

TECH*line*

ROBOTIC LAWNMOWER



Catalogo
Catalogue

2023





TECHline

ROBOTIC LAWNMOWER

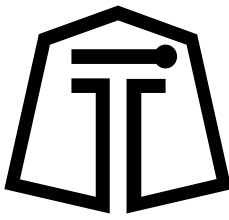
Introduzione Introduction	2
NEXTTECH	3
NEXTTECH L X2 ZR	4
NEXTTECH D X2 - L X2 - S X2	6
NEXTTECH D X2.5 - L X2.5	8
NEXTTECH D X2.9 - L X2.9	10
NEXTTECH B X4	12
NEXTTECH L X4	14
NEXTTECH L X6	16
NEXTTECH L X6 RTK	18
Garanzia a lungo termine Long lasting warranty	20
NEXTTECH 4WD	21
NEXTTECH B X4 4WD	22
NEXTTECH L X4 4WD	24
NEXTTECH L X6 4WD	26
NEXTTECH Q THE CROSSER 4WD	28
Datasheet NEXT Tech - 4WD 4WD - NEXT Tech datasheet	30
PROTECH	36
PROTECH L 25i - S 25i	37
PROTECH B 40i - D 40i	38
Datasheet PROTECH PROTECH datasheet	40
EASY TECH	42
EASY TECH L6 - S6	43
EASY TECH D1	44
EASY TECH D Z2	45
Datasheet EASY TECH EASY TECH datasheet	46
APP TECH Remote	49
Navigazione RTK RTK navigation	50
+INFINITYSYSTEM	51
AMICO	52
ZDEFENCE	53
Accessori Accessories	54

Le immagini di questo catalogo sono inserite a scopo illustrativo.
I prodotti potrebbero subire modifiche.

The images of this catalogue are included for illustrative purposes.
Products may be subject to change.



techlinerobots.com



Tanti modelli per ogni tipologia di giardino

Ideato e prodotto in Italia

Many models for every type of garden

designed and produced in Italy

Mantenere un prato ben curato e in perfette condizioni in cui trascorrere ore piacevoli è possibile grazie ai robot rasaerba TECH line: tanti modelli dedicati a chi è sempre alla ricerca di elevate **performance di taglio, alti livelli di innovazione, materiali di qualità e design.**

I robot TECH line sono gli alleati perfetti della quotidianità per la gestione di qualsiasi area verde. Con il taglio Mulching del robot il prato diventa sano, folto e meno affamato di concimi e soprattutto non si deve pensare allo smaltimento dell'erba.

I robot rasaerba **TECH line sono un prodotto Made in Italy:** motori brushless, batterie al litio, lame in acciaio inossidabile, materiali resistenti ed affidabili per durare nel tempo e con un design bello e curato, per offrire performance elevate su tutti i tipi di aree verdi.

La **APP TECH Remote** consente di configurare e gestire il robot con pochi e semplici click. Il modulo **ZCS Connect*** consente, inoltre, **di connettersi ed interagire con il proprio robot sempre ed ovunque** (con il proprio dispositivo) e di comunicare con i vari assistenti vocali delle maggiori piattaforme.

L'ultima generazione di robot rasaerba TECH line è inoltre dotata di **intelligenza artificiale con sensori intelligenti e radar**, che consentono al robot di riconoscere l'area da rasare e gli eventuali ostacoli fissi e mobili in giardino, senza l'utilizzo del filo perimetrale.

I robot TECH line sono sicuri, **amici dell'ambiente e degli animali domestici.** Lavorano a distanza di sicurezza dall'animale fino allo spegnimento della lama. Con il sistema **ZDefence**** che utilizza un biorepellente 100% naturale, il giardino sarà inoltre sempre libero dal fastidio delle zanzare.

Alcuni modelli sono inoltre intelligenti e capaci di lavorare in team, così da coprire aree sempre più ampie e complesse.

*di serie in alcuni modelli

**compatibile con le linee X4 e X6

*Maintaining a well-kept lawn in perfect condition in which to spend pleasant hours is possible thanks to the TECH line robot mowers: many models dedicated to those who are always looking for **high cutting performance, high levels of innovation, quality materials and design.***

TECH line robots are the perfect everyday allies for the management of any green area. With the robot's Mulching cut, the lawn becomes healthy, thick and less hungry for fertilisers and, above all, there is no need to think about disposing of the grass.

*The TECH line robot mowers are a **Made in Italy product:** brushless motors, lithium batteries, stainless steel blades, strong and reliable materials to last over time and with a beautiful and neat design, to offer **high performance on all types of green areas.***

The TECH Remote APP allows you to configure and manage the robot with a few simple clicks. The ZCS Connect module also enables you **to connect and interact with your robot anytime**, anywhere (with your own device) and to communicate with the various voice assistants of the major platforms.*

*The latest generation of TECH line robot lawn mowers is also equipped with **artificial intelligence with smart sensors and radar**, which allow the robot to recognise the area to be mowed and any fixed or moving obstacles in the garden, without the need for a perimeter wire.*

*TECH line robots are safe, **environmentally friendly and pet friendly.** They work at a safe distance from the pet until the blade is switched off. With the ZDefence** system, which uses a 100% natural bio-repellent, your garden will also always be free of mosquitoes.*

Some models are also capable of working in teams, so you can cover larger and more complex areas.

**standard in some models*

***compatible with X4 and X6 lines*



NEXTTECH



PROTECH



EASY TECH



techlinerobots.com



NEXTTECH

L'ultima frontiera
di robot rasaerba
*The last frontier of
robot mowers*

NEXTTECH L X2 ZR



La tecnologia che rivoluziona la robotica da giardinaggio

The technology that revolutionizes the garden-robotics

1.000 m²/sqm



VIDEO



NEXTTECH L X2 ZR è il robot rasaerba semplice, compatto, leggero, potente e veloce, che non necessita dell'installazione del filo perimetrale. Il robot è dotato delle più innovative tecnologie, che gli consentono di gestire e di "mappare" il giardino apprendendone le caratteristiche. La tecnologia ZR integra sistemi di intelligenza artificiale alla sensoristica radar, permettendo al robot di rilevare l'erba, riconoscere gli ostacoli a distanza (fermi e in movimento), i bordi ed il perimetro.

NEXTTECH is the simple, compact, light, powerful and fast robot mower, which does not require the installation of perimeter wire. The robot is equipped with the most innovative technologies, which allow it to manage and map the garden by learning its characteristics. ZR technology integrates artificial intelligence systems with radar sensors, allowing the robot to detect grass, recognise obstacles at a distance (stationary and moving), edges and perimeters.



INTELLIGENZA ARTIFICIALE
ARTIFICIAL INTELLIGENCE



RILEVAMENTO OSTACOLI CON RADAR
DETECTION OF OBSTACLES WITH RADAR



RICONOSCIMENTO ERBA
SMART GRASS



Processori di ultima generazione
Next generation processors



Tastiera & LED
Keypad & LED



Bluetooth



ZCS Connect
(optional)

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



RADAR rilevamento ostacoli
RADAR for obstacle detection



Tastiera comandi
Keypad commands



Lama 18 cm
18 cm blade

ACCESSORI | ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO

NEXTTECH X2



La piccolina della nuova generazione



VIDEO

The baby of the new generation

1.300 m²/sqm



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 8 aree distinte. Ottima efficienza con risultati perfetti e rapidi con un robot di appena 7 kg e 42 cm di grandezza. I modelli L X2 e S X2 sono dotati del modulo ZCS Connect che consente di gestire, comunicare e monitorare a distanza il lavoro in giardino.

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 8w separate areas. Excellent efficiency with perfect and fast results from a robot weighing just 7 kg and measuring 42 cm. The L X2 and S X2 models are equipped with connect module that allows you to manage, interact with and monitor the functions of the robot remotely.

NEXTTECH D X2

700 m²/sqm

NEXTTECH L X2

1.000 m²/sqm

NEXTTECH S X2

1.300 m²/sqm



ZCS Connect (L X2 e S X2)

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Processori di ultima generazione
Next generation processors



Bluetooth



Tastiera & LED
Keypad & LED



Tastiera Comandi
Control keypad



Lama 18 cm
18 cm blade



Ruote posteriori gommate
Flex rubber rear wheels



Robot in fase di ricarica
Recharging robot

ACCESSORI | ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shelter garage shiny black

NEXTTECH X2.5



Compatto e affidabile, per giardini di medie dimensioni



VIDEO

Compact and reliable, for medium-sized gardens

1.800 m²/sqm



L'innovativa gamma NEXTTECH conta con il nuovissimo modello X2.5, progettato per giardini di medie dimensioni. I 2 modelli della linea, D ed L, sono dotati di avanzata tecnologia che garantisce al robot prestazioni elevate. I motori brushless, le potenti batterie e la lama da 25 cm permettono al robot di gestire aree fino a 1.800 m².

The innovative NEXTTECH range presents with the brand new X2.5 model, designed for medium-sized gardens. The two models in the line, D and L, are equipped with advanced technology that guarantees the robot high performance. Brushless motors, powerful batteries and a 25 cm blade allow the robot to manage areas of up to 1,800 sqm.

NEXTTECH D X2.5

1.400 m²/sqm

NEXTTECH L X2.5

1.800 m²/sqm



ZCS Connect (L X2.5)

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Processori di ultima generazione
Next generation processors



Bluetooth



Tastiera & LED
Keypad & LED



Tastiera & LED
Keypad & LED



Lama 25 cm
25 cm blade



Ruote posteriori gommate
Flex rubber rear wheels

ACCESSORI | ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO

NEXTTECH X2.9



Tecnologicamente avanzato e performante



VIDEO

Technologically advanced and high-performance

3.500 m²/sqm



Il modello X2.9 è progettato per aree verdi di medie e grandi dimensioni. I 2 modelli della linea, D ed L, sono dotati di avanzata tecnologia che garantisce al robot prestazioni elevate. I motori brushless, le potenti batterie e la lama da 29 cm permettono al robot di gestire aree fino a 3.500 m².

The X2.9 model is designed for medium to large sizes green areas. The two models in the line, D and L, are equipped with advanced technology that grants the robot high performance. Brushless motors, powerful batteries and a 29 cm blade allow the robot to manage areas of up to 3,500 sqm.

NEXTTECH D X2.9

2.500 m²/sqm

NEXTTECH L X2.9

3.500 m²/sqm



ZCS Connect (L X2.9)

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Processori di ultima generazione
Next generation processors



Bluetooth



Tastiera & LED
Keypad & LED



Paraurti
Bumper



Lama 25 cm
25 cm blade



Ruote posteriori gommate
Flex rubber rear wheels

ACCESSORI | ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO

NEXTTECH В ХЧ



Il robot snodato che si trasforma



VIDEO

The articulated robot that transforms itself

2.200 m²/sqm*



Il modello B X4 è ideale per chi desidera un robot semplice e affidabile che si adatta ai cambiamenti. La sua struttura flessibile ma solida e sicura consente l'installazione di 3 diversi tipi di Power Unit, che gli permettono di trasformarsi da robot per le piccole e medie aree (con Power Unit Light fino a 1.000 m² o con Power Unit Medium fino a 1.400 m²) a soluzione che copre fino ai 2.200 m² (con Power Unit Premium) con estrema precisione. I motori brushless, le ruote con profilo gommato ed il bumper morbido completano il profilo di un robot innovativo che risponde alle esigenze più variegate. Dotato di ricevitore Bluetooth, si gestisce autonomamente da APP. Anche il nuovo design permette una gestione sempre più autonoma: la scocca studiata sulla lama consente un'autopulizia rapida e sicura.

