

Benzininio sniego valytuvo instrukcijos

HECHT 9661 / 9661 SE

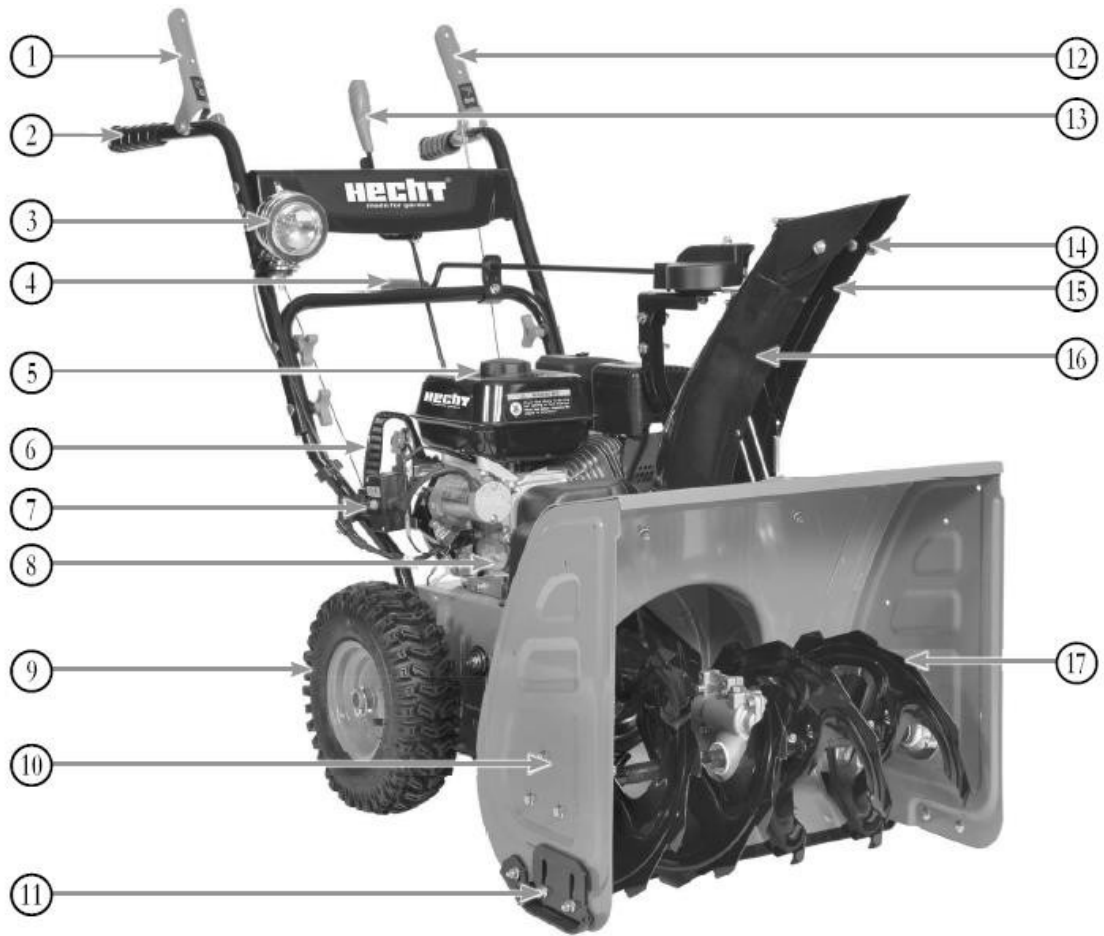


Sveikiname įsigijus HECHT prekės ženklo gaminį. Prieš naudodami šį gaminį atidžiai perskaitykite gamintojo vadovą!

Šiame vadove pateikiama svarbi informacija apie saugą, montavimą, naudojimą, techninę priežiūrą, saugojimą ir trikčių šalinimą. Saugokite instrukciją saugioje vietoje, kad galėtumėte ja pasinaudoti ateityje arba kitiems naudotojams. Atsižvelgiant į nuolatinę technologijų plėtrą ir prisitaikymą prie naujausių ES reikalavimų, techniniai ir konstrukciniai pakeitimai gali būti atliekami be išankstinio įspėjimo. Nuotraukos yra tik iliustracinės ir gali tiksliai neatitikti paties gaminio. Negalima imtis jokių teisinių veiksmų, susijusių su naudotojo vadovu. Jei kyla abejonių, kreipkitės į importuotoją arba platintoją

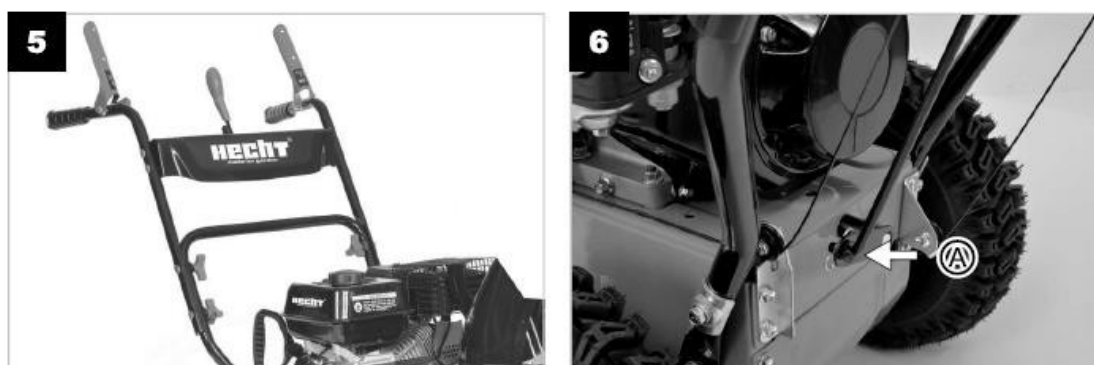
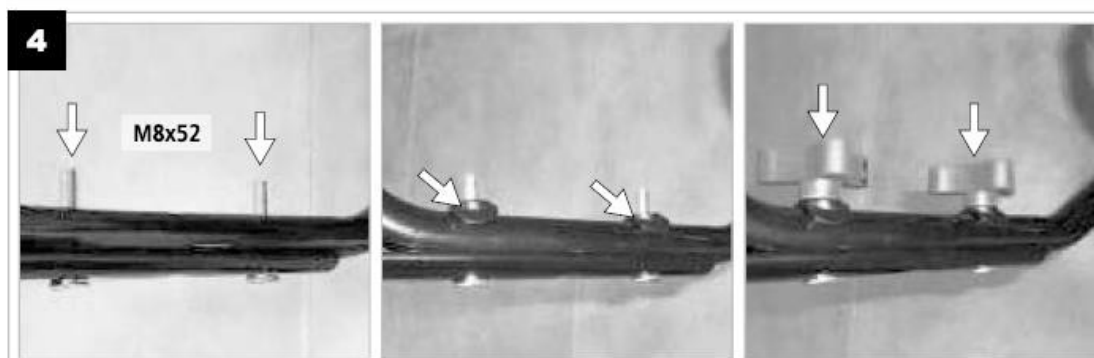
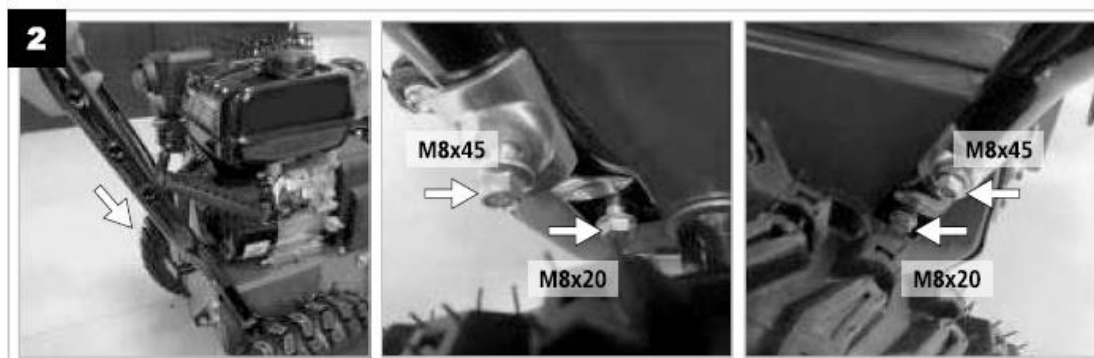
PRODUKTO APRAŠYMAS	3
ILIUSTRACIJŲ VADOVAS	5
SAUGUMO SIMBOLIAI	11
ATSARGINĖS DALYS	13
SPECIFIKACIJOS	14
REKOMENDUOJAMI PRIEDAI	15
BENZININIS SNIEGO VALYTUVAS - NAUDOTOJO VADOVAS	15
ATITIKTIES DEKLARACIJA	46
ATITIKTIES DEKLARACIJA	47
SUSIPAŽINIMO SU GAMINIO NAUDOJIMU PATVIRTINIMAS	48

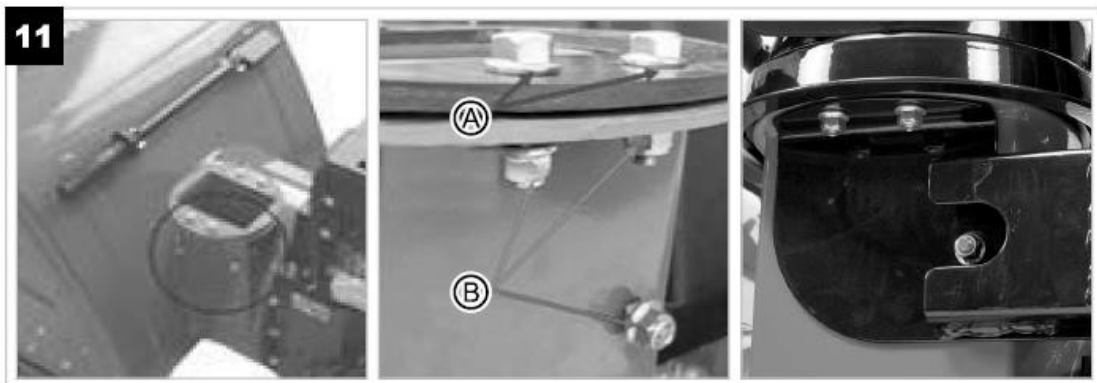
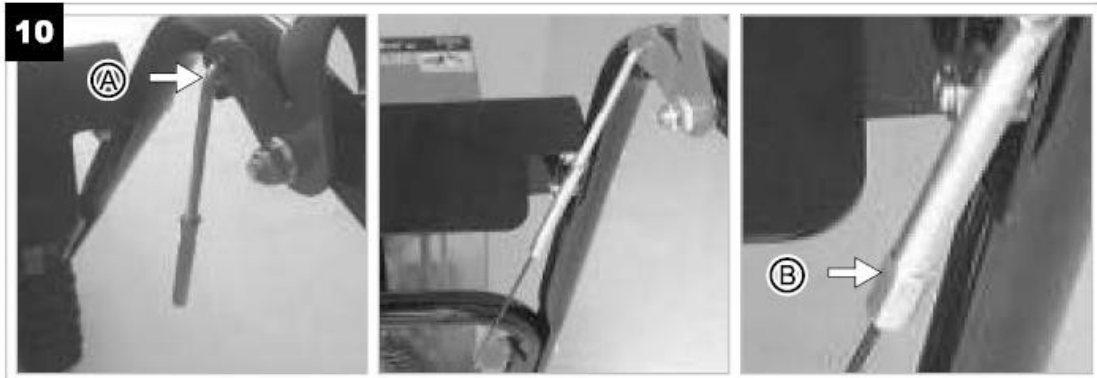
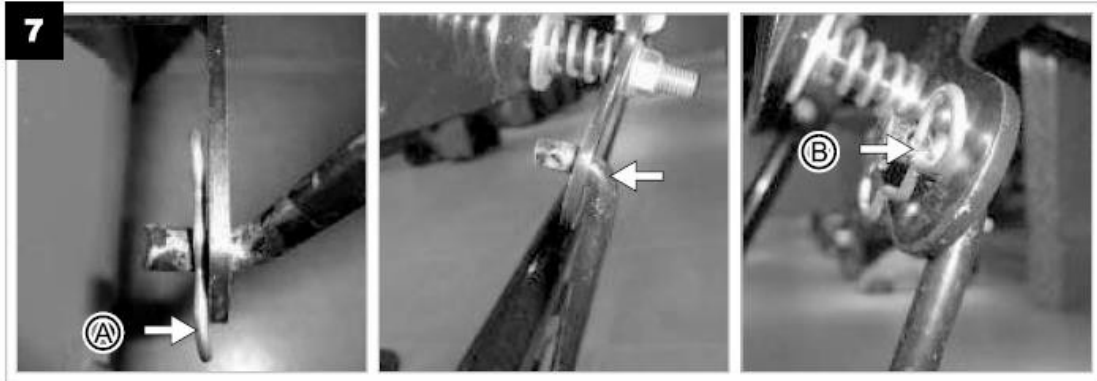
PRODUKTO APRAŠYMAS

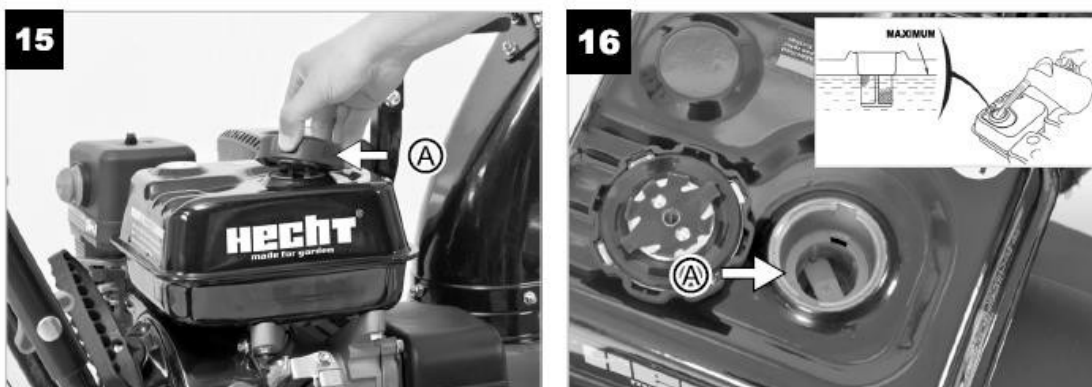
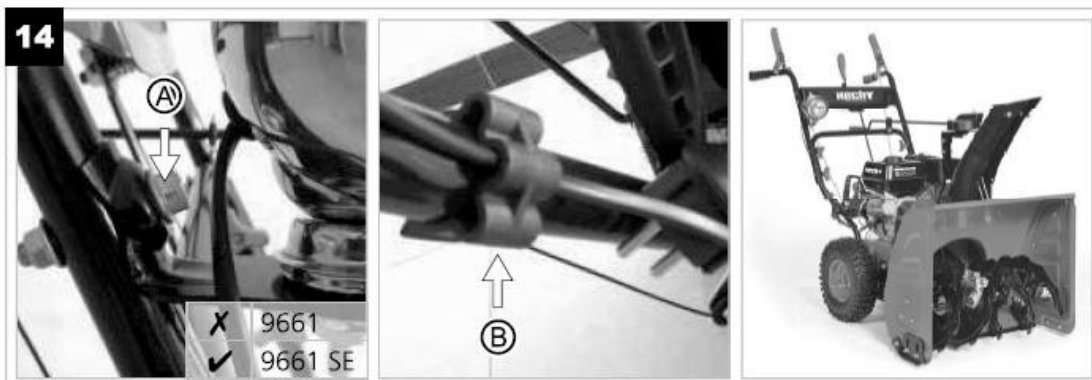
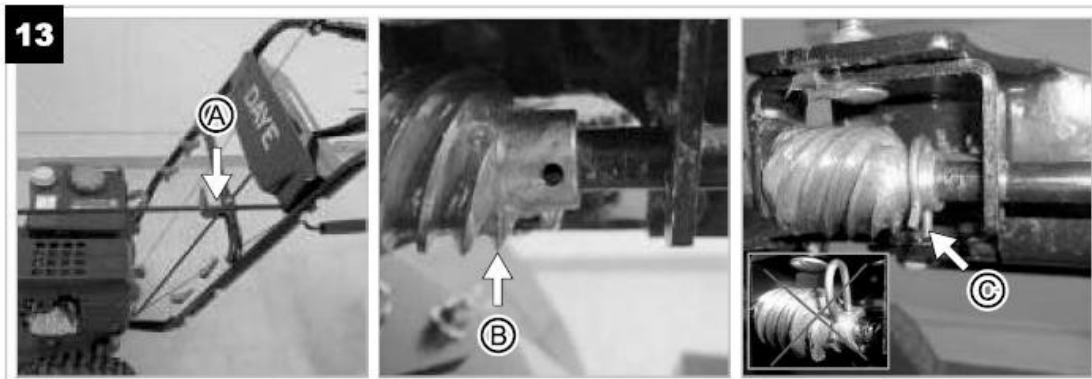


