

**STALCO**  
**PERFECT**

**4**  
YEARS  
WARRANTY



**ROBOTICKÉ SEKAČKY**



**RMP300**

300  
m<sup>2</sup>

14.180 Kč

cena bez DPH

17.158 Kč

cena s DPH

**RMP650**

600  
m<sup>2</sup>

20.443 Kč

cena bez DPH

24.737 Kč

cena s DPH

TECHNICKÉ ÚDAJE	RMP300	RMP650
Katalogové číslo:	S052398699	S052398700 (S-98700)
Plocha sečení:	do 300 m <sup>2</sup>	do 600 m <sup>2</sup>
Jmenovité napětí:	20V	20V
Typ akumulátoru:	Li-Ion	Li-Ion
Kapacita akumulátoru:	2 Ah	2,5 Ah
Počet otáček bez zatížení:	3000 ot/min	2800 ot/min
Šířka záběru:	160 mm	180 mm
Výška sečení:	20-50 mm	20-60 mm
Úroveň výšky sečení:	7	9
Max. sklon sečení:	15° / 27%	20° / 36%
Nejnižší možný průchod:	0,8 m	0,8 m
Způsob sekání:	mulčovací	mulčovací
Počet harmonogramů:	1	1
Počet výchozích bodů:	1	4
Hmotnost:	5,5 kg	8 kg
Hlasitost:	<61 dB	<55 dB
Třída ochrany sekačky:	IPX5	IPX5
Třída ochrany nabíjecí stanice:	IPX4	IPX4
Stupeň ochrany napájení:	IP67	IP67
Zabezpečení PIN kódem:	ANO	ANO
Ultrazvukový senzor:	—	—
Zvedací senzor:	ANO	ANO
Senzor náklonu:	ANO	ANO
Senzor převrácení:	ANO	ANO
Senzor nárazu:	ANO	ANO
Doba nabíjení:	200 min	120 min
Průměrná pracovní doba:	90 min	90 min
Komunikace:	—	Wi-Fi 2,4G + Bluetooth 4.0
Aplikace:	—	ANO
Způsob konfigurace:	klávesnice	klávesnice / aplikace

## + ROBOTICKÉ SEKAČKY //



### RMP950

26.777 Kč

cena bez DPH

32.400 Kč

cena s DPH

900  
m<sup>2</sup>

### RMP1300US

30.711 Kč

cena bez DPH

37.160 Kč

cena s DPH

1300  
m<sup>2</sup>

### RMP2000US

36.776 Kč

cena bez DPH

44.498 Kč

cena s DPH

2000  
m<sup>2</sup>

RMP950	RMP1300US	RMP2000US
S052398702 (S-98702)	S052398704	S052398706
do 900 m <sup>2</sup>	do 1300 m <sup>2</sup>	do 2000 m <sup>2</sup>
20V	20V	20V
Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
5 Ah	5 Ah	5 Ah
2800 ot/min	2300 ot/min	2300 ot/min
180 mm	220 mm	220 mm
20-60 mm	20-60 mm	20-60 mm
9	9	9
20° / 36%	20° / 36%	20° / 36%
0,8 m	0,8 m	0,8 m
mulčovací	mulčovací	mulčovací
2	2 + automatický harmonogram	2 + automatický harmonogram
4	4	4
8,2 kg	10,6 kg	10,6 kg
<55 dB	<52 dB	<52 dB
IPX5	IPX5	IPX5
IPX4	IPX4	IPX4
IP67	IP67	IP67
ANO	ANO	ANO
—	ANO	ANO
ANO	ANO	ANO
90 min	90 min	90 min
180 min	180 min	180 min
Wi-Fi 2,4G + Bluetooth 4.0	Wi-Fi 2,4G + Bluetooth 4.0	Wi-Fi 2,4G + Bluetooth 4.0
ANO	ANO	ANO
klávesnice /aplikace	klávesnice /aplikace	klávesnice /aplikace



## PŘÍSLUŠENSTVÍ V CENĚ

### RMP300

- Nabíjecí stanice
- Nabíječka
- Sada 3+6 řezných nožů s montážními šrouby
- Kolíky pro montáž nabíjecí stanice, 8 ks.
- Hraniční drát 100 m
- Kolíky pro montáž hraničního drátu 130 ks
- Distanční proužek pro označení vzdálenosti