Power Unit LIGHT



1.000*
m²/sqm

consigliato / suggested
800 m²/sqm

Power Unit MEDIUM



1.400*
m²/sqm

consigliato / suggested
1.200 m²/sqm

Power Unit PREMIUM



2.200*
m²/sqm

consigliato / suggested
1.800 m²/sqm

The B X4 model is ideal for those who require a simple, reliable robot that can adapt to changes. Its flexible yet solid and safe structure enables the installation of three different types of Power Units, that allow it to be converted from a robot for small to medium-sized gardens (with Power Unit Light up to 1,000 sqm or with Power Unit Medium up to 1,400 sqm) to a solution that covers up to 2,200 sqm (with Power Unit Premium) with extreme accuracy. The brushless motors, rubber profile wheels and soft bumpers complete the characteristics of an innovative robot that meets all sort of needs.

Equipped with a Bluetooth Receiver that can be independently controlled by a dedicated APP. Its new design also allows greater autonomy: with a deck engineered around the blade, it provides quick and safe self-cleaning.



Processori di ultima generazione
Next generation processors



App Bluetooth
App Bluetooth



Batterie intelligenti
Smart batteries



Ruote profilo gommato
Rubber wheels



Tastiera & LED
Keypad & LED

* Piattaforma predisposta per le superfici di lavoro indicate, in condizioni di taglio ideali: prato in piano, forma rettangolare semplice, assenza di ostacoli, assenza di zone aggiuntive e velocità di crescita del prato modesta.

* The platform is designed for indicated work surfaces, in ideal cutting conditions: a simple, rectangular-shaped flat lawn, without any obstacles or additional areas and a moderate lawn growth speed.



Snodo
Jointed



Autopulizia
Self-cleaning



Tastiera
Keypad



Paraurti e sensore ostacolo
morbido
Bumper and soft obstacle
sensor

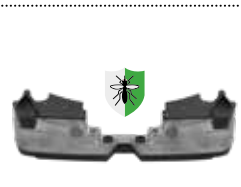


Lama 25 cm
25 cm blade

ACCESSORI | ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shelter garage shiny black



ZDEFENCE

NEXTTECH L X4



Flessibilità e tecnologia ai massimi livelli



VIDEO

Flexibility and technology at the highest level

3.500 m²/sqm*



NEXTTECH L X4, vera e propria unità d'elite della serie X4 è stato progettato per offrire tutti i vantaggi della modularità e della flessibilità di utilizzo. NEXTTECH L X4, può montare tre Power Unit differenti e lavorare su superfici erbose ampie e irregolari. Il display touch e il sistema di regolazione motorizzata della lama rendono ancora più semplice e rapido l'uso di questo innovativo robot tagliaerba. Il sistema ZCS Connect di serie permette di monitorare e gestire il robot a distanza, tramite la APP TECH Remote.

NEXTTECH L X4, an X4 series unit has been designed to offer all the advantages of modularity and flexibility of use. NEXTTECH L X4, can mount three different Power Units and work on large and irregular grassy surfaces. The touch display and the motorized blade adjustment system make the use of this innovative robotic mower even easier and faster. The ZCS Connect system as standard allows you to monitor and manage the robot remotely, via the TECH Remote APP.

Power Unit MEDIUM



Power Unit PREMIUM



Power Unit EXTRA PREMIUM



2.200

m²/sqm

consigliato / suggested
1.800 m²/sqm

3.500

m²/sqm

consigliato / suggested
3.200 m²/sqm

* Piattaforma predisposta per le superfici di lavoro indicate, in condizioni di taglio ideali: prato in piano, forma rettangolare semplice, assenza di ostacoli, assenza di zone aggiuntive e velocità di crescita del prato modesta.

* The platform is designed for work indicated surfaces, in ideal cutting conditions: a simple, rectangular-shaped flat lawn, without any obstacles or additional areas and a moderate lawn growth speed.



ZCS Connect

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Processori di ultima generazione
Next generation processors



Batterie intelligenti
Smart batteries



Regolazione lama motorizzata
Blade motorisation



Snodo
Jointed



Autopulizia
Self-cleaning



Ruote profilo gommato
Rubber wheels



Display touch
Touch Display



Display touch screen
Touchscreen display



Lama stella 4 punte
4 point star blade



Robot in fase di ricarica
Recharging robot

ACCESSORI | ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shelter garage shiny black



ZDEFENCE

NEXTTECH L X6



Potente e snodato,
per spazi ampi e difficili



VIDEO

*Powerful and articulated,
for large and difficult spaces*

6.000 m²/sqm



Power Unit **ULTRA PREMIUM**



6.000
m²/sqm

Il robot NEXTTECH L X6 è dotato di una lama di 36 centimetri, di una batteria molto potente, ed è in grado di operare su superfici piuttosto grandi. Montando il kit Power Unit Ultra Premium, il robot riesce addirittura a gestire aree verdi di 6000 metri quadri lavorando ininterrottamente per oltre 4 ore.

NEXTTECH L X6 ha il display touch e la sua connettività lo rende gestibile a distanza, anche tramite gli assistenti vocali. Può inoltre essere abbinato in team (+InfinitySystem) con ulteriori robot tagliaerba Tech, per lavorare su aree ancora più ampie.

NEXTTECH L X6 is equipped with a 36 cm blade, a very powerful battery, and is able to operate on rather large surfaces. By mounting the Ultra Premium Power Unit kit, the robot can even manage green areas of 6000 square meters working continuously for over 4 hours.

NEXTTECH L X6 has touch display and its connectivity makes it remotely manageable, even through voice assistants. It can also be teamed up (+InfinitySystem) with additional robots techawn mower robots, to work on even wider areas.



Sistema di taglio SDM (Satellite Dynamic Memory) Il sistema di navigazione satellitare, basato su algoritmi evoluti, che permette al robot di riconoscere le aree di lavoro rasate di recente.

Il robot crea quindi delle mappe virtuali e ricorda i tempi di lavoro impiegati per ogni zona. Elevato risparmio di tempo ed una maggior efficienza.

SDM Cutting System (Satellite Dynamic Memory) *The satellite navigation system, based on advanced algorithms, allows the robot to recognise the areas just mowed. The robot then creates virtual maps and remembers the working times used for each area, saving time and increasing efficiency.*



ZCS Connect

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Processori di ultima generazione
Next generation processors



Batterie intelligenti
Smart batteries



Regolazione lama motorizzata
Blade motorisation



Snodo
Jointed



Autopulizia
Self-cleaning



Ruote profilo gommato
Rubber wheels



Display touch
Touch Display



Display touch screen
Touchscreen display



Lama stella 4 punte
4 point star blade



Robot in fase di ricarica
Recharging robot

ACCESSORI | ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shelter garage shiny black



ZDEFENCE

NEW

NEXTTECH L X6 RTK



Taglio ultra preciso su terreni grandi e irregolari

Ultra precise cutting on large and irregular lawns



VIDEO



10.000 m²/sqm



Power Unit **ULTRA PREMIUM**



10.000
m²/sqm

NEXTTECH L X6 con navigazione cloud RTK è il robot ideale per grandi aree che presentano terreni molto irregolari, che necessitano del taglio d'erba preciso al centimetro, il tutto senza l'installazione del filo perimetrale. L'innovativo sistema di navigazione RTK consente al robot di lavorare su ampi spazi verdi (fino a 10.000 mq) garantendo un taglio uniforme e preciso anche nei pressi del perimetro dell'area, con uno scarto massimo di 5 cm. Lo ZCS Connect di serie fa sì che il robot sia monitorabile sempre e ovunque, tramite la APP Tech Remote.

NEXTTECH L X6 with cloud navigation RTK is the ideal robot for large areas with very uneven terrain, that require the precise cutting of grass to the centimeter, the whole without the installation of the perimeter wire. The innovative RTK navigation system allows the robot to work on large green spaces (up to 10,000 square meters) ensuring a uniform and precise cut even near the perimeter of the area, with a maximum deviation of 5 cm. The standard ZCS Connect ensures that the robot can be monitored anytime, anywhere, via the Tech Remote APP.



ANTENNA RTK* RTK ANTENNA

* Per maggiori informazioni rivolgersi al rivenditore autorizzato.

For more information, contact your authorized dealer.



NO INSTALLAZIONE FILO PERIMETRALE
NO PERIMETER WIRE INSTALLATION



NAVIGAZIONE EVOLUTA RTK
ADVANCED RTK NAVIGATION



INTELLIGENZA ARTIFICIALE
ARTIFICIAL INTELLIGENCE



ZCS Connect

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Snodo
Jointed



Ruote profilo
gommatto
Rubber wheels



Display touch screen
Touchscreen display



Lama stella 4 punte
4 point star blade



Robot in fase di ricarica
Recharging robot

ACCESSORI / ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO



I modelli NEXTTECH X4 e NEXTTECH X6 con garanzia fino a 6 anni!

The X4 and X6 NEXTTECH models with warranty up to 6 years!

NEXTTECH X4 e X6 sono dotati di nuova piattaforma tecnologica, design futuristico e struttura snodata evoluta, che consente di gestire al meglio terreni sconnessi e di adattarsi a diverse forme e dimensioni di area verde. Tutti i Power Unit sono caratterizzati da 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 NEXTTECH X4 e X6.

NEXTTECH X4 and X6 are equipped with a new technological platform, the futuristic design and state-of-the-art jointed structure, which allows them to manage uneven terrain in a better way and to adapt to gardens of different shapes and sizes. All the Power Units come with lithium-ion smart 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 brings an upgrade to the machine itself: the battery power and charging speed allow to manage gardens of different sizes in a more efficient way with longer working times and shorter charging times if associated with the NEXTTECH X4 and X6 models.

Power Unit LIGHT	Power Unit MEDIUM	Power Unit PREMIUM	Power Unit EXTRA PREMIUM	Power Unit ULTRA PREMIUM
Ricarica a contatto <i>Contact charging</i> solo B X4 B X4 only	Ricarica a contatto <i>Contact charging</i> B X4 e L X4 B X4 and L X4	Ricarica a contatto <i>Contact charging</i> B X4 e L X4 B X4 and L X4	Ricarica induttiva <i>Inductive charging</i> solo L X4 L X4 only	Ricarica a contatto <i>Contact charging</i> solo L X6 L X6 only
Batteria Battery	Batteria Battery	Batteria Battery	Batteria Battery	Batteria Battery
3,45Ah	6,9 Ah	10,35 Ah	10,35 Ah	10,35 Ah
Caricabatterie Battery Charger	Caricabatterie Battery Charger	Caricabatterie Battery Charger	Caricabatterie Battery Charger	Caricabatterie Battery Charger
2.0 A	5.0 A	8.0 A	8.0 A	10.0 A
Tempo lavoro Working Time	Tempo lavoro Working Time	Tempo lavoro Working Time	Tempo lavoro Working Time	Tempo lavoro Working Time
1:30 h	3:00 h 2:45 h	4:00 h 3:45 h	3:45 h	4:00 h
Tempo Ricarica Recharging Time	Tempo Ricarica Recharging Time	Tempo Ricarica Recharging Time	Tempo Ricarica Recharging Time	Tempo Ricarica Recharging Time
2:00 h	1:30 h	1:30 h	1:30 h	1:30 h

Garanzia fino a 6 anni

2 anni di garanzia

con le condizioni e limitazioni indicate nel libretto di garanzia

+

4 anni di estensione

- ai componenti plastici non soggetti ad usura che presentino difetti di fabbricazione.
- ai componenti elettronici ad esclusione delle limitazioni indicate nel libretto di garanzia.
- ai motori di taglio e trazione limitati fino a 5.000 ore di funzionamento.