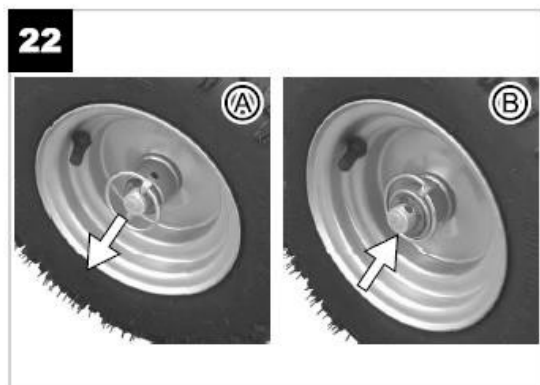
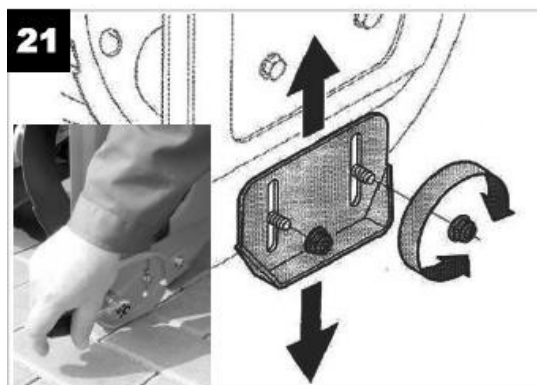
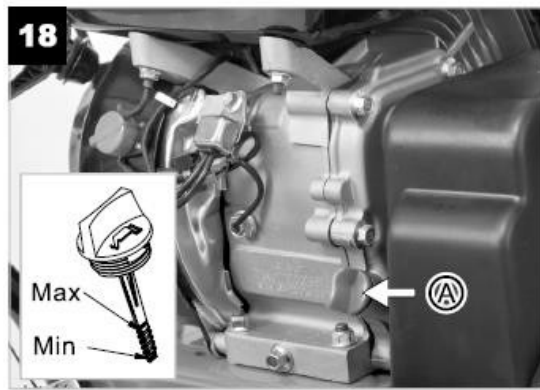
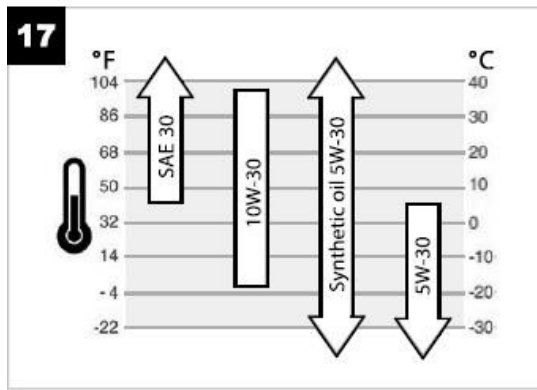
1. Kelionės valdymas
2. Rankena
3. Lempa (tik HECHT 9661 SE)
4. Rankena latako kryptčiai nustatyti
5. Degalų bako dangtelis
6. Starterio rankena
7. Maitinimo mygtukas (tik HECHT 9661 SE)
8. Alyvos bako dangtelis / matuoklis
9. Ratas
10. Sniego surinkimo kibiras
11. Skate
12. Kontrolė sfredel
13. Pavarų svirtis
14. Latakų vadovas
15. Metimo atstumo nustatymo varžtas
16. Jgheab
17. Sfredel
18. Oro filtras
19. Gruntas
20. Akseleratoriaus svirtis
21. Šokas
22. Kuro vožtuvas
23. Degalų bakas
24. Perjungti

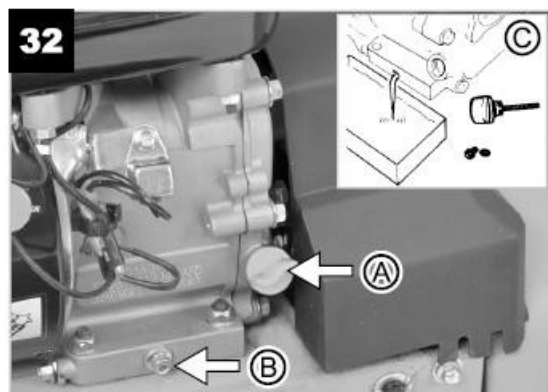
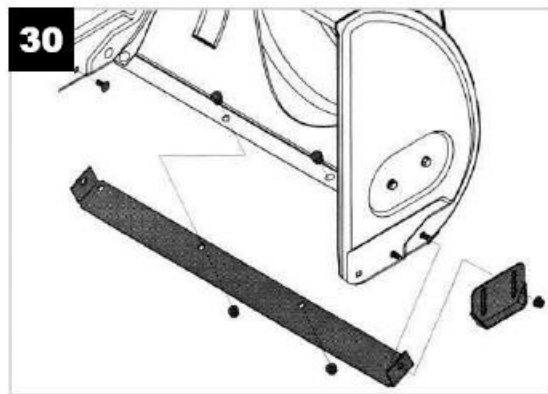
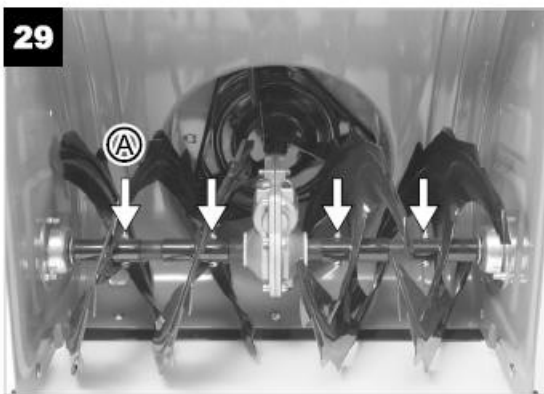
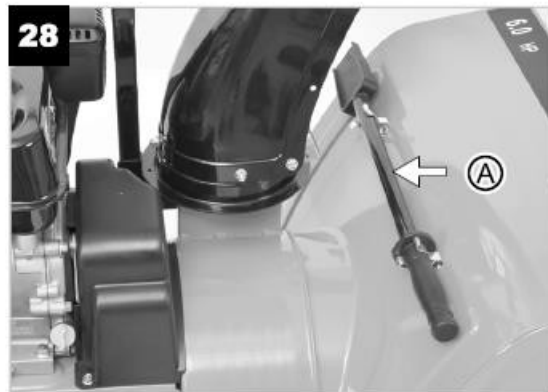
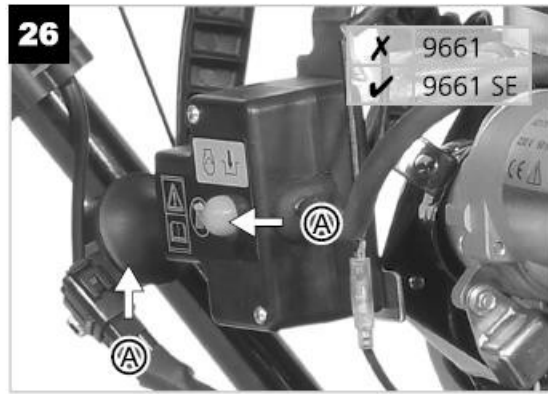
GIDO ILIUSTRACIJOS

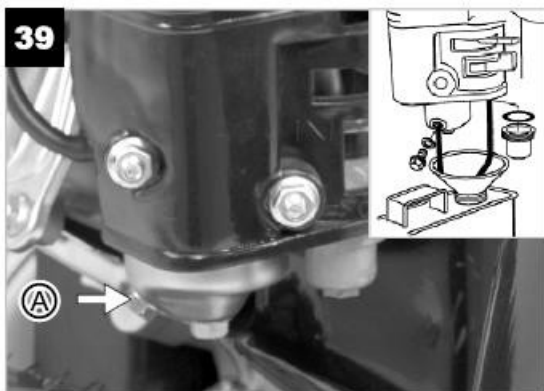
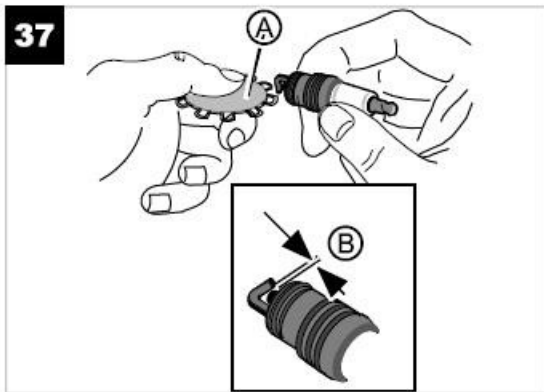
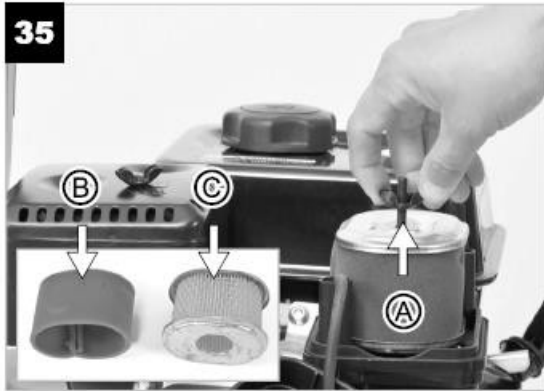
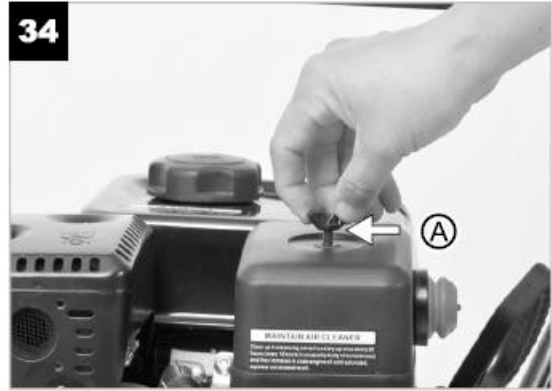
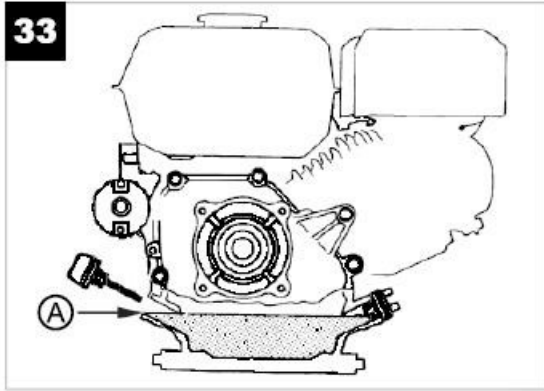































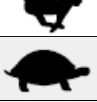




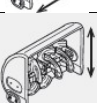
















SAUGUMO SIMBOLIAI

	Ant gaminio esančioje vardinėje plokštelėje gali būti nurodyti simboliai. Šie simboliai simbolizuoja svarbi informacija apie gaminį arba naudojimo instrukcijos
	Šie įspėjamieji simboliai primena, kokių atsargumo priemonių reikia imtis naudojant gaminį
	Perskaitykite naudojimo instrukciją
	Naudokite akių, ausų ir galvos apsaugos priemones
	Dėvėkite saugią avalynę
	Dėvėkite apsaugines pirštines!
	Rizika susižeisti dėl išsikišusių dalių
	Laikykite žmones ir naminius gyvūnus saugiu atstumu
	Nelieskite gaminio dalių, kol jis visiškai nesustojo.
	Laikykite rankas ir kojas saugiu atstumu
	Įspėjimas: rankų ir kojų sužalojimo pavojus
	Nelieskite judančio gaminio
	Prieš valydami išmetimo angą, išjunkite variklį
	Įspėjimas! Toksiški garai!
	Atsargiai! Nenaudokite gaminio uždaroje arba blogai vėdinamoje aplinkoje. Dujų įkvėpimo pavojus toksiškas
	Saugokitės! Atgal!
	Prieš atlikdami gaminio techninę priežiūrą, atjunkite uždegimo žvakę.

	Sprogimo pavojus! Nejjunkite varikliui veikiant.
	Nudegimų rizika. Laikykitės saugiu atstumu nuo karštų gaminio dalių.
	Įspėjimas! Išmetimo vamzdžio nudegimo pavojus.
	Benzinas gali sukelti gaisrą ir sprogti. Draudžiama rūkyti ir naudoti atvirą ugnį.
	Sprogimo pavojus! Nepilkite degalų, kai variklis veikia
	Prieš naudodami patikrinkite alyvos lygį. Jei reikia, papildykite
	Gruntas
	Pakartotinio starterio simbolis
	Smūgio simbolis
	Kuro
	Triušis - darbinis greitis
	Vėžlys - mažas greitis
	Kovas
	Nafta
	Cilindro talpa
	Didžiausia variklio galia
	Svoris
	Darbinis plotis
	Darbo vietos aukštis
	Didžiausias pjoviklio skersmuo

	Didžiausias sukimosi greitis
	Gaminys atitinka ES standartus.
	LWA triukšmo lygio duomenys dB
	Sniego surinkimo ir išvežimo kontrolė
	Ištūmimo įtaiso valdymas
	Nenaudokite šio gaminio lyjant lietui ir nepalikite jo lauke esant drėgnam orui.

ATSARGINĖS DALYS

Ištrauka iš atsarginių dalių sąrašo. Dalys gali būti keičiamos be išankstinio įspėjimo. Išsamų ir aktualų atsarginių dalių sąrašą rasite adresu www.hecht.cz.

Pyragaičiai	Užsakymo kodas
Šlyties varžtas	Strizny sroub Hecht 9661/9661 SE 2014
Oro filtras	Filtras "Hecht 9661/9661 SE 2014"
Uždegimo žvakės	Svicka Hecht 9661/9661 SE 2014
* Užsakydami atsargines dalis nurodykite variklio tipą ir serijos numerį variklis	

SPECIFIKACIJOS

HECHT 9661 / 9661 SE	
Variklis - 4 taktų, vieno cilindro, OHV	✓
Variklio galia pagal SAE J1940	4,1 kW
Didžiausia variklio galia esant 3600 apsisukimų per minutę	6,5 CP
Cilindro talpa	196 cm³
Tuščiosios eigos sūkių skaičius (aps./min)	3600 / min.
Skylė x eiga	68 x 54 mm
Priverstinio oro aušinimo sistema	✓
Purškiamo tepimo sistema	✓
Atstumas tarp uždegimo žvakės elektrodų	0,70-0,80 mm
Kuro bako talpa	3,6 l
Kuro tipas - bešvinis benzinas	✓
Mažiausias oktalinis skaičius	86
Alyvos bako talpa	0,6 l
Tepalinė alyva	SAE 5W-30
Rekomenduojama alyva	Castrol MAGNATEC 5W-40
Darbinis plotis	610 mm / 24"
Didžiausias nipelio skersmuo	300 mm
Didžiausias greitis (aps./min.)	124 / min.
Surinkimo kaušo aukštis	530 mm / 21"
Metimo atstumas	0 ~ 13 m
Išmetimo aukštis	Didžiausia. 5 m
Pavarų dėžė - priekinė / apdirbta	6 / 2
Žemės greitis	0 ~ 4,2 km/h R1 - 0,9 km/h R2 - 1,5 km/h
Padangų slėgis	1,5 baro
Ratai	13"
Latako pasukimo kampas	190°
Viršutinio latako reguliavimo kampas	60°
Naudojimo sąlygos	°-15 - 0 C
HECHT 9661	
Ijungimas - rankinis	✓
Ijungimas - elektrinis	✗
Šviestuvas	✗
Svoris	80,3 kg
Garso slėgio lygis, išmatuotas naudotojo padėtyje	APL = 89,3 dB (A) K = 2,5 dB (A)
Vibracijos lygis pagal EN ISO 20643	3,975 m/s² K = 1,5 m/s²
HECHT 9661 SE	
Ijungimas - rankinis	✓
Ijungimas - elektrinis	✓

Šviestuvas	✓
Nominalioji įtampa	230 V ~ 50 Hz
Įvesties galia	1260 W, 5,5 A
Svoris	83,5 kg
Garso slėgio lygis, išmatuotas naudotojo padėtyje	APL = 89,3 dB (A) K = 2,5 dB (A)
Vibracijos lygis pagal EN ISO 20643	3,975 m/s ² K = 1,5 m/s ²
Specifikacijos gali būti keičiamos be išankstinio įspėjimo	

REKOMENDUOJAMI PRIEDAI

HECHT 009551 - Sniego grandinė 13"

HECHT 900106 - Apsauginiai akiniai **HECHT**

900104 - Apsauginės pirštinės

KANYSTR 5L - Plastikinis degalų kanistras

HECHT 5 - Remonto rinkinys

CASTROL MAGNATEC 5W-40 C3 - Variklio alyva

HECHT 900102 - Apsauginiai šalmai

BENZININIS SNIEGO VALYTUVAS - NAUDOTOJO VADOVAS

Prieš naudodami šį gaminį perskaitykite visas instrukcijas. Instrukcijas laikykite saugioje vietoje, kad gali rasti informacijos ateityje arba kitiems naudotojams.

Susipažinkite su šia informacija, kad išvengtumėte gaminio pažeidimų ir sužalojimų naudotojui, žalą turtui ar mirtį.

