

MATRIX PRO GS

PROGRAMINĖS ĮRANGOS v4.41 VERSIJOS SĄRANKOS GALIMYBĖS

Norėdami pateikti patarimą, atžymėkite „Naudoti numatytąją“ laukelį.

TURINYS

PRADŽIA -> UŽDUOTIS 105	Valdyti transporto priemones 118
KONFIGŪRACIJOS NUOSTATOS 106	Pasirinkti QI vertes 120
Padargas 106	Automatinis vairavimas 121
Kelių sekcijų išvesties moduliai 108	Pokrypio pataisa 121
Tiesus režimas 108	PULTO NUOSTATOS 122
Barstytuvo režimas – „TeeJet“ 108	VALDYMO NUOSTATOS 123
Barstytuvo režimas – OEM 110	Valdymo užduočių juosta 123
Išskirstymo režimas 111	Gairės 123
Atvaizdavimas ir valdymas 113	Ribos ir daugiakampiai 123
GNSS imtuvo konfigūracija 115	DUOMENŲ VALDYMAS 124
Vaizdo įrašas 116	Užduoties duomenys 124
Jutikliai -> IOM slėgio jutiklis 116	Parinktys 124
Produktas 117	Mašinos nuostatos 124
Trečiosios šalies normos valdymas 117	
„AutoSteer“ su „FieldPilot Pro“ arba „UnitPilot Pro“ 118	

PRADŽIA -> UŽDUOTIS

Aktyvus	Pavadinimas	Pastabos

KONFIGURACIJOS NUOSTATOS

Padargas

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinkty	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytašias	Pastabos
Mašinos tipas	Priekinis ratas	Priekinis ratas, vikšininis, lankstinis			
GNSS antenos aukštis	3,81 m	0,0–10,0 m			
Padargo tipas	Tiesus	Tiesus, barstytuvas, išskirstytas			
Simetriškas padargų išdėstymas	Ijungta	Ijungta, išjungta			
Padargo sekcijų skaičius	5	1–30			
Apdorojimo / darbinis plotis	144 coliai / 3,6576 m	Viena sekcija: 0,0–75,0 m. Keilios sekcijos: kiekvienos sekcijos intervalas yra nuo 0,0 iki 75,0 m. Bendras visų sekcijų plotis turi viršyti 1,0 m.	1		
			2		
			3		
			4		
			5		
			6		
			7		
			8		
			9		
			10		
			11		
			12		
			13		
			14		
			15		
			16		
			17		
			18		

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinktys	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytašias	Pastabos
			19		
			20		
			21		
			22		
			23		
			24		
			25		
			26		
			27		
			28		
			29		
			30		
Lašelių dydžio monitorius	Išjungta	Ijungta, išjungta			
Purkštuko pasirinkimas -> Esamas purkštukas ir Purkštuko parinktys	---		Nr. 1		
			Nr. 2		
			Nr. 3		
			Nr. 4		
			Nr. 5		
Purkštukų žingsnis	60,96 cm	1,0–7 500,0 cm			
Naudojamas įspėjimas	Išjungta	Ijungta, išjungta			
važiavimo laikas	0,0 s.	0,0–10,0 s.			
išvažiavimo laikas	0,0 s.	0,0–10,0 s.			
Leisti „BoomPilot“ atbuline eiga	Ijungta	Ijungta, išjungta			
„BoomPilot“ pradžios režimas	Ijungta	Ijungta, išjungta			
„BoomPilot“ piktoograma	Ijungta	Ijungta, išjungta			
Atbulinės eigos signalo delsa	0,0 s.	0,0–10,0 s.			

