

HUSQVARNA AUTOMOWER® 305

Husqvarna Automower® 305 se vyznačuje kompaktním designem a je ideální pro menší, členité zahrady do velikosti 600 m². Snadno zvládá sečení ve svahu až do sklonu 40 %. Pohon zadních kol a systematické projíždění úzkými místy zajišťují efektivní provoz. Tři systémy vyhledávání umožňují sekačce najít nejrychlejší cestu domů k nabíjecí stanici. Sekačka je vybavena časovačem podle počasí, protimrazovou ochranou a aplikací Automower® Connect@Home. Snadno se čistí a umývá s použitím hadice.



Snadné čištění

Kryt a spodní část robotické sekačky můžete umýt s použitím zahradní hadice. Pomocí přiloženého nástroje pro údržbu lze kryt snadno sejmout pro snadné čištění ve všech dostupných místech.



Systematické sečení trávy v úzkých průchodech

K dosažení vynikajících výsledků sečení po celé pracovní ploše lze pro přechody úzkými průchody nastavit automatické přepínání z režimu sečení podle náhodného vzorce do režimu systematického sečení.

Automower® Connect@HOME

Aplikace Automower® Connect@HOME prostřednictvím Bluetooth® umožňuje kompletní ovládání sekačky přímo ve smartphonu. Můžete snadno a pohodlně odesílat příkazy pro spuštění, zastavení a parkování sekačky, zkontrolovat a upravit její nastavení. Komunikace se sekačkou pomocí Bluetooth® je možná do 10 metrů. Standardní funkce pro všechny série 300-400.



Timer podle počasí

Sekačka Husqvarna Automower® umí svoji pracovní dobu přizpůsobit počasí, což znamená, že v době rychlého růstu trávy pracuje mnohem déle. Za slunečného a suchého počasí nebo ke konci sezóny seká kratší dobu - tím šetří trávnik a zároveň se méně opotřebovává.



FEATURES

- Automower® Connect@HOME nabízí ovládání sekačky přímo ve smartphonu. Připojení Bluetooth® na krátkou vzdálenost do 10 metrů.
- Automatické přepínání mezi náhodným a systematickým režimem sečení
- Snadné umytí skeletu a podvozku pomocí zahradní hadice
- Upravuje pracovní dobu sekačky podle růstu trávníku, a tím snižuje riziko poškození trávníku a opotřebení sekačky.
- Automaticky rozpozná úzký průchod a projede i tím nejužším.
- Naváděcí vodič pomůže navést sekačku do její nabíjecí stanice
- Velká kola poskytují vynikající trakci.
- Možnost začít sečení na třech různých místech podél patentovaného naváděcího vodiče vedoucího z nabíjecí stanice.
- Umožňuje flexibilní umístění nabíjecí stanice v zahradě.
- Automaticky detekuje nevyváženost žacího systému.
- Funkce automatického sečení pro vyrovnání rozdílu ve výšce trávy
- Speciální režim pro rychlé posekání menší plochy s vyšší trávou.
- Možnost nastavení několika profilů usnadňuje používání sekačky na různých místech.
- Učiňte svoji sekačku jedinečnou a změňte její barvu na vaši oblíbenou.
- Snadno ovladatelné nastavení výšky sečení
- Vysoké rozlišení, středně velký displej s grafickou strukturou menu
- Koncepte vývoje sekaček s nejvyšší úrovní spolehlivosti, kvality a výkonu.
- Trávník bude pěkný a úhledný jako koberec - díky metodě sečení, při které žací břity jemně sečou trávu ze všech směrů.
- Nízká hlučnost
- Břity ostré jako žiletky jsou připevněné k robustnímu žacímu disku, což zajišťuje nejlepší výsledek sečení a nízkou spotřebu energie.
- Žádné emise
- Vybavena zvukovým alarmem a zámekem s PIN kódem.
- Sekačka sama automaticky vyhledá nabíjecí stanici
- Nízká spotřeba energie
- Timer
- Senzory pro zvednutí a náklon
- Odolný proti vlivům počasí

Technical specifications

ÚDAJE O BATERII	
Kapacita baterie, Ah	2.1 Ah
Celková hmotnost baterie	0.38 kg
Typ baterie	Lion
Napětí baterie	18 V
Nabíjecí proud (A)	1.3 A
Systém nabíjení	Automatický
Typická doba nabíjení	60 min
Průměrná doba sečení na jedno nabití	70 min
VÝKON	
Posečená plocha za jednu hodinu	55 m ²
Maximální sklon u vodiče ohraničující smyčky	15 %
Maximální sklon uvnitř pracovní plochy	40 %
Maximální sklon pracovní plochy	22 °
Průměrná spotřeba energie při maximálním využití	5 kWh
Průměrná spotřeba energie při maximálním využití	600 m ²
Spotřeba energie při sekání	20 W
Zdroj napájení	Battery
Pracovní kapacita, m ²	600 m ²
ROZMĚRY / HMOTNOST	
Hrubá hmotnost výrobku, konečná	16500 g
Čistá hmotnost výrobku, konečná	13000 g
Výška sečení, max., mm	50 mm
Výška sečení, min., mm	20 mm
Šířka záběru, cm	22 cm
Rozměry výrobku, výška	25 cm
Rozměry výrobku, délka	57 cm
Rozměry výrobku, šířka	43 cm
Hmotnost, kg	9.4 kg
SPECIFIKACE MOTORU	
Typ motoru žacího systému	Bezkartáčový DC motor
Typ hnacího motoru	Bezkartáčový DC motor
Zdroj energie	Akumulátor
VYBAVENÍ	
Alarm	Střední
Informační panel	LCD display
Náhradní žací břity	3 ks
Typ rukojeti	Integrovaná
Zámek instalace	Ne
Klávesnice	19 tlačítek
Senzor pro zvednutí	Ano
Vodič ohraničující smyčky	0 m
PIN kód	Ano
Textová zpráva na dálku	Ne
GPS Sledování	Ne

Technical specifications	
Skoby	0 ks
Senzor náklonu	Ano
Časový zámek	Ano
Timer	Ano
Ultrazvukový senzor	Ne
Dezén kol	Středně hrubý
Tělo	Plast ASA
Možnost aktualizace softwaru	Ano
ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU	
Hladina hluku, garantovaná, dB(A)	59 dB(A)
Hladina hluku, naměřená, dB(A)	58 dB(A)
BALENÍ	
Výška balení	330 mm
Délka balení	790 mm
Šířka balení	590 mm
Počet ve velkoobchodním balení	1