ĮSPĖJIMAS! Šis gaminys neskirtas naudoti asmenims (įskaitant vaikus), kurių fiziniai, jutiminiai ar protiniai gebėjimai yra riboti arba kuriems trūksta patirties ir žinių, nebent juos prižiūrėtų ir instruktuočiau, kaip naudotis gaminiu, asmuo, atsakingas už jų saugumą.

TURINYS

GAMINIO APRAŠYMAS

ILIUSTRACIJŲ VADOVAS

SAUGOS SIMBOLIAI

SPECIFIKACIJOS

REKOMENDUOJAMI PRIEDAI

SAUGOS INSTRUKCIJOS

BENDRIEJI SAUGOS NURODYMAI

DARBO SRITIS

SNIEGO VALYTUVO NAUDOJIMO SAUGOS INSTRUKCIJOS ASMENINĖ

SAUGA

BENZINO PRODUKTŲ NAUDOJIMAS IR PRIEŽIŪRA

ELEKTROS SAUGA

ASMENŲ APSAUGA

REZIDUALIOSIOS RIZIKOS

ELEKTRINIAI

REIKALAVIMAI

IŠPAKAVIMAS

IŠPAKAVIMAS

IŠPAKAVIMAS

SURINKIMAS

PRIEŠ IŠVYKDAMI

VARIKLIO ALYVOS

PILDYMAS

DIDELIAME

AUKŠTYJE

PADANGŲ SLĖGIO KEITIMAS PRIEŠ

PIRMAJĮ NAUDOJIMĄ

PRODUKTO REGULIAVIMAS

SNIEGO IŠMETIMO SAUGOS ĮTAISŲ KRYPTIES

KEITIMAS

KAIRIOSIOS IR DEŠINIOSIOS VALDYMO SVIRTYS

SURINKIMO TAURĖS REGULIAVIMAS

RATO REGULIAVIMAS TUŠČIAJA EIGA

ŠVIESOS ĮJUNGIMO IR IŠJUNGIMO JUNGIKLIS (TIK HECHT 9661 SE)

SNIEGO GNIŪŽTĖS

NAUDOKITE

REDUKTORIAUS PALEIDIMAS

NAUDOJIMO PATARIMAI IR ATSARGUMO PRIEMONĖS

DARBAS ŠLAITUOSE

SNIEGO VALYMO PATARIMAI

PRODUKTŲ VALYMAS

SUSTABDYTOS SPIRALĖS ARBA EVAKUACINIO TUNELIO SNIEGO

GRANDINIŲ VALYMAS (PAPILDOMA ĮRANGA)

PRIEŽIŪRA

SAUGAUS EKSPLOATAVIMO PRODUKTŲ PRIEŽIŪROS PROGRAMA

GAMINIO VALYMAS

VENTILIATORIAUS VARŽTŲ PRIVERŽIMAS

PADANGŲ TEPIMO

SLĖGIS

PAKEIČIANT SURINKIMO KAUŠO APATINĮ BĖGĮ.
PAČIŪŽŲ KEITIMAS

PATIKRINTI SNIEGO VALYTUVO MOVOS VALDYMO TROSO VARIKLIO TECHNINĘ
PRIEŽIŪRĄ

ALYVOS KEITIMAS
ORO FILTRAS
UŽDEGIMO ŽVAKĖ
DUSLINTUVAS IR KIBIRKŠTIES RIBOTUVAS
ANGLIES NUOSĖDŲ TIEKIMO
SISTEMA
LIKUČIŲ PAŠALINIMAS
DEGALŲ FILTRO VALYMAS DEGALŲ BAKO IR
KARBIURATORIAUS IŠTUŠTINIMAS ORO
AUŠINIMO SISTEMOS VALYMAS
VARIKLIO REGULIAVIMAS

DEPOSITAS

VARIKLIO SAUGOJIMO INSTRUKCIJOS
NE SEZONO METU LAIKOMŲ DEGALŲ
SAUGYKLA
SPECIALIOS SAUGOJIMO INSTRUKCIJOS

TRANSPORTO

TRIKČIŲ ŠALINIMAS

APTARNAVIMAS IR ATSARGINĖS DALYS

DEBARASARE

GAMINIO GARANTIJA

VARIKLIO GARANTIJA

Pastabos dėl šiame vadove pateiktų įspėjimų tipų:

Įspėjimas! Šiuo ženklu nurodomos instrukcijos, kurių reikia laikytis, kad būtų išvengta nelaimingų atsitikimų, galinčių sukelti

rimtų sužalojimų ir mirties ir (arba) gali sukelti mechaninį gedimą, sugadinti ar pažeisti.

Pastaba: Šis ženklas nurodo naudingus patarimus, kuriais vadovaudamiesi galėsite naudotis gaminiu.

SAUGOS INSTRUKCIJOS

Prieš pradėdami naudoti šį gaminį, turite perskaityti šiame vadove pateiktas instrukcijas.

Prieš pirmą kartą naudodami perskaitykite šias instrukcijas. Ypatingą dėmesį skirkite šioms saugos instrukcijoms. Jei transportavimo metu arba išpakuodami pastebėjote kokių nors pažeidimų, nedelsdami praneškite apie tai tiekėjui. Nenaudokite gaminio!

SPECIALIOS NAUDOJIMO SĄLYGOS

Šis gaminys skirtas naudoti tik:

- Pagal šiame naudotojo vadove pateiktą aprašymą ir saugos instrukcijas
- Skirtas valyti sniegą nuo tiesių, tvirtų paviršių, kuriuose nėra akmenų ar kitų kietų objektų.

Bet koks kitoks naudojimas neatitinka numatyto tikslo. Netinkamam naudojimui garantija nebus taikoma, o gamintojas atsisako bet kokios atsakomybės. Naudotojas atsako už bet kokią žalą, padarytą tretiesiems asmenims ir jų turtui. Dėl neleistinų gaminio pakeitimų gamintojas neprisiima jokios atsakomybės už bet kokią atsiradusią žalą.

Atkreipkite dėmesį, kad gaminys nėra skirtas komerciniam ar pramoniniam naudojimui. Garantija bus panaikinta, jei gaminys bus naudojamas komerciniais, pramoniniais ar kitais panašiais tikslais.

Neperkraukite gaminio - naudokite jį tik tokiaje našumo diapazone, kuriam jis buvo sukurtas.

BENDRIEJI SAUGOS NURODYMAI

Naudodami šį gaminį laikykitės toliau pateiktų saugos nurodymų, kad išvengtumėte pavojaus susižeisti ar sugadinti turtą. Taip pat laikykitės specialiųjų saugos nurodymų, pateiktų atitinkamuose skyriuose. Jei taikoma, laikykitės teisinių direktyvų ar taisyklių, skirtų nelaimingų atsitikimų, susijusių su gaminio naudojimu, prevencijai.

ĮSPĖJIMAS! Naudodami benzininį gaminį, visada laikykitės pagrindinių atsargumo priemonių, įskaitant toliau nurodytas, kad sumažintumėte rimtų sužalojimų ir (arba) gaminio sugadinimo riziką.

ĮSPĖJIMAS! Šis gaminys veikimo metu sukuria elektromagnetinį ir elektrostatinį lauką. Šis laukas tam tikromis aplinkybėmis gali trukdyti aktyviems arba pasyviems medicininiams implantams. Kad sumažintumėte sunkių sužalojimų ar mirties riziką, rekomenduojame asmenims, turintiems medicininių implantų, prieš naudojant šį gaminį pasikonsultuoti su gydytoju ir medicininio implanto gamintoju.

INSTRUKCIJA

- Atidžiai perskaitykite instrukcijas. Susipažinkite su valdikliais ir teisingu gaminio naudojimu. prieš kiekvieną naudojimą skirkite kelias akimirkas susipažinti su gaminiu.
- Niekada neleiskite gaminio naudoti vaikams ar asmenims, nesupažindintiems su šiomis instrukcijomis. Vietiniai teisės aktai gali riboti naudotojo amžių.
- Niekada nedirbkite, kai netoliese yra žmonių, ypač vaikų, arba naminių gyvūnų.
- Atminkite, kad naudotojas yra atsakingas už nelaimingus atsitikimus, nuo kurių nukenčia kiti žmonės arba jų nuosavybę.

DARBO SRITIS

- Palaikykite švarią ir gerai apšviestą darbo vietą. Užgriozdintos ir tamsios vietos sudaro palankias sąlygas nelaimingiems atsitikimams.
- Nenaudokite benzininių produktų sprogioje aplinkoje, pavyzdžiui, esant degių skysčių, dujų ar garų. dulkės. Jie kelia kibirkštis, kurios gali uždegti dulkes arba garus.
- Saugokite vaikus ir kitus asmenis, kol naudojate benzininį produktą. Dėmesio atitraukimas dėmesys gali būti prarastas.

SNIEGO VALYTUVO NAUDOJIMO SAUGOS INSTRUKCIJOS

- Susipažinkite su savo produktu. Atidžiai perskaitykite naudotojo vadovą. Sužinokite daugiau apie jo taikymą ir apribojimus, taip pat apie konkrečius galimus pavojus, susijusius su šiuo gaminiu. Susipažinkite su gaminio valdikliais ir kaip jais naudotis
- Ypatingą dėmesį reikia skirti šiems gaminio naudojimo aspektams: naudojimo būdams, procedūroms, aplinkai ir aplinkos sąlygoms ir t. t. Niekada nedirbkite dideliu greičiu arba ant slidžių paviršių.

- Visi saugikliai ir apsauginės jungtys turi būti tinkamai sumontuoti prieš naudoti produktą.
- Prieš naudodami patikrinkite gaminį. Įsitikinkite, kad dalys sumontuotos teisingai ir patikimai.
- Naudodami gaminį ir rūpindamiesi savo saugumu, taip pat turėtumėte būti atsargūs, kad nekiltų pavojaus kitiems žmonėms. Atkreipkite aplinkinių žmonių dėmesį, kad išvengtumėte galimo jų sužalojimo
- Naudokite tik sniegui valyti. Niekada nenaudokite gaminio žmonėms vežti.
- Naudodami gaminį privalote laikytis vietinių triukšmo ir aplinkosaugos įstatymų ir taisyklių. Kad išvengtumėte triukšmo trikdžių, turėtumėte atidžiai nuspręsti dėl darbo laiko ir atsižvelgti į aplinkos sąlygas.
- Prieš kiekvieną naudojimą išvalykite valomą plotą. Palaikykite švarą darbo vietoje. Perpildytos vietos ar suolai didina nelaimingų atsitikimų riziką. Pašalinkite visus daiktus, pavyzdžiui, akmenis, sudužusį stiklą, vinis, vielą ar laidus, kurie gali būti išmesti arba įsipainioti į gaminį.
- Dirbkite tik ant saugių paviršių. Nedirbkite ant akmenuotų ar žvyruotų paviršių - kyla pavojus pažeisti gaminį arba išmesti akmenis.
- Sniegas niekada negali būti išpilamas pastatų, automobilių, žmonių ar gyvūnų link. Naudodamasis šiuo gaminiu naudotojas turi būti atidus ir stebėti, kas yra aplinkui: Naudotojas visada turėtų stebėti kitų žmonių padėtį ir judėjimą, netoliese esančius langus, transporto priemones, kliūtis ir t. t. Dirbkite atidžiai, kad surastumėte bet kokius smulkius akmens gabalėlius ar kitus daiktus, kurie gali būti sniege, ir išvengtumėte jų iškritimo ir nelaimingų atsitikimų. Atkreipkite dėmesį į kampą, kuriuo sniegas keliauja tolyn.
- Atšokę mėtomi daiktai gali sužaloti akis. Dėvėkite apsauginius akinius. Įprasti akiniai turi tik smūgiams atsparius lęšius. Jie nėra apsauginiai akiniai.
- Saugokite darbo zoną nuo kitų žmonių, ypač vaikų ir gyvūnų. Saugokite vaikus ir lankytojus. Lankytojai turi dėvėti apsauginius akinius ir laikytis saugaus atstumo nuo darbo zonos. Neleiskite lankytojams liesti gaminio.
- Tinkamai apsirenkite. Nedėvėkite laisvų drabužių ar papuošalų. Jie gali įsipainioti į judančias dalis. Dirbant lauke rekomenduojama mėvėti gumines pirštines ir avėti neslidžią avalynę. Naudotojas turėtų dėvėti kietą kepurę, kad plaukai nepatektų į besisukančias gaminio dalis.
- Laikykite rankas, veidą ir kojas atokiau nuo visų judančių dalių. Nelieskite ir nebandykite sustabdyti besisukančio gaminio. Nenaudokite be apsaugų.
- Nenaudokite rankų, kad atlaisvintumėte lataką ar lataką deflektorių. Užsikimšusį sniego lataką galite išvalyti naudodami atitinkamą įrankį. Prieš šalindami nešvarumus išjunkite variklį. Nevaikščiokite priešais gaminį, kol jis veikia. Nenukreipkite išmetimo angos į šalia esančius žmones.
- Valydami sniegą nuo šlaito, judėkite aukštyn ir žemyn. Nevaikščiokite išilgai šlaito. Būkite atsargūs keisdami kryptį. Nenaudokite gaminio sniegui nuo stačių šlaitų valyti.
- Su produktu dirbkite lėtai, po vieną žingsnį.
- Žingsniuodami atgal saugokitės bet kokių kliūčių po kojomis ar už nugaros, kad nenukristumėte.
- Naudodamasis gaminiu naudotojas turi laikytis taisyklingos laikysenos. Kulnai turi būti tvirtai atremti į žemę, o rankos tvirtai laikyti rankenas.
- Būkite atsargūs keisdami važiavimo kryptį, kai lipate į kalną. Nedirbkite pernelyg stačiai.
- Atlikdami patikrą, valydami gaminį arba keisdami dalis, turite išjungti jį jungikliu ir atjungti maitinimo laidą. Bet kokią operaciją reikia atlikti tik tada, kai gaminio viduje esanti besisukanti dalis yra visiškai išjungta.
- Pirmą kartą naudodami gaminį arba pakeitę atsargines dalis, turėtumėte išbandyti ir įsitikinti, kad nėra jokių neįprastų sąlygų, kad išvengtumėte bet kokios žalos ar nelaimingų atsitikimų.
- Jei naudodami gaminį pastebėsite, kad jis veikia nestabiliai arba išgirsite neįprastą variklio garsą, nedelsdami išjunkite gaminį, atjunkite jį nuo maitinimo šaltinio ir kreipkitės į pardavėją.

- Jei atsitrenkėte į pašalinį daiktą, išjunkite variklį. Atjunkite laidą nuo uždegimo žvakės, kruopščiai apžiūrėkite gaminį, ar jis nepažeistas, ir, prieš vėl jį paleisdami ir naudodami, pataisykite gaminį.
- Jei gaminys pradeda neįprastai vibruoti, išjunkite variklį ir patikrinkite priežastį. Vibracija paprastai yra ženklas, kad yra problema. Prieš paleisdami ir naudodami gaminį, pašalinkite bet kokius pažeidimus.
- Naudodami gaminį viešuosiuose keliuose, laikykitės galiojančių taisyklių.
- Niekada nepilkite degalų patalpoje, kai variklis veikia arba kai variklis yra įšilęs.
- Laikykite rankas ir drabužius saugiu atstumu nuo besisukančių ar karštų gaminio dalių. Jei gaminio nenaudojate, paliekate jį be priežiūros arba norite atlikti tam tikrus reguliavimo ar remonto darbus, išjunkite variklį.
- Prieš palikdami gaminį uždaroje patalpoje, pirmiausia palaukite, kol variklis atvės.
- Gaminį ir kurą laikykite saugioje vietoje, atokiau nuo bet kokio ugnies šaltinio (kibirkščių, liepsnos) ir ten, kur negali patekti vaikai.
- Gaminį remontuokite tik įgaliotame techninės priežiūros centre.
- Niekada nedirbkite dideliu greičiu arba ant slidaus paviršiaus.
- Niekada neįjunginėkite kambaryje.
- Dirbkite tik esant geram matomumui.
- Saugokitės kliūčių, kad nesukluptumėte ir neprarastumėte pusiausvyros.
- Už gaminio sugadinimą atsako naudotojas.
- Nenaudokite per lietu.
- Naudokite tik gamintojo pateiktas ir rekomenduojamas atsargines dalis ir komponentus.
- Nebandykite taisyti saugaus gaminio. Bet kokius šiame vadove nepaminėtus intervencinius veiksmus galima atlikti tik įgaliotoje techninės priežiūros įstaigoje.

