

PIRKIMO OBJEKTO I DALIS
MOTORINIO GRANDINIO PJŪKLO PIRKIMO SPECIFIKACIJA

(Profesionalus motorinis grandinis pjūklas, skirtas medienos ruošos darbams)

Eil. Nr.	Techniniai reikalavimai	Siūlomų prekių techniniai parametrai	Pasiūlymo dokumentai, patvirtinantys siūlomų prekių techninius parametrus	
			Dokumento pavadinimas	Pasiūlymo lapo numeris arba nuoroda į gamintojo/tiekėjo viešai skelbiamą informaciją, kur nurodyti techniniai parametrai*
1.	Variklis:			
1.1.	benzininis;	Benzininis	Eksplotavimo instrukcija	46 psl.
1.2.	variklio galia pagal ISO 7293 arba lygiavertį standartą, ne mažiau 2,0 ir ne daugiau 2,9 kW;	2,3 kW ISO 7293	Eksplotavimo instrukcija	46 psl.
1.3.	CO ₂ emisija į aplinką ne daugiau 900 g/kWh;	882 g/kWh	Gamint.dok. "Techniniai duomenys", vertimas	2 - as lapas
1.4.	Garso lygis (išmatuotas) ne daugiau 116 dB(A), pagal ISO 9207 arba lygiavertį standartą.	115 dB(A)	Eksplotavimo instrukcija	48 psl.
2.	Kiti reikalavimai:			
2.1.	svoris (be pjovimo juostos, grandinės) ne daugiau 5,5 kg;	4,5 kg	Eksplotavimo instrukcija	46 psl.
2.2.	ekvivalentiškas vibracijos lygis (ahv, eq) priekinė/galinė rankena ne didesnis kaip 4,5 m/s ² ;	2,9 / 2,9 m/s ²	Eksplotavimo instrukcija	47 psl.
2.3.	sistema palengvinanti variklio užvedimą (kaip dekompresinis vožtuvas ar kitas sprendimas);	Dekompresinis vožtuvas	Eksplotavimo instrukcija	30 psl.
2.4.	išcentrinė arba cikloninė oro valymo sistema;	Sumontuota išcentrinė oro valymo sistema	Konstruktinė schema su paaiškinamuoju komentaru ir jo vertimu	Ištrauka iš gamintojo techn dokumentacijos, 1 lap.
2.5.	inercijos aktyvuojamas grandinės stabdis;	Inercijos aktyvuojamas grandinės stabdis	Eksplotavimo instrukcija	26 psl.

2.6.	šoninis grandinės įtempimas;	Šoninis grandinės įtempimas	Eksplotavimo instrukcija	18 psl.
2.7.	reguliuojamas pjovimo grandinės tepimo alyvos srautas;	Reguliuojamas pjovimo grandinės tepimo alyvos srautas	Eksplotavimo instrukcija	33 psl.
2.8.	jokio pjovimo grandinės tepimo alyvos srauto varikliui dirbant tuščia eiga;	Varikliui veikiant tuščia eiga, pjovimo grandinė netepama.	Konstruktinė schema su paaiškinamuoju komentaru	Ištrauka iš gamintojo techninės dokumentacijos, 1 lap.
2.9.	degalų ir alyvos talpų kamščių atidarymas-uždarymas be papildomų įrankių;	degalų ir alyvos talpų kamščių atidarymas-uždarymas be papildomų įrankių	Eksplotavimo instrukcija	24 psl.
2.10.	darbo laiko apskaitos sistema su priedais ir 4 darbuotojų apmokymas dirbti su sistema ne mažiau 4 valandų 1 darbuotojui;	STIHL Smart connector, mokymai bus praveisti.	Smart connector Eksplotavimo instrukcija	110 psl.
2.11.	dvitaktės alyvos maišymo su degalais santykis ne didesnis kaip 2%;	Santykis 1:50, Kai 100% tenka 50 tūrio dalių kuro, o x% – 1 dalis, tai = 2%	Eksplotavimo instrukcija	23 psl.
2.12.	pjūklai turi būti nauji, pagaminti ne anksčiau kaip 2022 m.;	Nauji, pagaminti 2022 m.	Pagal reikalavimą, bus pateikta kartu su įrenginiu	Raštas Nr. 20 dėl T.S. pnt. Nr. 4.2
2.13.	pjūklui turi būti suteikta ne trumpesnė kaip 2 metų garantija;	2 metų garantija	Stihl įrenginių garantinių įsipareigojimų sutartis	Pavyzdinis lapas
2.14.	pjūklas turi būti pilnai sukomplektuotas (pjovimo juosta ne trumpesnė kaip 40 cm, pjovimo grandinė, pjovimo juostos apsauga, įrankiai techninei priežiūrai);	Pilnai sukomplektuotas su 40 cm pj. juosta ir grandine, apsauga bei įrankiais kasdien. priežiūrai.	Eksplotavimo instrukcija	18, 46 psl.

