

HYLA GST, HYL A EST instrukcija

HYLA pasaulis

Sveikiname!

Įsigydami ekologišką valymo sistemą HYL A, Jūs žengėte svarbų žingsnį komforto ir geresnės sveikatos link. Nuolat naudodami HYL A pajausite, kaip ženkliai sumažėja dulkių jūsų kambariuose ir ore. Taip pat, jūsų sprendimas įsigyti HYL A padės populiarinti unikalios gamtos principu paremtos sistemos naudojimą pasaulyje!

Kaip jūs žinote, daugelis žmonių dar nėra susipažinę su šia oro ir patalpų valymo koncepcija. Jūsų atsiliepimas gali suteikti draugams ir artimiesiems galimybę taip pat naudotis šios neprilygstamos sistemos privalumais!

Mūsų, kaip žymios tarptautinės kompanijos, tikslas yra savo klientams gaminti tik pačius geriausius produktus, sukurtus remiantis inovacijomis, rinkos tyrimais ir nuolatiniais vystymaisi.

Sistemoje HYL A unikali užpatentuota separatoriaus technologija apjungia ateities technologijas, aukščiausią kokybę, saugumą ir ekologijos supratimą.

Mes labai branginame Jūsų pasitikėjimą mūsų kompanija ir jos produktais.

Janez Pogacar

Doro Eriavec

Wilfried Metzger

Hyla d.o.o.

HYLA d.o.o.

HYLA International GmbH &
CO. KG

Sveiki atvykę į HYL A šeimyną!

HYLA sistema pasaulyje parduodama jau daugiau kaip dvidešimt penkis metus! Ilgus metus daugelis žmonių eksperimentavo bandydami visokiausius metodus, kad namai būtų kuo įmanoma švaresni. Įsigydami HYL A sistemą, Jūs įstojote į nuostabią tarptautinę HYL A šeimyną!

Mūsų tikslas – patenkinti klientus pateikiant šį unikalų produktą ir nuolat palaikyti ryšį su jais.

Mes žinome, kad nepriekaištingas servisas yra būtinybė, todėl prašome Jūsų nedelsti ir kreiptis į mus dėl bet kokio klausimo, susijusio su sistema HYL A.

Mėgaukitės savo HYL A!

Gamta Jūsų namuose

Kiekvieną dieną girdime vis daugiau nemalonių žinių apie aplinkosaugą. Iškirsti miškai, aplinkos užterštumas, smogai ir ozono skylės yra tik keletas dalykų, kuriuos mes žinome.

Dėl šių priežasčių sergamumas daugeliu ligų ženkliai išaugo, ypač tampa pažeidžiami vaikai. Alergija ir astma, gaila, bet nebėra retas reiškinys. Šiandien kas trečias vaikas turi su šiomis ligomis susijusių problemų, o suaugusieji taip pat negali būti tikri, kad jų imunitetas atlaikys ekologijos išdaigas.

Mes visi esame susirūpinę dėl aplinkos pokyčių ir norime pasiūlyti savo vaikams ir sau geriausia, ką galime.

Įsigydami sistemą HYL A Jūs žengėte svarbų žingsnį, kad pagerintumėte savo sveikatą ir gyvenimo kokybę.

Įstoję į HYL A šeimą, Jūs turite galimybę namų sąlygomis reaguoti į aplinkosaugos problemas pasaulyje.

Gyvenimo kokybė

Švara – tai neatskiriamas mūsų klientų gyvenimo elementas. Grynumas simbolizuoja gyvenimo kokybę. HYL A teikia galimybę mėgautis grynumu bei švara ir visame pasaulyje, ir Jūsų namuose.

Pasinaudokite galimybe ir džiaukitės gamta kiekvieną dieną!

Jūs to nusipelnėte!

Su HYL A kvėpavimas – tai neužmirštas potyris!

Siekiai ir norai

Kiekvienas iš mūsų turi siekius ir norus.

Kad juos įgyvendintume, einame skirtingais keliais ir takeliais.