Kelių sekcijų išvesties moduliai

Sekcijos	Modulio ID	Pastabos

Tiesus režimas

Aktyvus Neaktyvus

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinktys	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytašias	Pastabos
Padargo išilginio nuokrypio kryptis	Atgal	Atgal, į priekį			
Padargo išilginio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–50,0 m			
Padargo šoninio nuokrypio kryptis	Kairėn	Kairė, dešinė			
Padargo šoninio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–10,0 m			
Persidengimas	100 %	0 %, 50 %, 100 %			
Delsos įjungimo laikas	1,0 s.	0,0–10,0 s.			
Delsos išjungimo laikas	1,0 s.	0,0–10,0 s.			

Barstytuvo režimas – „TeeJet“

Aktyvus Neaktyvus

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinktys	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytašias	Pastabos
Sąrankos tipas	„TeeJet“	„TeeJet“, OEM			
Antenos išilginio nuokrypio diskų atžvilgiu atstumas	0,0 m	0,0–50,0 m			
Padargo šoninio nuokrypio kryptis	Kairėn	Kairė, dešinė			
Padargo šoninio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–10,0 m			
Persidengimas	100 %	0 %, 50 %, 100 %			
Delsos įjungimo laikas	0,0 s.	0,0–10,0 s.			
Delsos išjungimo laikas	0,0 s.	0,0–10,0 s.			
Barstyimo nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–75,0 m			

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinkty	Sūtlomos nuostatos		Naudoti numatytais	Pastabos
			Nuokrypis	Ilgis		
Sekcijų nuokrypiai	0,0 m	1 sekcija: visada 0,0 m 2-30 sekcijos: 0,0-75,0 m	1	0,0		
			2			
			3			
			4			
			5			
			6			
Barstymo ilgiai	0,5 m	0,5-75,0 m	7			
			8			
			9			
			10			
			11			
			12			
			13			
			14			
			15			
			16			
			17			
			18			
			19			
			20			
			21			
			22			
			23			
			24			
			25			

Aprašas	Gamyklos numatyfasis	Diapazonas / parinkty	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatyfasis	Pastabos
			26		
			27		
			28		
			29		
			30		

Barstytyvo režimas – OEM

Aktyvus Neaktyvus

Aprašas	Gamyklos numatyfasis	Diapazonas / parinkty	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatyfasis	Pastabos
Sąrankos tipas	„TeeJet“	„TeeJet“, OEM			
Antenos išilginio nuokrypio diskų atžvilgiu atstumas	0,0 m	0,0–50,0 m			
Padargo šoninio nuokrypio kryptis	Kairėn	Kairė, dešinė			
Padargo šoninio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–10,0 m			
Pradžios atstumas	0,0 m	0,0–75,0 m			
Sustabdytymo atstumas	0,0 m	0,0–75,0 m			
Sekcijos pradžios / sustabdytymo nuokrypiai	0,0 m	0,0–75,0 m	Pradėti Sustabdyti		
			1		
			2		
			3		
			4		
			5		
			6		
			7		
			8		
			9		
			10		
			11		

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinkty	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytais	Pastabos
			12		
			13		
			14		
			15		
			16		
			17		
			18		
			19		
			20		
			21		
			22		
			23		
			24		
			25		
			26		
			27		
			28		
			29		
			30		

Išskirtymo režimas

Aktyvus

Neaktyvus

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinkty	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytais	Pastabos
1 sekcijos išilginio nuokrypio kryptis	Atgal	Atgal, į priekį			
1 sekcijos išilginio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–50,0 m			
Padargo šoninio nuokrypio kryptis	Kairėn	Kairė, dešinė			
Padargo šoninio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–10,0 m			

Aprašas	Gamyklos numatyfasis	Diapazonas / parinktys	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatyfasis	Pastabos
Persidengimas	100 %	0 %, 50 %, 100 %			
Delsos įjungimo laikas	1,0 s.	0,0–10,0 s.			
Delsos išjungimo laikas	1,0 s.	0,0–10,0 s.			
Sekcijų nuokrypiai	0,0 m	1 sekcija: visada 0,0 m 2–30 sekcijos: 0,0–75,0 m	1		
			2		
			3		
			4		
			5		
			6		
			7		
			8		
			9		
			10		
			11		
			12		
			13		
			14		
			15		
			16		
			17		
			18		
			19		
			20		
			21		
			22		
			23		