PIRKIMO OBJEKTO II DALIS
MOTORINIO GRANDINIO PJŪKLO PIRKIMO SPECIFIKACIJA

(Profesionalus motorinis grandinis pjūklas, skirtas medienos ruošos darbams)

Eil. Nr.	Techniniai rodikliai ir jų minimalūs reikalavimai	Siūlomų prekių techniniai parametrai	Pasiūlymo dokumentai, patvirtinantys siūlomų prekių techninius parametrus	
			Dokumento pavadinimas	Pasiūlymo lapo numeris arba nuoroda į gamintojo/tiekėjo viešai skelbiamą informaciją, kur nurodyti techniniai parametrai*
1.	Variklis:			
1.1.	benzininis;	Benzininis	Eksplotavimo instrukcija	48 psl.
1.2.	variklio galia pagal ISO 7293 arba lygiavertį standartą, ne mažiau 3,0 ir ne daugiau 3,5 kW;	3,0 kW ISO 7293	Eksplotavimo instrukcija	48 psl.
1.3.	CO ₂ emisija į aplinką ne daugiau 900 g/kWh;	853 g/kWh	Gamint.dok."Techniniai duomenys", vertimas	1 - as lapas
1.4.	Garso lygis (išmatuotas) ne daugiau 120 dB(A), pagal ISO 9207 arba lygiavertį standartą.	116 dB(A)	Eksplotavimo instrukcija	50 psl.
2.	Kiti reikalavimai:			
2.1.	svoris (be pjovimo juostos, grandinės) ne daugiau 6,3 kg;	4,9 kg	Eksplotavimo instrukcija	48 psl.
2.2.	ekvivalentiškas vibracijos lygis (ahv, eq) priekinė/galinė rankena ne didesnis kaip 5,0 m/s ² ;	3,5 / 3,5 m/s ²	Eksplotavimo instrukcija	48 psl.
2.3.	sistema palengvinanti variklio užvedimą (kaip dekompresinis vožtuvas ar kitas sprendimas);	Dekompresinis vožtuvas	Eksplotavimo instrukcija	31 psl.
2.4.	išcentrinė arba cikloninė oro valymo sistema;	Sumontuota išcentrinė oro valymo sistema	Konstruktinė schema su paaiškinamuoju komentaru ir jo vertimu	Ištrauka iš gamintojo techn dokumentacijos, 1 lap.
2.5.	inercijos aktyvuojamas grandinės stabdis;	Inercijos aktyvuojamas grandinės stabdis	Eksplotavimo instrukcija	27 psl.
2.6.	šoninis grandinės įtempimas;	Šoninis grandinės įtempimas	Eksplotavimo instrukcija	19 psl.

