

Hurricane 41 ja 43

Käyttö- ja huolto-ohje



Tämä ohjekirja sisältää kaikki tiedot joita tarvitset laitteen asianmukaiseen käyttöön. Lue ohjekirja huolellisesti läpi ennen laitteen käyttöä ja huomioi varoitukset. Säilytä tämä ohjekirja suojaisassa paikassa.

Ohjekirjan sisältöä voidaan muuttaa ilman ennakoilmoitusta, siihen voidaan tehdä sekä muutoksia ja parannuksia.

Sisällysluettelo

1. Yleistä.....	4
1.1 Laitteen tarkistus ennen käyttöä.....	4
1.2 Ominaisuudet.....	4
1.3 Yleiset turvallisuusohjeet.....	4
2. Laitteen käyttäminen.....	4
2.1 Käytönaikaiset huollot.....	4
2.2 Roska-astian tyhjennys ja pölypussin vaihto.....	5
2.3 Suodattimen huoltotoimet.....	5
3. Määräaikaishuollot ja varaosat.....	5
4. Vianetsintä.....	6
6. Laitteen hävittäminen.....	7
7. Standardien mukaisuus.....	8

1. Yleistä

Olette hankkineet itsellenne laadukkaan teollisuusimurin. Toivomme, että se tulee palvelemaan Teitä pitkään, siksi pyydämme Teitä käyttämään ja huoltamaan laitetta oikein.

Tässä oppaassa kerromme Hurricane 41 ja 43 imureiden käyttö- ja huoltotoimenpiteet. Pyydämme teitä tutustumaan ohjeisiin huolella ennen laitteen käyttöönottoa varmistaaksenne imurinne toimivuuden ja käyttöturvallisuuden.

Vastaanotettuanne laitteen tarkastakaa, ettei laitteellenne ole tapahtunut kuljetusvaurioita ja olette saaneet kaikki tilauksenne mukaiset tarvikkeet. Mikäli jotain huomautettavaa ilmenee, niin pyydämme teitä ilmoittamaan siitä myyjälle välittömästi tai viimeistään seitsemän päivän kuluessa.

1.1 Laitteen tarkistus ennen käyttöä

Pura laite paketista poistamalla pakkausmateriaalit. Laitteen pakkausta hävitettäessä noudata materiaalista riippuen paikallisia jätehuollosta ja kierrätyksestä annettuja ohjeita.

Mikäli toimituksessa ilmenee huomautettavaa, pyydämme teitä ilmoittamaan siitä myyjälle välittömästi tai viimeistään kahdeksan päivän kuluessa.

1.2 Ominaisuudet

Imurin suodatusjärjestelmän muodostavat: karkeanroskan tyhjennysastia, polyesterikankainen silikonilla kyllästetty suodatinpussi, sekä sen sisäpuolelle laitettava kertakäyttöpussi.

HUOM! Imurilla voi imuroida vain kuivaa pölyä ja roskaa.

HUOM! Älkää käyttäkö imuria lattiahiontakoneen perässä ilman tetratex suodatinta.

1.3 Yleiset turvallisuusohjeet

Olkaa hyvä ja noudattakaa seuraavia turvallisuusohjeita käyttäessänne Hurricane -teollisuusimurianne:

- Älä käytä imuria tiloissa, joissa on räjähtäviä tai helposti syttyviä kaasuja tai aineita.
- Älä käytä imuria hehkuvan tai kuuman materiaalin (esimerkiksi tuhkan tai pölyn) imemiseen.
- Ennen kuin huollatte imuria, irrota aina pistoke seinästä.
- Imuroidessanne olkaa varovainen, ettei imuputki joudu lähelle ihon herkkiä alueita (silmät, suu, korvat).
- Älkää imuroiko sateessa tai roiskuvan veden alla.

2. Laitteen käyttäminen

Ennen imurin käyttöä TARKISTAKAA, että:

- käytettävissänne oleva jännite on sama kuin imurin tarvitsema.
- sähkörasia, imurin sähköjohto ja pistoke ovat ehjät.