Tačiau pasirinkdami HYL A, Jūs įrodėte, kad pasitikite inovatyviu ir unikaliu HYL A kompanijos produktu.

HYLA gali jums padėti pasiekti savo norus ir siekius.

Nedelskite ir klauskite savo vadybininko detalios informacijos apie HYLA ir HYLA tarptautinę šeimą.

Aukštosios technologijos

HYLA separatoriaus technologija

Unikali, pasauliniu patentu užpatentuota HYLA separatoriaus technologija garantuoja, kad sistema HYLA yra moderniausia patalpų priežiūros sistema rinkoje.

HYLA filtravimo sistema yra paremta žavingu natūraliu fenomenu – geizeriu. Į HYLA patenkantys oras ir dulkės jos viduje sukuria aukštą šaunančią vandens srovę – HYLA geizerį. Šis efektas užtikrina optimalią filtraciją separatoriui idealiai sumaišant vandens lašelius su įėjusiu oru ir dulkėmis.

Aukščiausios kokybės medžiagos ir kruopštūs darbo metodai (sertifikuoti ISO 9001) užtikrina ilgalaikiškumą ir patikimumą mūsų produkcijai.

HYLA atitinka visus pasaulyje žinomus ir naudojamus tarptautinius standartus, pvz., TUV, SEV, UL, JET, KETI, QAS ir kt.

Šiandien moderniausias gamybos procesas ir nuolatinis gamybos įrenginių gerinimas yra esminiai elementai, reikalingi stabiliam įmonės augimui.

HYLA remia kokybės ir pasitikėjimo koncepciją.

Prašome teirautis savo vadybininko apie HYLA garantiją!

Kompanija

HYLA International GmbH&Co. KG – marketingo ir pardavimų tarptautinė būstinė, Fildershatas, Vokietija. (pav.)

Kompanija

HYLA d.o.o. – Gamybos ir inžinerinių tyrimų centras, Liubliana, Slovėnija. (pav.)

HYLA nepriekaištingas klientų aptarnavimas

Mes žinome, kad tik patenkinti klientai teigiamai atsilieps ir rekomenduos mūsų produkciją aplinkiniams. Dėl to, mums svarbu, kad Jūs nuolat mėgautumėtės HYLA sistema! Jei turite klausimų dėl HYLA naudojimo ar veikimo, prašome, nedelsdami kreipkitės į savo vadybininką. Dėl techninių klausimų ar serviso kreipkitės į įmonę, iš kurios buvo įsigyta sistema.

Tikslesnės detalės ir kontaktai bus nurodyti garantijoje, kurią jums išrašė įmonė HYLA įsigijimo momentu.

HYLA naudojimosi atmintinė

HYLA oro ir patalpų valymo sistema

Ekologiška valymo sistema HYLA valo ir filtruoja orą vandeniui.

Funkcijos:

- Oro valymas, dezinfekavimas
- Įprastas sausas valymas
- Giluminis valymas su elektros ir turbo šepėčiu
- Skysčių siurbimas
- Šlapias grindų plovimas
- Šlapias minkštų paviršių plovimas

Techninės charakteristikos:

- Galingumas: 850 W (GST) 720W(EST)– valymo metu
500 W – oro valymo metu

- Elektros įtampa: 220-240 V arba 50-60 Hz
- Elektrinis šepetys: 150 W(GST) 130W (EST)
- Maksimalus oro srautas: 2,5 kub.m./min.
- Indo talpa iki atžymos: 4 l
- Triukšmingumas: 75-78 dB

Svarbūs saugumo nurodymai

Prašome atidžiai perskaityti instrukciją prieš naudojant valymo sistemą HYLA

Įspėjimai:

Naudojantis elektros prietaisais būtina laikytis tam tikrų atsargumo priemonių. Kad išdegtumėte gaisro, elektros šoko ar kitų sužeidimų:

