

MOTOROVÉ ROSIČE

EFEKTIVNÍ PĚSTEBNÍ PÉČE
V JAKÉMKOLIV TERÉNU.



TECHNICKÉ PŘEDNOSTI

MOTOR STIHL 2-MIX

Motor STIHL 2-MIX není jen výkonný a spolehlivý, ale snižuje také zatížení zplodinami a spotřebu, a tím i provozní náklady.

UNIVERZÁLNÍ PŘÍSTROJ 2 V 1

Univerzální přístroj SR 450 lze snadno ovládat jen několika ovladači od foukání, rosení až po aplikaci granulí či prášku. Přestavba přístroje na jednotlivé funkce je velmi snadná a bez použití náradí.

NÁDOBA S VELKÝM PLNICÍM OTVOREM

Velkým plnicím otvorem se nádoba plní rychle a čistě. Je uvnitř dobře přístupná a díky tomu se snadno čistí.

DÁVKOVACÍ SYSTÉM S KOMFORTNÍ DÁVKOVACÍ PÁČKOU

Velká dávkovací páčka na SR 450 k práškování nebo aplikaci granulátu je umístěna přímo pod ovládací rukojeť. Rukojeť se může průtok prášku nejen zapínat a vypínat, ale také nastavit přesné množství v jemných mezistupních.

MULTIFUNKČNÍ RUKOJEŤ OVLÁDANÁ JEDNOU RUKOU

Na ovládací rukojeti jsou umístěny ovládací prvky pro ovládnutí motoru a ventil pro dávkování postřiku. Kromě ovládnutí motoru můžete dávkování postřikového prostředku rychle a pohodlně zapínat a vypínat jednou rukou.



PRAKTICKÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ
NALEZNETE OD STRANY 173

POSTŘIKOVAČE → 174

Upozorňujeme, že ne všechny výrobky jsou vybaveny zde uvedenými funkcemi. Na této stránce jsou popsány jen ty nejdůležitější. Další vysvětlení a informace naleznete na internetové adrese stihl.cz.



	SR 200 [Ⓞ]	SR 430 [Ⓞ]	SR 450 [Ⓞ]
Zdvihový objem (cm ³)	27,2	63,3	63,3
Hmotnost zařízení [Ⓞ] (kg)	7,8	12,2	12,8
Objem nádrže (l)	10	14	14
Max. průtok vzduchu bez zařízení (m ³ /h)	780	1.300	1.300
Max. horizontální dosah postřiku (m)	9,0	14,5	14,5
Hladina akustického tlaku [Ⓞ] (dB(A))	93	99	101
Hladina akustického výkonu [Ⓞ] (dB(A))	104	108	108
Hodnota vibrací [Ⓞ] (m/s ²)	1,1	1,2	1,7
Multifunkční rukojeť pro ovládnutí jednou rukou	•	•	•
Stabilní systém filtrace vzduchu	-	•	•
STIHL ElastoStart	-	•	•
Práškování	-	-	•
Antivibrační systém STIHL	•	•	•
Popis	<ul style="list-style-type: none"> • Pro použití v porostech do výšky 2,5 m • Jednoduché ovládnutí díky multifunkční rukojeti • Pohodlná práce díky antivibračnímu systému STIHL 	<ul style="list-style-type: none"> • Velkoobjemová nádrž umožňuje dlouhou práci • Snadné startování díky systému STIHL ElastoStart • Ovládnutí jednou rukou pomocí multifunkční rukojeti 	<ul style="list-style-type: none"> • Velkokapacitní nádrž umožňuje dlouhou práci • Snadné spuštění díky systému STIHL ElastoStart
Objednací číslo a cena (Kč)	4241 011 2601 15.390,00	4244 011 2600 17.290,00	4244 011 2641 19.190,00

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ROSIČE

	Obj. č.	Cena (Kč)	Popis	Kompatibilní s
Sada trysek ULV				
	4241 007 1009	745,00	K aplikaci velmi malých dávek kapalin.	SR 200
	4244 007 1022	187,00		SR 430, SR 450
Bederní pás				
	4203 710 9102	635,00	Rozděluje váhu mezi boky a ramena a stará se tak o optimalizovaný komfort při nošení.	SR 200, SR 430, SR 450
Prodlužovací trubka				
	4244 770 0300	335,00	Pro prodloužení postřikovací trubky o 33 cm. Doporučuje se použití s tlakovým čerpadlem.	SR 430, SR 450
Tlakové čerpadlo				
	4244 007 1004	3.190,00	Zvyšuje množství při postřiku směrem nahoru. Ideální pro účinný postřik středně vysokých až vysokých stromů. Dále ještě promíchává kapalinu v nádrži.	SR 430, SR 450
	4241 007 1006	2.260,00		SR 200 (bez obr.)