### RMP650

- Nabíjecí stanice
- Nabíječka
- Sada 3+6 řezných nožů s montážními šrouby
- Kolíky pro montáž nabíjecí stanice 6 ks.
- Hraniční drát 130 m
- Kolíky pro montáž hraničního drátu 180 ks
- Distanční proužek pro označení vzdálenosti

### RMP950

- Nabíjecí stanice
- Nabíječka
- Sada 3+6 řezných nožů s montážními šrouby
- Kolíky pro montáž nabíjecí stanice 6 ks.
- Hraniční drát 170 m
- Kolíky pro montáž hraničního drátu 230 ks
- Distanční proužek pro označení vzdálenosti

### RMP1300US

- Nabíjecí stanice
- Nabíječka
- Sada 3+6 řezných nožů s montážními šrouby
- Kolíky pro montáž nabíjecí stanice 6 ks.
- Hraniční drát 200 m
- Kolíky pro montáž hraničního drátu 250 ks
- Distanční proužek pro označení vzdálenosti

### RMP2000US

- Nabíjecí stanice
- Nabíječka
- Sada 3+6 řezných nožů s montážními šrouby
- Kolíky pro montáž nabíjecí stanice 6 ks.
- Hraniční drát 250 m
- Kolíky pro montáž hraničního drátu 320 ks
- Distanční proužek pro označení vzdálenosti

# ROBOTICKÁ SEKAČKA

## RMP300

Díky funkci **automatického nabíjení** robotická sekačka ví, kdy se má vrátit do nabíjecí stanice, a antikolizní systém zabraňuje náhodnému uvíznutí sekačky v nabíjecí stanici.



Stroj je vybaven **výkonnými pojazdovými motory** a velkými koly se speciálním vzorem, díky kterým dokáže stoupat po velmi nerovném terénu se sklonem až **15 stupňů**, kopíruje nerovnosti terénu a chrání nože před poškozením.



**Přehledný displej** umístěný na horní straně sekačky a LED diody umístěné na nabíjecí stanici umožňují snadné čtení aktuálního provozního režimu a v případě potřeby informovat uživatele o možném problému.



**Dešťový senzor** nainstalovaný v robotické sekačce umožňuje rozpozнат déšť a automaticky vrátit zařízení do nabíjecí stanice, kde počká, dokud trávník nevyschnne, než znova začne sekat.



V horní části stroje je knoflík pro nastavení výšky sečení, který lze nastavit od 20 mm do 50 mm, což umožňuje individuální nastavení výšky trávy na vaši zahradě.

**Oboustranné nože** poskytují 2x delší životnost než jednostranné nože a funkce mulcování zajišťuje vysoké kvalitní hnojivo pro zbytek vašeho trávníku, aniž byste se museli starat o to, kam s posekanou trávou.

Funkce automatického sečení okrajůvede robotickou sekačku podél obvodového drátu a umožňuje udržovat správnou délku trávy i na okrajích trávníku.

Robotická sekačka je také vybavena **ručním systémem zastavení** stroje, takže v případě potřeby můžete okamžitě přestat pracovat stisknutím červeného tlačítka na horní straně robotické sekačky. Stroj má navíc ochranu **PIN kódem**, která jej chrání před neoprávněným spuštěním nebo změnou nastavení. Robot je také vybaven senzory náklonu nebo převrácení, díky nimž se stroj automaticky vypne, což zaručuje vysokou úroveň bezpečnosti při provozu.

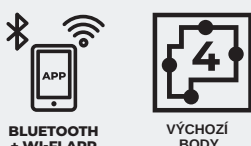
Vysoká vodotěsnost sekačky (**IPX5**), nabíječky (**IPX4**) a napájení (**IP67**) umožňuje čištění sekačky vodou a nabíjecí stanice nemusí být pod střechou.



# ROBOTICKÉ SEKAČKY PRO VAŠI ZAHRADU

**RMP650, RMP950, RMP1300US,  
RMP2000US**

Moderní robotické sekačky od společnosti Stalco Perfect nabízejí ideální poměr kvality, výkonu a atraktivní ceny. Díky tomu vám umožní užívat si udržovanou zahradu bez starostí a spousty práce.