ASMENINIS SAUGUMAS

- Būkite budrūs, atkreipkite dėmesį į tai, ką darote, ir vadovaukitės sveiku protu, kai naudojate elektros gaminį. Nenaudokite šio gaminio, kai esate pavargę arba apsvaigę nuo narkotikų, alkoholio ar vaistų. Neatsargus momentas naudojant elektros gaminius gali sukelti rimtų sužalojimų.
- Naudokite saugos įrangą. Visada dėvėkite apsauginius akinius. Saugos įranga, pavyzdžiui, dulkių kaukė, neslystanti apsauginė avalynė, kietos kepurės ar ausų kištukai, naudojami tinkamomis darbo sąlygomis, sumažins nelaimingų atsitikimų riziką.
- Prieš paleisdami gaminį nuimkite reguliavimo raktą arba veržliaraktį. Prie besisukančios gaminio dalies paliktas fiksuotas raktas arba reguliavimo raktas gali tapti nelaimingo atsitikimo priežastimi.
- Per daug neatsilenkite. Visą laiką išlaikykite stabilumą ir pusiausvyrą. Taip galėsite geriau valdyti elektros gaminį netikėtose situacijose.
- Tinkamai apsirenkite. Nedėvėkite laisvų drabužių ar papuošalų. Saugokite plaukus, drabužius ir pirštines nuo judančių dalių. Laisvi drabužiai, papuošalai ar ilgi plaukai gali įsipainioti į judančias dalis.

BENZINO PRODUKTŲ NAUDOJIMAS IR PRIEŽIŪRA

ĮSPĖJIMAS! Benzinas yra labai degus ir sprogu.

- Degalus laikykite specialiai tam skirtose talpyklose.
- Maitinkite tik lauke ir maitindami nerūkykite.
- Prieš užvesdami variklį įpilkite degalų. Niekada nenuimkite degalų bako dangtelio ir nepilkite degalų veikiant varikliui arba kai variklis įkaitęs.
- Jei išsiliejo benzinas, nbandykite užvesti variklio, bet nuneškite gaminį toliau nuo tos vietos, kur išsiliejo benzinas, ir venkite bet kokio uždegimo šaltinio, kol benzino garai neišsisklaidys.

- Jei reikia, saugiai pakeiskite rezervuaro ar talpyklos dangtelius.
- Nepalikite variklio įjungto patalpose, kur gali susikaupti anglies monoksido.
- Nespauskite benzininio produkto. Naudokite darbui tinkamiausią produktą. Tinkamas gaminyis atliks darbą geriau ir saugiau, esant parametrams, kuriems jis buvo sukurtas.
- Nenaudokite benzininio gaminio, jei negalite jo įjungti arba išjungti jungikliu. Bet koks benzininis gaminyis, kurio negalima valdyti jungikliu, yra pavojingas ir turi būti remontuojamas.
- Prieš atlikdami reguliavimą, keisdami priedus ar laikydami gaminį, ištraukite maitinimo kištuką iš elektros tinklo. Tokios prevencinės saugos priemonės sumažina atsitiktinio įjungimo riziką.
- Nelaikykite benzino produktų vaikams prieinamoje vietoje ir neleiskite jais naudotis asmenims, nesusipažinusiems su darbo produktu ar šiomis instrukcijomis. Benzininiai gaminiai yra pavojingi neapmokytų naudotojų rankose.
- Prižiūrėkite benzino produktus. Patikrinkite, ar judančios dalys nėra sulygiuotos ar surištos, ar nesulūžusios ir ar nėra kitų sąlygų, galinčių turėti įtakos benzininių produktų naudojimui. Jei yra pažeidimų, prieš naudodami benzininį gaminį jį pataisykite. Daug nelaimingų atsitikimų įvyksta dėl netinkamai prižiūrimų benzininių gaminių.
- Benzininį gaminį, priedus, peilius ir kt. naudokite pagal šias instrukcijas ir konkrečiam gaminio tipui numatytą paskirtį, atsižvelgdami į darbo sąlygas ir atliekamus darbus. Naudojant gaminį ne pagal paskirtį, gali kilti pavojingų situacijų.
- Šis gaminyis neskirtas naudoti asmenims (įskaitant vaikus), kurių fiziniai, jutiminiai ar protiniai gebėjimai yra riboti arba kuriems trūksta patirties ir žinių, nebent juos prižiūrėtų ir instruktuoję, kaip naudotis gaminiu, asmuo, atsakingas už jų saugą.
- Vaikams reikia prižiūrėti, kad jie nežaistų su šiuo gaminiu.

ELEKTROS SAUGA

- Niekada neprijunkite maitinimo laido prie maitinimo šaltinio, jei jis yra pažeistas. ir nelieskite pažeisto laido prieš atjungdami jį nuo maitinimo šaltinio. Pažeisti kabeliai gali prisiliesti prie kūno dalių. Neleiskite, kad maitinimo laidas pasiektų gaminio darbo vietą. Gaminį prijunkite tik prie apsauginės srovės grandinės (RCD), kurios įtampa mažesnė nei 30 mA.
- Naudokite saugias elektros jungtis ir kištukus.
- Variklio paleidimo įtampa yra didesnė už saugos įtampą. Būkite atsargūs paleisdami variklį.
- Prieš naudodami gaminį patikrinkite, ar maitinimo laidas ir kištukas gali veikti teisinga.
- Nenaudokite gaminio lyjant lietui. Pažeistus maitinimo laidus gali keisti tik įgaliotasis techninės priežiūros centras, kurį aptarnauja technikas ar kitas kvalifikuotas asmuo. Niekada nelieskite pažeistų laidų, kuriuose yra įtampa. Taip išvengsite pavojingų situacijų.

ASMENŲ APSAUGA

Būkite pasiruošę! Įsitikinkite, kad turite bent vieną iš šių dalykų:

- Tinkamas gesintuvas (putų gesintuvas)
- Visiškai sukomplektuota pirmosios pagalbos vaistinė, pasiekiami gaminio naudotojui arba jį lydintiems asmeniui. Joje turi būti pakankamai tvarščių plyšiams ar pjautinėms žaizdoms tvarstyti.
- Mobilusis telefonas arba kitas prietaisas, skirtas greitajam pagalbos tarnybų iškvietimui

Nedirbkite vieni. Šalia jūsų turi būti kitas žmogus, išmanantis pirmosios pagalbos principus.

Jus lydintis asmuo turi laikytis saugiu atstumu nuo darbo vietos, tačiau visada turi jus matyti. Dirbkite tik tose vietose, iš kurių galite greitai iškviešti avarinę tarnybą.

- Jei kas nors įsipjovė, uždenkite žaizdą švarių skudurėliu ir stipriai paspauskite, kad sustabdytumėte kraujavimą.
- Neleiskite benzinui ar alyvai patekti ant odos. Saugokite, kad benzinas ir alyva nepatektų į akis. Jei benzino ar alyvos pateko į akis, nedelsdami plaukite jas švarių vandeniu. Jei dirginimas išlieka, nedelsdami kreipkitės į gydytoją.
- Žmonėms, kurių kraujotaka prasta ir kuriuos veikia pernelyg didelė vibracija, gali būti pažeistos kraujagyslės arba nervų sistema. Vibracija gali sukelti šiuos pirštų, plaštakų ar riešų simptomus: tirpimą, dilgčiojimą, skausmą, dilgčiojimo pojūtį, odos spalvos pokyčius. Atsiradus šiems simptomams, kreipkitės į gydytoją.

Kilus gaisrui pirmiausia pasirūpinkite saugumu:

- Jei gaisras kyla iš variklio arba dūmai kyla ne iš išmetimo vamzdžio, pirmiausia dėl saugumo nusisukite nuo gaminio.
- Kad ugnis neišplistų, naudokite putų gesintuvą.
- Dėl paniškos reakcijos gaisras ir kiti nuostoliai gali būti dar didesni.

REZIDUALIOSIOS RIZIKOS

Net jei gaminys naudojamas pagal instrukcijas, neįmanoma pašalinti visų su jo naudojimu susijusių pavojų. Gali kilti toliau nurodyta rizika, rizika, kylanti dėl jo konstrukcijos:

- Mechaninis pavojus, kylantis dėl pjovimo ir mėtymo.
- Elektros pavojus, kylantis dėl sąlyčio su dalimis, esančiomis aukštoje įtampoje (tiesioginis sąlytis), arba su atsarginėmis dalimis, kurių dėka dėl gaminio gedimų atsiradę aukštoje įtampoje (netiesioginis sąlytis).
- Karščio pavojus, dėl kurio galima nudegti ar apsipilti ir patirti kitų sužalojimų dėl galimo sąlyčio su daiktais. karštų ar kitų medžiagų, įskaitant šilumos šaltinius.
- Triukšmo, galinčio sukelti klausos praradimą (kurtumą) ir kitus fiziologinius sutrikimus (pvz. pusiausvyros praradimas, sąmonės netekimas)
- vibracijos rizika (dėl kurios gali atsirasti kraujagyslių ir neurologinių rankų ir plaštakų sistemos pažeidimų, pvz., vadinamoji "baltųjų pirštų liga").
- Pavojus prisiliesti prie kenksmingų skysčių, dujų, garų, dūmų, dulkių, susijusių su išmetamaisiais teršalais, arba jų įkvėpti
- pavojai, kylantys dėl ergonomikos principų nesilaikymo gaminio konstrukcijoje, pvz., pavojai, kylantys dėl nesveikos kūno laikysenos, per didelio krūvio ar nenatūralios rankų-rankų sistemos padėties, susijusios su rankenos konstrukcija, gaminio pusiausvyra.
- Pavojai, kylantys dėl netikėto variklio paleidimo, staigaus per didelio greičio viršijimo, kurį sukelia valdymo sistemos gedimas ir (arba) gedimas, susijęs su rankenos gedimais ir naudotojo padėties nustatymu.
- Pavojus, kylantis dėl to, kad gaminio negalima sustabdyti geriausiomis sąlygomis, susijusiomis su rankenos stiprumu ir variklio ribotuvo vieta.
- Pavojai, kylantys dėl gaminio kontrolės sistemos defekto, susijusio su rankenos stiprumu, naudotojo padėties nustatymas ir žymėjimas.
- Pavojai, kylantys dėl (grandinės) nutrūkimo eksploatuojant.
- Pavojus, kurį kelia atsilaisvinusios dalys ir purškiami skysčiai.

ELEKTROS REIKALAVIMAI

- Gaminį prijunkite tik prie kištuko su apsauginiu įtaisu, kad būtų išvengta nuotėkio srovės. (FI jungiklis), kurio vardinė srovė ne didesnė kaip 30 mA.
- Prijunkite tik prie įžeminto kištukinio lizdo su nurodyta 230 V / 50 Hz įtampa ir apsauginiu saugikliu.
- Visada naudokite ilgintuvus, kurių skerspjūvis atitinka gaminio vardinę galią ir kabelio ilgį.
- Naudokite tik lauke naudojimui skirtus tinkamo skerspjūvio ilgintuvus.
- Prieš naudodami visiškai išvyniokite kabelį. Įsitinkite, kad jis nėra pažeistas.

Atsargiai! Nelieskite pažeisto laido ir neištraukite kištuko, kai laidas yra pažeistas eksploatacijos metu. Pažeisti laidai padidina elektros smūgio pavojų. Jei maitinimo laidas yra pažeistas, jį reikia nedelsiant pakeisti be gedimų, kad būtų išvengta pavojingų situacijų.

Pastaba: Jei abejojate, pasitarkite su elektros energijos tiekėju arba elektriку ir įsitinkite, kad jūsų namas atitinka šiuos reikalavimus.

UNLOCK

- Atsargiai išimkite gaminį iš dėžutės.
- Atidžiai patikrinkite visas dalis. Jei kuri nors dalis pažeista arba jos trūksta, kreipkitės į pardavėjas arba įgaliotasis techninės priežiūros centras.
- Neišmeskite pakavimo medžiagų, kol kruopščiai neišanalizuosite, ar yra kokių nors produktas.
- Pakuotės sudedamųjų dalių (plastikinių maišelių, spaustukų ir kt.) negalima palikti vaikams nepasiekiamoje vietoje; jos gali kelti tam tikrą pavojų. Neleiskite vaikams žaisti su plastikiniais maišeliais, folija ar mažesnėmis dalimis. Kyla pavojus nuryti arba užspringti!
- Pakuotes utilizuokite laikydamiesi šalyje, kurioje įrengtas gaminys.
- Įsitinkite, kad plastikiniai maišeliai ir konteineriai nėra paliekami, nes jie teršia aplinką.
- Jei abejojate, nenaudokite gaminio, kol jo nepatikrins techninės priežiūros centras. įgaliotas.

PAKUOTĖS TURINYS

1 x gaminio korpusas; 1 x apatinė rankenos dalis, 1 x viršutinė rankenos dalis, 1 x pavarų jungiamoji svirtis, 1 x iškrovimo laikiklis, 1 x iškrovimo latakas, 1 x iškrovimo reguliavimo svirtis, 1 x tvirtinimo priedų rinkinys, 1 x lempa (tik HECHT 9661 SE), 1 x naudojimo instrukcija)/.

ASAMBLARE

SEKITE 2-14 PAVEIKSLĖLIUS

1. Pritvirtinkite apatinę rankenos dalį (jei dar nepritvirtinta), naudodami po du varžtus iš abiejų pusių (2 pav.). Jie prisukami tiesiai prie sniego frezos korpuso sriegių.
2. 4 varžtais pritvirtinkite rankenos viršų prie apačios (3 + 4 + 5 pav.)
3. Sumontuokite pavarų jungiamąjį strypą (6A pav.). Pritvirtinkite jungiamąjį strypą prie varančiojo veleno ir pritvirtinkite dalomuoju kaiščiu (7A pav.). Kitą strypo pusę pritvirtinkite prie pavarų reguliavimo svirties ir pritvirtinkite dalomuoju kaiščiu (7B + 8 pav.).
4. Prijunkite valdymo kabelius prie laikiklių. Iš vienos pusės atsukite reguliavimo laikiklį nuo pavarų trosu (9A + B pav.). Įkiškite laikiklį į jungties angą (10A pav.). Iš naujo pritvirtinkite pavarų trosą prie reguliavimo laikiklio (10B pav.) ir sureguliuokite jį taip, kad įtempimas būtų tinkamas. Žr. skyrių Jungties trosu reguliavimas.
5. Prie gaminio korpuso varžtais ir veržlėmis pritvirtinkite sniego išleidimo laikiklį (11A + B pav.).
6. Sumontuokite išleidimo lataką. Sumontuokite lataką ant išleidimo angos ir varžtais, poveržlėmis bei veržlėmis (12A pav.) pritvirtinkite jį prie laikiklio (12B pav.).
7. Perkiškite lataką rankeną per atraminį laikiklį. DĖMESIO: būkite atsargūs, kad nepažeistumėte nailoninės įvorės, kai stumdote rankeną per laikiklį (13A pav.). Prijunkite rankeną prie latakų krumpliaračio (13B pav.) ir pritvirtinkite spyruokliniu varžtu (13C pav.).
8. Tik HECHT 9661 SE - pritvirtinkite priekinį žibintą prie rankenos svirties (14A pav.) ir prijunkite laidą prie apatinės rankenos (14B pav.).

PRIEŠ IŠVYKDAMI

Siekiant užtikrinti jūsų saugumą ir kuo ilgesnį gaminio tarnavimo laiką, labai svarbu prieš naudojimą skirti kelias akimirkas variklio būklei patikrinti. Prieš naudodami variklį būtinai pasirūpinkite bet kokiais iškilusiomis problemomis ir pasirūpinkite, kad jos būtų išspręstos įgaliotame servise.

ĮSPĖJIMAS! Netinkama šio variklio techninė priežiūra arba problemos nepašalinimas prieš pradėdami eksploatuoti gali sukelti gedimą, dėl kurio gali įvykti sunkus sužalojimas ar net mirtis.

Prieš kiekvieną naudojimą visada patikrinkite ir pašalinkite visas problemas.

1. Kuro lygis
2. Alyvos lygis
3. Oro filtras (jei įrengtas)
4. Bendras patikrinimas: ar nėra nutekėjusių skysčių, atsilaisvinusių ar pažeistų dalių.
5. Patikrinkite šio variklio varomą įrangą

FOOD

• Naudokite tik švarų, šviežią, šviežią, bešvinį minimalaus oktano skaičiaus benziną - žr. specifikacijas. Šis variklis sukurtas naudoti bešvinį benziną. Naudojant bešvinį benziną variklyje ir uždegimo žvakėje susidaro mažiau nuosėdų, be to, pailgėja išmetimo sistemos tarnavimo laikas. Degalai turi būti ne senesni kaip 14 dienų.

- Patvirtinti šio variklio degalai yra benzinas (pvz., "Natural", oktaninis skaičius 95/90). Niekada nenaudokite pasenusio ar užteršto benzino arba benzino ir alyvos mišinio. Neleiskite, kad į benzino baką patektų purvo ar vandens. Nenaudokite benzino, kurio sudėtyje yra metanolio. Variklio apsaugai rekomenduojama naudoti degalų stabilizatorių. Degalų stabilizatoriaus galima įsigyti degalinėse.

ĮSPĖJIMAS! Benzinas yra labai degus ir sprogus, todėl pildami degalus galite patirti nudegimų ar rimtų sužalojimų.

- Išjunkite variklį ir saugokite nuo karščio, kibirkščių ir liepsnos šaltinių.
- Šerti tik lauke
- Nedelsiant nuvalykite išsiliejusius degalus

DĖMESIO: degalai gali pažeisti dažus ir kai kurias plastmases. Būkite atsargūs, kad pripildami baką neišlietumėte degalų. Dėl išsiliejusių degalų atsiradusiai žalai garantija netaikoma.

