

Ambrogio L400 B - Puternic si inovator. Conceput pentru zone foarte mari!

Ambrogio L400 este proiectat pentru zone foarte mari parcuri, terenuri de golf, aerodromuri și terenuri de fotbal. Precizia de cosire în cel mai scurt timp posibil. Cele două modele ale liniei 400 (B și Deluxe), se combină perfect cu înaltă tehnologie și eficiență, ele au un design atractiv și sursoare ușoare, multumită carcasei speciale din fibra de carbon.



Ideal pentru o gradina de maxim **10000** mp!

AMBROGIO	L400 B
Mp sugerati (max) (-20%)*	10,000
Tipul de motor	Fara perii
Baterie Ion-litiu 25,9V	2x15Ah
Pantă admisibilă maximă (%)	45%
Pantă maximă (%)	35%
Panta pe marginea exterioară a perimetrului (%)	20%
Timp mediu de lucru +/-20%	6:00
Modul de Reîncărcare	Automatic
Tipul lamei	Lama tip stea cu 4 cutite
Lățimea tăierii (cm)	84 (3 lame)
Înălțimea tăierii (mm)	25-85
Sistemul de tăiere	Algoritm pentru tăierea inteligentă
Tăierea în spirală	Da
Tăierea "Partiție inteligentă"	Nu
Tăierea "Locație implicită"	Nu
Modul eco	Da
Senzor de ploaie	Da
Zone gestionate (maxim)	4
Codificator / Înclinație / Giroscop	Da
Sistemul compas	Da
GPS	Da
Afișaj	Da
Receptor Bluetooth	Da
Tableta Bluetooth	Da
SMS Alert	Da
Ridicarea/Senzor de răsturnare	Da
Stația de încărcare	Da
Greutate cu bateriile incluse (Kg)	45
Dimensiunile robotului (L x l x î)	1.200x970x380 mm








Nivelul de zgomot - decibeli(A)

75-65

Pret 2022

12.004 euro tva inclus

CARACTERISTICI / AVANTAJE AMBROGIO L400 B

 <p>PLACA DE BAZA DE ULTIMA GENERATIE</p>	<p>Procesoare mai rapide care gestioneaza mai multe date cu un consum de energie mai redus.</p>
 <p>APLICATIE BLUETOOTH</p>	<p>Prin aplicatia bluetooth, putem programa robotul, actualiza softul si seta toate functiile acestuia.</p>
 <p>ECRAN TACTIL</p>	<p>Datorita ecranului tactil, functiile robotului sunt mult mai usor de setat.</p>
 <p>ROTI DIN CAUCIUC FLEXIBIL</p>	<p>Datorita rotilor din cauciuc flexibil, avem o aderenza superioara pe orice suprafata, iar contactul cu iarba este redus.</p>
 <p>ARTICULAT</p>	<p>Acest robot este articulata, ceea ce face sa copieze orice suprafata, rezultand o taiere superioara a ierbii.</p>
 <p>AUTO CURATARE</p>	<p>Datorita carcasei perforate si a rotatiei puternice a lamei, robotul isi curata singur zona in care se depun particulele de iarba taiate.</p>
 <p>MODUL CONECTARE ZCS</p>	<p>Cu aceasta functie ne putem conecta la robot oricand si de oriunde direct de pe smartphone, permitandu-ne astfel sa dam comenzi robotului, sa vedem statusul si sa verificam locatia robotului.</p>

AMICO

<p>AMICO (OPTIONAL)</p>	<p>Prin acest dispozitiv, care se pune la zgarda sau pe spatele animalului de companie, tinem robotul la o distanta sigura fata de animalul nostru de companie.</p>
--------------------------------	---

 <p>SISTEM INFINITY</p>	<p>Acest mod de lucru, permite mai multor roboti sa lucreze simultan in aceeasi gradina, intr-un mod inteligent si integrat.</p>
 <p>INCARCARE PRIN CONTACT</p>	<p>Incarcarea se efectueaza prin contact.</p>
 <p>TAIERE PERFECTA</p>	<p>Taiere perfecta chiar si pe teren denivelat</p>
 <p>LAMA MOTORIZATA</p>	<p>Reglarea inaltimei de taiere se face automat, prin selectarea valorii dorite.</p>
 <p>SISTEM DE TAIERE SDM (Satellite dynamic memory)</p>	<p>Sistemul de taiere SDM (Satellite dynamic memory), permite robotului sa recunoasca zonele deja tunse si sa treaca la alte zone.</p>
 <p>ASISTENT SMART</p>	<p>Prin aceasta functie, putem comanda robotul prin intermediul asistentului inteligent (Alexa, Siri, Google Home).</p>