2.7.	reguliuojamas pjovimo grandinės tepimo alyvos srautas;	Reguliuojamas pjov. grandinės tepimo alyvos srautas	Eksplotavimo instrukcija	34 psl.
2.8.	jokio pjovimo grandinės tepimo alyvos srauto varikliui dirbant tuščia eiga;	Varikliui veikiant tuščia eiga, pjovimo grandinė netepama.	Konstruktinė schema su paaiškinamuoju komentaru	Ištrauka iš gamintojo techn. dokumentacijos, 1 lap.
2.9.	degalų ir alyvos talpų kamščių atidarymas-uždarymas be papildomų įrankių;	degalų ir alyvos talpų kamščių atidarymas-uždarymas be papildomų įrankių	Eksplotavimo instrukcija	22, 26 psl.
2.10.	darbo laiko apskaitos sistema su priedais ir 9 darbuotojų apmokymas dirbti su sistema ne mažiau 4 valandų 1 darbuotojui;	STIHL Smart connector, mokymai bus praveisti.	Smart connector Eksplotavimo instrukcija	110 psl.
2.11.	dvitaktės alyvos maišymo su degalais santykis ne didesnis kaip 2%;	Santykis 1:50, Kai 100% tenka 50 tūrio dalių kuro, o x% – 1 dalis, tai = 2%	Eksplotavimo instrukcija	21 psl.
2.12.	pjūklai turi būti nauji, pagaminti ne anksčiau kaip 2022 m.;	Nauji, pagaminti 2022 m.	Pagal reikalavimą, bus pateikta kartu su įrenginiu	Raštas Nr. 20 dėl T.S. pnkt. Nr. 4.2
2.13.	pjūklui turi būti suteikta ne trumpesnė ne 2 metų garantija;	2 metų garantija	Stihl įrenginių garantinių įsipareigojimų sutartis	Pavyzdinis lapas
2.14.	pjūklas turi būti pilnai sukomplektuotas (pjovimo juosta ne trumpesnė kaip 40 cm, pjovimo grandinė, pjovimo juostos apsauga, įrankiai techninei priežiūrai);	Pilnai sukomplektuotas su 40 cm. pj. juosta ir grandine, apsauga bei įrankiais kasdien. priežiūrai.	Eksplotavimo instrukcija	19, 48 psl.

Techninės specifikacijos 3 priedas

PIRKIMO OBJEKTO III DALIS
AKUMULIATORINIO GRANDININIO PJŪKLO PIRKIMO SPECIFIKACIJA

(Profesionalus akumuliatorinis grandinis pjūklas, skirtas rekreacinių objektų priežiūrai,
medienos ruošos darbams)

Eil. Nr.		Siūlomų prekių techniniai parametrai	Pasiūlymo dokumentai, patvirtinantys siūlomų prekių techninius parametrus	
			Dokumento pavadinimas	Pasiūlymo lapo numeris arba nuoroda į gamintojo/tiek ėjo viešai skelbiamą informaciją, kur nurodyti techniniai parametrai*
	Techniniai rodikliai ir jų minimalūs reikalavimai			
1.	Variklis:			
1.1.	akumuliatorinis;	Akumuliatorinis	Eksplotavimo instrukcija	107 psl.
1.2.	Nominali įtampa ne mažiau 35V, galia ne mažiau 3,0 kW arba prilygstantis profesionaliam 40 cm ³ benzininiam pjūklui;	36 V, galia 3,0 kW	Eksplotavimo instrukc. 2022 kainininkas, 2 lap.	132, 155 psl, žr.P.Nr.2.8
1.3.	Vibracija ne didesnė nei 3,6 m/s ² ;	2 m/s ²	Eksplotavimo instrukcija	156 psl.
1.4.	Garso lygis (išmatuotas) ne daugiau 106 dB(A), pagal ISO 9207 arba Direktyvą 2006/42/EB = 2,0 dB(A) arba lygiavertį standartą.	93 d(B)A 2,0 d(B)A	Eksplotavimo instrukcija	156 psl.
2.	Kiti reikalavimai:			
2.1.	svoris (be pjovimo juostos, grandinės, akumuliatoriaus) ne daugiau 5.5 kg;	4,5 kg	Eksplotavimo instrukcija	155 psl.
2.2.	pjovimo juostos ilgis ne mažiau 35 cm;	40 cm	Eksplotavimo instrukcija	156 psl.
2.3.	su alyvos jutikliu kuris nuolat matuoja ir parodo esamą grandinės alyvos kiekį;	su alyvos jutikliu	Eksplotavimo instrukcija	131 psl.
2.4.	pjūklas turi būti pilnai sukomplektuotas	Pilnai sukomplektuotas	Eksplotavimo instrukcija,	156 psl.
2.5.	pjūklas turi būti naujas, pagamintas ne anksčiau kaip 2022 m.;	Naujas, pagamintas 2022 m.	Pagal reikalavimą, bus pateikta kartu su įrenginiu	Raštas Nr. 20 dėl T.S. pntk. Nr. 4.2
2.6.	pjūklui turi būti suteikta ne trumpesnė ne 1 metų garantija;	1 metų garantija	Stihl įrenginių garantinių įsipareigojimų sutartis	Pavyzdinis lapas
2.7.	pjūklas turi būti pilnai sukomplektuotas (pjovimo juosta, pjovimo grandinė, pjovimo juostos apsauga,	Pilnai sukomplektuotas su pj. juosta ir grandine, apsauga bei įrankiais	Eksplotavimo instrukcija, Eksplotavimo instrukcija,	156 psl. 227 psl.