Perché l'estensione di garanzia sia valida è obbligatorio eseguire regolari tagliandi invernali, registrare il tagliando nel portale del costruttore, farsi rilasciare e conservare le attestazioni debitamente compilate.

Warranty up to 6 years

2 year warranty

covering the conditions and limitations stated in the warranty booklet

+

4 year extension

- to the warranty covering plastic components that are not subject to wear and tear that have manufacturing defects.
- to the warranty covering electronic components excluding the limitations specified in the warranty booklet.
- to the warranty covering cutting and propulsion motors limited up to 5,000 hours of operation.

To validate the warranty extension, it is mandatory to carry out regular winter servicing, to register such servicing on the manufacturer's website, to request the issuing and the appropriate filing of the relative, duly-completed certifications.

NEW

NEXTTECH

4WD

*La flotta off road nata per
i prati più impegnativi*
*The off road fleet born for
the most challenging lawns*

NEW

NEXTTECH B X4

4WD



4WD

Massima flessibilità anche
nelle pendenze più estreme

*Maximum flexibility even on
the most extreme slopes*



VIDEO



2.200 m²/sqm*



Il modello B X4, nella sua versione 4WD, gestisce in modo ottimale terreni irregolari, che presentano salite importanti, fino al 60%. Progettato per lavorare in situazioni complesse, grazie alle 4 ruote motrici gommate, NEXTTECH B X4 riesce a raggiungere facilmente qualsiasi zona del giardino, bordi compresi, con la certezza di un taglio d'erba netto e uniforme.

NEXTTECH B X4, in its 4WD version, optimally manages uneven lawns, with important climbs up to 60%. Designed to work in complex situations, thanks to the 4 drive wheels, NEXTTECH B X4 can easily reach any area of the garden, including edges, with the certainty of a clean and uniform grass cut.

Power Unit **MEDIUM**



1.400*
m²/sqm

consigliato / suggested
1.200 m²/sqm

Power Unit **PREMIUM**



2.200*
m²/sqm

consigliato / suggested
1.800 m²/sqm

* Piattaforma predisposta per le superfici di lavoro indicate, in condizioni di taglio ideali: prato in piano, forma rettangolare semplice, assenza di ostacoli, assenza di zone aggiuntive e velocità di crescita del prato modesta.

The platform is designed for indicated work surfaces, in ideal cutting conditions: a simple, rectangular-shaped flat lawn, without any obstacles or additional areas and a moderate lawn growth speed.



PENDENZE FINO AL 60%
SLOPES UP TO 60%



4 RUOTE MOTRICI
4 DRIVING WHEELS



App Bluetooth
App Bluetooth



Snodo
Jointed



Ruote profilo
gommatto
Rubber wheels



Tastiera
Keypad



Paraurti e sensore ostacolo
morbido
Bumper and soft obstacle
sensor



Lama 25 cm
25 cm blade

ACCESSORI | ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO

NEW

NEXTTECH L X4

4WD



4WD

Arrampicatore nato, versatile e snodato

*Born climber,
versatile and articulated*

3.500 m²/sqm*



VIDEO



Il modello NEXTECH L X4 4WD si caratterizza per l'estrema modularità unita alla potenza delle 4 ruote motrici. Il robot racchiude in sé tutti i plus della linea NEXTECH: flessibilità, potenza, taglio uniforme e preciso anche su superfici ad alto grado di irregolarità; arricchendosi della capacità di gestire anche terreni molto scoscesi, con erba asciutta o bagnata, grazie alle 4 ruote motrici abbinate alle potenti batterie litio-ion. Il modulo ZCS Connect, di serie all'interno della APP TECH Remote, fa sì che il robot sia sempre gestibile, anche da remoto, permetta la localizzazione GPS, le notifiche sulle anomalie, antifurto e l'integrazione con gli assistenti vocali (Smart Home). Un concentrato di potenza in grado di lavorare ininterrottamente per quasi 4 ore in condizioni estreme.

The NEXTECH L X4 4WD 4WD model is characterized by extreme modularity combined with the power of the 4-wheel drive. The robot incorporates all the advantages of the NEXTECH line: flexibility, power, uniform and precise cutting even on surfaces with a high degree of irregularity; it has the ability to handle even very steep lawns, with dry or wet grass, thanks to the 4-wheel drive combined with the powerful lithium-ion batteries. The standard ZCS Connect module, within the TECH Remote APP, ensures that the robot is always manageable, even remotely, it allows GPS location, notifications on anomalies, anti-theft and integration with voice assistants (Smart Home). A concentrate of power able to work continuously for almost 4 hours in extreme conditions.

Power Unit **MEDIUM**



2.200*
m²/sqm
consigliato / suggested
1.800 m²/sqm

Power Unit **PREMIUM**



3.500*
m²/sqm
consigliato / suggested
3.200 m²/sqm

Power Unit **EXTRA PREMIUM**



3.500*
m²/sqm
consigliato / suggested
3.200 m²/sqm



PENDENZE FINO AL 60%
SLOPES UP TO 60%



4 RUOTE MOTRICI
4 DRIVING WHEELS

* Piattaforma predisposta per le superfici di lavoro indicate, in condizioni di taglio ideali: prato in piano, forma rettangolare semplice, assenza di ostacoli, assenza di zone aggiuntive e velocità di crescita del prato modesta.

The platform is designed for indicated work surfaces, in ideal cutting conditions: a simple, rectangular-shaped flat lawn, without any obstacles or additional areas and a moderate lawn growth speed.



App Bluetooth
App Bluetooth



Snodo
Jointed



Ruote profilo
gommati
Rubber wheels



Display touch screen
Touchscreen display



Lama stella 4 punte
4 point star blade



Robot in fase di ricarica
Recharging robot

ACCESSORI | ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO

NEW

NEXTTECH L X6

4WD



Forza e agilità per terreni ampi e impervi

Strength and agility for wide and inaccessible lawn



VIDEO

6.000 m²/sqm



L'evoluzione in chiave 4WD del modello L X6 nasce per soddisfare l'esigenza di taglio dell'erba su aree verdi ampie e difficili da gestire. Le 4 ruote motrici gommate, unite alle potenti batterie, garantiscono un grip ottimale su qualsiasi tipologia di terreno, irregolare e con pendenze estreme, fino al 65%.

NEXTTECH L X6 4WD può lavorare anche in team (+infinitysystem), abbinato ad altri robot della gamma TECH, per gestire aree che aumentano nel tempo. La gestione a distanza è sempre possibile, grazie al modulo ZCS Connect di serie.

The 4WD evolution of the L X6 model was created to meet the need to cut grass on large green areas that are difficult to manage. The 4 wheels drive, combined with the powerful batteries, guarantee optimal grip on any type of terrain, uneven and with extreme slopes, up to 65%.

NEXTTECH L X6 4WD can also work in teams (+infinitysystem) combined with other robots from the TECH range, to manage areas that increase over time. Remote management is always possible, thanks to the ZCS Connect module as standard.

Power Unit **ULTRA PREMIUM**



6.000
m²/sqm



PENDENZE FINO AL 65%
SLOPES UP TO 65%

4 RUOTE MOTRICI E STERZANTI
4 DRIVING AND STEERING WHEELS



ZCS Connect

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Snodo
Jointed



Ruote profilo
gommati
Rubber wheels



Display touch screen
Touchscreen display



Lama stella 4 punte
4 point star blade



Ruote posteriori
Rear wheels

ACCESSORI | ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO

NEXTTECH

Q THE CROSSER

4WD



Giardini con pendenze impossibili? Nessun problema



VIDEO

Lawns with impossible slopes? No problem

3.500 m²/sqm



Q THE CROSSER è il modello di TECH dedicato ai giardini con pendenze fino al 75%. Grazie alle sue 4 ruote motrici (sterzanti elettricamente) e alla batteria da 10 Ah, riesce a gestire salite e dossi estremamente ripidi e lavora in modo efficiente anche sul bordo del giardino in pendenza fino al 65%. NEXTTECH L Q è dotato inoltre di uno speciale sensore Radar che permette al robot di identificare ostacoli in movimento. Per garantire il funzionamento del robot sicuro e silenzioso, è consigliabile delimitare tutti gli ostacoli fissi.

Q THE CROSSER is the TECH dedicated to gardens with slopes of up to 75%. Thanks to its 4 wheel drive (electrically steered) and 10 Ah battery, it can handle extremely steep climbs and bumps and also works efficiently on the edge of the garden on slopes of up to 65%. The handles positioned on the 4 sides make it safe and easy to transport. NEXTTECH L Q is also equipped with a special radar sensor that allows the robot to identify moving obstacles. To ensure safe and silent operation of the robot, it is advisable to delimit all fixed obstacles.



PENDENZE FINO AL 75%
SLOPES UP TO 75%



RILEVAMENTO OSTACOLI CON RADAR
DETECTION OF OBSTACLES WITH RADAR



4 RUOTE MOTRICI
4 DRIVING WHEELS



Processori di ultima generazione
Next generation processors



Batterie intelligenti
Smart batteries



Regolazione lama motorizzata
Blade motorisation



Display touch
Touch Display



ZCS Connect

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Display Touchscreen
Touchscreen Display



RADAR rilevamento ostacoli
RADAR for obstacle detection



4 ruote motrici e sterzanti
4 driving and steering wheels

ACCESSORI | ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shiny black shelter garage



AMICO
AMICO



DESCRIZIONE MODELLI	MODELS DESCRIPTION	NEXTTECH LX2 ZR	NEXTTECH D X2
POTENZA	POWER		
Massima superficie di taglio [m ²] (-20%)*	Maximum cutting surface [m ²] (-20%)*	1.000	700
Tipologia Motore	Motor type	Brushless	Brushless
Pendenza Ammissibile (%)	Max. permissible Slope (%)	45%	45%
Pendenza Massima (%)	Max. Slope (%)	35%	35%
Pendenza sul bordo esterno o filo perimetrale (%)	Slope on the outer edge or perimeter wire (%)	20%	20%
SISTEMA DI TAGLIO	CUTTING SYSTEM		
Tipo di Lama	Blade Type	Stella 4 Punte/4 Point Star Blade	Stella 4 Punte/4 Point Star Blade
Larghezza di Taglio [cm]	Cutting Width [cm]	18	18
Altezza di Taglio (min-max) [mm]	Cutting Height (min-max) [mm]	25-60	25-60
Regolazione Altezza Taglio	Cutting Height Adjustment	Manuale/Manual	Manuale/Manual
Metodo di Taglio Spirale	Spiral Cutting System	Si/Yes	Si/Yes
Metodo di taglio "SDM"	"SDM" Cutting System	No/No	No/No
Metodo di Taglio "+ Infinity"	"+ Infinity" Cutting System	No/No	No/No
Trazione Autolivellante	Self-Levelling	-	-
Eco Mode	Eco Mode	Si/Yes	Si/Yes
Sensore Pioggia	Rain Sensor	Si/Yes	Si/Yes
Virtual Areas	Virtual Areas	4	8
Zone Gestite Compresa la Principale	Manageable Areas Including the Main	4	4
NAVIGAZIONE	NAVIGATION		
Modulo ZCS Connect (GPS, GSM)	ZCS Connect Module (GPS, GSM)	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional
DISPOSITIVI DI CONTROLLO	CONTROL DEVICES		
Interfaccia Utente	User Interface	Tastiera & LED/Keypad & LED	Tastiera & LED/Keypad & LED
APP Control	APP Control	Bluetooth	Bluetooth
Ricevitore Bluetooth	Bluetooth Receiver	Si/Yes	Si/Yes
Smart Assistant	Smart Assistant	Incluso in/Included in ZCS Connect	Incluso in/Included in ZCS Connect
AMICO	AMICO	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional
SICUREZZA	SAFETY		
PIN di Sicurezza	Safety PIN	PIN Code via APP	PIN Code via APP
DOTAZIONE DI SERIE PER INSTALLAZIONE	STANDARD EQUIPMENT FOR INSTALLATION		
Lunghezza Filo Perimetrale [mt]	Perimeter Wire Length [mt]	50	0
Chiodi di Fissaggio	Fixing nails	40	20
Base di Ricarica	Charging Station	Si/Yes	Si/Yes
Copertura Base di Ricarica	Recharging base cover	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional
CARATTERISTICHE	FEATURES		
Dimensioni Robot (lpxhx)	Robot Size (lwxh)	453x296x220	420X290X220 mm
Profilo Ruota	Wheel Profile	Gomma/Rubber	Gomma/Rubber
Potenza Sonora [dB(A)]	Sound power [dB(A)]	59	59
Grado di Protezione	Level of protection	IPx5	IPx5