- Nepalikite į tinklą įjungtų elektros prietaisų be priežiūros. Visuomet išjunkite įrenginį iš tinklo kai baigiate juo naudotis, taip pat, kai jį valote, apžiūrite ar kitais panašiais atvejais.
- Įrenginys tinkamas naudotis tik patalpų viduje.
- Neleiskite, kad įrenginys būtų naudojamas kaip žaislas. Visuomet stebėkite situaciją, kai HYLA sistema valo Jūsų vaikai, ar tuomet, kai netoliese įrenginio yra vaikų.
- Naudokite HYLA tik taip, kaip nurodyta instrukcijoje. Naudokite tik gamintojo pateikiamus priedus.
- Nenaudokite įrenginio, jei laidas ir/ar kištukas yra pažeistas. Jei HYLA dirba ne taip, kaip ji turėtų, jei buvo įmesta į vandenį, palikta lauke, numesta, prašome nedelsiant ją pristatyti į servisą teikiančią įmonę.
- Negalima elektros laidą traukti per jėgą, nešti naudojant laidą, laidą naudoti kaip rankeną, laidą priverti durimis ar traukti laidą per aštrius kampus. Nejunkite įrenginio, jei laidas yra po juo. Laidą laikykite atokiai nuo kaitinančių paviršių.
- Neišjunginėkite įrenginio iš tinklo traukdami laidą. Norėdami išjungti įrenginį laikykite už kištuko, bet ne už laido.
- Negalima jungti ir išjungti įrenginio iš tinklo, jei Jūsų rankos yra šlapios.
- Palaidus plaukus ir rūbus, pirštus ir kitas kūno vietas laikykite atokiau nuo įrenginio atvirų vietų bei judančių dalių.
- Prieš išjungdami įrenginį iš tinklo, nuspauskite visus išjungimo mygtukus, esančius ant paties įrenginio.
- Ypač saugokitės, kai valote laiptus.
- Negalima sistemos HYLA naudoti skysčių, kurie yra degūs ar gali lengvai užsidegti, pvz., benzinas, surinkimui. Negalima HYLA naudoti tokiose patalpose, kur galėtų būti minėtų skysčių.
- Įrenginys turi dvigubą izoliaciją. Būtina naudoti tik identiškas sudedamąsias dalis.
- Negalima naudoti įrenginio be vandens.
- Negalima susiurbinėti objektų, kurie dega ar smilksta, tokių kaip cigaretės, degtukai ar karšti pelenai.
- Negalima naudoti elektrinių antgalių lauke ar ant šlapių paviršių.
- Elektros laidą gali keisti tik profesionalus meistras Jus aptarnaujančioje įmonėje.
- Įrenginys visuomet turi būti išjungtas, kai prijungiate elektrinius antgalius.

Išsaugokite šią instrukciją.

C E – atitikimo patvirtinimas

Gamintojas: HYLA d.o.o., Brnciceva ulica 47, 1231 Ljubliana-Crnuce, Slovėnija

Elektros prietaisas: oro ir patalpų valymo sistema HYLA GST

Modelis: HYLA GST

Direktyvos, kurias atitinka šis įrenginys:

2004/108/EC – Elektronikos suderinamumas (EMC)

2006/95/EC – Žemos įtampos įrenginiai (LVD)

Suderinti standartai, kurie taikomi, kad atitiktų minėtas direktyvas:

EMC EN 55014-1:2006
EN 55014-2:1997 + A1:2001
EN 61000-3-2:2006
EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
LVD EN 60335-1:2002 + A11:04 + A1:04 + A12:06
EN 60335-2-2:2003 + A1:04
(EMF) EN 50366:2003 + A1:06

Liubiana, 2015 m. birželio 10 diena
Janez pogacar Doro Erjavec

Jei produktas buvo modifikuotas be įmonės žinios, atitikimo patvirtinimas tampa negaliojantis ir garantija yra neteikiama.

HYLA sudedamosios dalys

1. Variklis, elektroninė dalis ir separatorius (HYLA korpusas)
2. Vandens indas
3. Karietėlė

HYLA paruošimas naudojimui

- Pripilkite vandens į HYLA vandens indą iki žymos, nurodytos ant indo („water to this level“) bei ant geizerio vamzdelio, esančio inde.
- Vandens indo nešimui ir variklio dalies sujungimui su indu naudokite vandens indo rankenėlę.

