

Yhteystiedot

Verktysboden Erfilux AB
Källbäckstrydgatan 1
SE-507 42 Borås
Puhelin: 033-202650
Sähköposti: info@verktysboden.se

Ympäristönsuojelu / Käytöstä poistaminen

Kierrätä käytöstä poistetut materiaalit. Älä hävitä niitä talousjätteen mukana. Kaikki koneet, lisävarusteet ja pakkaukset on lajiteltava ja vietävä kierrätyskeskukseen, jossa ne hävitetään ympäristöä säästävällä tavalla.



Tekniset tiedot

Mitat..... 115x56x90 cm
Säiliön mitat.....113,5x54,5x32 cm
Suurin liuotinainekapasiteetti.....150 litraa
Virtaus (l/min).....45 kg

Tärkeää!

Lue käyttö-, turvallisuus- ja kokoamisohjeet huolellisesti ennen tuotteen käyttöä. Näin saat tuotteesta kaiken hyödyn ja välttyt virheelliseltä käytöltä. Säilytä käyttöohje myöhempää käyttöä varten.

Pienosien pesulaitteen turvaohjeet

- Käytä pienosien pesulaitetta tasaisella alustalla. Laitteen pistokkeen saa kytkeä vain maadoitettuun 230 V:n / 50 Hz:n pistorasiaan.
- Huomioi myös työpaikan turvallisuusmääräykset ja noudata kaikkia voimassa olevia, pesupaikkaa koskevia lakeja, sääntöjä ja määräyksiä. Tupakointi kielletty. Liuotusainehöyryt voivat olla myrkyllisiä. Käytä vain tilassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.
- Säilytä käyttöohje turvallisessa paikassa pesulaitteen läheisyydessä, ja jos pesulaite myydään, käyttöohje on toimitettava pesulaitteen mukana uudelle omistajalle.
- Pienosien pesulaite on suunniteltu pienten koneiden tai moottorien osien puhdistamiseen, eikä laitetta saa käyttää muuhun kuin sen alkuperäiseen käyttötarkoitukseen.
- Pienosien pesulaitteessa ei saa käyttää helposti syttyviä liuotinaineita tai muita helposti syttyviä aineita. Ainoastaan vesiliukoisten tuotteiden käyttö on sallittu.
- Jos pesuainetta joutuu iholle, se on pestävä pois välittömästi.
- Pesuaine/vesi ei saa olla kuumempaa kuin 40 °C. Muiden kemikaalien (bensiniin, polttoöljyn, kerosiiniin jne.) lisääminen pesuaineen joukkoon voi lisätä palovaaraa. ÄLÄ KOSKAAN lisätä pesuaineeseen mitään.
- Pyyhi roiskeet välittömästi. Jos pienosien pesulaite vuotaa, korjaa vuoto mahdollisimman pian.

- ÄLÄ käytä pienosien pesulaitetta, jos se vuotaa.
- Noudata hygieniasääntöjä liuottimien käsittelyn yhteydessä.
- ÄLÄ laita pienosien pesulaitteeseen kuumia osia. Käytä vain pesuaineita, joiden leimahduspiste on yli 65 °C. HUOM: Vältä liuottimia, joissa on epästabiileja ainesosia.
- Älä altista virtajohtoa teräville reunoille, öljylle tai kuumuudelle. Johdon vaurioituminen lisää sähköiskun vaaraa. Jos virtajohto on vaurioitunut, anna valmistajan, huoltoasentajan tai vastaavan pätevän henkilön vaihtaa se uuteen vaaratilanteiden välttämiseksi.
- Pienosien pesulaitetta saa käyttää vain sisätiloissa.

Asennusohjeet

1. Ota laite pois laatikosta ja tarkista, onko siinä näkyviä vaurioita.
2. Poista laitteen sisällä olevat osat.
3. Aseta lattialle puhdas, kova pahvi ja aseta laite sen päälle ylösalaisin. (Varmista, että suojapäällyys on paikoillaan, kun käännet laitteen ylösalaisin.)
4. Kiinnitä neljä jalkaa telineeseen M6X12-phillipsruuveilla ja M6-muttereilla. HUOM! ÄLÄ KIRISTÄ RUUVEJA.
5. Aseta alahylly telineen jalkojen väliin tasainen pinta ylöspäin ja kiinnitä se jalkoihin M6X12-phillipsruuveilla ja M6-muttereilla.
6. Paina jalat tiukasti alahyllyä vasten ja kiristä kaikki alahyllyn ruuvit.
7. Kiristä kaikki vaiheessa 4 asennetut ruuvit.
8. Käännä laite oikeinperin. Varmista, että kansi pysyy kiinni.
9. Aseta työalusta ja kori koneeseen.
10. Asenna pumppuyksikkö laitteen sivussa olevaan uraan ja aseta sitten seulasuodatin paikalleen.
11. Kytke kone tavalliseen 230 voltin ja 50 Hz:n maadoitettuun pistorasiaan ja täytä oikea määrä nestettä (enintään 150 litraa).
12. Kytke virtakytkin päälle. Nesteen pitäisi nyt virrata joustavasta hanasta.

Pesuaineet

Hyväksytyt puhdistusaineet:

Vesi/kotitalouspesuaine (pH 6 ~ 8)

Varoitus

Pienosien pesulaitteen pumppu voi vaurioitua, jos käytät muita kuin edellä mainittuja liuotinaineita (kuten metyylietyyliketonia (MEK), perkloorietyleeniä tai trikloorietyleeniä).