	įrankiai techninei priežiūrai, su akumuliatoriaus įkrovikliu ir akumuliatoriumi);	kasdien. priežiūrai, įkrovikliu ir akumuliatoriumi	Pjovimo juostos raktas priedamas	
2.8.	akumuliatorius turi būti ne mažesnės talpos nei 9,3 Ah (talpa pagal ES standartą, IEC – 8,8 Ah), ne mažiau nei 2400 įkrovimo ciklų, akumuliatoriaus elementų technologija – Ličio jonų, svoris ne didesnis nei 2,1 kg; komplekte kartu su akumuliatoriaus įkrovikliu.	9,39 (9,4) Ah, 8,8 Ah IEC, 2 400 ciklų, ličio jonų, svoris – 2,0 kg.	Nuoroda: STIHL Akumuliatorius STIHL AP 500 S I STIHL.GINALAS	www.nuoroda

Techninės specifikacijos Priedas Nr.4

IV PIRKIMO OBJEKTO DALIS

PROFESIONALIOS MOTORINĖS KRŪMAPJOVĖS (2,2 KW, 1700-1800 MM ILGIO)

PIRKIMAS (Profesionali motorinė krūmapjovė, skirta žėlinių ir želdinių priežiūros darbams atlikti)

1. krūmapjovių techninė charakteristika:

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir kiti reikalavimai	Dydžiai, sąlygos	Siūlomų prekių techniniai parametrai	Pasiūlymo dokumentai, patvirtinantys siūlomų prekių techninius parametrus	
				Dokumen to pavadinimas	Pasiūlymo lapo numeris arba nuoroda į gamintojo/ tiekėjo viešai skelbiamą informaciją, kur nurodyti techniniai parametrai*
1.	Galia	Variklis – benzinas. Bendroji galia ne mažiau 2,2 kw pagal ISO 7293 ar ISO 8893 arba lygiavertį standartą	Benzinas. 2,2 kW, ISO 8893	Ekspluatavimo instrukcija,	21 psl.
2.	Variklio tūris	Nuo 40 cm ³ iki 55 cm ³ .	45,6 cm ³	Ekspluatavimo instrukcija,	21 psl.
3.	Vibracija	Antivibracinė sistema (virpesių slopintuvai), kurie sumažina vibracijos perdavimą į rankeną (koto amortizacija su atskirais keturiais vibraciją slopinančiais elementais).	Antivibracinė sistema Su keturiais antivibraciniais elementais	Konstruktinės atsarginių detalių schemos, 2 lapai	19, 20 psl.