Niekada nenaudokite seno ar užteršto benzino arba alyvos ir benzino mišinio. Įsitinkite, kad į benzino baką nepateko purvo ar vandens.

ĮSPĖJIMAS! Benzinas yra labai degus.

Degalus laikykite specialiai tam skirtose talpyklose. Degalus pilkite tik lauke, prieš užvesdami variklį, ir nerūkykite pildami degalus ar dirbdami su jais. Niekada nenuimkite degalų bako dangtelio ir nepilkite benzino, kai variklis veikia arba yra įkaitęs. Jei išsiliejo benzinas, nbandykite užvesti variklio, bet pašalinkite gaminį iš benzino išsiliejimo vietos ir venkite uždegimo šaltinių, kol benzino garai neišsisklaidys. Pakeiskite sugedusius degalų bakus ir bakų dangtelius. Prieš pakreipdami gaminį (norėdami atlikti techninę priežiūrą arba išpilti alyvą) iš bako išpilkite benzina.

ĮSPĖJIMAS! Niekada nepilkite degalų patalpoje, kai variklis veikia arba kol variklis po darbo bent 15 minučių neatvėso. Nenaudokite senesnių nei 14 dienų degalų. Buke esantys seni degalai gali sugadinti karbiuratorių.

DEGALŲ PAPILDYMAS

1. Nuimkite bako dangtelį (15A pav.)
2. Pripildykite baką iki 1 cm žemiau užpildymo angos (16A pav.).
3. Neperpildykite. Prieš užvesdami variklį nuvalykite išsiliejusius degalus.
4. Uždarykite bako dangtelį.

VARIKLIO ALYVA

PASTABA: variklis tiekiamas be alyvos, todėl prieš paleisdami variklį būtinai įpilkite į jį alyvos. Naudokite tik vieną iš rekomenduojamų alyvos tipų.

REKOMENDUOJAMA ALYVA

Naudokite 4 taktų variklio alyvą, atitinkančią arba viršijančią API, SH, SJ arba lygiavertės klasifikacijos reikalavimus. Visada patikrinkite ant alyvos talpyklos esančią API eksploataavimo etiketę ir įsitinkite, kad joje yra raidės SH, SJ arba lygiavertės.
Nenaudokite SAE 10W-40 arba 15W-40.

SAE 10W-30 rekomenduojama **naudoti vasarą** (esant aukštesnei nei 0°C temperatūrai) - rekomenduojama alyva **CASTROL GARDEN 4T**

SAE 5W-40 rekomenduojama naudoti **žiemą** (esant žemesnei nei 0°C temperatūrai) - **CASTROL MAGNATEC 5W-40** rekomenduojama alyva

Pasirinkite optimalų alyvos klampumą, atitinkantį aplinkos temperatūrą, kurioje bus naudojamas gaminys (17 pav.). NEMAIŠYKITE ALYVŲ!

ALYVOS LYGIO TIKRINIMAS

ĮSPĖJIMAS! Alyvos lygį tikrinkite tik tada, kai variklis atvėsus.

1. Pastatykite variklį ant lygaus paviršiaus. Alyvos lygį patikrinkite išjungę ir atvėsinę variklį.
2. Nuimkite bako dangtelį / matuoklį (9B pav.) ir nuvalykite nuo jo alyvą.
3. Įstatykite įpylimo angos kamštį / lygio matuoklį į alyvos įpylimo angą, bet jo neįsukite, tada ištraukite. Dabar alyvos lygį galite nuskaityti ant matuoklio.
4. Jei alyvos lygis yra arti apatinės matuoklio žymės arba žemiau jos, nuimkite užpildymo kamštį ir (arba) matuoklį ir pripilkite variklyje rekomenduojamos alyvos tarp viršutinės ir apatinės ribos žymės. Neperpilkite per daug alyvos.
5. Uždėkite bako dangtelį ir (arba) matuoklį.

DIDELIAME AUKŠTYJE

- Dideliame aukštyje standartinis karbiuratoriaus oro ir degalų mišinys bus per gausus. Sumažės našumas ir padidės degalų sąnaudos.
- Veikimą dideliame aukštyje galima pagerinti karbiuratoriuje sumontavus mažesnio skersmens degalų žarną. Jei gaminį visada naudojate didesniame nei 1600 metrų aukštyje, kreipkitės į pardavėją, kad šis sumontuotų degalų žarną.
- Be reikiamų pakeitimų gaminys neveiks gerai dideliame aukštyje. Kreipkitės į įgalioją tarnybą informacijos apie koregavimus.

PADANGŲ SLĖGIO KEITIMAS

Įsitinkite, kad padangose yra pakankamas slėgis (žr. Specifikacijos). Jei slėgis per mažas, žarna gali nuslysti ant padangos korpuso ir būti pažeista.

PRIEŠ NAUDOJANT PIRMAJĄ KARTĄ

- Patikrinkite atitinkamus saugos įtaisus, valdymo elementus ir valdymo kabelius, taip pat visus varžtus, jungtis, ar jie nepažeisti, ar sandarūs.

- Būtina patikrinti alyvos lygį. Prireikus papildykite arba įpilkite variklinės alyvos.
- Padangos gali būti per daug prispaustos, kad jas būtų galima vežti. Patikrinkite slėgį ir sureguliuokite jį iki tinkamos vertės.

PRODUKTO REGULIAVIMAS

Visada pritaikykite gaminį prie sąlygų.

SNIEGO IŠLEIDIMO KRYPTIES KEITIMAS

ĮSPĖJIMAS! Niekada nenukreipkite išleidimo latako į naudotoją, kaimynus, transporto priemones ar netoliese esančius langus. Išmestas sniegas ir sniego valytuvo atsitiktinai pagauti daiktai gali sugadinti ir sužaloti žmones. Išleidimo lataką visada nukreipkite nuo jūsų buvimo vietos, praeivių, transporto priemonių ar langų.

Sniego srauto aukštį reguliuoja išleidžiamajame latake esantis latako deflektorius. Atstumą, kuriuo sniegas bus išmetamas, galima reguliuoti judinant latako deflektorių. Pakelkite deflektorių, kad atstumas būtų didesnis, arba nuleiskite, kad atstumas būtų mažesnis.

Atleiskite abi deflektoriaus rankenėles (18A pav.), kad pakeltumėte arba nuleistumėte deflektorių į tokį aukštį, į kurį norite išmesti sniegą. Priveržkite mygtukus, kad pritvirtintumėte deflektorių. Pastaba: per daug neužveržkite deflektoriaus mygtukų.

Iškrovimo lataką galima reguliuoti sukant valdymo rankenėlę (20A pav.). Sukite valdymo rankenėlę pagal laikrodžio rodyklę, norėdami nustatyti iškrovimo lataką į kairę; prieš laikrodžio rodyklę, norėdami perkelti lataką į dešinę.

SAUGUMO PRIEMONĖS

Jūsų saugumui užtikrinti gaminyje įrengtos saugos funkcijos, kurios turi puikiai veikti. Šių elementų negalima išimti, keisti ar panaikinti jų veikimo.

SUJUNGTI SVIRTĮ, KAD BŪTŲ GALIMA VALDYTI PJOVIMO VELENĄ (20C PAV.).

Pavaros sistema sustabdoma atleidžiant svirtį. Paspaudus rankenos svirtį, sistema įjungiamą. Svirtis yra kairėje rankenos pusėje. Atleidus kairę rankeną, kairioji svirtis (sukamosios rankenos valdymas) liks užfiksuota suspaustoje padėtyje. Svirtis yra kairėje rankenos pusėje.

RATŲ PAVAROS SVIRTIES SUJUNGIMAS (20B PAV.)

Atleidus svirtį, pavaros sistema išsijungia. Paspaudus rankenos svirtį, sistema įjungiamą. Šios svirties negalima užfiksuoti "ON" padėtyje. Svirtis yra dešinėje rankenos pusėje.

KAIRIOJI IR DEŠINIOJI VALDYMO SVIRTIS

a) Kairiaja valdymo svirtimi (20C pav.) valdomas sniego kasimas ir mėtymas. Gaminį visada išjunkite ir įjunkite ant švaraus paviršiaus, niekada nenaudodami. Paspaudus svirtį, gaminys pakels ir išmes sniegą. Atleidus svirtį, gaminys nustos rinkti ir mėtyti sniegą.

b) Dešinioji valdymo svirtis (20B pav.) naudojama pavaros valdymui. Kai svirtis atleidžiama, gaminys sustoja. Paspaudus svirtį, gaminys pradės judėti (pirmyn arba atgal, priklausomai nuo greičio, kuris nustatomas pavarų svirtimi).

SURINKIMO TAURĖS REGULIAVIMAS

Surinkimo kaušo aukštį galima reguliuoti taip, kad jis neliestų nelygių paviršių ir kartu su sniegu nemėtytų kietų daiktų, pavyzdžiui, akmenų, medžio gabalų ir t. t. Rizika pažeisti įrangą ir kirpimo varžtus (29 pav., A).

1. Atlaisvinkite abiejose surinkimo cilindro pusėse esančius skersinius (20 pav.) .
2. Nustatykite aukštį pagal paviršiaus sąlygas. Nustatykite viršutinę padėtį nelygiam paviršiui ir apatinę padėtį lygiam paviršiui.
3. Prieš užverždami veržles patikrinkite, ar nėra aukščio skirtumo tarp surinkimo kaušo apatinio bėgio ir skersinių. Apatinis surinkimo kaušo bėgis neturi liesti žemės. Tvirtai priveržkite veržles.

RATO REGULIAVIMAS TUŠČIAJA EIGA

Esant nedideliam ar vidutiniam sniego kiekiui ir paviršiui, kai reikia dažnai manevruoti, galima atjungti vieno rato veikimą (21 pav. A). Gaminį bus lengviau valdyti.

Įkiškite žiedinį spyruoklinį kaištį į išorinę angą (už rato stebulės ribų).

Esant dideliame sniego kiekiui arba apledėjusiam paviršiui, turi veikti abu ratai (22B pav.) Vidinę rato ašies angą sulygiuokite su rato anga (22B pav.).

Pro abi angas įkiškite spyruoklinį žiedinį kaištį ir tvirtai priveržkite ratą. Išorinė rato ašies anga turi būti laisva rato stebulės išorėje.

ŠVIESOS ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO JUNGIKLIS (TIK HECHT 9661 SE)

Šviesos įjungimo / išjungimo jungikliu (23A pav.) valdomas priekinių žibintų įjungimas / išjungimas. Jį galima įjungti tik veikiant varikliui.

SNIEGO PEILIAI

- Dirbdami storame sniege ant kaušo šonų uždėkite sniego peilius (jei įrengti).

NAUDOJIMAS

1. Sureguliuokite sniego išleidimo angą (kryptį ir atstumą)
2. Užveskite variklį (leiskite jam įšilti iki darbinės temperatūros ir pritaikykite gaminį prie lauko temperatūros). Įjunkite pirmąją pavarą ir atleiskite sankabos svirtį - niekada neperjunkite pavaros, kai gaminys veikia, net ir išjungus variklį.
3. Paspauskite purkštuvo valdymo svirtį ir purkštuvas pradės veikti
4. Paspauskite ratų traukos kontrolės svirtį ir gaminys pradės judėti. Norėdami perjungti pavaras, turite atleisti sankabos svirtį.

VARIKLIO UŽVEDIMAS

RANKINIS PALEIDIMAS	ELEKTRINIS UŽVEDIMAS (TIK HECHT) 9661 SE)
<p>Prieš paleisdami atleiskite valdymo svirtį (20B pav.), kad užvedus variklį gaminys iš karto nejudėtų. Prieš paleisdami patikrinkite degalų ir alyvos lygį. Prieš užvesdami variklį palaukite, kol variklis prisitaikys prie lauko temperatūros. Nustatykite degalų čiaupą (24D pav.) į padėtį "1".</p>	
<p>Paleisdami šaltą variklį, nustatykite droselinės sklendės svirtį (24B pav.) į padėtį SLOW (simbolis Želva). Kai užvedate šiltą variklį, nustatykite droselinės sklendės svirtį į padėtį FAST (triušio simbolis).</p>	
<p>Jei norite naudoti labai žemoje temperatūroje, paspauskite gruntą 1-3 kartus (24A pav.). Jei variklis įšilęs, paspauskite gruntą tik vieną kartą. Jei temperatūra žema, gali tekti dar kartą paspausti gruntą.</p>	
<p>Norėdami užvesti šaltą variklį, nuspauskite droselio sklendę (24C pav.) į padėtį "1". Pasukite jungiklį (24E pav.) į "ON" padėtį.</p>	
<p>Traukite starterio laidą, kol jis pasipriešins (25A pav.). net. Tvirtai laikykite starterio trosą ir leiskite jam lėtai vyniotis atgal.</p>	<p>Prijunkite maitinimo kabelį (26A pav.). Paspauskite maitinimo šaltinį (26B pav.). Pastaba: nespauskite maitinimo laido mygtuko, kol neįsitikinsite, kad jis tinkamai prijungtas prie maitinimo šaltinio.</p>
	<p>Užvedę variklį ištraukite žvakę ir užbaigti bylą.</p>
	<p>Jei gaminys neįsijungia per 5 sekundes, dar kartą patikrinkite visą gaminį. Vėl įjunkite jį su minutės pertrauka, kad nesugadintumėte starterio.</p>
<p>Amortizatoriaus reguliavimas: kai variklis pradeda veikti, lėtai pastumkite amortizatoriaus svirtį į padėtį 0/RUN. Prieš judindami svirtį palaukite, kol variklio sūkių dažnis bus stabilus.</p>	
<p>Užvedę variklį, leiskite jam 1-3 minutes veikti nedideliu sūkių dažniu, per tą laiką patikrinkite variklio būklę, ar jis veikia tolygiai, ar negirdite nejprastų garsų. Tada sureguliuokite greitį paspausdami svirtį iki norimo lygio.</p>	

VARIKLIO SUSTABDYMAS

RANKINIS IR ELEKTRINIS STABDYMAS
Baigę darbą, leiskite varikliui keletą minučių veikti, kad išgaruotų drėgmė ir nutirpusio sniego ir ledo, kad produktas būtų sausas ir jį būtų galima naudoti kitą kartą.
Nustatykite akceleratoriaus svirtį į "vėžlio" simbolį
Nustatykite jungiklį į "OFF" padėtį.
Pasukite degalų čiaupą į "OFF" padėtį.
Jei yra ilgesnė pertrauka (pasibaigus sezonui), rekomenduojama įpilti priedų į degalų, kad kito sezono pradžioje nekiltų problemų dėl degalų pažeidimų ir pakartotinio paleidimo. Nenaudokite senesnių nei 14 dienų degalų.

SPEED

Pavaras perjunkite tik tada, kai sankaba išjungta (gaminys stovi ir tik veikiant varikliui).

Perjunkite pavaras pavarų perjungikliu (27A pav.)

Pirmyn 1 - lėtai, 6 - greitai

Atvirkštinė eiga: R1 - lėtai, R2 - greitai

Prieš perjungdami pavarą patikrinkite, ar sniego valytuvas nėra užblokuotas.

NAUDOJIMO PATARIMAI IR ATSARGUMO PRIEMONĖS

DARBAS ŠLAITUOSE

Pavojus susižeisti, jei gaminys apvirstų. Visada dirbkite lėtai ir būkite atidūs. Visada važiuokite aukštyr ir žemyn, nedirbkite horizontaliai ar šonu ant šlaitų. Gaminys gali prarasti pusiausvyrą ir apvirsti. Jo negalima naudoti ant šlaitų, kurių nuolydis didesnis nei 20 %. Venkite gaminio apvirtimo - gresia mirtinas sužalojimas.

SNIEGO VALYMO PATARIMAI

- Valykite iš karto po sniego, nes vėliau apatinis sluoksnius gali užšalti ir apsunkinti valymą.
- Jei įmanoma, visada valykite sniegą pavėjui.
- Sniegą valykite taip, kad nuvalyti takai šiek tiek persidengtų.
- Esant vėjuotam orui, nuleiskite latako deflektorių, kad sniegas būtų nukreiptas arčiau žemės, kur mažiau tikėtina, kad jis pasieks nepageidaujamas vietas.
- Išvalykite teritoriją nuo šiukšlių. Įsitikinkite, kad teritorijoje nėra akmenų, šakelių, laidų ar kitų daiktų, kurie gali netyčia nukristi arba užstrigti ant besisukančių dalių. Jie gali sužaloti naudotoją ar kitus asmenis, taip pat sugadinti gaminį ir aplinkinius daiktus.
- Dirbkite tik ant saugaus paviršiaus. Nedirbkite ant akmeninio ar žvyruoto paviršiaus - kyla pavojus pažeisti produktą ir mėtyti akmenis.
- Neperkraukite gaminio per greitai valydami sniegą. Gaminio greitis priklauso nuo sniego gylio ir svorio. Patirtis parodys, kaip efektyviausiai naudoti sniego valytuvą įvairiomis sąlygomis.

