

Gebruiksaanwijzing



EUROM Stofzuigers – RVS

1030 – 2050/40 – 2040/50 – 3075

Dit boekwerkje

Dit instructieboekje voorziet u van alle informatie die nodig is om op de juiste wijze, veilig en volgens de voorschriften gebruik te maken van, en onderhoud te plegen aan de serie EUROM stof/waterzuigers met RVS-ketel.

Bewaar dit boekje zorgvuldig en zorg ervoor dat de gebruiker van de machine er steeds over kan beschikken.

Gebruik

De EUROM stof/waterzuigers zijn ontworpen voor professioneel reinigingswerk volgens de gebruikersinstructies. Zij zijn geschikt om zowel droog stof en afval als ook water op te zuigen.

Gebruik de machines niet voor het verwijderen van stoffen die gevaar voor de gezondheid op kunnen leveren!



De EUROM stof/waterzuigers zijn ontworpen en gebouwd overeenkomstig de huidige eisen en ontwikkelingen en voldoen aan de technische veiligheidsregels. Zij zijn voorzien van veiligheidsvoorzieningen volgens de gestandaardiseerde Europese veiligheidsnormen.

Ondanks dat kan er gevaar ontstaan, in het bijzonder wanneer de machine oneigenlijk wordt gebruikt (of misbruikt) of wanneer de aanwijzingen en informatie uit het instructieboekje wordt genegeerd.

Electriciteit is altijd een potentiële bron van gevaar. Contact met de stroombron of onder spanning staande delen draagt het risico van een elektrische schok die ernstig letsel of zelfs de dood kan veroorzaken. Raak nooit beschadigde kabels aan. Zet de machine altijd uit en haal de stekker uit het stopcontact voordat u werkzaamheden aan de machine uitvoert. Vervang beschadigde kabels onmiddellijk. Kapotte of beschadigde stroomkabels mogen alleen door originele kabels worden vervangen. Aansluitingen tussen de stroombron en de machine of verlengsnoeren dienen minstens spatwaterdicht te zijn. Gebruik, indien nodig, een verlengsnoer van voldoende dikte: minimaal H07RNF 3 x 2,5 mm.

De machine dient te worden aangesloten op een geaard stopcontact dat minimaal 10 Amp (voor machines met 1 of 2 motors) of 16 Amp. (voor machines met 3 motors) gezekeerd is. De elektrische installatie dient voorzien te zijn van een aardlek-schakelaar.

Oneigenlijk gebruik (elk gebruik van de machine voor een ander dan onder 'gebruik' omschreven doel of een doel waarvoor de fabrikant de machine schriftelijk geschikt heeft verklaard) is niet toegestaan. Het is verder verboden de machine te gebruiken in een situatie waarin hij niet goed bediend kan worden.

Verwijder nooit de veiligheidsvoorzieningen. Stel ze ook nooit buiten werking. Breng geen veranderingen of aanpassingen aan de machine aan. Dergelijke handelingen ontheffen de fabrikant van zijn verantwoordelijkheden en doen de garantie vervallen.

Organisatorisch valt het onder de verantwoordelijkheid van de eigenaar resp. de gebruiker ervoor te zorgen dat:

- de machine uitsluitend wordt gebruikt door personen die daartoe gemachtigd zijn en die zijn geïnstrueerd over het gebruik en de veiligheidsmaatregelen.
- alle gebruikers het instructieboekje hebben gelezen en begrepen.
- de normale veiligheidsregels als ook nationale regels en bedrijfsinterne regels in acht worden genomen.
- de verantwoordelijkheid voor de werking, het onderhoud en de reparatie van de machine duidelijk aan iemand is toegewezen en in acht wordt genomen.
- bij defecten en beschadigingen de machine onmiddellijk buiten werking wordt gesteld. Wanneer reparatie noodzakelijk is dient daartoe een hiertoe gemachtigde technische dienst te worden ingeschakeld.

In noodgevallen dient onmiddellijk de stekker uit het stopcontact te worden verwijderd en dienen vervolgens, afhankelijk van de situatie, eerste-hulp-maatregelen te worden genomen.

Wanneer er een incident heeft plaatsgehad mag de machine niet weer in werking worden gesteld voordat hij geheel geïnspecteerd en eventueel gerepareerd is door een hiertoe gemachtigde technische dienst.

De eerste ingebruikname dient zorgvuldig te geschieden. Volg hiertoe de voorschriften in dit boekje.