Robotické sekačky Stalco Perfect mají integrovaný zobrazovací panel a tlačítka pro snadné ovládání. Prostřednictvím **mobilní aplikace** můžete získat pokročilejší nastavení a ovládat robotickou sekačku na dálku přes **Wi-Fi nebo Bluetooth**. Aplikace je k dispozici ke stažení prostřednictvím obchodů s aplikacemi pro **iOS** nebo **Android**. S její pomocí si můžete vytvořit individuální plán sečení na daný den, zapnout nebo vypnout robotickou sekačku, zkонтrolovat stav baterie nebo aktuální provozní stav stroje. Prostřednictvím aplikace navíc můžeme nastavit až **4 výchozí body**, a dokonce určit, jak dlouho po dešti se má robotická sekačka vrátit do práce. Moderní software a algoritmus sečení zajišťuje, že tráva je vždy sečena pod jiným úhlem, takže trávník zůstane čistý a zdravý. Nejnovější aktualizace softwaru lze snadno nahrát prostřednictvím USB flash disku nebo mobilní aplikace.

**Funkce sečení okrajů** vede robotickou sekačku podél obvodového drátu a umožňuje udržovat správnou délku trávy i na okrajích trávníku. Z aplikace můžeme upravit frekvenci funkce sečení okrajů podle týdenního plánu zařízení.

Na horní straně stroje je **knoflík pro nastavení výšky sečení**, který lze nastavit od 20 mm do 60 mm, což vám dává možnost individuálně nastavit výšku trávy ve vaší zahradě.

DIGITÁLNÍ  
DISPLEJ

Snadno čitelný displej umístěný na horní straně robota a LED diody umístěné na nabíjecí stanici umožňují snadno odečíst aktuální provozní režim a v případě potřeby informovat uživatele o jakémkoli problému.

SENZOR  
PREKÁŽEKULTRAZVUKOVÝ  
SENZOR

**Polstrované pouzdro** absorbuje většinu nárazu v případě kontaktu s překážkou a senzor okamžitě odesílá informace do elektroniky. Inteligentní software průběžně koriguje trajektorii a pomáhá stroji snadno se vyhnout překážce.

Robotická sekačka má **integrovaný ultrazvukový systém** vyhýbání se překážkám, který detekuje překážky a bezdotykově se jim vyhýbá. Bezkolízní navigace zabraňuje poškození květin a zahradního nábytku a dalších zahradních prvků.

\*Platí pouze pro modely: RMP1300US, RMP2000US



DEŠŤOVÝ SENZOR

Dešťový senzor nainstalovaný v robotické sekačce umožňuje rozpoznat dešť a automaticky se vrátit do nabíjecí stanice. Tam počká, až trávník uschně, a poté začne znova sekat. Funkci zpoždění sečení si můžete nastavit sami v aplikaci nebo na ovládacím panelu robotické sekačky.



IPX5

Vysoká třída voděodolnosti robota (**IPX5**), nabíječky (**IPX4**) a napájení (**IP67**) umožňuje čištění robota vodou a nabijecí stanice nemusí být pod střechou. Mezi další příslušenství patří stříška nabijecí stanice, která se doporučuje pro ochranu před deštěm, nadměrným slunečním zářením nebo krupobitím.



**Oboustranné nože** poskytují dvojnásobnou životnost než jednostranné nože a funkce mulcování zajíšťuje vysoce kvalitní hnojivo pro zbytek vašeho trávníku, aniž byste se museli starat o to, kam s posekanou trávou naložit.



BEZPEČNOSTNÍ PIN

NOUZOVÉ  
BRZDENÍSENZOR NÁKLONU/  
ZDVIHU/  
PŘEVRAČENÍ

Robotická sekačka je také vybavena **systémem ručního zastavení** stroje, takže v případě potřeby můžete okamžitě přestat pracovat stisknutím červeného tlačítka na horní straně robotické sekačky. Stroj má navíc ochranu **PIN kódem**, která jej chrání před neoprávněným spuštěním nebo změnou nastavení. Robot je také vybaven senzory náklonu nebo převrácení, díky nimž se stroj automaticky vypne, což zaručuje vysokou úroveň bezpečnosti při provozu.

UMĚLÁ INTELIGENCE  
AUTOMATICKÉHO NABIJENÍ

Díky funkci **automatického nabíjení** robotická sekačka ví, kdy se má vrátit do nabíjecí stanice, a antikolizní systém zabraňuje náhodnému uvíznutí sekačky v nabíjecí stanici.

MAX. STOUPÁNÍ  
ÚHEL

Stroj je vybaven **výkonnými hnacími motory** a velkými koly se speciálním vzorem, díky kterému robot dokáže stoupat po velmi nerovném terénu se sklonem až **20 stupňů**, kopíruje nerovný terén a chrání nože před poškozením.