GAMINIO VALYMAS

Kai tik baigsite darbą, nuvalykite nuo gaminio sniego likučius. Sniego likučiai gali įšalti į gaminį ir jis gali būti perkrautas, be to, ledo ir sniego gabalai gali būti išmesti lauk. Valydami, taisydami, reguliuodami, prižiūrėdami ir palikdami gaminį be priežiūros, išjunkite variklį ir atjunkite uždegimo žvakės jungtį.

VALYTI UŽSIKIMŠUSĮ KVAPŲ SIFONĄ ARBA KANALIZACIJĄ.

Pavojus susižeisti. Prieš kiekvieną gaminio naudojimo operaciją išjunkite variklį ir palaukite, kol sustos besisukančios dalys.

Išimkite uždegimo raktelį (arba nustatykite jungiklį į OFF padėtį) ir atjunkite uždegimo žvakės jungtį. Latako valymo priedas yra pritvirtintas prie kibirkšties ribotuvo korpuso galinės dalies fiksatoriumi. (28A pav.). Jei naudojant lataką jame įstrigo sniegas ar ledas, vadovaukitės latako ir išleidimo angos mazgo valymo instrukcijomis.

Atsargiai! Niekada nenaudokite rankų užsikimšusiems latakams valyti.

SNIEGO GRANDINĖS (PAPILDOMA ĮRANGA)

Snigui ir ekstremalioms oro sąlygoms galite įsigyti sniego grandines, kurių užsakymo numeris yra 009551. Jei nežinote, kaip pritvirtinti grandines, kreipkitės į pardavėją.

PRIEŽIŪRA

Norint užtikrinti saugų, ekonomišką ir be sutrikimų veikiančią darbą, būtina gera techninė priežiūra.

ĮSPĖJIMAS! Netinkama techninė priežiūra arba problemos neištaisymas prieš pradėdami eksploatuoti gali sukelti gedimus, dėl kurių galite būti sunkiai sužaloti arba žūti. Visada laikykitės šiame vadove pateiktų patikros ir techninės priežiūros rekomendacijų bei grafikų.

Prieš atlikdami bet kokius gaminio darbus, atjunkite uždegimo žvakę. Palaukite, kol visos judančios dalys visiškai sustos.

- Kad galėtumėte tinkamai prižiūrėti variklį, šiuose puslapiuose pateikiamas techninės priežiūros grafikas, įprastinės patikros procedūros ir paprastos techninės priežiūros procedūros naudojant pagrindinius rankinius įrankius. Kitas techninės priežiūros užduotis, kurios yra sudėtingesnės arba kurioms atlikti reikia specialių įrankių, turėtų būti atlikti įgaliotasis techninės priežiūros centras.
- Techninės priežiūros programa taikoma įprastomis eksploatavimo sąlygomis. Jei variklis eksploatuojamas sunkiomis sąlygomis, pavyzdžiui, esant didelei apkrovai ar aukštai temperatūrai arba neįprastai drėgnomis ar dulketomis sąlygomis, kreipkitės į prekybos atstovą dėl rekomendacijų, taikomų jūsų individualiems poreikiams.
- Pasibaigus sezonui kruopščiai išvalykite gaminį ir vazelinu arba aliejumi sutepkite visas metalines ir judančias dalis, kad gaminį paruoštumėte kitam sezonui. Prieš kitą naudojimą atidžiai patikrinkite visas sudedamąsias dalis.

- Reguliariai tikrinkite, ar visi varžtai, veržlės ir kt. yra gerai priveržti, kad gaminys ir toliau saugiai veiktų.
- Kartą per sezoną patikrinkite ir prižiūrėkite gaminį įgaliotame techninės priežiūros centre.

ĮSPĖJIMAS! Tinkamai nesilaikant techninės priežiūros instrukcijų ir atsargumo priemonių, galima sunkiai susižeisti arba žūti. Visada laikykitės šiame vadove nurodytų procedūrų ir atsargumo priemonių.

SAUGAUS EKSPLOATAVIMO TECHNINĖS PRIEŽIŪROS PROGRAMA

Veikla	Po naudoti	Po pirmųjų 5 naudoji	Kasdien arba kas 5	25 valandos	50 valandų	Sezon o pradžioje	Sezono pabaigoje	Reikia
Puodelio valymas ir latakas	✓							
Priveržimo patikra varžtai			✓					
Detalių tepimas mobilusis				✓			✓	
Padangų slėgis								✓
Patikrinkite jungtis								✓
Spiralinis patikrinimas pūstuvai								✓
Geležinkelio patikra apatinis surinkimo puodelis								✓
Patikrinkite riedučiai								✓
Filtro patikrinimas oras			✓					
Oro filtro valymas (jei yra dovanoti)*				✓				
Filtro keitimas oro (jei su ja įrengta)*							✓	✓
Alyvos tikrinimas variklis			✓					
Alyvos keitimas variklis ***		✓		✓	✓			
Uždegimo žvakių valymas *					✓			
Uždegimo žvakės keitimas *							✓	

Valymas aušinimo sistema su oru, oro būgnu					✓			
išmetamųjų dujų išmetimo sistema ir cilindro šonkauliai								
Valymas aplink būgnai iš išmetimo sistema			✓					
Valyti skląščio dangtelį ir starterį su atsitraukimas.			✓					
Valymas bakas ir filtras degalai							✓	
Filtro keitimas degalų								✓
Patikrinkite žarnos būklė degalų							✓	✓
Patikrinkite reguliavimą karbiuratorius **								✓
Kištuko keitimas rezervuaras								✓

Ženklinami elementai:

*Žr. instrukcijas

**Tai turi būti atliekama įgaliojimo tarnyboje

***Pirmą kartą variklio alyva keičiama po 5 valandų variklio darbo, esant dideliems poreikiams alyva keičiama po 25 valandų darbo valandos

PRODUKTO PRIEŽIŪRA

- Atsargus naudojimas ir reguliarus valymas užtikrina, kad gaminys ilgiau išliktų funkcionalus ir veiksmingas. ilgą laiką.
- Laikykite gaminį geros būklės, jei reikia, pakeiskite instrukcijų etiketes li įspėjimą apie vienam produktui.
- Prižiūrėkite, kad visos veržlės, varžtai ir sraigčiai būtų priveržti, kad įranga veiktų saugiai.
- Kad sumažintumėte gaisro pavojų, saugokite variklį, amortizatorių ir benzino laikymo vietą nuo purvo ar alyvos.
- Visada įsitikinkite, kad oro ventiliacijos angos yra švarios.
- Pakeiskite susidėvėjusias arba pažeistas dalis. Naudokite tik originalias atsargines dalis.

GAMINIO VALYMAS

ĮSPĖJIMAS! Nesudrėkinkite variklio. Vanduo gali sugadinti variklį arba užteršti degalų sistemą.

1. Po kiekvieno naudojimo kruopščiai išvalykite gaminį.
2. Prieš valydami leiskite varikliui atvėsti bent pusvalandį.

3. Gaminys turi stovėti ant kieto, lygaus paviršiaus.
4. Pašalinkite nuosėdų sankaupas.
5. Baigę darbą, lataką visada išvalykite iš karto, pvz., apipilkite vandeniu. Tada palaukite kruopščiai išdžiūti.
6. Visą gaminį ir variklio korpusą nuvalykite sausu skudurėliu ir pašalinkite visus nešvarumus.

Niekada nenaudokite aštrių ploviklių ar tirpiklių.

KAIP IŠVENGTI GALIMO GAMINIO SUGADINIMO

Jei į sniego frezų dažnai patenka akmenų, šakelių ar kitų daiktų, išjunkite gaminį ir patikrinkite, ar jis nepažeistas. Aptiktus pažeidimus būtina nedelsiant pašalinti, su pažeistu gaminiu toliau nedirbkite. Prieš pradėdami darbą, variklis turi pasiekti darbinę temperatūrą. Baigę darbą, leiskite varikliui kelias minutes veikti tuščiąja eiga.

- Išjunkite sraigę, kai keičiate vietą arba jei sniego frezos išvežamos iš eksploatacijos, neperkraukite sniego frezos važiuodami per greitai.
- Atsitrenkę į bet kokį kietą daiktą, išjunkite variklį, atjunkite uždegimo žvakės jungtį ir prieš vėl pradėdami naudoti variklį patikrinkite, ar jis nepažeistas.
- Esant nejprastai vibracijai, elkitės taip, kaip nurodyta (žr. defektas).

SNIEGO VALYTUVO VARŽTŲ PRIVERŽIMAS

Mentelė prie variklio veleno pritvirtinta kirpimo varžtais (29A pav.). Šie varžtai gali įtrūkti, kai mentelę spaudžia aštrūs akmenys, metaliniai vamzdžiai ar panašūs daiktai. Šiuo būdu sniego sraigė apsaugoma nuo rimtų pažeidimų. Šiuos varžtus galima keisti tik originaliais pakaitiniais varžtais. Ištraukite nupjautus varžtus, išvalykite jungiamąsias dalis ir sutepkite jas vazelinu. Vietoje pažeistų detalių ir originalių veržlių naudokite naujas dalis ir originalias veržles.

Dėmesio! NIEKADA nekeiskite nipelio pjovimo kaiščių kitomis, išskyrus autorizuotas dalis. Pakaitiniai pjovimo kaiščiai. Dėl šių instrukcijų nesilaikymo atsiradusiems sferdel pavarų dėžės ar kitų komponentų pažeidimams garantija nebus taikoma.

Atsargiai! Prieš keisdami pjovimo kaiščius visada išjunkite sniego frezos variklį ir nustatykite jungiklį į OFF padėtį, ištraukite raktelį iš uždegimo.

LUBRICATION

ĮSPĖJIMAS! Prieš tepdami, remontuodami ar tikrindami atjunkite visus valdymo įtaisus ir išjunkite variklį. Palaukite, kol visos judančios dalys visiškai sustos.

Visas besisukančias dalis reikia tepti ne rečiau kaip kas 25 valandas arba kartą per sezoną lengva mašininė alyva.

SVARBU! Venkite alyvos patekimo ant guminio frikcinio rato ir aliumininio sankabos disko.

RATAI

Bent kartą per sezoną nuimkite abi padangas. Prieš vėl montuodami ratus, nuvalykite ašis ir patepkite jas vandeniu atspariu automobiliniu tepalu.

LATAKŲ KRYPTIES VALDYMAS

Kartą per sezoną svirtį reikia sutepti vandeniu atspariu mašininu tepalu.

SFREDEL TREE

Bent kartą per sezoną nuo pjovimo veleno nuimkite pjovimo kaiščius (29A pav.). Užpurškite tepalo į veleno vidų, aplink tarpiklius (18B pav. Taip pat sutepkite abiejose veleno dalyse esančius flanšinius guolius.

PAVAROS KORPUSAS

Sukamosios pavaros korpusas buvo užpildytas vazelinu ir gamykloje užplombuotas. Tepalą papildyti arba pakeisti turi įgaliotasis techninės priežiūros centras.

PADANGŲ SLĖGIS

Reguliariai tikrinkite padangų slėgį ir palaikykite jį nurodytoje vertėje (žr. Specifikacijos).

APATINIO PUODELIO BĖGIO KEITIMAS

Vaizdas. 30

- Atlaisvinkite varžtus, veržles, poveržles
- Pakeisti nauju bėgiu
- Tvirtai priveržkite naująjį bėgį varžtais, veržlėmis ir poveržlėmis surinkimo lovio apačioje.

PAČIŪŽŲ KEITIMAS

Įsivaizduokite. 30

- Atsukite veržles ir poveržles.
- Pakeiskite abiejose dubens pusėse esančias slankiąsias kojeles.
- Sumontuokite naujus vidpadžius ir nustatykite norimą aukštį

PJAUSTYTUVO MOVOS VALDYMO KABELIO TIKRINIMAS

Įsivaizduokite. 31

Paspauskite sukabinimo svirtį į priekį. Trosas šiek tiek atsilaisvins. Kai svirtis atleidžiama, trosas neturi būti nei atsipalaidavęs, nei įtemptas. Jei aptinkate laisvumą, trosą reikia sureguliuoti ir įtempti. Kai

trosas yra

Tinkamai įtempta svirtis turi liesti rankeną, kai ji paspaudžiama. Priešingu atveju būtina sureguliuoti kabelis.

VARIKLIO TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

SAUGOS PRIEMONĖS

- Prieš pradėdami techninės priežiūros ar remonto darbus įsitinkite, kad variklis išjungtas. Taip bus pašalinti keli galimi pavojai.
 - Apsinuodijimas anglies monoksidu dėl variklio išmetamųjų dujų. Įsitinkite, kad dirbant varikliui yra pakankama ventilacija.
 - Nudegimai dėl įkaitusių dalių - pirmiausia leiskite varikliui ir išmetimo sistemai atvėsti jį paliesti
 - Sužalojimai dėl judančių dalių.
- Prieš užvesdami variklį perskaitykite instrukcijas.
- Kad sumažintumėte gaisro ar sprogo pavojų, būkite atsargūs dirbdami šalia benzino, komponentams valyti naudokite tik nedegų tirpiklį, o ne benziną. Laikykite cigaretes, kibirkštis ir liepsnas atokiau nuo su degalais susijusių komponentų.
- Įgaliotosios techninės priežiūros tarnybos turi daugiau žinių apie variklį ir yra visiškai pasirengusios jį prižiūrėti ir remontuoti. Norėdami užtikrinti maksimalią kokybę ir patikimumą, remontuodami ar keisdami naudokite tik naujas, originalias dalis.

ALYVOS KEITIMAS

Alyvą rekomenduojama keisti įgaliotame techninės priežiūros centre.

Išleiskite alyvą, kai variklis yra šiltas. Šilta alyva išteka greičiau ir visiškai. **Įspėjimas: neišpilkite alyvos, kai variklis veikia!**

Išleidžiant alyvą iš viršutinio alyvos pripylimo vamzdelio, bakas turi būti tuščias, kitaip degalai gali ištekėti ir kilti gaisras arba sprogoimas.

1. Atjunkite uždegimo žvakės laidą ir laikykite jį atokiau nuo uždegimo žvakės.
2. Prie variklio pastatykite tinkamą talpyklą panaudotai alyvai surinkti.
3. Išimkite alyvos matuoklį (32A pav.).
4. Išsukite išleidimo varžtą (32B pav.) ir išleiskite visą alyvą į talpyklą.
5. Jei variklis neturi išleidimo kamščio, rekomenduojame naudoti alyvos išleidimo siurbį arba išpilti alyvą į talpyklą švelniai pakreipiant variklį link alyvos įpylimo kamščio ir (arba) piltuvėlio. Prieš pakreipdami gaminį, iš bako išpilkite degalus. Palaikykite variklio galą, kuriame yra uždegimo žvakė.

Panaudotą variklio alyvą išmeskite aplinkai nekenksmingu būdu. Siūlome supilti panaudotą alyvą į sandarų indą ir nuvežti į vietinį perdirbimo centrą arba degalinę. Neišmeskite jos į šiukšlių dėžę, neišpilkite ant žemės ar į kanalizaciją.

6. Vėl užsukite išleidimo varžtą. Varikliui stovint vertikaloje padėtyje, pripildykite iki viršutinės matuoklio žymės.
(33A pav.) su rekomenduojama alyva.

ĮSPĖJIMAS! Variklio veikimas esant mažai alyvos gali sugadinti variklį.

7. Atsargiai įstatykite į vietą matuoklį (9B pav.).

Atsargiai! Po darbo su panaudotu aliejumi nusiplaukite rankas su muilu ir vandeniu.

ORO FILTRAS

Nešvarus oro filtras riboja oro srautą į karbiuratorių ir gali sumažinti variklio našumą. Kiekvieną kartą naudodami variklį patikrinkite oro filtrą. Jei variklį naudojate labai dulkėtose vietose, filtrą valykite dažniau.

ĮSPĖJIMAS! Eksploatuojant variklį be oro filtro arba su pažeistu filtru, į variklį patenka purvo, todėl variklis greitai dėvisi. Tokio tipo nusidėvėjimui garantija netaikoma.

ORO FILTRO TIKRINIMAS IR VALYMAS - PIRMINIS FILTRAS

ĮSPĖJIMAS! Oro filtrą reikia išvalyti po 25 įprasto naudojimo valandų. Valykite jį dažniau, jei gaminys naudojamas labai dulkėtose vietose.

1. Nuimkite oro filtro korpusą (34A pav.).
2. Nuimkite oro filtro korpusą. Pasirūpinkite, kad į oro filtro pagrindą nepatektų šiukšlių.
3. Nuimkite pirminį filtrą nuo filtro ir oro filtrą nuo filtro pagrindo (35A pav.).
4. Patikrinkite oro filtro elementus. Išvalykite nešvarius elementus.
5. Norėdami pašalinti likučius, švelniai stuktelėkite filtrą į kietą paviršių. Nebandykite valyti likučių šepetėliu, nes taip likučiai pateks į pluoštus. Jei filtras yra labai nešvarus, pakeiskite jį nauju.
6. Išplaukite pirminį filtrą (35B pav.) skystu plovikliu ir vandeniu. Tada palaukite, kol jis visiškai išdžius ore. Netepkite išankstinio filtro.
7. Sumontuokite filtrą ir pirminį filtrą.
8. Uždarykite ir pritvirtinkite dėklą.