Oro valymas ir aromatai

Oro valymas

Oro valymo metu variklio galia sumažėja iki minimumo, kad užtikrintų optimalų oro srautą bei tylesnį įrenginio darbą. Kai valote tik orą, naudokite dangtelį, kuris sumažina garsą. Jei norite, galite įlašinti kelis lašus aromato. Naudokite tik neputojančius aromatus.

HYLA aromatai

Yra 8 natūralūs skirtingi HYLA aromatai: levandų, pušų, citrinos, eukalipto, vanilės-žemuogių, Everesto, egzotiškas ir mėtų kvapų. Juos galima įsigyti atskirais buteliukais po 90ml arba rinkiniu (4 kvapai po 90ml vienoje pakuotėje).

Standartiniai HYLA aksesuarai

1. Lanksti žarna
2. Teleskopinis vamzdelis
3. Antgalis plyšiams siurbti
4. Modulinis antgalis
5. Antgalis drabužiams
6. Antgalis baldams
7. Grindų šepetys (perjungiamas)

Elektrinis šepetys

1. Elektrinio šepetio galvutė
2. Elektros šepetio žarna
3. Teleskopinis vamzdelis

Giluminis minkštų paviršių valymas

Visuomet išjunkite HYLA prieš prijungdami ar atjungdami elektros šepetį. Pirmiausia elektros galvutės laidas yra įjungiamas į elektros žarnos rankenėlę ir tik tada žarna prijungiama prie HYLA korpuso. Nuspausdami HYLA įjungimo mygtuką, jūs įjungiate ir HYLA, ir elektros šepetį. Norint aktyvuoti elektros šepetį, reikia nuspausti kairėje elektros šepetio galvutės pusėje esantį jungiklį taip atfiksuojant elektros šepetį iš stačios padėties. Ant elektros šepetio įsižiebs žalia lemputė, rodanti, kad šepetys pradėjo darbą. Norėdami įjungti ar išjungti šepetį (taip pat ir HYLA) naudokite HYLA įjungimo/išjungimo mygtuką.

Priežiūra:

- Atjunkite elektros šepetį.
- Apsiviję gyvūnų plaukai ar medžiagos likučiais iš elektros šepetio turi būti pašalinti juos nupjaunant ir susiurbiant.

Įspėjimas:

Niekada nenaudokite elektros šepetio lauke ar ant šlapių paviršių.

Jei elektros šepetys yra perkrautas, įmontuotas saugiklis išjungs šį antgalį, o ant šepetio galvutės įsižiebs raudona lemputė. Nutikus tokiam atvejui, negalima liesti elektros šepetio galvutės veleno. Atjunkite elektros šepetį nuo HYLA korpuso. Išimkite daiktus, kurie užblokavo veleną ar neleidžia jam sukis, tik tuomet nuspauskite raudoną saugiklį. Prijungus elektros šepetį prie HYLA korpuso šepetys vėl veiks. Įsitikinkite, kad laisvi drabužiai ar kūno dalys negali būti įsukti besisukančio veleno.

Minkštų baldų ir kitų Minkštų paviršių valymas su:

Rankiniu elektros šepetiu

Prijunkite rankinį elektros šepetį prie elektros šepetui skirtos žarnos. Šis antgalis skirtas tik sausam siurbimui.

Priežiūra:

- Atjunkite rankinį elektros šepetį.
- Apsiviję gyvūnų plaukai ar medžiagos likučiais iš rankinio elektros šepetio turi būti pašalinti juos nupjaunant ir susiurbiant.

Su Turbo šepetiu:

Turbo šepetys yra sukamas oro srovės, todėl jį yra integruotas vamzdelis orui įtraukti. Šis antgalis skirtas tik sausam siurbimui.

Priežiūra:

- Atjunkite turbo šepetį.
- Apsiviję gyvūnų plaukai ar medžiagos likučiais iš turbo šepetio turi būti pašalinti juos nupjaunant ir susiurbiant.