HUOM! Hurricane 41 teollisuusimurin melutaso on 63 dB(A).

HUOM! Hurricane 43 teollisuusimurin melutaso on 69 dB(A).

Kytke imuri käyntiin työntöaisan luona olevasta kytkimestä. Katso, että imurissa on suodattimet paikoillaan ja ehjät edellisen käytön jäljiltä. Tarkista myös tarpeeksi usein, ettei karkean roskan tyhjennysastia ole päässyt täyttymään liian täyteen. Kun huomaatte imutehon imurissanne laskevan, niin se on merkinä siitä, että karkeanroskan astia tai kertakäyttöpölypussi on täynnä.



2.1 Käytönaikaiset huollot

Seuraavissa kappaleissa kuvataan huoltotoimenpiteet, jotka tulisi tehdä riittävän usein varmistaaksenne laitteen pitkän käyttöiän. Imuri on hyvä aika-ajoin puhdistaa kertyneestä roskasta ja liasta.

2.2 Roska-astian tyhjennys ja pölypussin vaihto

Imurin suodatinyksikön ja roskasäiliön täyttymistä on hyvä seurata riittävän usein ja tarpeen mukaan määritellä niille riittävän tiheä tyhjennysväli.

Roska-astian tyhjentäminen aloitetaan avaamalla imukannen kiinnityssalvat ja nostamalla imukansi pois.

Kun imukansi on nostettu pois paikoiltaan, voidaan roska-astia nostaa pois paikoiltaan ja tyhjentää kertyneestä karkeasta roskasta.

Poista roska-astian kannakerengas jonka jälkeen voit nostaa pois pölypussin ja vaihtaa sen uuteen tyhjään.



2.3 Suodattimen huoltotoimet

Jokaisen käyttökerran jälkeen on hyvä puhdistaa imuri ja suodattimet kertyneestä pölystä ja liasta ja tarvittaessa vaihtaa ne uusiin. Roska-astian tyhjentämisen ja pölypussin vaihdon yhteydessä on suositeltavaa tarkistaa samalla suodattimen kunto. Mikäli suodatin on vaurioitunut, vaihda se uuteen.

Suodattimen ollessa puhdas saavutetaan suurin imuteho ja säästätte imuria. Suodattimen voi pestä vesipesussa max 40°. Suodattimen puhtaana pitäminen pidentää sen käyttöikä huomattavasti.

HUOM! Älä koskaan käytä pesun jäljiltä märkää tai kosteaa suodatinta!

HUOM! Älä koskaan käytä laitetta ilman suodatinta



3. Määräaikaishuollot ja varaosat

Laitteistolle on tehtävä määräaikaishuolto riittävän usein riippuen käyttö-olosuhteista. Huollon tiheys (riittävyys) tulee arvioida ja tarkistaa, kunnes oikea huoltoväli selviää.

- Huollossa tarkastetaan laitteen suodattimien ja varusteiden kunto sekä huolehditaan laitteen puhdistuksesta.
- Suodattimen tarkistuksen yhteydessä poista myös säiliön pohjalle mahdollisesti kertynyt lika ja roskat.
- Mikäli huopasuodatin on likainen, tulee se puhdistaa harjaamalla, puhaltamalla paineilmalla tai tarvittaessa pesemällä
- Tarvittaessa vaihda suodatin uuteen (kulunut, rikkoutunut tai umpeutunut suodatin).
- Kuitupölypussi tulee vaihtaa tyhjennyksen yhteydessä aina uuteen.

HUOM! Käytä ainoastaan laadukkaita alkuperäisiä Eurovac suodattimia ja varaosia, jäljitelmät saattavat johtaa imurin rikkoutumiseen ja takuun raukeamiseen.