4.	Garso lygis išmatuotas	Ne daugiau 117 dB pagal ISO 9207 arba lygiavertį standartą.	Garso slėgio lygis 101 dB Garso galios lygis 110 dB	Ekspluatavimo instrukcija,	22 psl.
5.	Pjovimo galvutė	Pjovimo galvutė su valu; valo ilgio reguliavimas gali būti mechaninis, pusiau automatinis ar automatinis; metalinis krūmynų peilis trijų ašmenų iki Ø 300 mm, diskas iki Ø 300 mm skirtas smulkių medelių pjovimui su disko apsauga.	Pjovimo galvutė su valu, pusiau automatinis valo reguliav. krūmynų peilis 300 mm diskas 225 mm medeliams su apsauga	Ekspluatavimo instrukcija,	22, 23 psl.
6.	Svoris (be pjovimo įrangos)	Ne daugiau 9,2 kg.	8,7 kg	Ekspluatavimo instrukcija	21 psl.
7.	Emisija	Atitinkantis ne blogesnius kaip 900 CO ₂ g/kWh emisijos reikalavimus.	865 g/kWh	Gamint.dok.“Techniniai duomenys”, vertimas	1 - as lapas
8.	Komplektuojamas	Diržas susidedantis iš dviejų diržų per pečius ir vieno plataus diržo per juosmenį.	Komplekte su diržu, susidedančiu iš dviejų diržų per pečius ir vieno plataus diržo per juosmenį.	Ekspluatavimo instrukcija Nuotrauka	22 psl. 2 nuotrauka
9.	Garantinis terminas	Ne mažiau kaip 24 mėn.	Garantija 24 mėn.	Stihl įrenginių garantinių įsipareigojimų sutartis	Pavyzdinis lapas
10.	Bendras įrankio ilgis	Nuo 1700 mm iki 1800 mm.	1786 mm	Ekspluatavimo instrukcija	21 psl.
11.	Priedai	darbo laiko apskaitos sistema su priedais ir 5 darbuotojų apmokymas dirbti su sistema ne mažiau 4 valandų 1 darbuotojui.	STIHL Smart connector, mokymai bus praveisti.	Smart connector Ekspluatavimo instrukcija	110 psl.

Techninės specifikacijos Priedas Nr.5

V PIRKIMO OBJEKTO DALIS

PROFESIONALIOS MOTORINĖS KRŪMAPJOVĖS PIRKIMAS (2,2 kw, 1600-1700 mm ilgio)
(Profesionali motorinė krūmapjovė, skirta žėlinių ir želdinių priežiūros darbams atlikti) krūmapjovių
techninė charakteristika:

Eil. Nr.	Tech niniai parametr ai ir kiti reikalavi mai	Dydžiai, sąlygos	Siūlomų prekių techniniai parametrai	Pasiūlymo dokumentai, patvirtinantys siūlomų prekių techninius parametrus	
				Dokument o pavadinimas	Pasiūlymo lapo numeris arba nuoroda į gamintojo/tiekėjo viešai skelbiamą informaciją, kur nurodyti techniniai parametrai*
1.	Galia	Variklis – benzinas. Bendroji galia ne mažiau 2,2 kw pagal ISO 7293 ar ISO 8893 arba lygiavertį standartą.	Benzinas. 2,2 kW ISO 8893	Eksplotavimo instrukcija	38 psl.
2.	Variklio tūris	Nuo 40 cm ³ iki 55 cm ³ .	45,6 cm³	Eksplotavimo instrukcija	38 psl.
3.	Vibracija	Antivibracinė sistema (virpesių slopintuvai), kurie sumažina vibracijos perdavimą į rankeną (koto amortizacija su atskiris keturiais vibraciją slopinančiais elementais).	Antivibracinė sistema Su keturiais antivibraciniais elementais	Konstrukci nės atsarginių detalių schemos, 2 lapai	29, 30 psl.
4.	Garso lygis išmatuota s	Ne daugiau 119 dB pagal ISO 9207 arba lygiavertį standartą.	101 dB	Eksplotavimo instrukcija	39 psl.
5.	Pjovimo galvutė	Pjovimo galvutė su valu; metalinis krūmynų peilis trijų ašmenų iki Ø 300 mm, diskas iki Ø 300 mm skirtas smulkių medelių pjovimui su disko apsauga.	Pjovimo galvutė su valu, krūmynų peilis 300 mm diskas 225 mm medeliams su apsauga	Eksplotavi mo instrukcija,	11 psl.
6.	Svoris (be pjovimo įrangos)	Ne daugiau 9,2 kg.	8,4 kg	Eksplotavimo instrukcija,	39 psl.