2 ROZVRHY  
+ AUTOMATICKÝ PLÁN

Dva pracovní plány umožňují přesně řídit pracovní dobu robotické sekačky po celý den. Automatický plánovač automaticky přizpůsobuje frekvenci práce pracovní ploše.

\*Platí pouze pro modely: RMP1300US, RMP2000US

	RPM650	RPM950	RPM1300US	RPM2000US
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



## + APLIKACE PRO ROBOTICKÉ SEKAČKY: RMP650, RMP950, RMP1300US, RMP2000US

Pomocí mobilní aplikace můžete získat pokročilejší nastavení a dálkově ovládat robotickou sekačku přes Wi-Fi nebo Bluetooth. Aplikaci lze stáhnout z obchodu s aplikacemi pro iOS nebo Android. S její pomocí můžete připravit individuální plán sečení na konkrétní den, zapnout nebo vypnout robotickou sekačku, zkontrolovat stav baterie nebo aktuální provozní stav stroje. Kromě toho můžeme prostřednictvím aplikace nastavit až 4 výchozí body a dokonce určit, jak rychle bude robotická sekačka po dešti pokračovat v práci.

Moderní software a algoritmy sečení zajišťují, že tráva je vždy sečena pod různými úhly, takže trávník zůstává čistý a zdravý. Nejnovější aktualizace softwaru lze snadno přenést prostřednictvím USB flash disku nebo mobilní aplikace do zařízení.

## + INTELIGENTNÍ MAPOVÁNÍ: RMP1300US, RMP2000US

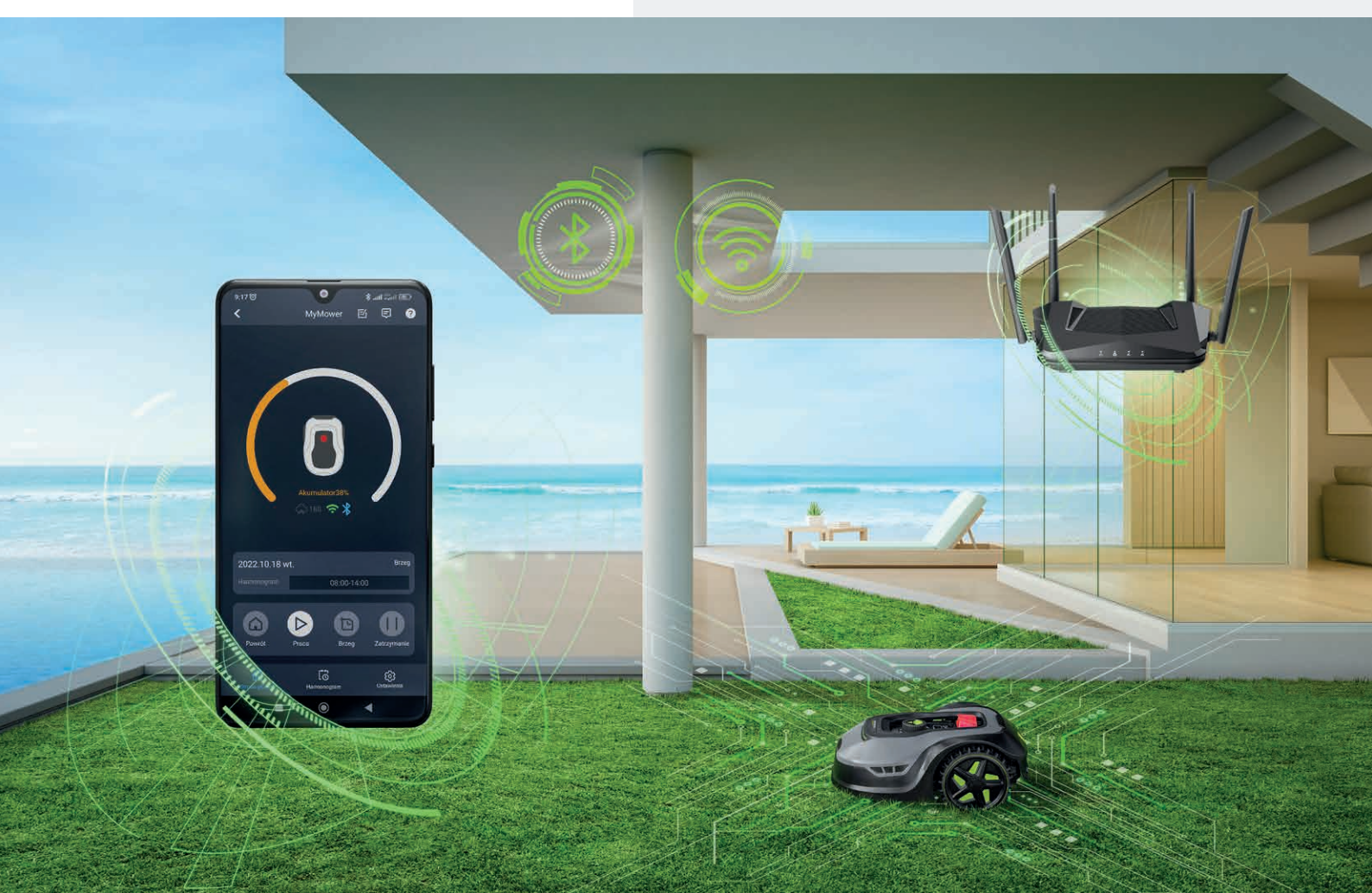
Inteligentní mapování je moderní funkce, která uživatelům umožňuje přesně určit velikost a parametry travnaté plochy pomocí speciální aplikace. Díky této inovativní technologii jsou informace o ploše trávníku a jejich vlastnostech k dispozici v reálném čase, což uživateli umožňuje pohodlně plánovat a konfigurovat provoz zařízení. Kromě toho si můžete snadno označit výchozí body na mapě, což je pro robotickou sekačku zásadní informace.