Koodi	Kuvaus	Lisätiedot
013036	Suodatinpussi Hurricane 41/42/43/2600	
013061	Pölypussi Hurricane 41,42,43,2600	
131017	HEPA-suodatin	Lisävaruste
100040	Hurricane 41,42,43,2600 imukansi	

4. Vianetsintä

Laite ei käynnisty

- tarkista, että kytkin/kytkimet ovat asennossa ”1”.
- tarkista, että verkkojohto on pistorasiassa (maadoitettu, 230VAC)
- tarkista sulakkeet 16 A

Poistopuhalluksen mukana tulee pölyä tai roskia

- suodatin on mahdollisesti rikkoutunut
- suodatin ei ole paikallaan

Imuri pitää outoa ääntä

- laakerit ovat kuluneet

Heikko imuteho

- tarkista suodattimen puhtaus ja kunto
- onko imurointiletku tukkeutunut
- moottori / moottorit eivät ole kytkettynä

Sulake laukeaa

- tarkista että sulakekoko on oikea ja riittävä
- ota yhteys valmistajaan tai ammattimaiseen huoltoon

Laitteella on 12 kk takuu aine- ja valmistusvioista.

Ongelmatilanteissa ota yhteyttä myyjään tai valmistajaan.

5. HEPA 13 suodatinpatruunan asennus

Hurricane 41 ja 43 imureiden HEPA 13 suodatinpatruuna asennetaan imumoottorin poistoilman ulostuloon. HEPA 13 suodattimen asentaminen aloitetaan poistamalla nykyinen suodatin kiertämällä sitä vastapäivään (Kuva 1).

HEPA 13 suodatinpatruunan suojakotelo asetetaan poistoilman ulostuloon (Kuva 2) ja kiristetään pantaliittimen muttereilla paikalleen (Kuva 3).

HEPA 13 suodatinpatruuna voidaan vaihtaa kiertämällä suodattimen suojaverkon kannen mutteri auki (kuva 4) ja nostamalla suojaverkko pois.



Kuva 1



Kuva 2



Kuva 3



Kuva 4

6. Laitteen hävittäminen

Koskee ainoastaan EU-maita.

Älä hävitä sähkölaitetta tavallisen talousjätteen mukana.

Kerää se erikseen paikallisten voimassa olevien lakien mukaan.

Tämä laite on tarkoitettu ammattimaiseen käyttöön (B2B-laitteet).

Toisin kuin yksityistalouksissa käytettävät laitteet (B2C-laitteet) ei tätä laitetta voi sen vuoksi palauttaa julkisille keräyspaikoille.

Suodattimen ja suodatinpussin hävittäminen

Mikäli niihin ei ole imuroitu aineita, joita ei saa laittaa yleisiin jäteastioihin, ne voidaan hävittää normaalin sekajätteen mukana.

7. Standardien mukaisuus

Laite on CE hyväksytty

Laitteen toimituksessa noudatetaan yleisiä sopimusehtoja NL01 niiltä osin kuin muuta ei ole kaupan yhteydessä sovittu. Jos laite ei toimi niin kuin pitäisi, ota yhteyttä myyjään tai laitteen valmistajaa.

VAATIMUKSEN MUKAISUUSVAKUUTUS

ME

Suomen Imurikeskus Oy

Valtatie 23 1141

29630 Pomarkku

Vakuutamme, että tämä

Eurovac Hurricane 41 / 43 imuri

on suunniteltu ja valmistettu seuraavien spesifikaatioiden mukaisesti:

Konedirektiivi 2006/42/EY SFS-EN ISO 12100
Pienjännitedirektiivi 2014/35/EU SFS-EN 60204-1:2018
EMC -direktiivi 2014/30/EU

Huom! **Vaatimustenmukaisuusvakuutus ei ole enää voimassa mikäli:
laitteeseen on tehty muutoksia tai lisäyksiä ilman valmistajan lupaa.
huollon yhteydessä on käytetty muita kuin alkuperäisiä varaosia.**