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinkty	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytais	Pastabos
			24		
			25		
			26		
			27		
			28		
			29		
			30		

Atvaizdavimas ir valdymas









Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinkty	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytais	Pastabos
Atvaizdavimo vieta	Numatytoji vieta	Numatytoji vieta, naudotojo įvestis 1–5			
Vietos pavadinimas	Naudotojo įvestis 1				
Atvaizdavimo vietos išilginio nuokrypio kryptis	Atgal	Atgal, į priekį			
Atvaizdavimo vietos išilginio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–50,0 m			
Atvaizdavimo vietos šoninio nuokrypio kryptis	Kairėn	Kairė, dešinė			
Atvaizdavimo vietos šoninio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–50,0 m			
Vietos pavadinimas	Naudotojo įvestis 2				
Atvaizdavimo vietos išilginio nuokrypio kryptis	Atgal	Atgal, į priekį			
Atvaizdavimo vietos išilginio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–50,0 m			
Atvaizdavimo vietos šoninio nuokrypio kryptis	Kairėn	Kairė, dešinė			
Atvaizdavimo vietos šoninio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–50,0 m			
Vietos pavadinimas	Naudotojo įvestis 3				
Atvaizdavimo vietos išilginio nuokrypio kryptis	Atgal	Atgal, į priekį			
Atvaizdavimo vietos išilginio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–50,0 m			
Atvaizdavimo vietos šoninio nuokrypio kryptis	Kairėn	Kairė, dešinė			
Atvaizdavimo vietos šoninio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–50,0 m			

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinkty	Siūlomoms nuostatom	Naudoti numatytašias	Pastabos
Vietos pavadinimas	Naudotojo įvestis 4				
Atvaizdavimo vietos išilginio nuokrypio kryptis	Atgal	Atgal, į priekį			
Atvaizdavimo vietos išilginio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–50,0 m			
Atvaizdavimo vietos šoninio nuokrypio kryptis	Kairėn	Kairė, dešinė			
Atvaizdavimo vietos šoninio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–50,0 m			
Vietos pavadinimas	Naudotojo įvestis 5				
Atvaizdavimo vietos išilginio nuokrypio kryptis	Atgal	Atgal, į priekį			
Atvaizdavimo vietos išilginio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–50,0 m			
Atvaizdavimo vietos šoninio nuokrypio kryptis	Kairėn	Kairė, dešinė			
Atvaizdavimo vietos šoninio nuokrypio atstumas	0,0 m	0,0–50,0 m			
Valdymo plotis	18,288 m	0,0–75,0 m			
Šviesdiodžių ryškumas	25 %	0–100 %			
Rodymo režimas	Juosta	Juosta, transporto priemonė			
Šviesdiodžių intervalai	0,46 m	0,01–3,0 m			
Išorinė šviesos juosta	Ijungta	Ijungta, išjungta			
Išorinės šviesos juostos šviesdiodžių ryškumas	25 %	0–100 %			
Išorinės šviesos juostos teksto ryškumas	25 %	0–100 %			
Išorinis takų susikirtimas	Ijungta	Ijungta, išjungta			
Išorinės juostos numeris	Išjungta	Ijungta, išjungta			
Išorinis greitis	Išjungta	Ijungta, išjungta			
Išorinė faktinė norma	Išjungta	Ijungta, išjungta			
Išorinė tikslinė norma	Išjungta	Ijungta, išjungta			
Išorinis naudojamas gaminy	Išjungta	Ijungta, išjungta			