7.	Emisija	Atitinkantis ne blogesnius kaip 900 CO ₂ g/kWh emisijos reikalavimus.	865 g/kWh	Gamint.dok. "Techniniai duomenys", vertimas	1 -as lapas
8.	Komplektuojamas	Diržas susidedantis iš dviejų diržų per pečius ir vieno plataus diržo per juosmenį.	Komplekte su diržu, susidedančiu iš dviejų diržų per pečius ir vieno plataus diržo per juosmenį.	Eksplotavimo instrukcija Nuotrauka	11 psl. 2 nuotrauka
9.	Garantinis terminas	Ne mažiau kaip 24 mėn.	Garantija 24 mėn.	Stihl įrenginių garantinių įsipareigojimų sutartis	Pavyzdinis lapas
10.	Bendras įrankio ilgis	Nuo 1600 mm iki 1700 mm.	1675 mm	Eksplotavimo instrukcija	39 psl.
11.	Priedai	darbo laiko apskaitos sistema su priedais ir 4 darbuotojų apmokymas dirbti su sistema ne mažiau 4 valandų 1 darbuotojui.	STIHL Smart connector, mokymai bus pravesti	Smart connector Eksplotavimo instrukcija	110 psl.

Techninės specifikacijos Priedas Nr.6

VI PIRKIMO OBJEKTO DALIS

PROFESIONALIOS MOTORINĖS KRŪMAPJOVĖS PIRKIMAS (2,4 kw, 1600-1700 mm ilgio)

(Profesionali motorinė krūmapjovė, skirta žėlinių ir želdinių priežiūros darbams atlikti)

1. krūmapjovių techninė charakteristika:

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir kiti reikalavimai	Dydžiai, sąlygos	Siūlomų prekių techniniai parametrai	Pasiūlymo dokumentai, patvirtinantys siūlomų prekių techninius parametrus	
				Dokumento pavadinimas	Pasiūlymo lapo numeris arba nuoroda į gamintojo/tiekėjo viešai skelbiamą informaciją, kur nurodyti techniniai parametrai*
1.	Galia	Variklis – benzinas. Bendroji galia ne mažiau 2,4 kw pagal ISO 7293 ar ISO 8893 arba lygiavertį standartą.	Benzinas. 2,4 kW ISO 8893	Eksplotavimo instrukcija	38 psl.

2.	Variklio tūris	Nuo 50 cm ³ iki 60 cm ³ .	51,6 cm ³	Eksplotavimo instrukcija	38 psl.
3.	Vibracija	Antivibracinė sistema (virpesių slopintuvai), kurie sumažina vibracijos perdavimą į rankeną (koto amortizacija su atskirais keturiais vibraciją slopinančiais elementais).	Antivibracinė sistema Su keturiais antivibraciniais elementais	Konstruktinės atsarginių detalių schemos, 2 lapai	29, 30 psl.
4.	Garso lygis išmatuotas	Ne daugiau 120 dB pagal ISO 9207 arba lygiavertį standartą.	102 dB	Eksplotavimo instrukcija	39 psl.
5.	Pjovimo galvutė	Pjovimo galvutė su valu; metalinis krūmynų peilis trijų ašmenų iki Ø 300 mm; diskas iki Ø 350 mm skirtas smulkių medelių pjovimui.	Pjovimo galvutė su valu, krūmynų peilis 300 mm diskas 225 mm medeliams su apsauga	Eksplotavimo instrukcija,	11 psl.
6.	Svoris (be pjovimo įrangos)	Ne daugiau 9,5 kg.	9,2 kg	Eksplotavimo instrukcija,	39 psl.
7.	Emisija	Atitinkantis ne blogesnius kaip 990 CO ₂ g/kWh emisijos reikalavimus.	860 g/kWh	Gamint.dok. "Techniniai duomenys", vertimas	2 – as lapas
8.	Komplektuojamasis	Diržas susidedantis iš dviejų diržų per pečius ir vieno	Komplekte su diržu, susidedančiu iš dviejų diržų per pečius ir vieno plataus	Eksplotavimo instrukcija Nuotrauka	11 psl. 2 nuotrauka



		plataus diržo per juosmenį.	diržo per juosmenį.		
9.	Garantinis terminas	Ne mažiau kaip 24 mėn.	Garantija 24 mėn.	Stihl įrenginių garantinių įsipareigojimų sutartis	Pavyzdinis lapas
10.	Bendras įrankio ilgis	Nuo 1600 mm iki 1700 mm.	1680 mm	Eksplotavimo instrukcija	39 psl.
11.	Priedai	darbo laiko apskaitos sistema su priedais ir 4 darbuotojų apmokymas dirbti su sistema ne mažiau 4 valandų 1 darbuotojui.	STIHL Smart connector, mokymai bus praversti	Smart connector Eksplotavimo instrukcija	110 psl.

