm



Smart Assistant (Twenty Elite)
Smart Assistant (Twenty Elite)



Processori di ultima generazione
Next generation processors



Bluetooth & GSM
Bluetooth & GSM



ZCS Connect
ZCS Connect



Tastiera & LED
Keypad & LED



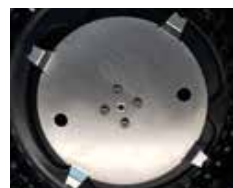
Piccolo e compatto
Small and compact



Tastiera Comandi
Keypad commands



Paraurti
Bumper



Lama 18 cm
18 cm blade



Robot in fase di ricarica con
copertura (copertura su richiesta)
*Robot in recharging base
with cover (cover optional)*

IL ROBOT CREATO SU MISURA GARANTITO FINO A 6 ANNI!

THE CUSTOMISED ROBOT THAT COMES COMPLETE WITH A UP TO 6-YEAR WARRANTY!

Ambrogio 4.0 e 4.36 sono i primi robot da giardino della nuova era digitale che rivoluzionano la robotica da giardinaggio. Dotato di nuova piattaforma tecnologica, design futuristico e struttura snodata evoluta, Ambrogio consente di gestire al meglio terreni sconnessi e di adattarsi a diverse forme e dimensioni di area verde.

Ognuno potrà personalizzare il proprio Ambrogio scegliendo il modello ed uno dei kit realizzati per coprire le esigenze più diversificate.

Tutti i Power Unit sono caratterizzati da batterie intelligenti!

Batterie al litio-ioni dotate di tecnologia Bluetooth per scambiare informazioni con la scheda madre, ottimizzare la ricarica e il consumo di energia, controllare lo stato di salute della batteria stessa.

La scelta dei Power Units comporta un upgrade della macchina stessa: la potenza delle batterie e la velocità nei tempi di ricarica permettono di coprire diverse metrature di giardino in modo più efficiente ovvero con tempi di lavoro più prolungati e tempi di ricarica più brevi, se associate ai modelli di Ambrogio 4.0 e 4.36.

Studiata anche una doppia e tripla ruota che permette una maggiore stabilità e aderenza con una minor pressione sul prato. Possibile anche inserire l'artiglio che aiuta la movimentazione del robot nei terreni più umidi e con pendenze. Il giardino sarà così libero da intralci con la possibilità di godere appieno del proprio spazio all'aria aperta perfettamente curato.

Ambrogio 4.0 and 4.36 are the first garden robots of the new digital era to revolutionise gardening robotics. Equipped with a new technological platform, futuristic design and state-of-the-art jointed structure, Ambrogio allows managing uneven terrain in a better way and to adapt to gardens of different shapes and sizes.

Users can customise their Ambrogio by selecting one of the kits designed to meet the most varied needs.

All the Power Units come with smart batteries!

Lithium-ion batteries equipped with Bluetooth technology to exchange information with the motherboard, to optimise charging and power consumption, and to monitor the state of health of the battery itself.

The choice of the Power Units involves an upgrade of the machine itself: the battery power and charging speed allow managing gardens of different sizes in a more efficient way with longer working times and shorter charging times if associated with the Ambrogio 4.0 and 4.36 models.

A double and triple wheel has also been designed to allow greater stability and grip with less pressure on the lawn. A spike can also be inserted to help the robot move over wet terrain and slopes. The garden will be free of obstacles so that you can fully enjoy your beautifully-manicured outdoor space.

Power Unit LIGHT



solo 4.0 Basic
4.0 Basic only



Ricarica a contatto
Contact charging

Batteria
Battery
2,9 Ah

Caricabatteria
Battery Charger
2.0 A

Tempo Lavoro
Working Time
1:30 h

Tempo Ricarica
Recharging Time
2:00 h

Power Unit MEDIUM



Ricarica a contatto
Contact charging

Batteria
Battery
5,8 Ah

Caricabatteria
Battery Charger
5.0 A

Tempo Lavoro
Working Time
3:00 h | 2:45 h
4.0 Basic | 4.0 Elite

Tempo Ricarica
Recharging Time
1:30 h

Power Unit PREMIUM



Ricarica a contatto
Contact charging

Batteria
Battery
8,7 Ah

Caricabatteria
Battery Charger
8.0 A

Tempo Lavoro
Working Time
4:00 h | 3:45 h
4.0 Basic | 4.0 Elite

Tempo Ricarica
Recharging Time
1:30 h

Power Unit EXTRA PREMIUM



solo 4.0 Elite
4.0 Elite only



Ricarica Induttiva
Inductive charging

Batteria
Battery
8,7 Ah

Caricabatteria
Battery Charger
8.0 A

Tempo Lavoro
Working Time
3:45 h

Tempo Ricarica
Recharging Time
1:30 h

Power Unit ULTRA PREMIUM



solo 4.36 Elite
4.36 Elite only



Ricarica a contatto
Contact charging

Batteria
Battery
10.35Ah

Caricabatteria
Battery Charger
10.0 A

Tempo Lavoro
Working Time
4:00 h

Tempo Ricarica
Recharging Time
1:30 h