Massima superficie di taglio [m ²] (-20%)*	Maximum suggested cutting surface m ² (-20%)	1.000	700
Batteria Litio-Ione (25,9V)	Lithium-Ion Battery (25,9V)	5,0Ah- 130Wh	2,5Ah-64Wh
Quantità Batterie	Quantity of batteries	1x5,0Ah	1x5,0 Ah
Tempo Medio di Lavoro [h] (+-20%)	Average Working Time [h] (+-20%)	04:00	02:00
Modalità di Ricarica	Recharge Mode	Contatto/Contact	Contatto/Contact
Caricabatteria	Battery Chargers	2,3A-68W	2,3A-68W
Peso Robot - Batterie Inc.[Kg]	Weight with Batteries Incl. [Kg]	7,5	7,1

*m² riferiti alla massima performance delle batterie. In base alle condizioni dell'erba, del manto erboso e della complessità dell'area di taglio.

*sqm referring to the maximum performance of the batteries. Based on the conditions of the grass, the turf and the complexity of the cutting area.



NEXTTECH L X2	NEXTTECH S X2	NEXTTECH D X2.5	NEXTTECH L X2.5	NEXTTECH D X2.9	NEXTTECH L X2.9
1.000	1.300	1.400	1.800	2.500	3.500
Brushless	Brushless	Brushless	Brushless	Brushless	Brushless
45%	45%	45%	45%	45%	45%
35%	35%	35%	35%	35%	35%
20%	20%	20%	20%	20%	20%
Stella 4 Punte/4 Point Star Blade	Stella 4 punte/4 Point Star Blade	Stella 4 punte/4 Point Star Blade	Stella 4 punte/4 Point Star Blade	Stella 4 punte/4 Point Star Blade	Stella 4 punte/4 Point Star Blade
18	18	25	25	29	29
25-60	25-60	25-60	25-60	25-60	25-60
Manuale/Manual	Manuale/Manual	Manuale/Manual	Manuale/Manual	Motorizzata/Automatic	Motorizzata/Automatic
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Si/Yes	Si/Yes	No/No	Si/Yes	No/No	Si/Yes
No/No	No/No	No/No	No/No	No/No	Si/Yes
-	-	-	-	-	-
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
8	8	8	8	8	8
4	4	4	8	8	8
Si/Yes	Si/Yes	Su richiesta/Optional	Si/Yes	Su richiesta/Optional	Si/Yes
Tastiera & LED/Keypad & LED	Tastiera & LED/Keypad & LED	Tastiera & LED/Keypad & LED	Tastiera & LED/Keypad & LED	Tastiera & LED/Keypad & LED	Tastiera & LED/Keypad & LED
Bluetooth-GSM	Bluetooth - GSM	Bluetooth	Bluetooth - GSM	Bluetooth	Bluetooth - GSM
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Si/Yes	Si/Yes	Incluso in/Included in ZCS Connect	Si/Yes	Incluso in/Included in ZCS Connect	Si/Yes
Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional
PIN Code via App & Geofence	PIN Code via App & Geofence	PIN Code via APP	PIN Code via App & Geofence	PIN Code via APP	PIN Code via App & Geofence
0	0	0	0	0	0
20	20	20	20	20	20
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional
420X290X220 mm	420x290x220 mm	534x263x386	534x263x386	534x263x386	534x263x386
Gomma/Rubber	Gomma/Rubber	Gomma/Rubber	Gomma/Rubber	Gomma/Rubber	Gomma/Rubber
59	59	60	60	63	63
IPx5	IPx5	IPx5	IPx5	IPx5	IPx5
1.000	1.300	1.400	1.800	2.500	3.500
2,5Ah-64Wh	5Ah - 130Wh	5,0Ah- 130Wh	5,0Ah- 130Wh	5,0Ah- 130Wh	10Ah - 260Wh
1x5,0 Ah	1x5,0 Ah	1x5,0Ah	1x5,0Ah	1x5,0Ah	2x5,0Ah
02:00	04:00	03:00	03:00	03:00	06:00
Contatto/Contact	Contatto/Contact	Contatto/Contact	Contatto/Contact	Contatto/Contact	Contatto/Contact
2,3A-68W	5,0A - 150W	2,3A - 68W	2,3A - 68W	5A - 150W	8A- 235W
7,2	7,5	10	10	12	12



DESCRIZIONE MODELLI		MODELS DESCRIPTION	NEXTTECH B X4	
POTENZA		POWER		
Massima superficie di taglio [m ²] (-20%)*		Maximum cutting surface [m ²] (-20%)*	Motrice predisposta fino a 2.200 m ² /Driving unit set up to 2,200 sqm*	
Tipologia Motore		Motor type	Brushless	
Pendenza Ammissibile (%)		Max. permissible Slope (%)	45%	
Pendenza Massima (%)		Max. Slope (%)	35%	
Pendenza sul bordo esterno o filo perimetrale (%)		Slope on the outer edge or perimeter wire (%)	20%	
SISTEMA DI TAGLIO		CUTTING SYSTEM		
Tipo di Lama		Blade Type	Stella 4 Punte/4 Point Star Blade	
Larghezza di Taglio [cm]		Cutting Width [cm]	25	
Altezza di Taglio (min-max) [mm]		Cutting Height (min-max) [mm]	20-65	
Regolazione Altezza Taglio		Cutting Height Adjustment	Manuale/Manual	
Metodo di Taglio Spirale		Spiral Cutting System	Si/Yes	
Metodo di taglio "SDM"		"SDM" Cutting System	No/No	
Metodo di Taglio "+ Infinity"		"+ Infinity" Cutting System	No/No	
Navigazione GPS - RTK		Navigation GPS - RTK	-	
Trazione Autolivellante		Self-Levelling	Si/Yes	
Eco Mode		Eco Mode	Si/Yes	
Sensore Pioggia		Rain Sensor	Si/Yes	
Virtual Areas		Virtual Areas	4	
Zone Gestite Compresa la Principale		Manageable Areas Including the Main	4	
NAVIGAZIONE		NAVIGATION		
Modulo ZCS Connect (GPS, GSM)		ZCS Connect Module (GPS, GSM)	Su richiesta/Optional	
DISPOSITIVI DI CONTROLLO		CONTROL DEVICES		
Interfaccia Utente		User Interface	Tastiera & LED/Keypad & LED	
APP Control		APP Control	Bluetooth	
Ricevitore Bluetooth		Bluetooth Receiver	Si/Yes	
Smart Assistant		Smart Assistant	Incluso in/Included in ZCS Connect	
AMICO		AMICO	Su richiesta/Optional	
ZDefence		ZDefence	Su richiesta/Optional	
SICUREZZA		SAFETY		
PIN di Sicurezza		Safety PIN	PIN Code via APP	
DOTAZIONE DI SERIE PER INSTALLAZIONE		STANDARD EQUIPMENT FOR INSTALLATION		
Lunghezza Filo Perimetrale [mt]		Perimeter Wire Length [mt]	0	
Chiodi di Fissaggio		Fixing nails	20	
Base di Ricarica		Charging Station	Si/Yes	
Copertura Base di Ricarica		Recharging base cover	Su richiesta/Optional	
CARATTERISTICHE		FEATURES		
Dimensioni Robot (lpxwxh)		Robot Size (lpxwxh)	635x464x300 mm	
Profilo Ruota		Wheel Profile	Gomma Flex/Flex Rubber	
Potenza Sonora [dB(A)]		Sound power [dB(A)]	63	
Grado di Protezione		Level of protection	IPx5	

KIT BATTERIA DISPONIBILI	AVAILABLE BATTERY KITS	Power unit LIGHT	Power unit MEDIUM	Power unit PREMIUM
Massima superficie di taglio [m ²] (-20%)*	Maximum suggested cutting surface m ² (-20%)	800 m ²	1.200 m ²	1.800 m ²
Batteria Litio-Ione (25,9V)	Lithium-Ion Battery (25,9V)	3.45Ah -86Wh	6.9Ah -173Wh	10.35Ah - 260Wh
Quantità Batterie	Quantity of batteries	1x3.45Ah	1X6.9Ah	1x10.35Ah
Tempo Medio di Lavoro [h] (+-20%)	Average Working Time [h] (+-20%)	01:30	03:00	04:00
Modalità di Ricarica	Recharge Mode	Contatto/Contact	Contatto/Contact	Contatto/Contact
Caricabatteria	Battery Chargers	2.0A-60W	5.0A-150W	8.0A-235W
Peso Robot - Batterie Inc.[Kg]	Weight with Batteries Incl. [Kg]	15,0	15,3	15,6

*m² riferiti alla massima performance delle batterie. In base alle condizioni dell'erba, del manto erboso e della complessità dell'area di taglio.

*sqm referring to the maximum performance of the batteries. Based on the conditions of the grass, the turf and the complexity of the cutting area.