Techninės specifikacijos Priedas Nr.7
VII PIRKIMO OBJEKTO DALIS
PROFESIONALIOS MOTORINĖS AUKŠTAPJOVĖS PIRKIMAS

(Profesionali motorinė aukštapjovė, skirta miško sėklinių plantacijų priežiūros darbams atlikti)

1. Aukštapjovių (motorinių teleskopinių šakų genėtuvų) techninė charakteristika:

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir kiti reikalavimai	Dydžiai, sąlygos	Siūlomų prekių techniniai parametrai	Pasiūlymo dokumentai, patvirtinantys siūlomų prekių techninius parametrus	
				Dokumento pavadinimas	Pasiūlymo lapo numeris arba nuoroda į gamintojo/tiekėjo viešai skelbiamą informaciją, kur nurodyti techniniai parametrai*
1.	Galia	Variklis – benzininis. Bendroji galia ne mažiau 1,0 kW pagal ISO 7293 ar ISO 8893 arba lygiavertį standartą.	Benzininis 1,4 kW ISO 8893	Eksplotavimo instrukcija	33 psl.
2.	Variklio tūris	Variklio darbinis tūris ne mažiau 35,0 cm ³ .	36,3 cm ³	Eksplotavimo instrukcija	33 psl.

3.	Vibracija	Su antivibracine sistema.	Su antivibracine sistema.	Konstruc.atsarginių detalių schemas,2 lapai	17, 18 psl.
4.	Garso lygis išmatuotas	Ne daugiau 110 dB pagal ISO 9207 arba lygiavertį standartą.	93 dB	Eksplotavim o instrukcija	34 psl.
5.	Kuro bakas	Ne mažesnis kaip 0,5 l.	0,71 l	Eksplotavimo instrukcija	33 psl.
6.	Pjovimo juosta	Pjovimo juostos ilgis ne mažiau nei 280 mm.	300 mm	Eksplotavimo instrukcija	33 psl.
7.	Paruošimas darbui. Įrankio svoris (be pjovimo įrangos)	Įrankis turi būti pilnai sukomplektuotas, paruoštas darbui. Svoris (be juostos, grandinės) ne daugiau 8,0 kg.	Pilnai sukomplektuotas, paruoštas darbui. 7,2 kg	Eksplotavimo instrukcija	33 psl.
8.	Įrankio ilgis	Bendras įrankio ilgis su juosta ir grandine: neišilgintas ne mažiau 2500 mm; išilgintas ne mažiau 3800 mm.	Neišilgintas – 2700 mm Išilgintas – 3900 mm	Stihl prekių katalogas, 3 lapai	82, 83 psl.
9.	Komplektuojamas	Turi būti pilnai sukomplektuotos.	Pilnai sukomplektuotas, paruoštas darbui.	Eksplotavimo instrukcija	33 psl.
10.	Garantinis terminas	Ne mažiau kaip 24 mėn.	Garantija 24 mėn.	Stihl įrenginių garantinių įsipareigojimų sutartis	Pavyzdinis lapas
11.	Emisija	Atitinkantis ne blogesnius kaip 1150 CO ₂ , g/kWh emisijos reikalavimus.	845 g/kWh	Gamint.dok.“Techniniai duomenys”, vertimas	1 -as lapas
12.	Priedai	Raktas/raktai: grandinės, juostos bei žvakės keitimui. Dildė, grandinės galandimui. Papildoma atsarginė grandinė. Specializuotas ergonomiškas diržas aukštapjovei, kuris būtų reguliuojamas pagal žmogaus ūgį.	Priedai raktas grandinės, juostos, žvakės keitimui. Dildė grandinės galandimui. Papildoma atsarginė grandinė.Specializuotas ergonomiškas diržas aukštapjovei, reguliuojamas pagal žmogaus ūgį.	Eksplotavimo o instrukcija Nuotrauka	33 psl. 3–ia nuotrauka