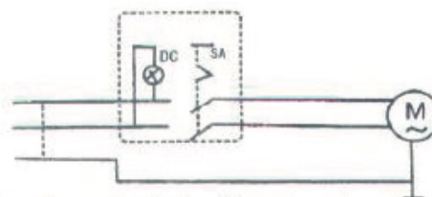
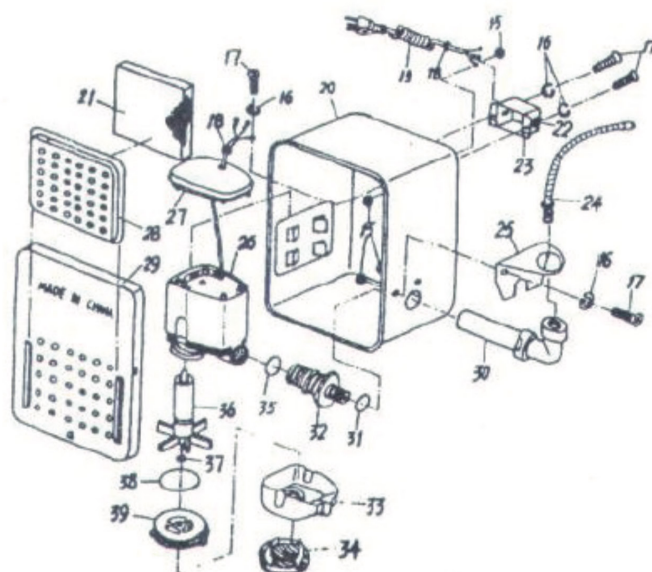
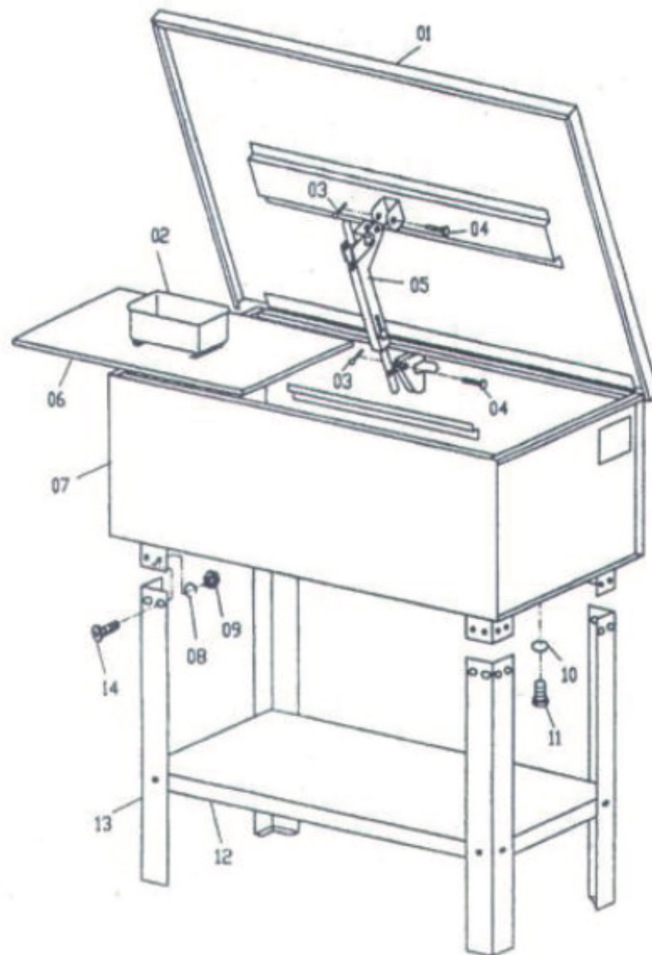
Vianmääritys

Pienosien pesulaitteen puhdistusnesteen virtaus joustavan letkun suuttimesta saattaa joissain tapauksissa hidastua tai loppua. Todennäköinen syy on joustavan letkun likaisuus.

Toimi yllä mainitussa vikatilanteessa näin

1. Tarkista, että virtakytkimen merkkivalo palaa.
2. Kosketa kevyesti moottorikotelo ruuvimeisselillä, jossa on eristävä kahva. Magneettinen tärähdys osoittaa, että moottoriin tulee virtaa.
3. Irrota verkkopistoke ja irrota joustava letku pumpusta.
4. Irrota pumppukotelon etuosa irrottamalla 3 ruuvia. Poista pumppupyörän ympärillä oleva lika.
5. Kokoa päinvastaisessa järjestyksessä.

PARTS NO	DESCRIPTION	QTY
01	COVER	1
02	WORK BAKEET	1
03	SPRING PAN	4
04	PIN	4
05	SAFETY PLATE	1
06	WORK SHELF	1
07	BODY	1
08	SPRING WASHER	24
09	NUT	24
10	O-RING	1
11	PLUG	1
12	SHELF	1
13	LEG	4
14	PAN SCREW	24
15	NUT	5
16	SPRING WASHER	5
17	SCREW	5
18	STRAIN RELIEF	2
19	CABLE AND PLUG	1
20	PUMP HOUSING	1
21	SCREEN	1
22	SWITCH	1
23	SWITCH BOX	1
24	FLEXIBLE PIPE	1
25	ELBOX SEAT	1
26	PUMP BODY	1
27	PUMP BACK COVER	1
28	FILTER COVER	1
29	PUMP HOUSING COVER	1
30	ELBOW	1
31	PLASTIC WASHER	1
32	SPIGOT	1
33	LOCATION OF KNOB	1
34	FIL TER	1
35	SHIN WASHER	1
36	IMPELLER	1
37	SEALTINR	2
38	SEALRING	1
39	IMPELLER HOLDER	1



Electric principle figure