\*Platí pouze pro modely: RMP1300US, RMP2000US

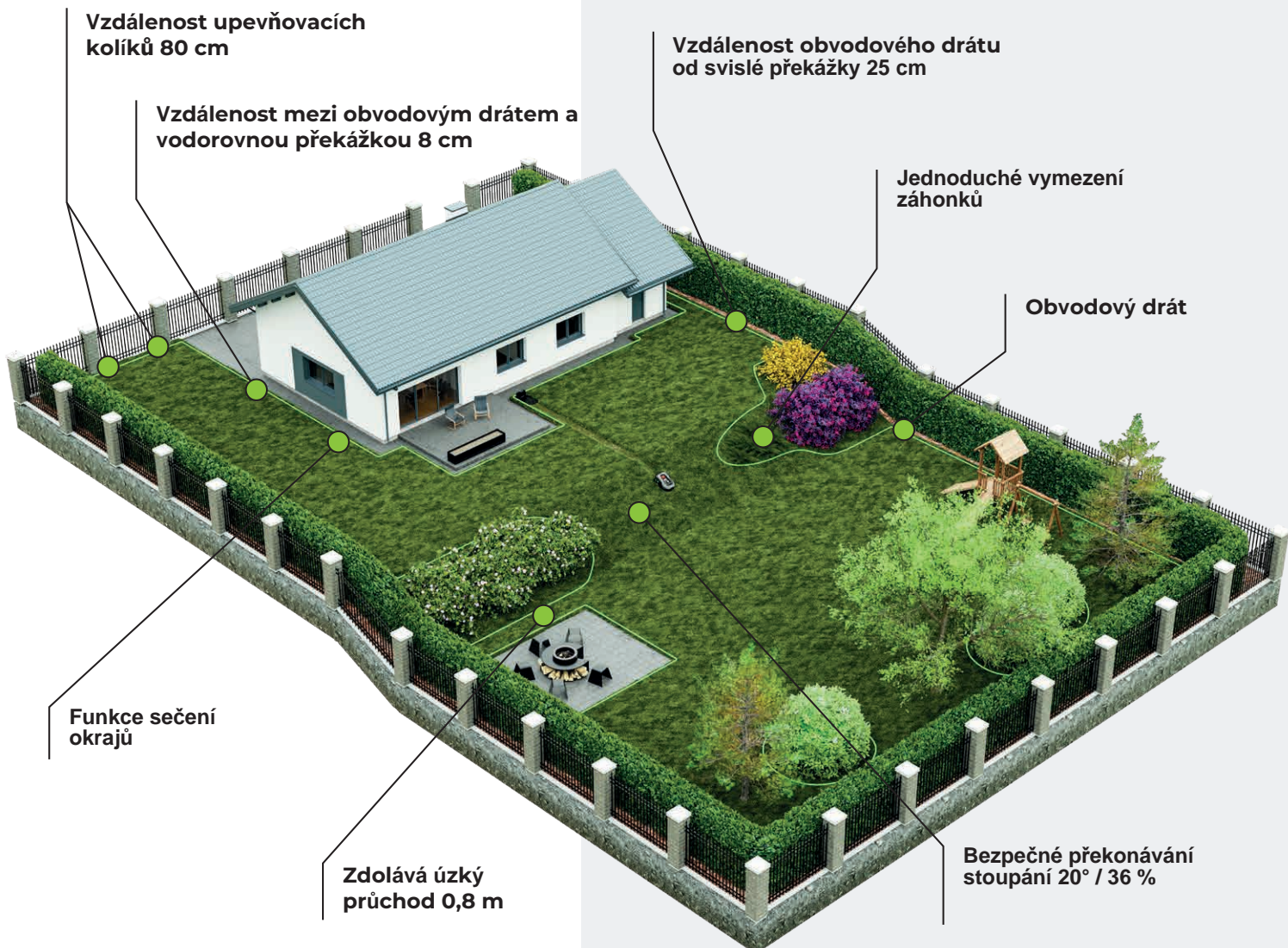


## + SUPER WI-FI: RMP1300US, RMP2000US

Robotická sekačka je vybavena funkcí **Super Wi-Fi**. Díky tomu je robot vždy připojen k domácí sítí majitele v cele oblasti sečení.



## PROVOZNÍ SCHÉMA





<b>S053998720 (S-98720)</b>	RMP650, RMP950	2.831 Kč
<b>S053998725</b>	RMP1300US, RMP2000US	3.114 Kč

cena bez DPH

## + STŘÍŠKA NABÍJECÍ STANICE PRO ROBOTICKÉ SEKAČKY NA TRÁVU

Stříška nabíjecí stanice je doplňkovým příslušenstvím určeným pro robotické sekačky na trávu. Průhledný plastový kryt zabezpečuje parkovací plochu stroje. Díky tomu není robot během parkování a nabíjení vystaven dešti. Stříška nabíjecí stanice také chrání celý systém zodpovědný za doplňování energie v bateriích. Poskytuje dodatečnou ochranu před padajícími částmi rostlin a dokonce i zvířaty.



<b>S053998723 (S-98723)</b>	20 x 50 mm	9 ks	628 Kč

cena bez DPH

## + ŘEZNÉ NOŽE

Při nákupu žacích strojů se vyplatí sáhnout také po sadě nožů robotické sekačky na trávu. Jedná se o sadu devíti nožů, které pasují na robotické sekačky na trávu STALCO PERFECT. Vyměnitelné příslušenství je opatřeno šrouby a má přesné rozměry. Díky tomu je jejich výměna rychlá a snadná. Sada