NEXTTECH L X4



NEXTTECH L X6



NEXTTECH L X6 RTK

Motrice predisposta fino a 3.500 m²/Driving unit set up to 3.500 sqm*

6.000

10.000

Brushless

Brushless

Brushless

45%

45%

45%

35%

35%

35%

20%

20%

20%

Stella 4 Punte/4 Point Star Blade

Stella 4 Punte/4 Point Star Blade

Stella 4 Punte/4 Point Star Blade

25

36

36

20-65

20-65

20-65

Motorizzata/Automatic

Motorizzata/Automatic

Motorizzata/Automatic

Si/Yes

Si/Yes

-

Si/Yes

Si/Yes

-

Si/Yes

Si/Yes

Si/Yes

-

-

Si/Yes

Si/Yes

Si/Yes

Si/Yes

Si/Yes

Si/Yes

Si/Yes

8

8

No limit

8

8

No limit

Si/Yes

Si/Yes

Si/Yes

Display Touch/Touchscreen Display

Display Touch/Touchscreen Display

Display Touch/Touchscreen Display

Bluetooth-GSM

Bluetooth-GSM

Bluetooth-GSM

Si/Yes

Si/Yes

Si/Yes

Si/Yes

Si/Yes

Si/Yes

Su richiesta/Optional

Su richiesta/Optional

Su richiesta/Optional

Su richiesta/Optional

Su richiesta/Optional

No

PIN & Geofence

PIN & Geofence

PIN & Geofence

0

0

0

20

20

20

Si/Yes

Si/Yes

Si/Yes

Su richiesta/Optional

Su richiesta/Optional

Su richiesta/Optional

635x464x330 mm

784x536x330 mm

784x536x330 mm

Gomma Flex/Flex Rubber

Gomma Flex/Flex Rubber

Gomma Flex/Flex Rubber

63

65

65

IPx5

IPx5

IPx5

Power unit MEDIUM	Power unit PREMIUM	Power unit EXTRA PREMIUM	Power unit ULTRA PREMIUM	Power unit ULTRA PREMIUM
1.800 m ²	3.200 m ²	3.200 m ²	6.000 m ²	10.000 m ²
6.9Ah -173Wh	10.35Ah - 260Wh	10.35Ah - 260Wh	10.35Ah - 260 Wh	10.35Ah - 260 Wh
1X6.9Ah	1x10.35Ah	1x10.35Ah	1x10.35 Ah	1x10.35 Ah
02:45	03:45	03:45	04:00	04:00
Contatto/Contact	Contatto/Contact	Induttiva/Inductive	Contatto/Contact	Contatto/Contact
5.0A-150W	8.0A-235W	8.0A-235W	10.0A-300W	10.0A-300W
15,5	15,8	15,8	18	18



DESCRIZIONE MODELLI		MODELS DESCRIPTION	NEXTTECH B X4 4WD
POTENZA		POWER	
Massima superficie di taglio [m ²] (-20%)*		Maximum cutting surface [m ²] (-20%)*	Motrice predisposta fino a 2.200 m ² /Driving unit set up to 2,200 sqm*
Tipologia Motore		Motor type	4WD Brushless
Pendenza Ammissibile (%)		Max. permissible Slope (%)	60%
Pendenza Massima (%)		Max. Slope (%)	55%
Pendenza sul bordo esterno o filo perimetrale (%)		Slope on the outer edge or perimeter wire (%)	55%
SISTEMA DI TAGLIO		CUTTING SYSTEM	
Tipo di Lama		Blade Type	Stella 4 Punte/4 Point Star Blade
Larghezza di Taglio [cm]		Cutting Width [cm]	25
Altezza di Taglio (min-max) [mm]		Cutting Height (min-max) [mm]	30-75
Regolazione Altezza Taglio		Cutting Height Adjustment	Manuale/Manual
Metodo di Taglio Spirale		Spiral Cutting System	Si/Yes
Metodo di taglio "SDM"		"SDM" Cutting System	No/No
Metodo di Taglio "+ Infinity"		"+ Infinity" Cutting System	No/No
Trazione Autolivellante		Self-Levelling	Si/Yes
Eco Mode		Eco Mode	Si/Yes
Sensore Pioggia		Rain Sensor	Si/Yes
Virtual Areas		Virtual Areas	4
Zone Gestite Compresa la Principale		Manageable Areas Including the Main	4
NAVIGAZIONE		NAVIGATION	
Modulo ZCS Connect (GPS, GSM)		ZCS Connect Module (GPS, GSM)	Su richiesta/Optional
DISPOSITIVI DI CONTROLLO		CONTROL DEVICES	
Interfaccia Utente		User Interface	Tastiera & LED/Keypad & LED
APP Control		APP Control	Bluetooth
Ricevitore Bluetooth		Bluetooth Receiver	Si/Yes
Smart Assistant		Smart Assistant	Incluso in/Included in ZCS Connect
AMICO		AMICO	Su richiesta/Optional
ZDefence		ZDefence	No/No
SICUREZZA		SAFETY	
PIN di Sicurezza		Safety PIN	PIN Code via APP
DOTAZIONE DI SERIE PER INSTALLAZIONE		STANDARD EQUIPMENT FOR INSTALLATION	
Lunghezza Filo Perimetrale [mt]		Perimeter Wire Length [mt]	0
Chiodi di Fissaggio		Fixing nails	20
Base di Ricarica		Charging Station	Si/Yes
Copertura Base di Ricarica		Recharging base cover	Su richiesta/Optional
CARATTERISTICHE		FEATURES	
Dimensioni Robot (lpxwvh)		Robot Size (lwxh)	474x695x358 mm
Profilo Ruota		Wheel Profile	Gomma Flex/Flex Rubber
Potenza Sonora [dB(A)]		Sound power [dB(A)]	63
Grado di Protezione		Level of protection	IPx5

KIT BATTERIA DISPONIBILI	AVAILABLE BATTERY KITS	Power unit MEDIUM	Power unit PREMIUM
Massima superficie di taglio [m ²] (-20%)*	Maximum suggested cutting surface m ² (-20%)	1.200 m ²	1.800 m ²
Batteria Litio-Ione (25,9V)	Lithium-Ion Battery (25,9V)	6.9Ah -173Wh	10.35Ah - 260Wh
Quantità Batterie	Quantity of batteries	1X6.9Ah	1x10.35Ah
Tempo Medio di Lavoro [h] (+-20%)	Average Working Time [h] (+-20%)	03:00	04:00
Modalità di Ricarica	Recharge Mode	Contacto/Contact	Contacto/Contact
Caricabatteria	Battery Chargers	5.0A-150W	8.0A-235W
Peso Robot - Batterie Inc.[Kg]	Weight with Batteries Incl. [Kg]	15,3	15,6

*m² riferiti alla massima performance delle batterie. In base alle condizioni dell'erba, del manto erboso e della complessità dell'area di taglio.

*sqm referring to the maximum performance of the batteries. Based on the conditions of the grass, the turf and the complexity of the cutting area.



NEXTTECH L X4 4WD

NEXTTECH L X6 4WD

Q THE CROSSER

Motrice predisposta fino a 3.500 m ² /Driving unit set up to 3.500 sqm*	6.000	3.500
4WD Brushless	4WD Brushless	4WD Brushless
60%	65%	75%
55%	60%	70%
55%	55%	65%
Stella 4 Punte/4 Point Star Blade	Stella 4 Punte/4 Point Star Blade	Stella 4 Punte/4 Point Star Blade
25	36	29
30-75	30-75	25-70
Motorizzata/Automatic	Motorizzata/Automatic	Motorizzata/Automatic
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
8	8	8
8	8	8
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Display Touch/Touchscreen Display	Display Touch/Touchscreen Display	Display Touch/Touchscreen Display
Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional
No/No	No/No	No/No
PIN & Geofence	PIN & Geofence	PIN & Geofence
0	0	0
20	20	20
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional
635x464x330 mm	522x816x358 mm	533x533x333 mm
Gomma Flex/Flex Rubber	Gomma Flex/Flex Rubber	Gomma/Rubber
63	65	63
IPx5	IPx5	IPx5

Power unit MEDIUM	Power unit PREMIUM	Power unit EXTRA PREMIUM	Power unit ULTRA PREMIUM	-
1.800 m ²	3.200 m ²	3.200 m ²	6.000 m ²	3.500 m ²
6.9Ah -173Wh	10.35Ah - 260Wh	10.35Ah - 260Wh	10.35Ah - 260 Wh	10Ah - 260Wh
1X6.9Ah	1x10.35Ah	1x10.35Ah	1x10.35 Ah	2x5,0Ah
02:45	03:45	03:45	04:00	02:30
Contatto/Contact	Contatto/Contact	Induttiva/Inductive	Contatto/Contact	Contatto/Contact
5.0A-150W	8.0A-235W	8.0A-235W	10.0A-300W	8A- 235W
15,5	15,8	15,8	18	18,5



PROTECH

Professionalità ed
eleganza nel tuo giardino
*Professionalism and
elegance in your garden*

PROTECH25i



VIDEO

5.000 m²/sqm

Il classico tecnologico sempre all'avanguardia
The classic technology, always at the forefront

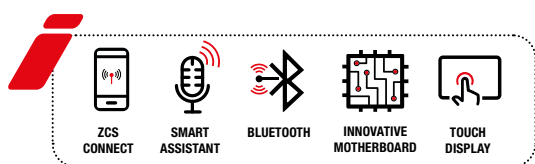
PROTECH

I professionisti high tech del giardino
The high tech professionals of the garden



I 2 modelli della PROTECH25i - L25i e S25i - sono un concentrato di innovazione e tecnologia. Il display touch screen, i sistemi di navigazione avanzata e il modulo ZCS Connect di serie rendono i robot altamente performanti e innovativi. Compatibili con gli assistenti vocali (SMART ASSISTANT) per una piena interazione con il robot.

The two PROTECH25i - L25i and S25i - models are a concentration of innovation and technology. The touchscreen display, the advanced navigation systems and standard ZCS Connect module make the robots extremely efficient and innovative. Compatible with most voice assistants (SMART ASSISTANT) for a complete interaction with the robot.



PROTECH L25i
3.200 m²/sqm

PROTECH S25i
5.000 m²/sqm

Motori Brushless ad alta efficienza
High efficiency brushless motors

Ruota posteriore Flex Per un'ottima aderenza del robot al terreno, anche in caso di superficie umida.
Flex rear wheels For excellent grip on all types of terrain, even on wet surfaces.

Gestione fino a 8 aree distinte
Manage up to 8 separate areas

Ruote anteriori brevettate Autonome una dall'altra nei movimenti, mantengono elevate performance di taglio anche su terreni irregolari.

Patented front wheels They move independently from each other, while maintaining high cutting performances even an irregular and uneven terrain.

Pendente fino al 45%
Slopes up to 45%

Sistema di taglio SDM (Satellite Dynamic Memory) Il sistema di navigazione satellitare, basato su algoritmi evoluti, che permette al robot di riconoscere le aree di lavoro rasate di recente. Il robot crea quindi delle mappe virtuali e ricorda i tempi di lavoro impiegati per ogni zona. Elevato risparmio di tempo ed una maggior efficienza.

SDM Cutting System (Satellite Dynamic Memory) The satellite navigation system, based on advanced algorithms, allows the robot to recognise the areas just mowed. The robot then creates virtual maps and remembers the working times used for each area, saving time and increasing efficiency.



Display Touchscreen
Touchscreen Display



Lama stella 4 punte
4 point star blade



Ruota posteriore gommata
Flex rubber rear wheel

ACCESSORI | ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shelter garage shiny black



Artiglio ruota
Spike Wheel

PROTECH40i



Potente ed elegante,
per aree molto ampie

*Powerful and elegant,
for very large areas*

20.000 m²/sqm



VIDEO

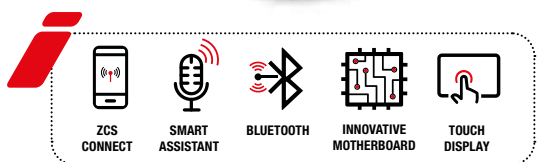
PROTECH

I professionisti high tech del giardino
The high tech professionals of the garden



Un robot potente dalla linea accattivante tipica del Made in Italy, che copre ampie aree verdi fino a 20.000 m², anche caratterizzate da più zone distinte. I 2 modelli sono dotati del device ZCS Connect per connettersi e interagire con il proprio robot sempre ed ovunque.

A powerful robot with an attractive design typical of Italian products, which can manage gardens up to 20,000 sqm, even those with multiple separate areas. The two models are equipped with the ZCS Connect module to connect and interact with the robot any time and anywhere.