Siurbimas ir skysčių susiurbimas

Perjungiamas grindų šepetys yra skirtas visų rūšių kietos dangos grindims siurbti, taip pat ir kilimams bei kiliminėms dangoms nusiurbti. Šis antgalis skirtas tik sausam siurbimui.

Skysčių siurbimas

- **Nenaudokite elektros šepetio, rankinio elektros šepetio, Turbo šepetio ar persijungiančio grindų šepetio šlapiems paviršiams siurbti!**
- Į vandens indą pripilkite tik vidutiniškai 1 litrą vandens.
- Kai siurbiate skysčius būkite atsargūs, kad neviršytumėte leistino vandens lygio inde.
- Kai siurbiate skysčius naudokite modulinį antgalį be šerelių.

Pūtimas

- Nuo HYL A korpuso nuimkite išpūtimo angos groteles.
- Įjunkite HYL A ir žarną prijunkite prie išpūtimo angos. Norėdami reguliuoti išpūtimo stiprumą, sukinėkite ant žarnos plastikinės dalies esantį žiedelį.

Po kiekvieno naudojimo

1. **Išjunkite jungiklį, esantį ant HYL A korpuso, tuomet išjunkite elektros laidą iš elektros tinklo.**
2. Iškart išpilkite naudotą vandenį iš HYL A indo ir indą praskalaukite švariu vandeniu.
3. Naudodami drėgną šluostę apvalykite HYL A korpuso apatinę dalį su separatoriumi. Variklio ir elektrinės dalies negalima plauti su vandeniu – galima tik apvalyti!
4. Labai svarbu HYL A tinkamai sandėliuoti: būtina HYL A korpusą statyti ant indo jo rankenėlę nulenkus į priešingą pusę, kad susidarytų oro tarpas ir visa drėgmė galėtų laisvai išgaruoti.

Įspėjimas:

- **Būtina išjungti HYL A iš elektros tinklo prieš nuimant HYL A korpusą nuo vandens indo!**
- Draudžiama naudoti HYL A į indą nepripylus vandens!
- HYL A negalima siurbti didelių kiekių neorganinių šiukšlių, negalima siurbti statybinių dulkių/šiukšlių!
- Draudžiama siurbti degius skysčius!

Papildomos galimybės

Dulkių siurbimas nuo augalų, aparatūros, paveikslų ir pan.

Minkštų baldų (automobilio salono) nusiurbimas

Čiužinių, pagalvių, apklotų, ir t.t. vakuumavimas

Užuolaidų, portjerų, žaliuzių ir pan. nusiurbimas

Skysčių susiurbimas nuo grindų

Giluminis čiužinių valymas

Drėgmės nusiurbimas nuo kilimų

Kriauklių prapūtimas

Papildomi HYL A aksesuarai:

1. Poliravimo antgalis
2. Rankinis elektros šepetys
3. Turbo šepetys
4. Siaurų plyšių ir pūtimo antgalis
5. Baldų šepetys su besisukinėjančia galvute
6. Antgalis radiatoriams
7. Modulinis dulkių šepetys
8. Grindų šepetys
9. Platus grindų šepetys
10. Antgalis gyvūnams šukuoti
11. Lenktas ilginamasis vamzdelis
12. Vakuumavimo maišai
13. Vakuumavimo maišai su ventiliui
14. Sieninis aksesuarų laikiklis

HYL A dezinfekuojantys skysčiai ir oro gaivintuvai

HYL A oro dezinfekuojantis skystis (500 ml buteliukas) skirtas naudoti su sistema HYL A. Šio skysčio įpurškus į vandens indą, oras yra ne tik filtruojamas, valomas, bet ir dezinfekuojamas nuo mikrobus, bakterijų bei pelėsių!

HYLA vandens gaivintuvai (juodos ir baltos spalvos) yra unikalūs vandens filtrą naudojančios įrenginiai. Dulkės, purvas ir alergenai iš oro nusėda vandenyje. Veikdamas centrifugos principu, HYLA oro gaivintuvas išprausią jį jo vidų įtrauktą orą. Į vandenį įlašinus kvapų, galima aromatizuoti orą. Atgal į patalpą iš gaivintuvo išpučiamas gaivus oras.