Doporučená maloobchodní cena výrobce v Kč

• Sériově o Možnost dodatečného vybavení (příslušenství)

Ⓞ Bez paliva, kompletní, bez obsahu
Ⓞ Hodnota K podle směrnice 2006/42/ES = 2,0 dB(A)

Ⓞ Hodnota K podle směrnice 2006/42/ES = 2 m/s²
Ⓞ Při používání rosičů je třeba dodržovat předpisy platné pro danou zemi

POSTŘIKOVAČE

CÍLENÁ OCHRANA ROSTLIN
SNADNO A RYCHLE.

TECHNICKÉ PŘEDNOSTI

INTEGROVANÝ DRŽÁK STŘÍKACÍ TRUBKY

Integrovaný držák stříkací trubky slouží k ochraně stříkacího zařízení stroje při přerušení práce, přepravě nebo skladování.

CERTIFIKACE IPX4

Třídy ochrany IPX definují ochranu elektrických nebo elektronických zařízení proti vlhkosti. Zkouška ochrany proti vlhkosti je definována v různých stupních. IPX4 testuje ochranu proti stříkající vodě ze všech stran. Akumulátorová zařízení s touto certifikací jsou proto určena pro každodenní používání i v dešti.

POHODLNÝ NOSNÝ SYSTÉM

Díky optimalizovanému rozložení hmotnosti pracujete pohodlně a bez únavy i při delším používání. Prodyšné zádové polstrování zajišťuje příjemný pocit při nošení.

REGULACE PRACOVNÍHO TLAKU A PRŮTOKU VODY

Pracovní tlak lze plynule upravovat tak, aby bylo zajištěno rovnoměrné a úložce optimálně přizpůsobené rozprašování kapaliny. Díky tomu je možné snížit spotřebu používaných kapalin (např. přípravky na ochranu rostlin).

Upozorňujeme, že ne všechny výrobky jsou vybaveny zde uvedenými funkcemi. Na této stránce jsou popsány jen ty nejdůležitější. Další vysvětlení a informace naleznete na internetové adrese stihl.cz.

Doporučená maloobchodní cena výrobce v Kč

① Uvedené doby provozu na jedno nabití jsou orientační a mohou se lišit podle použití a režimu provozu



NOVINKA PKA 30

bez akumulátoru a nabíječky

NOVINKA SGA 30[®]

bez akumulátoru a nabíječky

NOVINKA Set SGA 30[®]

s AS 2 a AL 1

Součásti dodávky	bez akumulátoru a nabíječky	bez akumulátoru a nabíječky	s AS 2 a AL 1
Max. napětí (V)	12	12	12
Jmenovité napětí (V)	10,8	10,8	10,8
Příkon (kW)	0,04	0,04	0,04
Akumulátorový systém STIHL	ASII SYSTEM	ASII SYSTEM	ASII SYSTEM
Doporučený akumulátor	AS 2	AS 2	AS 2
Max. provozní doba s doporučeným akumulátorem ^① (až ... min)	-	30	30
Hmotnost zařízení (kg)	0,9 ^②	2,1 ^③	2,3 ^④
Objem nádrže (l)	-	5	5
Min. průtok vody (l/min)	-	3,4	3,4
Max. průtok vody (l/min)	-	3,9	3,9
Pracovní tlak (bar)	1,5 - 2,5	1,5 - 2,5	1,5 - 2,5
Šířka zařízení (mm)	128	195	195
Hloubka zařízení (mm)	145	200	200
Výška zařízení (mm)	259	634	634
Hladina akustického tlaku ^⑤ (dB(A))	-	70	70
Hladina akustického výkonu ^⑥ (dB(A))	-	77,2	77,2
Hodnota vibrací vpravo ^⑦ (m/s ²)	-	4,4	4,4



- Tlakovou pumpu PKA 30 lze používat pouze s postřikovači SG 21 nebo SG 31 a s tlakovou nádržkou na vodu
- Tlaková pumpa s plynulou regulací tlaku pro přesné dávkování a s ukazatelem stavu nabití
- Automatické čerpání pro rovnoměrné dávkování kapaliny
- Přesné dávkování díky plynulému nastavení tlaku