PROTECH B40i

10.000 m²/sqm

PROTECH D40i

20.000 m²/sqm



Motori Brushless ad alta efficienza
High efficiency brushless motors



Regolazione lama motorizzata
Motorised blade adjustment



Gestione fino a 8 aree distinte
Manage up to 8 separate areas



Taglio perfetto anche su terreni irregolari
Perfect cut even on uneven ground



Sponde fino al 45%
Slopes up to 45%



Ruota posteriore in gomma flex Per un'ottima aderenza del robot al terreno, anche in caso di superficie umida.
Flex rubber rear wheel For excellent grip on all types of terrain, even on wet surfaces.



Potenti batterie al litio-ioni
Powerful lithium-ion batteries



Sistema di taglio SDM (Satellite Dynamic Memory) Il sistema di navigazione satellitare, basato su algoritmi evoluti, che permette al robot di riconoscere le aree di lavoro rasate di recente. Il robot crea quindi delle mappe virtuali e ricorda i tempi di lavoro impiegati per ogni zona. Elevato risparmio di tempo ed una maggior efficienza.
SDM Cutting System (Satellite Dynamic Memory) The satellite navigation system, based on advanced algorithms, allows the robot to recognise the areas just mowed. The robot then creates virtual maps and remembers the working times used for each area, saving time and increasing efficiency.



Display Touchscreen
Touchscreen Display



Lama stella 4 punte
4 point star blade



Ruota in gomma flex
Flex rubber wheel



Scocca in carbonio, resistente e leggera
Lightweight and robust carbon cover

ACCESSORI | ACCESSORIES



AMICO
AMICO



DESCRIZIONE MODELLI		MODELS DESCRIPTION	PROTECH L25i
POTENZA		POWER	
Massima superficie di taglio [m ²] (-20%)*		Maximum cutting surface [m ²] (-20%)*	3.200
Tipologia Motore		Motor type	Brushless
Batteria Litio-Ione (25,9V)		Lithium-Ion Battery (25,9V)	1x7,5 Ah
Pendenza Ammissibile (%)		Max permissible Slope (%)	45%
Pendenza Massima (%)		Max. Slope (%)	35%
Pendenza sul bordo esterno o filo perimetrale (%)		Slope on the outer edge or perimeter wire (%)	20%
Tempo Medio di Lavoro [h] (+-20%)		Average Working Time [h] (+-20%)	03:30
Modalità di Ricarica		Recharge Mode	Contatto/Contact
SISTEMA DI TAGLIO		CUTTING SYSTEM	
Tipo di Lama		Blade Type	Stella 4 Punte/4 Point Star Blade
Larghezza di Taglio [cm]		Cutting Width [cm]	29
Altezza di Taglio (min-max) [mm]		Cutting Height (min-max) [mm]	25-70
Regolazione Altezza Lama		Cutting Height Adjustment	Manuale/Manual-
Metodo di Taglio Spirale		Spiral Cutting System	Si/Yes
Metodo di Taglio "SDM"		"SDM" Cutting System	Si/Yes
Metodo di Taglio "+ Infinity"		"+ Infinity" Cutting System	Si/Yes
Trazione Autolivellante		Self-Levelling	Si/Yes
Eco Mode		Eco Mode	Si/Yes
Sensore Pioggia		Rain Sensor	Si/Yes
Virtual Areas		Virtual Areas	8
Zone Gestite Compresa la Principale		Manageable Areas Including the Main	8
NAVIGAZIONE		NAVIGATION	
Modulo ZCS Connect (GPS, GSM)		ZCS Connect Module (GPS, GSM)	Si/Yes
DISPOSITIVI DI CONTROLLO		CONTROL DEVICES	
Interfaccia Utente		User Interface	Display Touch/Touchscreen Display
APP Control		APP Control	Bluetooth-GSM
Ricevitore Bluetooth		Bluetooth Receiver	Si/Yes
Smart Assistant		Smart Assistant	Si/Yes
AMICO		AMICO	Su richiesta/Optional
SICUREZZA		SAFETY	
PIN di Sicurezza		Safety PIN	Pin & Geofence
DOTAZIONE DI SERIE PER INSTALLAZIONE		STANDARD EQUIPMENT FOR INSTALLATION	
Lunghezza Filo Perimetrale [mt]		Perimeter Wire Length [mt]	0
Chiodi di Fissaggio		Fixing nails	20
Base di Ricarica		Charging Station	Si/Yes
Copertura Base di Ricarica		Recharging base cover	Su richiesta/Optional
CARATTERISTICHE		FEATURES	
Peso Robot - Batterie Inc. [Kg]		Weight with Batteries Incl. [Kg]	15,3
Dimensioni Robot (lpxwpxh)		Robot Size (lwxh)	580x500x290 mm
Profilo Ruota		Wheel Profile	Gomma Flex/Flex Rubber
Potenza Sonora [dB(A)]		Sound power [dB(A)]	63
Grado di Protezione		Level of protection	IPx4

*m² riferiti alla massima performance delle batterie. In base alle condizioni dell'erba, del manto erboso e della complessità dell'area di taglio.

*sqm referring to the maximum performance of the batteries. Based on the conditions of the grass, the turf and the complexity of the cutting area.



PROTECH S25i	PROTECH B 40i	PROTECH D40i
5.000	10.000	20.000
Brushless	Brushless	Brushless
2x7,5 Ah	2x15Ah	4x15Ah
45%	45%	45%
35%	35%	35%
20%	20%	20%
07:00	06:00	11:00
Contatto/Contact	Contatto/Contact	Contatto/Contact
<hr/>		
Stella 4 Punte/4 Point Star Blade	Stella 4 Punte/4 Point Star Blade	Stella 4 Punte/4 Point Star Blade
29	84 (3 dischi)/84 (3 discs)	84 (3 dischi)/84 (3 discs)
25-70	25-70	25-70
Manuale/Manual	Motorizzata/Automatic	Motorizzata/Automatic
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Si/Yes	-	-
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
8	8	8
8	8	8
<hr/>		
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
<hr/>		
Display Touch/Touchscreen Display	Display Touch/Touchscreen Display	Display Touch/Touchscreen Display
Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional
<hr/>		
Pin & Geofence	Pin & Geofence	Pin & Geofence
<hr/>		
0	0	0
20	100	100
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Su richiesta/Optional	-	-
<hr/>		
16,2	45	49
580x500x290 mm	1.200x977x372 mm	1.200x977x372 mm
Gomma Flex/Flex Rubber	Gomma Flex/Flex Rubber	Gomma Flex/Flex Rubber
63	69	69
IPx4	IP44	IP44



EASY TECH

Semplice
ed efficiente
*Simple
and efficient*

EASY TECH6



VIDEO

400 m²/sqm

Un evergreen della robotica da giardinaggio
An evergreen of gardening robotics



Bluetooth Receiver + App
Bluetooth Receiver + App

ZCS Connect (Su richiesta)
ZCS Connect (Optional)



**NO installazione
NO filo perimetrale!**

**NO installation
NO perimeter wire!**



Curare giardini di piccole dimensioni diventa piacevole con la linea EASYTECH6, progettata per aree verdi residenziali fino a 400 m². I 2 modelli della linea - EASYTECH L6 ed EASYTECH S6 - sono ideali per chi ricerca la garanzia di un taglio d'erba perfetto, senza installazione del filo perimetrale. Grazie alla loro semplicità di utilizzo, i robot possono essere messi in funzione immediatamente e trasportati su più aree o giardini diversi. La APP TECH Remote consente di gestire e aggiornare il robot.

Keeping small gardens in pristine condition has never been easier with the line EASY TECH6, designed for residential gardens up to 200 sqm. The two models EASY TECH L6 and EASY TECH S6 are ideal robots for those who want a perfectly mowed lawn, without the need to install perimeter wires. The robot's ease of use also allows them to be put into service immediately and transported across multiple areas and different gardens. The APP allows to manage and update the robot.

EASY TECH L6
200 m²/sqm

EASY TECH S6
400 m²/sqm



Leggero e portatile
Lightweight and portable



Pendenze fino al 50%
Slopes up to 50%



Quattro ruote motrici
Four wheel drive

Sensore Eco Mode Per riconoscere le aree già rasate e diminuire le ore di lavoro a totale vantaggio del manto erboso e di una minor usura del robot.

Eco Mode Sensor To recognise the mowed areas so that the working time is reduced. This way the robot and the turf do not wear out.



Ricevitore Bluetooth Per trasferire gli aggiornamenti del software da Smartphone/Tablet al robot ed utilizzare la APP TECH Remote da iOS e Android.

Bluetooth Receiver To transfer software updates from Smartphone/Tablet to the robot and to use the TECH Remote APP from iOS and Android.



Sensore ZGS Il sensore brevettato ZGS (Zucchetti Grass Sensor), rileva la presenza del manto erboso e permette al robot di riconoscere la presenza di un baratro, nonostante l'assenza del filo perimetrale a delimitare l'area.

ZGS Sensor The ZGS (Zucchetti Grass Sensor) sensor detects the presence of grass and allows the robot to recognise any holes or empty spaces, even without a perimeter wire marking off the area.



Punto di ricarica
Charging Point



Tastiera comandi
Keypad commands



Lama e Sensore ZGS
Blade and ZGS Sensor



Robot in fase di ricarica
Charging robot

ACCESSORI | ACCESSORIES



AMICO
AMICO

EASY TECH D1



VIDEO

600 m²/sqm

Piccolo e Efficente
Small and Efficient



Bluetooth Receiver + App
Bluetooth Receiver + App

ZCS Connect (Su richiesta)
ZCS Connect (Optional)



Il modello EASY TECH1: piccolo, leggero, facilmente trasportabile, dal design futuristico e silenzioso è nato per giardini di piccole dimensioni, ma che esigono un taglio d'erba perfetto con un sistema di installazione semplice. Gli efficienti cicli di lavoro permettono la copertura del giardino in modo rapido ed puntuale. Inoltre, grazie ai processori di ultima generazione, ai motori brushless, alle batterie al litio-ion e alla lama di 18cm, EASYTECH1 riesce a gestire fino a 4 aree distinte. Dotato di Bluetooth, il robot si può programmare e gestire anche grazie alla APP TECH Remote è ideale per chi desidera un robot semplice, senza rinunciare all'alta tecnologia racchiusa in soli 42 cm e poco più di 7 kg!

The EASY TECH1 model is small, light, easily transportable, silent, and comes with a futuristic design. It was created for small gardens which need a flawless cutting of the grass and easy installation system. The efficient work cycles allow full coverage of the area in a rapid and accurate way. In addition, state-of-the-art processors, brushless motors, lithium-ion batteries and 18 cm blade allow the EASY TECH1 robot to manage up to 4 separate areas. Equipped with Bluetooth connectivity, the robot can be programmed and managed via the APP TECH Remote is perfect for those who want a simple robot, without sacrificing high technology, all enclosed in only 42 cm and no more than 7 kg!



Motori Brushless ad alta efficienza
High efficiency brushless motors



Sensore Eco Mode Per riconoscere le aree già rasate e diminuire le ore di lavoro a totale vantaggio del manto erboso e di una minor usura del robot.

Eco Mode Sensor To recognise the mowed areas so that the working time is reduced. This way the robot and the turf do not wear out.



Gestione fino a 4 aree distinte
Manage up to 4 separate areas



Tastiera & LED
Keypad & LED

Ricevitore Bluetooth Per trasferire gli aggiornamenti del software da Smartphone/Tablet al robot ed utilizzare la APP TECH Remote da iOS e Android.