Natūrali HYLA kosmetika

HYLA natūralios kosmetikos rinkinyje yra 5 itin aukštos kokybės produktai: kūno losjonas, dušo želė, tonik gelis, rankų kremas ir kremas nuo raukšlių. Kilimų valiklis yra papildomas produktas skirtas kilimams, kiliminės dangoms valyti. Kiekvieną produktą galima įsigyti ir atskirai.

HYLA šlapias kietų ir minkštų paviršių plovimas (papildomas priedas)

Šis priedas yra papildomas HYLA aksesuaras, kuris prisijungia prie pagrindinės valymo sistemos ir yra skirtas plauti:

- Beveik visų rūšių grindims (plytelių, koklių, vinilplasto ir kt.)
- Beveik visų rūšių kilimams
- Minkštiems baldams ir mašinos sėdynėms
- Taip pat turi papildomą purškimo funkciją.

Techninės charakteristikos:

- Vandens indo talpa: 3,5 litro
- Su viena pripildyta vandens talpa galima išplauti:
nuo 15 iki 25 kv.m. grindų (kietų paviršių)
nuo 3 iki 8 kv.m. minkštų paviršių.

HYLA šlapias kietų ir minkštų paviršių plovimo sudedamosios dalys

1. Vandens indas
2. Dangtelis su veržle
3. Žarna su pritvirtinta švaraus vandens žarnele
4. Vandens žarnelė (ilga)
5. Antgalis kietiems paviršiams plauti
6. Antgalis minkštiems paviršiams plauti
7. Antgalis apmušalų ir minkštų baldų plovimui
8. Purkštukas vandeniui
9. Kietų paviršių plovimo skystis (1 litras)
10. Minkštų paviršių plovimo skystis (1 litras)
11. Teleskopinis vamzdelis

HYLA šlapias kietų ir minkštų paviršių plovimo paruošimas naudoti

- Pripildykite vandens indą 3,5 litro vandens.
- Įpilkite du pilnus dangtelius HYLA plovimo skysčio.
- Į HYLA vandens indą pripilkite apytiksliai tik 1 litrą vandens.
- HYLA plovimo vandens indą uždėkite ant HYLA korpuso viršaus.
- Stipriai pritvirtinkite dangtelį su veržle prie vandens indo, o jo žarnelę prijunkite prie oro suspaudimo angos, esančios HYLA korpuso užpakalinėje dalyje.
- Prie HYLA prijunkite žarną su pritvirtinta švaraus vandens žarnele, o pačią žarnelę pritvirtinkite prie HYLA plovimo vandens indo.

Kietų paviršių plovimas

- Švaraus vandens žarnelę pritvirtinkite prie antgalio kietiems paviršiams plauti.
- Įjunkite HYLA ir nuspauskite žarnos svirtelę, kad pradėtų tekėti vanduo.

- Plaukite paviršių stumdydami antgalį pirmyn ir atgal (kaip parodyta paveikslėlyje), kad antgalio šeriai būtų vienodai prigludę prie valomo paviršiaus.
- Sausindami paviršių, atleiskite žarnos svirtelę ir antgalį traukite link savęs pakreipę taip, kad guminė juosta būtų prigludusi prie valomo paviršiaus (žr. į paveikslėlį)
- Nepamirškite, kad turite stebėti HYLA vandens indą, kad jame vanduo neviršytų leistinos ribos.

Įspėjimas: Plaunant grindys gali būti slidžios – būkite atsargūs!