GNSS imtuvo konfigūracija

Aprašas	Gamyklos numatyfasis	Diapazonas / parinktys	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatyfasis	Pastabos
GNSS tipas	GPS, GLONASS	Būtinai GPS, GLONASS, SBAS, DGPS			
GNSS prievadas	Vidinis	Vidinis, išorinis			
GNSS duomenų perdavimo sparta	Spartus (115 200 + 10 Hz)	Spartus (115 200 + 10 Hz), lėtas (19 200 + 5 Hz)			
Sparta bodais					
Spartos bodais būseną					
GGA duomenų perdavimo sparta	10 Hz	0,0–20,0 Hz			
VTG duomenų perdavimo sparta	10 Hz	0,0–20,0 Hz			
Palydovų skaičius					
GNSS būsenos informacija					
HDOP					
PRN					
GGA kokybė					
Imtuvas					
Imtuvo versija					
UTM zona					
Modelis					
PRN	Automatinis	Automatinis, specialusis numeris			
Kitas PRN	120	Specialusis numeris			
Rodyti GNSS padėties atnaujinimo mygtuką	Išjungta	Ijungta, išjungta			

Vaizdo įrašas

Aprašas	Gamyklos numatyfasis	Diapazonas / parinkty	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatyfasis	Pastabos
Atbulinės eigos kamera	Išjungta	Ijungta, išjungta			
 Atbulinė eiga	Neaktyvu	Aktyvus, neaktyvus			
 Apverstas	Neaktyvu	Aktyvus, neaktyvus			
 Atbulinė eiga	Neaktyvu	Aktyvus, neaktyvus			
 Apverstas	Neaktyvu	Aktyvus, neaktyvus			
 Atbulinė eiga	Neaktyvu	Aktyvus, neaktyvus			
 Apverstas	Neaktyvu	Aktyvus, neaktyvus			
 Atbulinė eiga	Neaktyvu	Aktyvus, neaktyvus			
 Apverstas	Neaktyvu	Aktyvus, neaktyvus			

Jutikliai -> IOM slėgio jutiklis

Aprašas	Gamyklos numatyfasis	Diapazonas / parinkty	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatyfasis	Pastabos
Didžiausio slėgio rodiklis	10,0 baro	0,1–30,0 baro			
Žemo slėgio signalas	0,0 baro	0,0–100,0 baro			
Aukšto slėgio signalas	15,0 baro	0,0–100,0 baro			

Produktas

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinkty	Sitūlomos nuostatos	Naudoti numatytais	Pastabos
Produkto pavadinimas	---				
Didžiausios normos spalva	Tamsiai mėlyna				
Mžiausios normos spalva	Žydra				
Spalvų diapazonas	Automatinis	Automatinis, rankinis			
Taikytos normos atvaizdavimo viršutinė riba					
Taikytos normos atvaizdavimo apatinė riba					

Trečiosios šalies normos valdymas

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinkty	Sitūlomos nuostatos	Naudoti numatytais	Pastabos
Trečiosios šalies normos valdymas	Išjungta	Ijungta, išjungta			
Aparatinės įrangos sąsaja	Serijinis	CAN, serijinis			
Ryšio protokolas	LH5000	LH5000, TJ844, „MidTech98“, „Teton“			
Valdiklio režimas	Purkštuvai	LH5000 galimybės: purkštuvai, treštuvai, sejamoji, sruvų purkštuvai LJ844 galimybės: SI, US, Turf, NH3, Imperial „MidTech98“ galimybės: netaikytina „Teton“ galimybės: granulės, skystis			
Nuosekli sparta bodais	9 600	LH5000 galimybė: 9 600 TJ844 galimybė: 9 600 „MidTech98“ galimybės: 9 600, 19 200 „Teton“ galimybės: 9 600, 19 200			
Normos valdymo būseną					

„AutoSteer“ su „FieldPilot Pro“ arba „UnitPilot Pro“

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinktys	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytašias	Pastabos
Didžiausias DOP	3,0	0,0–10,0			
Transportavimo režimas	Ijungta	Ijungta, išjungta			
Priežiūros režimas	Ijungta	Ijungta, išjungta			
Operatoriaus buvimas	Ijungta	Ijungta, išjungta			