Bluetooth Receiver To transfer software updates from Smartphone/Tablet to the robot and to use the TECH Remote APP from iOS and Android.



Tastiera comandi
Keypad commands



Lama 18 cm
18 cm blade



Ruote posteriori gommate
Flex rubber rear wheels

ACCESSORI | ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO

EASY TECH DZ2



VIDEO

800 m²/sqm

Compatto e Scattante
Compact and Agile



Bluetooth Receiver + App
Bluetooth Receiver + App

ZCS Connect (Su richiesta)
ZCS Connect (Optional)



La EASYTECHZ2 nasce per rispondere alle esigenze di taglio di giardini piccoli ma complessi, che presentano stretti spazi di manovra. I motori brushless e gli innovativi sistemi di taglio consentono al robot di coprire aree disomogenee. La APP TECH Remote consente di gestire e aggiornare il robot.

The EASY TECHZ2 was created to cut small, but complex gardens with narrow and tight maneuvering spaces. The brushless motors and innovative cutting system allows the robot to cover uneven ground. The APP TECH Remote allows managing and updating the robot.



Motori Brushless ad alta efficienza
High efficiency brushless motors



Pendenze fino al 45%
Slopes up to 45%



Tastiera & LED
Keypad & LED



Gestione fino a 4 aree distinte
Manage up to 4 separate areas

Sensore Eco Mode Per riconoscere le aree già rasate e diminuire le ore di lavoro a totale vantaggio del manto erboso e di una minor usura del robot.

Eco Mode Sensor To recognise the mowed areas so that the working time is reduced. This way the robot and the turf do not wear out.



Ricevitore Bluetooth Per trasferire gli aggiornamenti del software da Smartphone/Tablet al robot ed utilizzare la APP TECH Remote da iOS e Android.

Bluetooth Receiver To transfer software updates from Smartphone/Tablet to the robot and to use the TECH Remote APP from iOS and Android.



Tastiera & LED
Keypad & LED



Lama stella 4 punte
4 point star blade

ACCESSORI | ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shelter garage shiny black



Artiglio ruota
Spike Wheel



AMICO
AMICO



DESCRIZIONE MODELLI		MODELS DESCRIPTION	EASY TECH L6
POTENZA		POWER	
Massima superficie di taglio [m ²] (-20%)*		Maximum cutting surface [m ²] (-20%)*	200
Tipologia Motore		Motor type	Brushless
Batteria Litio-Ione (25,9V)		Lithium-Ion Battery (25,9V)	1x5,0 Ah
Pendenza Ammissibile (%)		Max permissible Slope (%)	50%
Pendenza Massima (%)		Max. Slope (%)	40%
Pendenza sul bordo esterno o filo perimetrale (%)		Slope on the outer edge or perimeter wire (%)	-
Tempo Medio di Lavoro [h] (+-20%)		Average Working Time [h] (+-20%)	02:00
Modalità di Ricarica		Recharge Mode	Manuale/Manual
SISTEMA DI TAGLIO		CUTTING SYSTEM	
Tipo di Lama	Blade Type	Stella 4 Punte/4 Point Star Blade	
Larghezza di Taglio [cm]	Cutting Width [cm]	25	
Altezza di Taglio (min-max) [mm]	Cutting Height (min-max) [mm]	42-48	
Metodo di Taglio Spirale	Spiral Cutting System	-	
Sensori ZGS (Erba/Baratro)	ZGS Sensors (Grass /Drop Off)	Si/Yes	
Eco Mode	Eco Mode	Si/Yes	
Sensore Pioggia	Rain Sensor	No/No	
Virtual Areas	Virtual Areas	1	
Zone Gestite Compresa la Principale	Manageable Areas Including the Main	1	
NAVIGAZIONE		NAVIGATION	
Modulo ZCS Connect (GPS, GSM)	ZCS Connect Module (GPS, GSM)	Su richiesta/Optional	
DISPOSITIVI DI CONTROLLO		CONTROL DEVICES	
Interfaccia Utente	User Interface	Tastiera & LED/Keypad & LED	
APP Control	APP Control	Bluetooth	
Ricevitore Bluetooth	Bluetooth Receiver	Si/Yes	
Smart Assistant	Smart Assistant	Incluso in/Included in ZCS Connect	
AMICO	AMICO	Su richiesta/Optional	
SICUREZZA		SAFETY	
PIN di Sicurezza	Safety PIN	PIN Code via APP	
DOTAZIONE DI SERIE PER INSTALLAZIONE		STANDARD EQUIPMENT FOR INSTALLATION	
Lunghezza Filo Perimetrale [mt]	Perimeter Wire Length [mt]	Non necessario/Not necessary	
Chiodi di Fissaggio	Fixing nails	Non necessario/Not necessary	
Base di Ricarica	Charging Station	-	
Copertura Base di Ricarica	Recharging base cover	-	
CARATTERISTICHE		FEATURES	
Peso Robot - Batterie Inc. [Kg]	Weight with Batteries Incl. [Kg]	8,3	
Dimensioni Robot (lpxwvh)	Robot Size (lxwxh)	440x360x200 mm	
Potenza Sonora [dB(A)]	Sound power [dB(A)]	65	
Grado di Protezione	Level of protection	IPx4	

*m² riferiti alla massima performance delle batterie. In base alle condizioni dell'erba, del manto erboso e della complessità dell'area di taglio.

*sqm referring to the maximum performance of the batteries. Based on the conditions of the grass, the turf and the complexity of the cutting area.



EASY TECH S6

EASY TECH D1

EASY TECH DZ2

400	600	800
Brushless	Brushless	Brushless
1x7,5 Ah	1x5,0 Ah	1x2,5 Ah
50%	45%	45%
40%	35%	35%
-	20%	20%
03:00	02:00	01:00
Manuale/Manual	Contatto/Contact	Contatto/Contact
Stella 4 Punte/4 Point Star Blade		
25	18	25
42-48	25-60	25-60
-	Si/Yes	Si/Yes
Si/Yes	-	-
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
No/No	Si/Yes	Si/Yes
1	8	4
1	4	4
Su richiesta/Optional		
Tastiera & LED/Keypad & LED	Tastiera & LED/Keypad & LED	Tastiera & LED/Keypad & LED
Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Incluso in/Included in ZCS Connect	Incluso in/Included in ZCS Connect	Incluso in/Included in ZCS Connect
Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional
PIN Code via APP		
Non necessario/Not necessary	100	100
Non necessario/Not necessary	100	100
-	Si/Yes	Si/Yes
-	Su richiesta/Optional	Su richiesta/Optional
8,6	7,1	10,7
440x360x200 mm	420x290x220 mm	540x450x252 mm
65	59	59
IPx4	IPx5	IPx4



TECNOLOGIA

TECH line robot è un prodotto tecnologicamente avanzato: APP e modulo ZCS Connect per monitorare e gestire il robot anche a distanza, ZCS innovative Inside+ sui modelli destinati anche al mercato professionale ed evoluti sistemi di taglio, con i sistemi di navigazione RTK e +InfinitySystem.

TECHNOLOGY

TECH line robot is a technologically advanced product: APP and ZCS Connect module to monitor and manage the robot even remotely, innovative ZCS Inside+ on models also intended for the professional market and advanced cutting systems, with the RTK navigation systems and +InfinitySystem.



SMART & GREEN

TECH line robot è un prodotto ecofriendly, rispetta l'ambiente e gli animali domestici.

TECH line robot is an ecofriendly product, respecting the environment and pets.



ACCESSORI

Una gamma completa di accessori per mantenere al meglio il proprio robot TECH line.

ACCESSORIES

A complete range of accessories to keep your Tech robot at its best.





TECH line robot parla la lingua del futuro *TECH line robot speaks the language of the future*



Tramite la **APP TECH Remote**, è possibile controllare il robot e scaricare i manuali.

*Through the **TECH Remote APP**, it is possible to control the robot and download manuals*

				
Smart Assistant Gestire il robot tramite comandi vocali* <i>To manage the robot via voice commands*</i>	Geographic localisation Localizzare il robot su una cartina <i>To locate the robot on a map</i>	Geofence alarm Antifurto <i>Anti-theft device</i>	Go away Esclusione di aree specifiche del giardino <i>Exclusion of specific garden areas</i>	Go Home Invio del robot in ricarica <i>To send the robot to the recharging base</i>

Modulo Connect **

Per la **TECH 6** le funzioni disponibili sono: Monitoraggio remoto dello stato del robot | Ricezione di notifiche in caso di errore | Ricezione notifiche Geofence | Arresto del robot

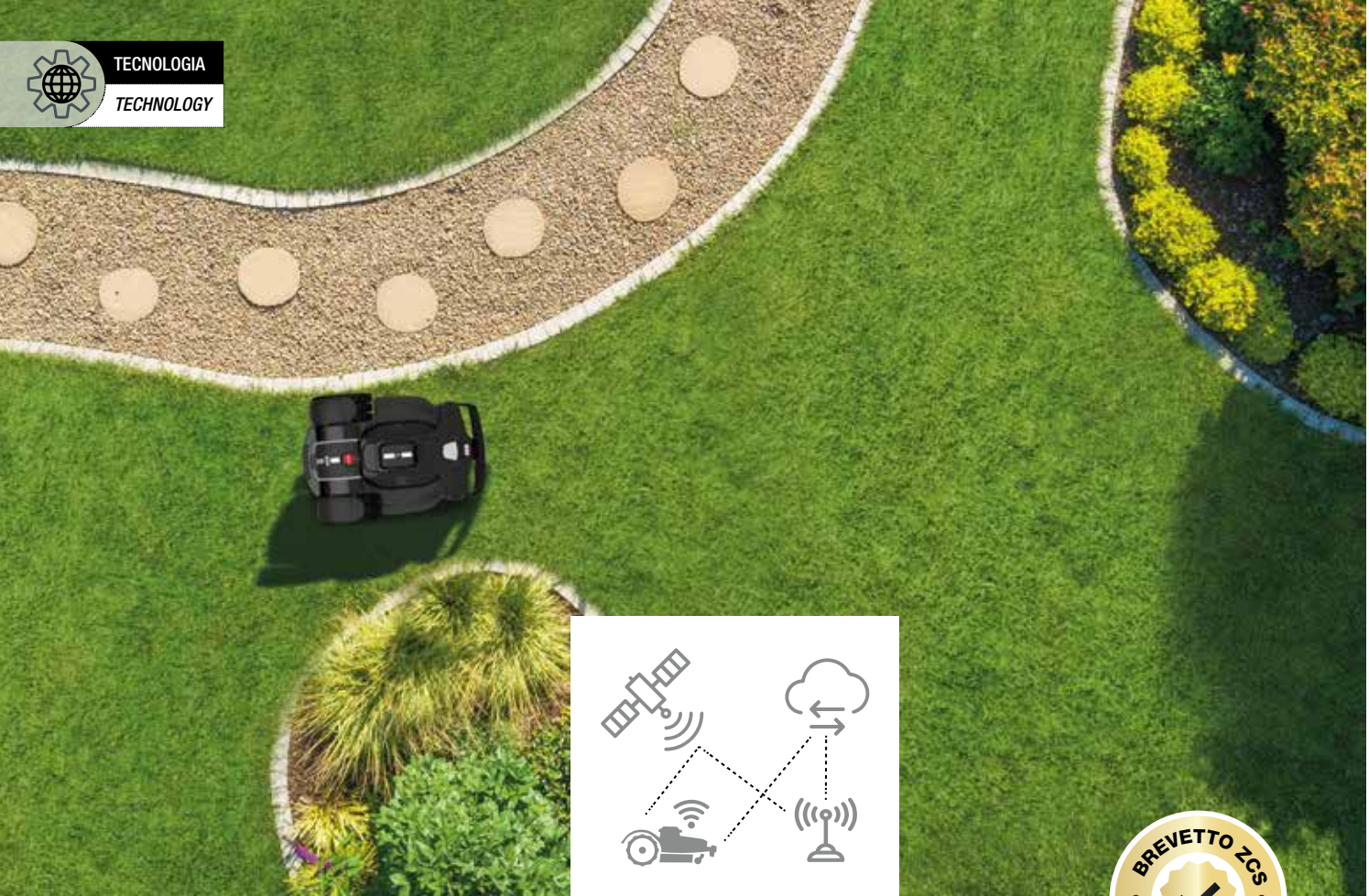
*The functions available for the **TECH 6** are: Remote monitoring of the robot status | Receive notifications in case of error | Receiving Geofence notifications | Stop the robot*

*TECH è in grado di comunicare con i vari assistenti vocali delle maggiori piattaforme (Siri, Google Home ed Alexa). Per i comandi specifici è necessario riferirsi alle relative guide.