- Tlaková pumpa s plynulou regulací tlaku a ukazatelem stavu nabití
- Pohodlné, přesné a rovnoměrné nanášení přípravků na ochranu a ošetření rostlin pro malé až středně velké zahrady
- Teleskopická trubka a nastavitelná tryska umožňují flexibilní použití při různých aplikacích

Objednací číslo a cena (Kč)	SA09 011 9104 2.030,00	SA09 011 7004 3.010,00	SA09 011 7014 4.020,00
-----------------------------	------------------------	------------------------	------------------------

PROFI TIP

Všestranné použití: Tlaková pumpa PKA 30 dodávaná s postřikovačem SGA 30 může v případě potřeby zcela nahrazovat ruční pumpování u postřikovačů SG 21 a SG 31. Pro různé aplikace (např. hnojení nebo postřik rostlin) tak můžete jednoduše měnit nádrže. Montáž probíhá jedním pohybem ruky a ovládání je jednoduché. Pomocí plynulého nastavení tlaku mezi 1,5 a 2,5 bary pak lze přizpůsobit průtok konkrétní aplikaci.

② Hodnota K podle směrnice 2006/42/ES = 2,0 dB(A)
③ Hodnota K podle směrnice 2006/42/ES = 2 m/s²

④ Při používání rosiče je třeba dodržovat předpisy platné pro danou zemi
⑤ Bez akumulátoru

⑥ Bez akumulátoru a náplně
⑦ S akumulátorem, bez nabíječky a nabíječky
⑧ Bez obsahu sady
⑨ Vysvětlení symbolů a zkušebních značek od strany 274



	SG 11 ^④	SG 21 ^④	SG 31 ^④
Součásti dodávky	-	-	-
Max. napětí (V)	-	-	-
Jmenovité napětí (V)	-	-	-
Příkon (kW)	-	-	-
Akumulátorový systém STIHL	-	-	-
Doporučený akumulátor	-	-	-
Max. provozní doba s doporučeným akumulátorem ^① (až ... min)	-	-	-
Hmotnost zařízení (kg)	0,46 ^⑥	1,2 ^⑥	1,8 ^⑥
Objem nádrže (l)	1,5	3,0	5,0
Min. průtok vody (l/min)	0,5	0,5	0,5
Max. průtok vody (l/min)	0,6	0,7	0,7
Pracovní tlak (bar)	1,5 - 3,0	1,5 - 3,0	1,5 - 3,0
Šířka zařízení (mm)	240	194	194
Hloubka zařízení (mm)	127	200	200
Výška zařízení (mm)	308	403	531
Hladina akustického tlaku ^② (dB(A))	-	-	-
Hladina akustického výkonu ^③ (dB(A))	-	-	-
Hodnota vibrací vpravo ^③ (m/s ²)	-	-	-
Tlakoměr	-	-	-
Vlastnosti ^⑦	-	-	-
Popis	<ul style="list-style-type: none"> Jednoduché ovládání jednou rukou Bezpečnostní ventil na ochranu proti přetlaku Dutá kuželová tryska zajišťuje vysokou přesnost Vhodné pro aplikaci kapalných přípravků na ochranu a ošetření rostlin doma i na zahradě 	<ul style="list-style-type: none"> Pohodlné přemístování díky ramennímu popruhu Snadné plnění díky velkému plnicímu otvoru Dutá kuželová tryska zajišťuje vysokou přesnost Určeno pro aplikaci kapalných přípravků na ochranu a ošetření rostlin na balkoně nebo na zahradě domu 	<ul style="list-style-type: none"> Pohodlné přemístování díky ramennímu popruhu Snadné plnění díky velkému plnicímu otvoru Přesná práce díky ergonomickému uzavíracímu ventilu s teleskopickou trubicí <p>Další součásti v balení: 1 × mosazná dutá kuželová tryska, 1 × plochá tryska</p>
Objednací číslo a cena (Kč)	4255 019 4910 540,00	4255 019 4921 970,00	4255 019 4930 1.320,00