nožů pro robotickou sekačku bude zvláště nezbytná při práci na nerovném terénu. Vyplatí se po nich sáhnout při sekání kamenitých travnatých ploch a trávníků pokrytých dřevnatými částmi rostlin. Na takových porostech dochází k rychlejšímu optřebení. Nové kovové čepele se budou hodit, až bude tovární příslušenství zcela opotřebované.

Nože jsou vhodné pro všechny modely robotických sekaček STALCO PERFECT.



<b>S053998722 (S-98722)</b>	X9S	100 ks	818 Kč

cena bez DPH

## + KOLÍKY PRO OBVODOVÝ DRÁT

Při určování zóny pro robotické sekačky budete potřebovat kolíky ohraničujícího drátu. Toto příslušenství je určeno k připevnění kabelu kolem trávníku. Mají špičaté hroty, které lze snadno zasunout do země. Přídavný háček v boční části umožňuje uchopit kabel a udržet jej v požadované poloze. Kolíky pro obvodový drát STALCO PERFECT jsou vyrobeny z plastu. Tím je zajištěna jejich odolnost proti mechanickému poškození a povětrnostním livilům. Nejsou biologicky odbouratelné, takže je lze snadno vyjmout ze země, pokud se změní uspořádání sečené plochy.



<b>S053998729</b>	25 ks	985 Kč	

cena bez DPH

## + OBVODOVÝ DRÁTOVÝ KONEKTOR

Vodotěsná gelová armatura slouží k opravě nebo prodloužení obvodového drátu robotické sekačky.