PASTABA: Pakeiskite filtrą, jei jis susidėvėjęs, sulūžęs, pažeistas arba jo neįmanoma išvalyti.

BUJIA

Kad pasiektumėte geriausių rezultatų, pakeiskite uždegimo žvakę kas 100 naudojimo valandų. Naudokite tik rekomenduojamas uždegimo žvakes, kurių temperatūros diapazonas atitinka įprastą variklio naudojimo temperatūrą. Norėdami sužinoti rekomenduojamus uždegimo žvakių tipus, kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.

Įspėjimas! Jei variklis veikė, duslintuvas ir uždegimo žvakė bus įkaitę. Būkite atsargūs ir nelieskite šiuos kūrinus.

DĖMESIO: Netinkama uždegimo žvakė gali sukelti variklio gedimą.

Kad žvakė veiktų gerai, ji turi būti tinkamai sukalibruota ir be nuosėdų.

1. Atjunkite dangtelį (36A pav.) nuo uždegimo žvakės ir pašalinkite šiukšles iš uždegimo žvakės srities.
2. Naudokite tinkamą uždegimo žvakės veržliaraktį uždegimo žvakei atjungti.
3. Patikrinkite uždegimo žvakę. Pakeiskite ją, jei ji pažeista, smarkiai užsikimšusi, jei sandarinimo poveržlė blogos būklės arba jei elektrodas susidėvėjęs.

4. Atstumą tarp elektrodų išmatuokite tinkamu matuokliu (37A pav.). Atitinkamas atstumas (37B pav.) pažymėtas specifikacijose. Jei reikia atlikti koregavimus, atstumą ištaisykite atsargiai su lenkdami šoninius elektrodus.
5. Rankomis atsargiai įstatykite uždegimo žvakę, kad išvengtumėte kryžminio sriegio.
6. Kai uždegimo žvakė bus nustatyta, priveržkite ją tinkamu raktu, kad suspaustumėte poveržlę.
7. Įmontuodami naują uždegimo žvakę, po to, kai uždegimo žvakė bus uždėta, priveržkite sukamąją 1/2, kad suspaustumėte poveržlę.
8. Iš naujo montuodami originalią uždegimo žvakę, priveržkite dar 1/8 - 1/4 apsisukimo po to, kai uždegimo žvakė bus nustatyta, kad suspaustumėte poveržlę.

PASTABA: Atsilaisvinusi uždegimo žvakė gali labai įkaisti ir sugadinti variklį. Per daug priveržę uždegimo žvakę, galite pažeisti uždegimo žvakės laidus.

9. Uždėkite uždegimo žvakės dangtelį ant uždegimo žvakės.

DUSLINTUVAS IR KIBIRKŠTIES RIBOTUVAS

ĮSPĖJIMAS! Eksploatuojant variklį išsiskiria šiluma. Variklio komponentai, ypač duslintuvas, eksploatacijos metu labai įkaista. Prisilietus prie jų galima smarkiai nudegti. Šalia esančios degios medžiagos, pavyzdžiui, šienas, sausos šakelės, lapai ir pan. gali užsidegti.

- Prieš liečiant duslintuvą, cilindrą ir variklio stipinus, palaukite, kol jie atvės.
- Pašalinkite nešvarumus nuo duslintuvo ir cilindro srities
- Norėdami įsigyti specialiai šiai išmetimo sistemai pritaikytą priekinį stiklą, kreipkitės į gamintoją. originali įranga.

Pašalinkite susikaupusius nešvarumus iš duslintuvo ir uždegimo žvakės srities. Patikrinkite, ar duslintuve nėra įtrūkimų, korozijos ar kitų pažeidimų. Jei reikia, nuimkite kibirkšties ribotuvą ir patikrinkite, ar jis nepažeistas arba neužsikimšęs anglies nuosėdomis. Jei yra pažeidimų, prieš naudodami gaminį sumontuokite atsargines dalis.

DĖMESIO: Keičiant dalis, jos turi būti tokios pat konstrukcijos ir sumontuotos toje pačioje vietoje kaip ir originalios dalys. Kitos dalys gali elgtis ne taip pat, gali sutrikti jų veikimas ir įvykti nelaimingų atsitikimų.

ANGLIES NUOSĖDOS

Rekomenduojame kas 100-300 darbo valandų valyti anglies nuosėdas cilindre, stūmoklyje, viršuje ir aplink vožtuvus įgaliotame techninės priežiūros centre.

MAITINIMO SISTEMA

Atkreipkite dėmesį: atsarginės degalų sistemos dalys (kamščiai, žarnos, bakeliai, filtrai ir kt.) turi būti būti tokie patys kaip ir originalai, kitaip kyla gaisro pavojus.

- Reguliariai tikrinkite degalų tiekimo linijų būklę.
- Kas 2 metus pakeiskite degalų vamzdį. Jei degalai nutekėjo, pakeiskite vamzdį nedelsiant.

LIKUČIŲ PAŠALINIMAS

Kasdien arba prieš kiekvieną naudojimą išvalykite nuo variklio susikaupusius likučius. Švariai nuvalykite strypus, spyruokles ir valdiklius. Išvalykite degias šiukšles aplink duslintuvą.

Įspėjimas: niekada nevalykite variklio vandeniu. Vanduo gali patekti į degalų sistemą. Naudokite sausą šepetį arba šluostę.

Įspėjimas: variklis ir sudedamosios dalys turi būti švarūs, kad neperkaistų ir neužsidegtų purvo sluoksnis.

DEGALŲ FILTRO VALYMAS

ĮSPĖJIMAS! Benzinas yra labai degus ir tam tikromis sąlygomis sprogsta. Nerūkykite ir neleiskite, kad šalia degtų liepsna ar kibirkštys.

1. Atjunkite degalų filtrą nuo bako (38A pav.).
2. Išvalykite degalų filtrą (pašalinkite ant tinklelio susikaupusius nešvarumus ir patikrinkite, ar jis nėra įtrūkęs).
bet kurioje vietoje).
3. Vėl sumontuokite degalų filtrą ir degalų žarną.

BAKO IR KARBIURATORIAUS IŠTUŠTINIMAS

ĮSPĖJIMAS! Benzinas yra labai degus ir sprogus. Dirbant su juo galima nudegti arba sunkiai susižaloti!

- Išjunkite variklį, palaukite, kol jis atvės, ir saugokite malūną nuo karščio, kibirkščių ir liepsnos.
 - Degalų papildymas tik lauke
 - Nedelsiant nuvalykite išsiliejusį benzina
1. Po karbiuratoriumi padėkite patvirtintą benzino talpyklą ir naudokite piltuvėlį, kad benzinas neišsiliėtų. Kuras.
 2. Nuimkite išleidimo varžtą (39A pav.), tada nustatykite vožtuvo svirtį į ON padėtį (jei įrengta).
 3. Kai visi degalai išteka į talpyklą, pritvirtinkite išleidimo varžtą ir poveržlę. Užveržkite išleidimo varžtą.

ORO AUŠINIMO SISTEMOS VALYMAS

ĮSPĖJIMAS! Eksploatuojant variklį išsiskiria šiluma. Variklio sudedamosios dalys, ypač duslintuvas, labai įkaista. Juos palietus galima smarkiai nudegti. Gali užsidegti lapai, žolė, šakos.

- Palaukite, kol atvės duslintuvas, variklio cilindras ir variklio aušinimo briaunos. prieš juos paliesdami.
- Pašalinkite šiukšles iš duslintuvo ir cilindro srities.

PASTABA: variklio valymui nenaudokite vandens. Vanduo gali užteršti degalų sistemą. Varikliui valyti naudokite sausą šepetį arba šluostę. Tai oru aušinamas variklis. Nešvarumai gali

blokuoja oro srautą ir gali sukelti variklio perkaitimą, todėl sumažėja variklio našumas ir tarnavimo laikas. variklis.

Nešvarumus nuo rankų apsaugos pašalinkite šepetėliu arba sausu skudurėliu. Palaikykite švarias grandis, spyruokles ir valdiklius. Aplink duslintuvą ir už jo esančią sritį prižiūrėkite švariai, kad neliktų degių šiukšlių.

VARIKLIO REGULIAVIMAS

PASTABA: jokių būdu nekeiskite vardinio variklio sūkių dažnio (karbiuratoriaus pusėje arba karbiuratoriaus pusėje). reguliatorius)

Jūsų variklis buvo sureguliuotas gamykloje, todėl nesilaikant patvirtinto variklio sūkių skaičiaus gali kilti pavojus jūsų, jūsų pačių ar kitų asmenų saugumui. Bet kokių būdu pakeitus variklio nustatymus, garantija bus panaikinta. Jei reikia papildomų nustatymų (pvz., naudoti dideliame aukštyje), kreipkitės į įgaliojantį servisą!

DEPOSITAS

ĮSPĖJIMAS! Prieš sandėliuojant gaminį, variklis turi būti visiškai atvėsęs.

- Nelaikykite gaminio su benzinu bake patalpoje, kurioje garai gali užsidegti arba kibirkštys.
- Prieš laikydami variklį patalpoje, palaukite, kol jis atvės.
- Pakeiskite susidėvėjusias arba pažeistas dalis. Naudokite tik originalias atsargines dalis.
- Jei reikia ištuštinti baką, darykite tai lauke.

VARIKLIO SAUGOJIMO INSTRUKCIJOS

Įspėjimas! Niekada nelaikykite benzino šalia orkaičių, viryklių, vandens šildytuvų su kontrolinėmis lemputėmis arba šalia prietaisų, kurie gali sukelti kibirkštis.

PARUOŠIMAS SANDĖLIAVIMUI

Norint, kad variklis veiktų sklandžiai ir būtų geros būklės, būtina tinkamai pasiruošti. Toliau aprašyti veiksmai padės išvengti rūdžių ir korozijos poveikio variklio veikimui ir išvaizdai bei palengvins variklio užvedimą, kai vėl jį naudosite.

CURE

Jei variklis veikė, prieš valydami palaukite bent pusvalandį, kol atvės. Nuvalykite visus išorinius paviršius, patrinkite dažų dangą ir lengvai sutepkite alyva dalis, kurios gali rūdyti.

DĖMESIO: naudojant sodo žarną arba slėginį plovimo įrenginį, į angą gali patekti vandens. oro filtrą arba duslintuvą. Vanduo iš oro filtro gali užlieti filtrą, o pro oro filtrą ar duslintuvą

prasiskverbęs vanduo gali patekti į cilindrą ir jį sugadinti.

LAIKYMO ATSARGUMO PRIEMONĖS

- Jei variklis bus laikomas su benzinu bake ir karbiuratoriuje, svarbu sumažinti benzino garų užsidegimo riziką. Pasirinkite gerai vėdinamą vietą, atokiau nuo bet kokių prietaisų, veikiančių su liepsna, pavyzdžiui, viryklės, vandens šildytuvo ar drabužių džiovyklės.
- Venkite bet kokios vietos, kurioje naudojamas kibirkščiuojantis elektros variklis arba elektros gaminiai.
- Jei įmanoma, venkite sandėliavimo patalpų, kuriose yra didelė drėgmė, nes tai skatina rūdžių ir pelėsio atsiradimą.
korozija.
- Jei bake yra benzino, nustatykite degalų čiaupą į OFF padėtį.
- Laikykite variklį tiesiai. Dėl pasvirimo gali ištekėti degalų arba alyvos.
- Kai variklis ir išmetimo sistema atvėsta, uždenkite variklį, kad apsaugotumėte jį nuo dulkių. Įkaitęs variklis ir išmetimo sistema gali uždegti arba išlydyti kai kurias medžiagas.
- Nenaudokite plastikinės plėvelės kaip dulkių dangčio. Neporėtas dulkių dangtelis sulaikys drėgmę aplink variklį, skatindamas rūdijimą ir koroziją.

ĮPILTI DEGALŲ STABILIZATORIAUS, KAD BŪTŲ PRATĘSTAS DEGALŲ EKSPLOATAVIMO

LAIKAS.

SAUGOMI DEGALAI

Norėdami apsaugoti variklį, naudokite degalų stabilizatorių, kurio galima įsigyti degalinėse. Įpylus degalų stabilizatoriaus, į baką įpilkite šviežio benzino. Jei bakas pripildytas tik iš dalies, laikymo metu degalų sudėtyje esantis oras skatins degalų gedimą. Jei laikote talpyklą su benzinu, skirtą degalams papildyti, įsitikinkite, kad joje yra tik šviežio benzino.

1. Įpilkite degalų stabilizatoriaus pagal gamintojo nurodymus.
2. Įpylus stabilizatoriaus, 10 minučių paleiskite variklį lauke, kad apdorotas benzinas karbiuratoriuje pakeistų neapdorotą benziną.

SANDĖLIAVIMAS SEZONO PABAIGOJE

Jei variklis laikomas su benzinu bake ir karbiuratoriuje, benzinas oksiduojasi ir genda. Perdžiūvęs benzinas apsunkina užvedimą ir palieka dervų likučių, kurie gali užkimšti degalų sistemą. Jei variklio benzinas laikymo metu pablogėja, gali tekti atlikti karbiuratoriaus ar kitų degalų sistemos komponentų techninę priežiūrą arba juos pakeisti. Degalų variklyje negalima laikyti ilgiau nei 14 dienų. Palikus ilgiau, jis gali sugadinti variklį, o šiai žalai nebus taikoma garantija. Įpylus degalų stabilizatoriaus, galima prailginti degalų naudojimo laiką.

Produktą paruošti sandėliavimui reikia atlikti šiuos veiksmus.

1. Po paskutinio sezono naudojimo ištuštinkite baką siurbimo siurbliu.

ĮSPĖJIMAS! Neiškildite benzino uždaroje patalpoje, prie atviros ugnies ir t. t. Nerūkykite! Benzino garai gali sukelti sprogamą ir gaisrą.

2. Užveskite variklį ir leiskite jam veikti, kol jis sunaudos visą likusį benziną ir sulėtės.
3. Išimkite uždegimo žvakę. Į degimo kamerą alyvos skardine įpilkite maždaug 20 ml rekomenduojamos variklinės alyvos. Naudodami droselį tolygiai paskirstykite alyvą degimo kameroje. Pakeiskite uždegimo žvakę.

4. Pakeiskite uždegimo žvakę.

5. Pakeiskite variklio alyvą.

IŠVEŽIMAS IŠ SANDĒLIO

Patikrinkite variklį, kaip aprašyta skyriuje **PRIEŠ PALEIDIMAS**.

Jei ruošiant saugoti iš bako buvo išpilti degalai, į baką įpilkite šviežio benzino. Jei laikote benzino talpyklą, skirtą degalams papildyti, įsitikinkite, kad joje yra tik šviežio benzino. Benzinas laikui bėgant oksiduojasi ir genda, todėl sunkiai įsijungia ir užstringa.

Jei ruošiant laikyti cilindras buvo padengtas alyva, variklis šiek tiek dūminės. pradėti. Tai normalu.

DEGALŲ SAUGYKLA

- Benzinaū laikykite specialiose talpyklose, kitaip kyla degalų užteršimo pavojus.
- Nelaikykite variklio šalia viryklių, orkaičių, vandens šildytuvų su valdymo lemputėmis, ar kitų produktų, kurie gali sukelti kibirkštis.
- Jei naudojate užterštą benzinaū, kyla pavojus, kad variklis gali sugesti arba būti sugadintas.
- Saugokite mažiausią degalų kiekį, kurį galite naudoti iki 14 dienų. Nenaudokite senesni nei 14 dienų degalai.

SPECIALIOS SAUGOJIMO INSTRUKCIJOS

1. Laikykite gaminį sausoje, švarioje ir nuo šalčio apsaugotoje, žmonėms nepasiekiamoje vietoje. be leidimo.
2. Uždenkite gaminį tinkamu apsauginiu dėklu, kuris nesulaiko drėgmės. Nenaudokite plastikinės plėvelės kaip dangčio nuo dulkių. Neporėta danga aplink variklį sulaukys drėgmę, o tai skatins rūdijimą ir koroziją.
3. Laikykite gaminį geros būklės, prireikus pakeiskite ant gaminio esančias įspėjamas etiketes ir instrukcijas.
4. Būkite atsargūs, kad nesusuktumėte ir nesuspaustumėte kabelių.

DĒMESIO: sandėliuojant reikia stengtis apsaugoti gaminį nuo rūdžių. Švelnia alyva arba silikonu padenkite gaminį, ypač metalines ir judančias dalis.

TRANSPORTAS

Atsargiai! Gabendami gaminį, pasukite degalų čiaupą (jei įrengtas) į OFF padėtį ir laikykite gaminį vertikaliai, kad degalai neišsiliėtų. Išsilieję degalai arba degalų garai gali užsidegti. Kad išvengtumėte rimtų nudegimų ar gaisro pavojaus, prieš gabendami ar laikydami patalpoje pirmiausia leiskite varikliui atvėsti.

1. Pasukite variklio jungiklį ir degalų čiaupą (jei įrengtas) į OFF arba STOP padėtį.
2. Prieš transportuodami palaukite, kol variklis atvės.
3. Laikykite gaminį vertikaliai, kad degalai neišsiliėtų.
4. Saugokitės, kad gabenant gaminį jis nenukristų ir nesudužtų.
5. Transportuodami gaminį tvirtai priiškite jį vertikaloje padėtyje.