ÚDRŽBA ZAHRAD A POZEMKŮ



	NOVINKA SGA 60 ^④	NOVINKA Set SGA 60 ^④	SG 51 ^④
	bez akumulátoru a nabíječky	s AK 10 a AL 101	-
Max. napětí (V)	40	40	-
Jmenovité napětí (V)	36	36	-
Příkon (kW)	0,02	0,02	-
Akumulátorový systém	AKM SYSTEM	AKM SYSTEM	-
Doporučený akumulátor	AK 10	AK 10	-
Max. provozní doba s doporučeným akumulátorem ^① (až ... min)	270	270	-
Hmotnost zařízení (kg)	5,0 ^⑥	5,8 ^⑦	4,5 ^⑥
Objem nádrže (l)	15	15	12,0
Min. průtok vody (l/min)	-	-	0,4
Max. průtok vody (l/min)	1,8	1,8	1,0
Pracovní tlak (bar)	4,5	4,5	1,0 - 6,0
Šířka zařízení (mm)	358	358	398
Hloubka zařízení (mm)	313	313	230
Výška zařízení (mm)	546	546	498
Hladina akustického tlaku ^② (dB(A))	55	55	-
Hladina akustického výkonu ^③ (dB(A))	69,0	69,0	-
Hodnota vibrací vpravo ^③ (m/s ²)	1,8	1,8	-
Tlakoměr	-	-	•
Vlastnosti ^⑦			-
Popis	<ul style="list-style-type: none"> Akumulátorový postřikovač pro větší soukromé zahrady a pro poloprofesionály Pro použití při pěstování ovoce, zeleniny, na zahradách a plantážích Vysoký pracovní komfort díky individuálně nastavitelnému nosnému systému Přesná a rovnoměrná aplikace kapalných přípravků na ochranu a ošetření rostlin <p>Další součásti v balení: 1 × jednoduchá tryska, 1 × dvojité tryska, 1 × čtyřnásobná tryska, 1 × plochá tryska, 1 × nastavitelná tryska.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Díky odolné konstrukci má výrobek dlouhou životnost Variabilní páčka čerpadla pro praváky i leváky Cílená aplikace postřikových prostředků díky standardně dodávané mosazné duté kuželové trysce 	-
Objednací číslo a cena (Kč)	SA10 011 7004 4.480,00	SA10 011 7014 6.840,00	4255 019 4950 3.300,00

NÁROČNÁ ÚDRŽBA ZAHRAD A POZEMKŮ, ZEMĚDĚLSTVÍ
























	SGA 85 ^④	SG 71 ^④
	bez akumulátoru a nabíječky	-
Max. napětí (V)	40	-
Jmenovité napětí (V)	36	-
Příkon (kW)	0,06	-
Akumulátorový systém	API SYSTEM	-
Doporučený akumulátor	AP 200 S	-
Max. provozní doba s doporučeným akumulátorem ^① (až ... min)	1.000	-
Hmotnost zařízení (kg)	6,2 ^⑥	4,8 ^⑥
Objem nádrže (l)	17,0	18,0
Min. průtok vody (l/min)	1,5	0,4
Max. průtok vody (l/min)	3,1	1,0
Pracovní tlak (bar)	1,0 - 6,0	1,0 - 6,0
Šířka zařízení (mm)	406	398
Hloubka zařízení (mm)	292	230
Výška zařízení (mm)	606	548
Hladina akustického tlaku ^② (dB(A))	66	-
Hladina akustického výkonu ^③ (dB(A))	77	-
Hodnota vibrací vpravo ^③ (m/s ²)	0,9	-
Tlakoměr	•	•
Vlastnosti ^⑦		-
Popis	<ul style="list-style-type: none"> Ideální pro použití ve velkoplošných kulturách v krajinnářství, ovocnářství a vinohradnictví S odolnou mosaznou násadou Snadné nastavení pracovního tlaku v rozmezí 1 až 6 barů pomocí otočného ovladače 	<ul style="list-style-type: none"> Velkoobjemový postřikovač pro použití ve velkoplošných kulturách Díky odolné konstrukci má výrobek dlouhou životnost Variabilní páčka čerpadla pro praváky i leváky
Objednací číslo a cena (Kč)	4854 011 7010 18.090,00	4255 019 4970 3.790,00