<b>S053998719</b>	RMP300	100 m x 0,6 mm	1 ks	1.305 Kč
<b>S053998721 (S-98721)</b>	RMP650, RMP950, RMP1300US	100 m x 0,8 mm	1 ks	1.525 Kč
<b>S053998727</b>	RMP2000US	100 m x 1,0 mm	1 ks	1.629 Kč

cena bez DPH

## + OBVODOVÝ DRÁT 100m

Obvodový drát je příslušenství potřebné ke zlepšení provozu robotické sekačky. Pomoci kabelu se určí zóna, ve které bude robot pracovat. Lze jej použít k vytvoření nového dodatečného prostoru nebo k výměně opotřebovaných standardních kabelů. Umístěte jej na trávník podle pokynů na zařízení. Obvodový drát STALCO je dlouhý 100 metrů. Jeho parametry jsou optimálně přizpůsobeny potřebám robotických sekaček z nabídky STALCO PERFECT.

## + ROBOTICKÁ SEKAČKA RMP800 SMART VISION

Robotická sekačka RMP800 SmartVision Stalco Perfect je moderní zařízení pro automatickou péči o trávník, určené pro přesné a efektivní sekání ploch až do 800 m<sup>2</sup>. Díky pokročilé technologii VSLAM umožňuje vizuální mapování a lokalizaci v reálném čase, což vám umožní přesně se pohybovat po terénu bez potřeby ohraňujících vodičů.



### 3D zobrazení se stereoskopickou kamerou

SmartVision přesně analyzuje vaše okolí, což vám umožní plynule manévrovat kolem překážek. Pomocí našich jedinečných algoritmů hlubokého učení systém neustále zlepšuje svou schopnost porozumět zahradní krajině shromažďováním a analýzou dat v reálném čase. Toto neustálé učení umožňuje robotické sekače stále přesněji se přizpůsobovat měnícím se podmínkám, což zaručuje spolehlivost a výkon sečení.

### Technologie vidění

Technologie vidění nejen přesně rozpoznává více než 30 různých typů objektů, ale také umožňuje přesné plánování trasy sečení, což minimalizuje množství neposekané trávy kolem překážek. To umožňuje robotické sekače poskytovat rovnoměrnější a přesnější sekání v oblastech, které vyžadují přesné manévrování.

### Automatické vyhýbání se překážkám

Díky SmartVision dokáže robotická sekačka přesně odhadnout velikost překážek a zvolit nejfektivnější úhybnou trasu. To umožňuje stroji plynule manévrovat kolem objektů různých velikostí, což poskytuje čistší a přesnější řez kolem jakékoli překážky a minimalizuje riziko poškození.

- **Technologie VSLAM** - vizuální mapování a lokalizace v reálném čase.
- **3D stereoskopická kamera** - přesné vyhýbání se překážkám.
- **Správa oddělených zón** - možnost nastavení různých ploch sečení.

Index	S052398708
Plocha sečení	do 800 m <sup>2</sup>
Jmenovité napětí	20V
Typ baterie	Li-Ion
Kapacita baterie	5Ah
Otáčky naprázdno	2800 min <sup>-1</sup>
Šířka řezu	180 mm
Výška řezu	20-60 mm (9 úrovní)
Max. sklon	22° / 42%
Hmotnost	8 kg
Hladina akustického výkonu	55 dB (A)
Stupeň krytí	IPX5
Rozměry	605 x 370 x 235 mm



Nabíjecí stanice robotické sekačky musí být v dosahu sítě Wi-Fi – to je nutné pro správnou funkci zařízení.



PODPORA DALŠÍCH ZON



DEŠ OVÝ SENZOR



IPX5 STUPE OCHRANY



MAXIMÁLNÍ SKLON



TECHNOLOGIE VIDĚNÍ



3D ZOBRAZENÍ SE STEREOSKOPICKOU KAMEROU



VIZUÁLNÍ MAPOVÁNÍ A LOKALIZACE V REÁLNÉM ČASE



3D ZOBRAZENÍ SE STEREOSKOPICKOU KAMEROU



1 ROZVRH + AUTOMATICKÝ PLÁN

### Příslušenství v sadě:

- nabíjecí stanice
- 12x upevňovací kolíky
- 6x řezné nože
- 6x montážní šrouby
- 2x magnetické značky