Valdyti transporto priemones

Transporto priemonės pavadinimas:

Transporto priemonės profilis

Naujas Redaguoti

Aprašas	Diapazonas / parinktys	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytašias	Pastabos
Transporto priemonės tipas	Lenktinis, kombinuotasis, slankusis, MFWD, purkštuvas, rinktuvas, vikšrinis			
Transporto priemonės markė	Specialusis gamintojo, bendrinis			
Transporto priemonės modelis	Specialusis gamintojo, bendrinis			
Valdiklio tipas	Standartinis – hidraulinis, „UnitPilot Pro“, suderintas su „AccuGuide“, suderintas su „Auto-Guide2“, suderintas su „AutoTrac“, Transporto priemonė – CAN, suderintas su „IntelliSteer“, suderintas su „AutoTrac“, ISO			
Ratų bazė	0,0–20,0 m			
Antenos išilginio nuokrypio kryptis	Atgal, į priekį			
Antenos išilginio nuokrypio atstumas	0,0–3,048 m			
Antenos šoninio nuokrypio kryptis	Kairė, dešinė			
Antenos šoninio nuokrypio atstumas	0,0–3,048 m			
Antenos aukštis	0,0–20,0 m			
„SCM Pro“ išilginio nuokrypio kryptis	Atgal, į priekį			
„SCM Pro“ išilginio nuokrypio atstumas	0,0–3,048 m			
„SCM Pro“ šoninio nuokrypio kryptis	Kairė, dešinė			

Aprašas	Diapazonas / parinktys	Stūdomos nuostatos	Naudoti numatytašias	Pastabos
„SCM Pro“ šoninio nuokrypio atstumas	0,0–3,048 m			
„SCM Pro“ aukštis	0,0–20,0 m			
Rato kampo jutiklis (WAS)	Nėra, yra			
„SCM Pro“ padėtis	Staciakampis, netačiakampis			
X kampas / žingsnis	0–360 laipsnių			
Y kampas / riedėjimas	0–360 laipsnių			
Z kampas / vingis	0–360 laipsnių			

Automatinis kalibravimas

Baigtas

Nebaigtas

Aprašas	Pastabos
Kompaso kalibravimas	
Palaukite kurso	
Nustatykite nulinę pirminę kryptį	
Nustatykite nulinę priešingą kryptį	
Vožtuvo tuščioji eiga	
Kampo jutiklis	
Vožtuvas	
„UniPilot Pro“ tuščioji eiga	
„UniPilot Pro“	
Kreivumas	

Transporto priemonės reguliavimas

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinktys	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytašias	Pastabos
Rankinis išjungimas					
Variklio veikimo intensyvumas	10	1-20			
„UniPilot Pro“ laisvoji eiga	0	1-20			
Vairavimo sistemos jautrumas	10	1-20			
Kurso pokyčių intensyvumas	10	1-20			
Takų susikirtimo klaida	10	1-20			
Linijos gavimas	10	1-20			
Atbulinės eigos pavaros jautrumas	10	1-20			
Pokrypio kalibravimas					
Ratų kampo jutiklio (WAS) kalibravimas					

Pasirinkti QI vertes

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinktys	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytašias	Pastabos
QI reikšmė	Ijungta	Ijungta, išjungta	1 2 3 4 5		