Minkštų paviršių plovimas

- Švaraus vandens žarnelę pritvirtinkite prie antgalio minkštiems paviršiams plauti.
- Įjunkite HYLA ir nuspauskite žarnos svirtelę, kad pradėtų tekėti vanduo.
- Plaukite paviršių stumdydami antgalį pirmyn ir atgal (kaip parodyta paveikslėlyje), kad antgalio šeriai būtų vienodai prigludę prie valomo paviršiaus. Stebėkite, kad kilimas nepermirkėtų!
- Sausindami paviršių, atleiskite žarnos svirtelę ir antgalį traukite link savęs pakreipę taip, kad antgalio grotelės būtų prigludusios prie valomo paviršiaus (žr. į paveikslėlį)
- Nepamirškite, kad turite stebėti HYLA vandens indą, kad jame vanduo neviršytų leistinos ribos.

Apmušalų ir minkštų baldų plovimas

- Švaraus vandens žarnelę pritvirtinkite prie antgalio apmušalams ir minkštiems baldams plauti.
- Įjunkite HYLA ir nuspauskite žarnos svirtelę, kad pradėtų tekėti vanduo.
- Plaukite paviršių stumdydami antgalį pirmyn ir atgal (kaip parodyta paveikslėlyje), kad antgalio šeriai būtų vienodai prigludę prie valomo paviršiaus. Stebėkite, kad baldai nepermirkėtų!
- Sausindami paviršių, atleiskite žarnos svirtelę ir antgalį traukite link savęs pakreipę taip, kad antgalio priekinė dalis būtų prigludusios prie valomo paviršiaus (žr. į paveikslėlį)
- Nepamirškite, kad turite stebėti HYLA vandens indą, kad jame vanduo neviršytų leistinos ribos.

Purškimas

- Nuimkite groteles nuo išpūtimo angos, esančios užpakalinėje HYLA korpuso dalyje.
- Prie išpūtimo angos prijunkite žarną.
- Stipriai pasukite dangtelį su veržle į užpakalinę HYLA korpuso pusę.
- Vieną švaraus vandens žarnelės galą prijunkite prie HYLA korpuso, kitą – prie purkštuko.
- Įjunkite HYLA ir nuspauskite žarnos svirtelę, kad vanduo pradėtų tekėti.
- Naudokite purkštuką plauti ar drėkinti paviršiams.
- Norėdami nudžiovinti paviršių, atleiskite žarnos svirtelę.

Įspėjimas

- Plaudami naudokite tik originalius HYLA plovimo skysčius. Naudodami kitus skysčius galite sugadinti įrenginį.
- Prieš iš naujo papildydami vandenį HYLA plovimo vandens inde, iš HYLA indo išpilkite nešvarų vandenį ir vėl įpilkite apie 1 litrą švaraus vandens.

Servisas

UAB „AROJA“

Adresas: M. Katkaus g. 5, Vilnius, LT - 09217

Faks.: (85) 2731276

Tel. (85) 2755034, +370 698 37554

El. Paštas: info@aroja.lt,

Web.: www.hyla.lt

Papildoma informacija

Elektros šepėčiu be vargo išvalysite kilimus, kiliminę dangą nuo dulkių ir smėlio; lengvai išsiurbsite savo lovas ir patalynę nuo riebių dulkių.

Turbo šepetys ir rankinis elektros šepetys naudojami sunkiai pasiekiamiems paviršiams siurbti: laiptų pakopoms, žaislams, bilijardo stalams, automobilio salonams, viršutiniams rūbams ir pan.

Dulkes siurbiant su persijungiančiu šepėčiu nuo kietų paviršių būtina išstumti šerius. Siurbiant dulkes nuo kilimų ar kiliminių dangų, šerius rekomenduojama įstumti.

HYLA išpūtimo funkciją galima naudoti kaip kompresorių.

HYLA orą dezinfekuojantis skystis per trumpą laiką padeda sumažinti ore esančių bakterijų kiekį, todėl po ligos ar sergant kambaryje galima išpurkšti orą. Šis skystis ypač efektyvus ten, kur būna daug žmonių: sporto salėse, viešbučiuose, ligoninėse, kirpyklose, soliariumuose ir pan.

Po darbo HYLA sistemą būtina laikyti sausą ir švarią.

Daugiau praktinių patarimų teiraukitės savo vadybininko:

ar  ja
...sveikata be pastangų...