- 10m magnetická páska
- 20x montážní kolík
- 4x konektor s magnetickým proužkem

**45.455 K**  
cena bez DPH

**55.001 K**  
cena s DPH



ELEKTRONÁ ADI

## + SADA ZNAEK MAGNETICKÝCH



S053998732 pro robotickou sekačku  
RMP800 Smart Vision

**723 Kč**  
cena bez DPH

**875 Kč**  
cena s DPH

Sada magnetických značek je nepostradatelným příslušenstvím pro majitele robotické sekačky RMP800 Smart Vision, které jim umožňuje vytvořit bezpečnou a přesnou cestu mezi různými pracovními oblastmi. Díky značkám může robotická sekačka snadno a bezpečně přejet chodník nebo příjezdovou cestu a dostat se do další oblasti sečení. Značky jsou namontovány na obou stranách dráhy, což zajišťuje stabilitu a přesnost trajektorie zařízení.

Sada je ideální pro místa, kde je potřeba robotickou sekačku pravidelně přemisťovat mezi oddělenými částmi trávníku, jako je užitková zahrada nebo travní plochy. Aby byla zajištěna správná funkce systému, neměla by vzdálenost mezi oblastmi sečení přesahnut 5 metrů.

Použití magnetických značek umožňuje jednoduché a spolehlivé řešení, které usnadňuje každodenní používání robotické sekačky a optimalizuje její provoz v různých terénních podmínkách.

**Sada obsahuje:**

- 2x magnetické značky
- 4x montážní kolíky

## + SADA PÁSKY MAGNETICKÉ



S053998733 pro robotickou sekačku  
RMP800 Smart Vision

**1 670 K**  
cena bez DPH

**2 021 K**  
cena s DPH

Sada magnetické pásky pro robotickou sekačku RMP800 Smart Vision je ideálním řešením pro přesné vymezení hranic pracovního prostoru robota, zejména v oblastech s obtížným terénem, jako jsou květinové záhony, strmé svahy nebo oblasti se sklonem větším než 42 %. Magnetická páska vytváří virtuální bariéru, kterou robotická sekačka nepřekročí, a zajišťuje tak bezpečnost jak pro rostliny, tak pro samotné zařízení.

Magnetická páska se snadno instaluje a umožňuje libovolně označit jakýkoli tvar oblasti, což z ní činí mimořádně univerzální a praktické řešení. Umožňuje kamerám robota RMP800 Smart Vision pohybovat se bezpečně a přesně po vymezené oblasti a vyhýbat se potenciálně nebezpečným nebo citlivým oblastem v zahradě.

**Sada obsahuje:**

- 1x 10m magnetický pás
- 20x montážní kolíky
- 4x konektor s magnetickým proužkem



ELEKTRONÁ ADÍ

**+ MODUL GPS DO ROBOTICKÉ SEKAČKY**

GPS modul přesně sleduje polohu robotické sekačky, což vám umožní sledovat její polohu reálném čase prostřednictvím mobilní aplikace.

Pokud robotická sekačka opustí vyhrazenou oblast, GPS modul odešle okamžitě notifikaci na vaše mobilní zařízení, které ukazuje vaši aktuální polohu. To znamená, že v případě krádeže modul GPS automaticky aktivuje režim sledování a odešle informaci o poloze robotické sekačky do mobilní aplikace. To vám umožní okamžitě informovat příslušné orgány a poskytnout přesné údaje o poloze zařízení.

GPS modul se snadno instaluje a integruje do robotické sekačky. Nevyžaduje složité kroky a jeho aktivace trvá jen několik minut. Kromě toho pracuje nezávisle na ostatních funkcích robotické sekačky, což znamená, že nemá vliv na její každodenní práci ani na kvalitu sekání trávníku.

Určeno pro modely:

**RMP1300US****RMP2000US**

S053998731

**3 896 K**  
bez DPH**4 714 K**  
s DPH

Používání GPS modulu je první 2 roky zdarma. Po uplynutí této doby se budete muset přihlásit k odběru na další období, abyste mohli pokračovat v přístupu ke službě.



ELEKTRONÁ ADÍ

**STALCO®**  
**PERFECT**



**STALCO®**

Obchodní zastoupení a distribuce:  
HOLWEKA s.r.o.  
Vintrovna 424/3b  
664 64 Popůvky u Brna

tel: +420 602 711 228  
e-mail: kch@holweka.com

**HOLWEKA.CZ**