Techninės specifikacijos Priedas Nr. 9

IX PIRKIMO OBJEKTO DALIS

AKUMULIATORINĖS AUKŠTAPJOVĖS IR AKUMULIATORINIO PJŪKLO PIRKIMAS

(Akumuliatorinė aukštapjovė ir akumuliatorinis pjūklas, skirtas sėklinių plantacijų genėjimui ir priežiūrai)

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir kiti reikalavimai	Dydžiai, sąlygos	Siūlomų prekių techniniai parametrai	Pasiūlymo dokumentai, patvirtinantys siūlomų prekių techninius parametrus	
				Dokumento pavadinimas	Pasiūlymo lapo numeris arba nuoroda į gamintojo/tiekėjo viešai skelbiamą informaciją, kur nurodyti techniniai parametrai*
1.	Akumuliatorinė aukštapjovė	-	-	-	-
1.2	Darbinis aukštis	ne mažiau 380 cm	405 cm	STIHL mokomoji medžiaga, 2 lapai	2 lapas
1.3	svoris (be pjovimo juostos)	ne daugiau 6,8 kg	6,6 kg	Eksplotavimo instrukcija	31 psl.
1.4	svoris (be baterijos ir pjovimo įrangos)	ne daugiau 6 kg	6,0 kg	Eksplotavimo instrukcija	31 psl.
1.5	galimybė naudoti bet kokiomis oro sąlygomis	-	galimybė naudoti bet kokiomis oro sąlygomis, IPX4 standartas	Eksplotavimo instrukcija STIHL mokomoji medžiaga, 2 lapai	31 psl. 2 lapas
1.6	variklis be šepetėlių	-	variklis be šepetėlių	STIHL mokomoji medžiaga, 2 lapai	2 lapas
1.7	akumuliatoriaus	2 vnt. ne mažesnės įtampos kaip 36V	36 V, 2 vnt.	Nuoroda https://stihl.ginalas.lt/katalogas/ap-300/	www nuoroda
1.8	akumuliatorių talpa	ne mažesnė kaip 6 Ah	6,3 Ah	Nuoroda https://stihl.ginalas.lt/katalogas/ap-300/	www nuoroda

1.9	pakrovėjas pateiktiems akumuliatoriams	-	Įkroviklis AP akumuliatoriams AL 300	Eksplotavimo instrukcija	227 psl.
1.2 0	<i>Naudojimo instrukcija lietuvių kalba</i>	-	Naudojimo instrukcija lietuvių kalba	Eksplotavimo instrukcija	Bus pateikta su prekėmis
2.	Akumuliatorinis grandininis pjūklas	-	-	-	-
2.1	svoris be baterijos	ne daugiau 3,5 kg	3,3 kg	Eksplotavimo instrukcija	336 psl.
2.2	galimas pjovimo juostos ilgis	ne mažesnis kaip 35 cm	35 cm	Eksplotavimo instrukcija	336 psl.
2.3	grandinės įtempimas be įrankių	-	grandinės įtempimas be įrankių	Eksplotavimo instrukcija	315 psl.
2.4	akumuliatorius	ne mažesnės įtampos kaip 36V	36 V	nuoroda https://stihl.ginalas.lt/katalogas/ap-300/	www nuoroda
2.5	akumuliatoriaus talpa	ne mažesnė kaip 6 Ah	6,3 Ah	nuoroda https://stihl.ginalas.lt/katalogas/ap-300/	www nuoroda
2.6	pakrovėjas pateiktiems akumuliatoriams	-	Įkroviklis AP akumuliatoriams AL 300	Eksplotavimo instrukcija Eksplotavimo instrukcija	336, 341 psl. 227 psl.
2.7	<i>Naudojimo instrukcija lietuvių kalba</i>	-	Naudojimo instrukcija lietuvių kalba	Eksplotavimo instrukcija	Bus pateikta su prekėmis