DEPOSITAS

Problemos, su kuriomis susiduriate naudodami gaminį, dažniausiai kyla dėl paprastų priežasčių, kurias galite išspręsti patys. Jei kyla abejonių, remontas yra sudėtingesnis arba susidūrėte su čia neaprašytu gedimu, kreipkitės į įgaliotąjį servisą. Visi remonto darbai turi būti atliekami įgaliotajame servise, kuris naudoja originalias atsargines dalis.

FAIL	GALIMA PRIEŽASTIS	TAISOMOSIOS PRIEMONĖS
Variklis neužsiveda	Užtvindytas variklis	Pabandykite iš naujo paleisti automobilį, kai smūgis įjungtas išjungimo padėtis
	Vanduo degaluose arba seni degalai	Ištuštinkite baką ir pripildykite šviežias kuras
	Naftos trūkumas	Įpilkite aliejaus
Variklis įsijungia lėtai arba veikia netolygiai	Sugedusi uždegimo žvakė	Pakeiskite uždegimo žvakę
	Ventiliacijos angos kištukas užblokuoti degalai	Išvalykite oro ventiliacijos angą
Spenelis nesisuka	Užsienio objektų užsikimšimas	Švarus
	Pažeistas kirpimo kaištis	Pakeiskite pažeistą kaištį
	Transmisijos diržas sferdel slydimas	Užveržkite dirželį ir sureguliuokite kontrolinis akordas
	Transmisijos diržas sferdelului yra sugedęs	Pakeiskite diržą
Atleidus svirtį, purkštuvas nesustoja	Netinkamas verpstės pavaros diržas pozicijuotas	Reguliuokite diržą
	Sferdel disko vadovas yra neteisingai padėtas	Sureguliuokite gidą
Sniego valytuvas pasisuka į vieną pusę	Padangų slėgis nėra vienodas	Sureguliuokite padangų slėgį
	Važiuoja tik vienas ratas	Patikrinkite užraktų sistemas ratai
	Čiuožyklos nėra tolygiai sureguliuotos	Sureguliuokite peilį ir skersinius
	Nsureguliuota grandiklio geležtė egal	Sureguliuokite grandiklio peilį ir padą
Nepakankama evakuacija arba evakuacijos nebuvimas	Sniego išleidimo tiltas yra užblokuotas	Išvalykite išmetimo denį sniegas su kietu daiktu
	Nesisuka suklio varžtas	Sureguliuokite sankabos trosą plonas
	Pažeistas kirpimo kaištis	Pakeiskite šlyties kaištį

ĮSPĖJIMAS! Gedimus, kurių negalima pašalinti naudojantis šia lentele, gali pašalinti įgaliotasis servisas.

APTARNAVIMAS IR ATSARGINĖS DALYS

- Užtikrinkite, kad gaminį aptarnautų kvalifikuoti remonto darbuotojai, naudodami tik atsargines dalis. identiškas. Taip bus užtikrinta benzino produkto sauga.
- Jei reikia techninių patarimų, remonto, originalių atsarginių dalių, kreipkitės į artimiausią WERCO įgaliotąjį techninės priežiūros centrą. Informacijos apie aptarnavimo vietas rasite svetainėje www.nordex.r

www.werco.cz

www.nordex.r
o

- Užsakydami atsargines dalis, nurodykite dalies numerį; jį rasite adresu www.werco.cz

DEBARASARE

- gaminį, priedus ir pakuotę utilizuokite laikydamiesi centro aplinkos apsaugos reikalavimų. atliekų surinkėjas.
- Šis produktas nėra buitinės atliekos. Saugokite aplinką ir išmeskite šį gaminį tam skirtose surinkimo vietose, kur jis bus priimtas nemokamai. Daugiau informacijos teiraukitės vietos valdžios institucijų arba artimiausio surinkimo punkto. Už netinkamą šalinimą gali būti baudžiama pagal nacionalinius teisės aktus.
- Benzinas ir alyva yra pavojingos atliekos. Tinkamai jas šalinkite, jos netinka buitinėms atliekomis. Informacijos, kaip šalinti alyvą ir degalus, teiraukitės vietos valdžios institucijų, aptarnavimo centro arba pardavėjo.

PRODUKTO GARANTIJA

- Šiam gaminiui suteikiame 24 mėnesių garantiją.
 - Įmonių, komercinės paskirties, miesto ir kitokio nei privatus naudojimas, garantijos laikotarpis sutrumpintas kas 12 mėnesių pagal teises nuostatas.
 - Visi gaminiai yra skirti naudoti namų ūkyje, nebent naudojimo instrukcijoje arba naudojimo aprašyme nurodyta kitaip. Naudojant kitaip arba nesilaikant naudojimo instrukcijos, pretenzija nepripažįstama teisėta.
 - Pasirinkus netinkamą gaminį ir nustačius, kad jis neatitinka jūsų reikalavimų, tai nereiškia, kad gali būti skundo pagrindas.
 - Pirkėjas turi teisę paprašyti pardavėjo patikrinti gaminio funkcionalumą ir susipažinti su jo veikimu.
 - Būtina sąlyga garantinėms pretenzijoms gauti yra tai, kad būtų laikomasi eksploataavimo, priežiūros, valymo gairių, saugojimas ir priežiūra.
 - Garantija netaikoma žalai, atsiradusiai dėl fizinio nusidėvėjimo, per didelės apkrovos, netinkamo naudojimo ar neleistino įsikišimo.
 - Garantija netaikoma įprasto naudojimo sukeltam nusidėvėjimui ir sudedamosioms dalims, vadinamoms bendrosiomis eksploatacinėmis medžiagomis (pvz., aptarnavimo mokesčiai, filtrai, peiliai, cilindriniai ir dantyti diržai, grandinės, anglinės dalys, tarpikliai, uždegimo žvakės).
 - garantija netaikoma nusidėvėjimui, atsiradusiam dėl įprasto gaminio ar jo dalių naudojimo (pvz., išsikrovęs akumuliatorius arba sumažėjusi akumuliatoriaus talpa po 6 mėnesių naudojimo), ir kitoms dalims, kurios natūraliai susidėvėjo.
 - Už mažesnę kainą parduodamoms dalims garantija netaikoma defektams, dėl kurių buvo derėtasi. mažesnis.
 - Žala, atsiradusi dėl medžiagos defektų ar gamintojo klaidos, bus pašalinta nemokamai pristatant - pakeičiant arba remontuojant. Laikoma, kad gaminys į mūsų aptarnavimo centrą grąžinamas visas ir su pirkimo įrodymu.
 - Valymo, techninės priežiūros, tikrinimo ir derinimo įrankiai nėra garantijos dalis ir yra mokamos paslaugos.
 - Remonto darbai, kuriems netaikoma garantija, gali būti atliekami mūsų techninės priežiūros centre už tam tikrą mokestį. Centras
- Mūsų aptarnavimo komanda mielai parengs jums sąmatą.
- Mes laikysime tik tuos produktus, kurie buvo pristatyti švarūs, sukomplektuoti, tinkamai supakuoti ir

apmokėti. Produktai, išsiųsti kaip neapmokėtos, didelių gabaritų prekės, su specialiu transportu, nebus priimami.

- Kilus pagrįstam garantiniam reikalavimui, kreipkitės į mūsų aptarnavimo centrą. Ten gausite daugiau informacijos, kaip tvarkyti pretenziją.
- Informaciją apie paslaugų teikimo vietas galima rasti adresu www.hecht.cz.
- Jūsų senus elektros gaminius utilizuojame nemokamai.

VARIKLIO GARANTIJA

NORMALUS NAUDOJIMAS

Kaip ir bet kuriam mechaniniam prietaisui, varikliui reikia reguliariai atlikti techninę priežiūrą ir keisti dalis, kad jis tinkamai veiktų. Garantija netaikoma tiems remonto darbams, kuriuos reikia atlikti, kai variklio tarnavimo laikas pasibaigia dėl įprastos eksploatacijos.

PRASTA PRIEŽIŪRA

Variklio tarnavimo laikas priklauso nuo jo naudojimo sąlygų ir priežiūros. Tokių gaminių, kaip kultivatoriai, siurbliai ir vežapjovės, kurie dirba dulkėtoje ar nešvarioje aplinkoje, varikliai gali greičiau susidėvėti. Garantija netaikoma žalai, atsiradusiai dėl dulkių, purvo, smėlio ar kitų abrazyvinių medžiagų, patekusių į variklį dėl netinkamos priežiūros. Garantija taikoma tik medžiagų arba gamybos defektams. Todėl neprašykite pakeisti ar grąžinti pinigų už gaminį, kuriame buvo sumontuotas variklis. Garantija taip pat netaikoma remontui, kuris atsirado dėl:

- Neoriginalių atsarginių dalių naudojimas.
- Dėl valdymo elementų ar įrenginių, kurie apsunkina užvedimą, sumažėja užvedimo galia. ir sutrumpinti tarnavimo laiką (kreipkitės į gaminio gamintoją).
- Karbiuratorių nesandarumas, užsikimšusios degalų tiekimo linijos, užsikimšę vožtuvai ar kiti gedimai, atsiradę dėl nešvarių ar senų degalų naudojimo (naudokite tik šviežią bešvinį benziną ir degalų stabilizatorių).
- Atsarginės dalys, kurios susidėvėjo arba sulūžo dėl to, kad buvo eksploatuojamos su nepakankamu alyvos kiekiu, naudojate nešvarią arba netinkamos rūšies alyvą.
- surinktų ar sujungtų dalių, pvz., krumpliaratinių jungčių, valdiklių, remontas ar reguliavimas nuotolinio valdymo pultas, kuris nėra originalus.
- Sugadintos arba susidėvėjusios dalys dėl purvo dalelių, patekusių į variklį dėl netinkamos techninės priežiūros arba oro filtro surinkimo naudojant neoriginalų valiklį.
- Dalys, kurios buvo pažeistos dėl per didelio variklio apsukų skaičiaus arba perkaitimo, atsiradusio dėl užsikimšusių ar užsikimšusių aušinimo briaunų arba smagračio su žole, atplaišomis ar purvu, arba dėl pažeidimų, atsiradusių naudojant variklį uždaroje patalpoje.
- Variklio ar bet kurios jo dalies sugadinimas dėl neįprastos vibracijos, atsiradusios dėl variklio mazgo laisvumo, pjovimo peilių, laisvo ar nesubalansuoto smagračio, netinkamo prietaiso pritvirtinimo prie variklio veleno, per didelio greičio ar kito netinkamo naudojimo.
- Sulenktas velenas sulenktas arba lūžęs pjovimo peiliui atsitrenkus į kietą daiktą arba dėl Krumplinio diržo pertempimas.
- Dėl netinkamų degalų - suskystintų dujų, gamtinių dujų, modifikuoto benzino ir t. t. - naudojimo sugadintas variklis arba variklio sudedamosios dalys, pvz., degimo kamera, vožtuvai, vožtuvų balneliai, degalų vožtuvas arba droselio ritė.

ATITIKTIES DEKLARACIJA

HECHT 9661

Mes, gamintojas ir šios "Atitikties deklaracijos" išdavimo dokumentų turėtojas:
Werco spol. s r.o., Za mlýnem 25/1562, 147 00 Praha 4, Čekijos Respublika, IČO 61461661
Mes garbingai pareiškiame, kad:
Produktas:
Benzininis sniego valytuvas
Prekybos pavadinimas:
HECHT 9661
Modelis:
DYM242L01
Atitikties vertinimo procedūra:
Pagal Direktyvos 2000/14/EB VI priedą, pagal 2005/88/EB
Ši deklaracija išduota remiantis sertifikatu ir matavimo protokolais, priklausančiais:
TUV Rheinland Co., Ltd. "TUV Rheinland LGA Product GmbH", Vokietija VCA būstinė, Jungtinė Karalystė
Ši atitikties deklaracija išduota pagal ES direktyvas:
2004/108/EB, 2006/42/EB, 2000/14/EB IR 2005/88/EB, 97/68/EB IR 2010/26/ES
Variklio tipas:
G200F
Patvirtinimo numeris:
e11*97/68SA*2010/26*2673*00
Atitikties užtikrinimui naudojami šie darnieji standartai, taip pat standartai ir nacionaliniai teisės aktai:
ISO 8437, ZEK 01-4-08, EN ISO 3744, ISO 11094, EN 55012, EN 61000-6-1
Garantuotas garso galios lygis
L_{wA} = 102 dB (A)
Išmatuotas garso galios lygis
L_{wA} = 99,9 dB (A); K = 2,39 dB (A)
Triukšmo matavimo protokolo numeris, kuriuo įrodoma atitiktis direktyvos reikalavimams 2000/14/EB:
15060254001
Patvirtiname, kad:
- Šis gaminys, kaip apibrėžta pirmiau minėtuose duomenyse, atitinka esminius reikalavimus, nurodytus Vyriausybės nuostatus bei techninius reikalavimus ir užtikrina normalaus veikimo saugą pagal gamintojo nustatytus parametrus;
- Buvo imtasi priemonių užtikrinti, kad visi rinkai pateikiami produktai atitiktų techninės dokumentacijos ir techninių reglamentų reikalavimai
Prahoje, dėl:
11.07.2014
Vardas ir pavardė: Rudolf Runštuk
Pavadinimas: vykdomasis direktorius

ATITIKTIES DEKLARACIJA

HECHT 9661 SE

Mes, gamintojas ir šios "Atitikties deklaracijos" išdavimo dokumentų turėtojas:
Werco spol. s r.o., Za mlýnem 25/1562, 147 00 Praha 4, Čekijos Respublika, IČO 61461661
Mes garbingai pareiškiame, kad:
Produktas:
Benzininis sniego valytuvas
Prekybos pavadinimas:
HECHT 9661 SE
Modelis:
DYM242L01EP
Atitikties vertinimo procedūra:
Pagal Direktyvos 2000/14/EB VI priedą, pagal 2005/88/EB
Ši deklaracija išduota remiantis sertifikatu ir matavimo protokolais, priklausančiais:
TUV Rheinland Co., Ltd. "TUV Rheinland LGA Product GmbH", Vokietija VCA būstinė, Jungtinė Karalystė
Ši atitikties deklaracija išduota pagal ES direktyvas:
2004/108/EB, 2006/42/EB, 2000/14/EB IR 2005/88/EB, 97/68/EB IR 2010/26/ES
Variklio tipas:
G200FD
Patvirtinimo numeris:
e11*97/68SA*2010/26*2673*00
Atitikties užtikrinimui naudojami šie darnieji standartai, taip pat standartai ir nacionaliniai teisės aktai:
ISO 8437, ZEK 01-4-08, EN ISO 3744, ISO 11094, EN 55012, EN 61000-6-1
Garantuotas garso galios lygis
L_{wA} = 102 dB (A)
Išmatuotas garso galios lygis
L_{wA} = 99,9 dB (A); K = 2,39 dB (A)
Triukšmo matavimo protokolo numeris, kuriuo įrodoma atitiktis direktyvos reikalavimams 2000/14/EB:
15060254001
Patvirtiname, kad:
- Šis gaminys, kaip apibrėžta pirmiau minėtuose duomenyse, atitinka esminius reikalavimus, nurodytus Vyriausybės nuostatus bei techninius reikalavimus ir užtikrina normalaus veikimo saugą pagal gamintojo nustatytus parametrus;
- Buvo imtasi priemonių užtikrinti, kad visi rinkai pateikiami produktai atitiktų techninės dokumentacijos ir techninių reglamentų reikalavimai
Prahoje, dėl:
11.07.2014
Vardas ir pavardė: Rudolf Runštuk
Pavadinimas: vykdomasis direktorius

SUSIPAŽINIMO SU GAMINIO NAUDOJIMU PATVIRTINIMAS.

Produkto pavadinimas *	
Modelis *	
Pirkimo data *	
Gaminio serijos numeris *	
Pirkėjas (vardas, pavardė, įmonės pavadinimas), adresas*	
Patvirtinu, kad gavau visiškai veikiantį gaminį kartu su instrukcijomis ir pirkimo įrodymu iš oficialiai įgalioto "Werco" atstovo ir sutinku su šios garantijos sąlygomis.	
*Pildys pardavėjas	
Pirkėjo parašas/	Antspaudas ir parašas/
CENTRAL SERVICE / CENTRÁLNY SERVIS / CENTRÁLNY SERVIS / SERVIS CENTRALNY WERCO spol. s r.o., U Mototechny 131, 251 62 Tehovec, tel.: +420 323 601 347, faksas: +420 323 661 348, www.werco.cz , servis@werco.cz , servis@werco.cz . WERCO SK, spol. s r.o., Letisková 20, 971 01 Prievidza, tel.: +421 46 542 03 03 20, faksas: +421 46 542 72 72 07, www.werco.sk , reklamacie@werco.sk WERCO Polska sp. z o.o., ul. Mickiewicza 54, 66-450 Bogdaniec, tel.: 48 957 117 140, faksas: 48 957 117 141, www.wercopolska.pl , info@wercopolska.pl	