**Il modulo richiede una copertura e una connessione di trasferimento dati della rete del proprio Paese. Contattare il proprio rivenditore per informarsi sulle frequenze necessarie e per verificare i requisiti di funzionamento nella propria Nazione. Traffico dati gratuito per due anni. Rinnovabile alla scadenza.

*TECH can communicate with the various voice assistants of the major platforms (Siri, Google Home and Alexa). For specific commands, please refer to the relevant guides.

**The module requires coverage and a data transfer connection of your country's network. Contact your dealer to inquire about the necessary frequencies and to verify the operating requirements in your country. Free data traffic for two years. Renewable upon expiry.



CLOUD RTK

**Precisione di taglio al centimetro su grandi aree,
senza installazione del filo perimetrale?
Niente di più facile!**

***Precision cutting to the centimeter on large areas,
without installation of the perimeter wire?
Nothing could be easier!***

Il sistema di navigazione satellitare ZCS Cloud RTK* (Real Time Kinematic) rende possibile ad uno o più robot di gestire un'ampia area di lavoro, fino a 10.000 m², con precisione di navigazione al centimetro e senza necessità del filo perimetrale. ZCS Cloud RTK sfrutta la tecnologia satellitare abbinata al cloud, per comunicare costantemente al robot la posizione da mantenere, tramite l'apposita antenna GPS, in un raggio di 15 km dalla stessa.

Il tutto si traduce in un'estrema precisione di navigazione e di taglio, fino a 5 cm dal bordo dell'area e in spazi ristretti, difficili da raggiungere. I vantaggi sono numerosi e si traducono in nessuna installazione necessaria, efficienza di lavoro e versatilità di utilizzo.

*Di serie nel modello NEXTTECH L X6 RTK.

The satellite navigation system ZCS Cloud RTK* (Real Time Kinematic) makes it possible for one or more robots to manage a large working area, up to 10,000 m², with navigation accuracy per centimeter and without the need for perimeter wire. ZCS Cloud RTK uses satellite technology combined with the cloud, to constantly communicate to the robot the position to be maintained, through the appropriate GPS antenna in a radius of 15 km from it.

All this translates into an extreme precision of navigation and cutting, up to 5 cm from the edge of the area and in narrow spaces, difficult to reach. The advantages are numerous and result in no installation required, working efficiency and versatility of use.

*Standard in the NEXTTECH L X6 RTK.



+INFINITYSYSTEM

Gestire aree ampie in modo intelligente e integrato

To Manage large areas in an intelligent and integrated way

L'innovativo sistema di navigazione che consente a più robot di gestire contemporaneamente un'area, in modo intelligente e integrato.

+INFINITYSYSTEM*, per mezzo delle tecnologie Cloud e ZCS Connect, crea sull'area da rasare una mappa virtuale costantemente condivisa. Le mappa condivisa consente ai robot di conoscere le micro aree già tagliate ottimizzando il tempo di lavoro, senza tralasciare alcuna zona e con la massima precisione. I robot dotati di +INFINITYSYSTEM hanno la capacità di riadattarsi a lavorare in giardini che nel tempo hanno aumentato la loro superficie. Aree esterne che diventano "giardino" potranno essere gestite in perfetta combinazione con tutti gli altri spazi verdi. Il sistema +INFINITYSYSTEM è indicato per la manutenzione di giardini medio grandi fino ad aree molto ampie come stadi, campi volo e da golf.

*Disponibile su alcuni modelli della gamma TECH 2023, previa valutazione tecnica dell'area.

The innovative navigation system that allows several robots to manage an area simultaneously, in a smart and integrated way.

+INFINITYSYSTEM*, through the Cloud technologies and ZCS Connect, creates a constantly shared virtual map on the area to be mowed. The shared map allows robots to know the already cut micro areas optimising the working time, without neglecting any area and with maximum precision. The robots equipped with +INFINITYSYSTEM have the ability to readjust themselves to work in areas that have increased their surface over time. External areas which become "yards" can be managed in a perfect combination with all the other green spaces. The + INFINITYSYSTEM system is recommended for the maintenance of medium/large spaces up to very large areas such as sport fields, airfields and golf courses.

* Available on some models of the TECH 2023 range, prior to a technical evaluation of the area.





 VIDEO



AMICO

**TECH è amico di tutti gli animali e
rispetta il loro spazio**

***TECH is a friend to all animals and
respects their need for space***

AMICO è la tecnologia targata ZCS che garantisce il funzionamento di TECH robot nelle aree a distanza di sicurezza dell'animale fino allo spegnimento in automatico della lama. Un micro device da posizionare sul collare di animali di taglia media e grande oppure sul dorso, come per una tartaruga, che dialoga con TECH robot.

AMICO è innocuo e sicuro.

AMICO è disponibile per tutti i modelli della gamma TECH.
Per ulteriori informazioni consulta il sito techlinerobots.com oppure contatta il rivenditore.

AMICO is the technology bearing the ZCS logo that ensures the safe operation of TECH robot near animals wearing an AMICO, until the automatic shutdown of the blade. A micro device to be put on an average/large-sized pets's collar, or on its back, as in the case of a tortoise. The AMICO tag communicates with TECH robot as it approaches any animal with the tag.

AMICO is harmless and safe.

AMICO is available for all models of the TECH range.
For more information, please visit techlinerobots.com or contact your dealer.



VIDEO



ZDEFENCE

**Il sistema Smart & Green
contro le zanzare**

***The Smart & Green system against
mosquitoes***

Naturale, automatizzato e semplice da installare, ZDefence* utilizza un biorepellente naturale al 100%, che crea una barriera contro le zanzare.

Il tuo giardino sarà sempre bello e libero da qualsiasi fastidio!

Natural, automated and easy to install, ZDefence uses a 100% natural biorepellent, which creates a barrier against mosquitoes.*

Your garden will always be beautiful and free from any nuisance!

*Compatibile sui modelli TECH X4 e X6

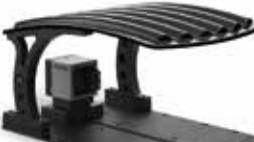
*Compatible with TECH X4 and X6 models.



Smart & Green

Prodotti <i>Products</i>	Cod. Articolo <i>Item number</i>	Modello tech <i>Tech model</i>	
	Dispositivo di sicurezza per animali (AMICO) <i>Pet safety device (AMICO)</i>	030Z22500A	NEXTTECH L X2 ZR NEXTTECH X2 NEXTTECH X2.S NEXTTECH X2.B NEXTTECH X4 NEXTTECH L X6 NEXTTECH L X6 RTK NEXTTECH □ THE CROSSER NEXTTECH X4 NEXTTECH L X6 PROTECH25i PROTECH40i EASY TECH6 EASY TECH D1 EASY TECH DZ2
	Ricarica a contatto <i>Contact charging</i>	042Z95025A	NEXTTECH X4 NEXTTECH L X6 NEXTTECH L X6 RTK NEXTTECH X4 NEXTTECH L X6
	Ricarica induttiva <i>Inductive charging</i>	042Z95024A	
	LIQUIDO 1 LT <i>Liquid 1 LT</i>	042A220001	NEXTTECH X4 NEXTTECH L X6
	LIQUIDO 5 LT <i>Liquid 5 LT</i>	042A220005	
	LIQUIDO 10 LT <i>Liquid 10 LT</i>	042A220010	

Copertura base di ricarica | Recharging base cover

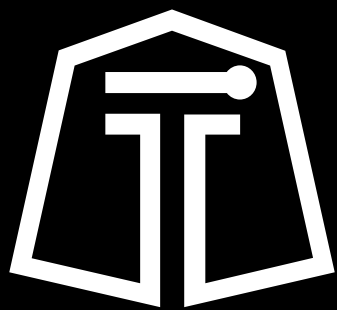
Prodotti Products	Cod. Articolo Item number	Modello tech Tech model
	Copertura colore nero lucido <i>Garage cover colour glossy black</i> 015Z11800A	NEXTTECH L X2 ZR NEXTTECH X2 EASY TECH D1
	Copertura colore nero lucido <i>Garage cover colour glossy black</i> L29Z03700A	NEXTTECH X2.5 NEXTTECH X2.9
	Copertura colore nero lucido <i>Garage cover colour glossy black</i> 051A00050A	EASY TECH DZ2
	Copertura colore nero lucido <i>Garage cover colour glossy black</i> 110Z66200A	PROTECH25i
	Copertura colore nero lucido <i>Garage cover colour glossy black</i> 075Z45800A	NEXTTECH X4 NEXTTECH L X6 NEXTTECH L X6 RTK NEXTTECH Q THE CROSSER
	Copertura colore nero lucido <i>Garage cover colour glossy black</i> 042Z58600A	NEXTTECH X4 4WD NEXTTECH L X6 4WD

Artigli | Spikes

	Prodotti <i>Products</i>	Cod. Articolo <i>Item number</i>	Modello tech <i>Tech model</i>
	Artiglio <i>Spike</i>	051Z50900A	EASY TECH DZ2
	Artiglio <i>Spike</i>	110Z54001A	PROTECH25i
	Artiglio <i>Spike</i>	042Z21900A	NEXTTECH X4 NEXTTECH L X6 NEXTTECH L X6 RTK

Kit Installazione | Installation kit

	Prodotti <i>Products</i>	Cod. Articolo <i>Item number</i>
	Kit Installazione S <i>Installation Kit S</i>	200A00060A
	150 m di filo Ø 2.5 150 m wire Ø 2.5	300 chiodi 300 pegs
	3 connettori 3 connectors	
	Kit Installazione M <i>Installation Kit M</i>	200A00065A
	150 m di filo Ø 3.4 150 m wire Ø 3.4	300 chiodi 300 pegs
	3 connettori 3 connectors	
	Kit Installazione L <i>Installation Kit L</i>	200A00070A
	300 m di filo Ø 3.4 300 m wire Ø 3.4	500 chiodi 500 pegs
	6 connettori 6 connectors	



Zucchetti Centro Sistemi SpA
Via Lungarno, 305 - 52028 - Terranuova B.ni (AR) - Italy
Phone +39 055 91971 - Fax +39 055 9197515



techlinerobots.com

Rivenditore/Dealer