PROFESIONÁLNÍ ÚDRŽBA ZAHRAD A POZEMKŮ, ZEMĚDĚLSTVÍ

VÝDRŽ BATERIE
NALEZNETE OD STRANY 20

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO POSTŘIKOVAČE

	Obj. č.	Cena (Kč)	Úhel stříkání / tvar paprsku	Materiál	Optimální stříkací tlak (barů)	Popis	Kompatibilní s
Prodlužovací trubka 	4255 500 0301	226,00		Plast	-	K ošetřování obtížně přístupných rostlin, jako jsou trnité živé ploty nebo růže, vybaven plochou tryskou.	SG 11, SG 11 PLUS
	4255 500 0303	345,00	-	Mosaz	-	Pro přesné ošetření z větší vzdálenosti, např. u stromů a keřů.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 85
Teleskopické trubky 	4255 500 0900	450,00	-	Plast	-	Vytahovací, rozšiřuje pracovní dosah plynule až o 90 cm.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 85
	4255 500 2101	1.430,00	-	Mosaz	-	Vytahovací, rozšiřuje pracovní dosah plynule až o 300 cm.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 85
Stříkací clona 	4255 500 5800	730,00		Plast	-	Minimalizuje plochu vystavenou větru a snižuje tak unášení větrem. Zabraňuje kontaktu postřiku se sousedními rostlinami.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
Tlakové ventily 	4255 500 7403	865,00	-	Plast	1,0	Udrží požadovaný tlak (v závislosti na provedení) konstantní s odchylkou +/- 10 %. Díky konstantnímu tlaku snižuje kolísání aplikované dávky a umožňuje optimální výsledek práce.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71
	4255 500 7404	860,00	-	Plast	1,5		
	4255 500 7405	895,00	-	Plast	2,0		
Sada trysek 	4255 007 1000	390,00	 	Plast	-	Skládá se ze dvou plochých trysek pro ošetřování plochy a dvou trysek s dutým kuželovým paprskem ke stříkání jednotlivých rostlin. (Pro montáž na SG 11, SG 21, SG 51, SG 71 a SGA 85 je potřebný držák trysek.)	SG 11, SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
Trubka pro široký postřik 	4255 500 9702	2.300,00		Mosaz	2,0	Široká stříkací trubka se třemi plochými tryskami k aplikaci přípravků na ochranu rostlin na velké plochy. Umožňuje rychle postupující, efektivní práci.	SG 51, SG 71, SGA 85
Nastavitelná tryska 	4255 700 6302	179,00		Mosaz	2,0	Pomocí nastavitelné mosazné trysky lze nastavit rozstřík od dutého kužele až po plný proud. Pro optimální výsledek rozstříku i za měnících se podmínek nebo při různých aplikacích.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
Dutá kuželová tryska 2,5 mm 	4255 700 6303	97,00		Mosaz	2,0	Speciální tryska s velkým průměrem pro vysoké průtoky.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
Držák trysek 	4255 500 2800	80,00	-	Plast	-	Nutné, aby bylo možné na přístroj namontovat ploché rozstříkovací trysky, plnokuželovou trysku nebo sadu trysek.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
Bederní pás s pouzdem 	4854 710 9100	915,00	-	-	-	Uspodňuje nošení naplněného akumulátorového postřikovače. Během pracovních přestávek lze postřikovací násadu upevnit do pouzdra na bederním pásu.	SGA 85

Doporučená maloobchodní cena výrobce v Kč

• Sériově
B = Bluetooth®

① Uvedené doby provozu na jedno nabití jsou orientační a mohou se lišit podle použití a režimu provozu
② Hodnota K podle směrnice 2006/42/ES = 2,0 dB(A)
③ Hodnota K podle směrnice 2006/42/ES = 2 m/s²

④ Bez akumulátoru a nářadí
⑤ Vysvětlení symbolů a zkušebních značek od strany 274
⑥ Aplikace STIHL Connected a související funkce nejsou dostupné ve všech zemích

SPECIÁLNÍ SBĚRAČ BOBULÍ

POKROČILÁ TECHNOLOGIE, KTERÁ PŘINÁŠÍ OVOCE.



NOVINKA SBA 140 B

Obsah dodávky

Max. napětí (V)

Jmenovité napětí (V)

Příkon (kW)

Akumulátorový systém STIHL

Doporučený akumulátor

Provozní doba s doporučeným akumulátorem (až ... min)①

Hmotnost zařízení (kg)

Max. délka zařízení s nástrojem (cm)

Hladina akustického tlaku (dB(A))②

Hladina akustického výkonu (dB(A))②

Hodnota vibrací vlevo (m/s²)③Hodnota vibrací vpravo (m/s²)③

Třístupňová regulace rychlosti

Multifunkční rukojeť pro ovládání jednou rukou

Vlastnosti④

Popis

Objednací číslo a cena (Kč)

bez akumulátoru a nabíječky

40

36

0,25

APIII SYSTEM

AP 300 S

115

5,2⑤

178,6

81

90

2,7

3,1

•

•



- Akumulátorový speciální sběrač bobulí a malých plodů, jako jsou borůvky, ostružiny, zimolez nebo rakytník.
- Rychlost sběru nastavitelná ve 3 stupních a pevně nastavitelná
- Lehké zařízení s otočnou rukojetí pro ergonomickou práci

VA09 011 8900 23.390,00



VÝDRŽ BATERIE
NALEZNETE OD STRANY 20