Automatinis vairavimas

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinktis	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytais	Pastabos
Rankinis / automatinis vairavimas įjungtas / išjungtas	Ijungta	Ijungta, išjungta			
Vožtuvo tipas	Standartinis / PWM	Standartinis / PWM, standartinė įtampa, atvirkštinė įtampa, vieno laido PWM, „UniPilot“			
Vožtuvo dažnis	175 Hz	1–15 000 Hz			
Vožtuvo sąranka					
Mažiausias galingumo kairėn ciklas	20 %	0,0–50,0 %			
Mažiausias galingumo dešinėn ciklas	20 %	0,0–50,0 %			
Didžiausias galingumo kairėn ciklas	50 %	25,0–100,0 %			
Didžiausias galingumo dešinėn ciklas	50 %	25,0–100,0 %			
Netikslus vairavimo reguliavimas	25	1,0–100,0			
Tikslus vairavimo reguliavimas	25	1,0–100,0			
Tuščioji eiga	9	0–9			
Išankstinė kelio peržiūra	4,0 s	0,0–10,0 s			
Vožtuvų patikra					
Vožtuvų diagnostika					
Galimybės -> Vairo jutiklis	Išjungta	Ijungta, išjungta			
Vairavimo posūkio kampo jutiklis	Ijungta	Ijungta, išjungta			
Kalibravimas internetu					

Pokrypio pataisa

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinktis	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytais	Pastabos
Ijungta / Išjungta	Išjungta	Ijungta, išjungta			
Lauko lygis					

PULTO NUOSTATOS

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinktys	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytašias	Pastabos
Apie					
Spalvų schema	1 stilius	1 stilius: šviesiai pilka, 2 stilius: tamsiai pilka, 3 stilius: šviesiai mėlyna, 4 stilius: žalia, 5 stilius: raudona, 6 stilius: balta			
Ekranas					
LCD ryškumas	50	1–100			
Naktinis režimas	Išjungta	Ijungta, išjungta			
Ekranu nuotrauka	Išjungta	Ijungta, išjungta			
Ekranu kalibravimas					
Vienetai	Standartiniai	JAV, metrinė			
Kalba	Jungtinės Karalystės	BG, CS, DA, DE, EN, EN-US, ES, ES-ES, ET, FI, FR, HU, IT, JA, LT, NL, PL, PT-BR, RO, RU, SV, ZH			
Kultūrinis					
Laiko juosta	Amerika – Denveris	(<i>Pernelyg daug sąrašui</i>)			
Garsumas	60	1–100			
Demonstracinis GNSS	Išjungta	Ijungta, išjungta			
Funkcijos					
atrankinimas	„BoomPilot“ barstyvuvi	Ijungta, išjungta			
	„FieldPilot Pro“ / „UniPilot Pro“	Ijungta, išjungta			

VALDYMO NUOSTATOS

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinkty	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytašias	Pastabos
Valdymo režimas	Tiesi AB	Be valdymo, Tiesi AB, Lenkta AB, Apskritimo formos, Paskutinė praeiga, Kita eilė, Adaptyvioji kreivė			
Lenkta išankstinė kelio peržiūra	Išjungta	Ijungta, išjungta			

Valdymo užduočių juosta

Aprašas	Gamyklos numatytais	Diapazonas / parinkty	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytašias	Pastabos
Navigacinės veiklos kertančio ruožo klaida	Metrai [1,5]	Metrai [1.5], metrai [1.50], centimetrai [150]			
Pasirenkama informacija – kairė pusė	Greitis	Greitis, Judėjimas į priekį, Bendras apdorotas plotas, Apdorojimo laikas, Laikas, Juostos numeris,			
Pasirenkama informacija – dešinė pusė	Apdorotas plotas	Sistemos slėgis, Lašelių dydis, Faktinė apdorojimo norma, Tikslinė naudojimo norma, Apdorotas tūris / produktas, Bake / dėžėje likęs kiekis			

Gairės

Pavadinimas	Gairės tipas	Pastabos

Ribos ir daugiakampiai

Pavadinimas	Gairės tipas	Pastabos

DUOMENŲ VALDYMAS

Užduoties duomenys

Pavadinimas	Pastabos

Parinktys

Aprašas	Gamyklos numatytais išplėstinis	Diapazonas / parinktys	Siūlomos nuostatos	Naudoti numatytašias	Pastabos
Užduočių režimas		Pažangus, paprastas			

Mašinos nuostatos

Pavadinimas	Pastabos