Voordat u de machine in gebruik neemt

Voordat u de machine in gebruik neemt dient u acht te slaan op de volgende punten:

- Wanneer u tijdens het uitpakken van de machine een beschadiging ontdekt, dient u onmiddellijk uw leverancier hiervan op de hoogte te stellen. De machine niet gebruiken!
- Bepaalde onderdelen zijn in de tank gepakt om hen te beschermen tegen beschadiging. Deze moeten uiteraard verwijderd worden voordat de machine in gebruik wordt genomen.
- Wees voorzichtig met het verpakkingsmateriaal. Het is niet bedoeld om als speelgoed voor kinderen te dienen!

Ingebruikname

- Verwijder al het verpakkingsmateriaal. Open de tank en neem de daarin opgeslagen onderdelen eruit. Controleer alle onderdelen van de machine op beschadigingen. Indien u onregelmatigheden constateert dient u onmiddellijk uw leverancier in te lichten. De machine in dat geval niet in gebruik nemen!

- Controleer of de gegevens aangaande de stroomvoorziening op het typeplaatje van de machine overeenkomen met de stroombron waarop u het apparaat aan wilt sluiten. De machine dient te worden aangesloten op een geaard 230V stopcontact, dat minimaal 10 Amp (voor een machine met 1 of 2 motors) of 16 Amp. (voor een machine met 3 motors) gezekeerd is. De elektrische installatie dient voorzien te zijn van een aardlekschakelaar.

- Bepaal wat u wilt gaan zuigen: droog stof en afval of water. In het eerste geval dient het bijgeleverde filter in de machine te worden geplaatst. Bij het zuigen van water dient het te worden uitgenomen.

Het filter heeft de vorm van een kunststof ring met een filterzak. U verwijdert/plaatst het door de beide sluitingen die de motorkap met de ketel verbinden te openen, de kap-met-korf van de ketel af te nemen en vervolgens de kunststof ring met het filter uit de ketel te nemen c.q. de ring-met-filter in de ketel te plaatsen, waarbij de ring exact om de rand van de ketel moet passen. Vervolgens plaatst u de kap (met daarin de motor) weer op de ketel en sluit u de beide klemmen weer.

Let op: onder bepaalde omstandigheden kan zich wat statische elektriciteit ophopen in de ketel en de sluitingen. Bij aanraken veroorzaakt dat een lichte schok. Dit is ongevaarlijk. Overtuig u er evenwel van dat het om statische elektriciteit gaat door vast te stellen dat de stekker nog niet op de stroombron is aangesloten.

- Voor gebruik dient u de slang aan te sluiten op de opening in de machine. De slang zit correct wanneer u een klik hebt gehoord en de afdichtingring egaal in de juiste positie zit. Sluit vervolgens de gewenste zuigmond aan op de slang.

- De machine is nu gebruiksklaar. Overeenkomstig het aantal motors dat de machine heeft zitten er 1, 2 of 3 schakelaars op de rand van de kap. Overtuig u ervan dat ze allemaal in de 0 - stand staan. Steek de stekker in het stopcontact. Schakel vervolgens één voor één de motors in door de knoppen in de 1 - stand te zetten, tot de capaciteit die u wenst. De volgorde van inschakeling is onbelangrijk. De machine begint nu te zuigen.

- Wanneer u het werk wilt beëindigen dient u de machine eerst uit te schakelen door de schakelaars weer allemaal in de 0 - stand te zetten. Vervolgens neemt u de stekker uit het stopcontact. Wanneer u water hebt gezogen verdient het aanbeveling dit onmiddellijk uit de machine te verwijderen en de ketel evt. te reinigen en uit te drogen.

- Zet de machine weg op een droge, vorstvrije plaats. Wanneer u vorst niet helemaal uit kunt sluiten is het belangrijk dat er zich geen water meer in de machine bevindt!

Zorg ervoor dat de machine niet bereikbaar is voor kinderen en onbevoegden.

Onderhoud

De machine vraagt geen bijzonder onderhoud. Het is voldoende hem schoon en droog te houden. De ketel kunt u evt. met water reinigen. De kap mag u zonodig met een vochtige (niet druipnatte!) doek afnemen, maar deze mag niet aan druipend water of een waterstraal worden blootgesteld. Gebruik geen schuimend reinigingsmiddel!

Het filter kan zonodig worden gewassen. Laat het wel volkomen droog worden voordat u het weer in de ketel plaatst!

Waarschuwingen

- De stofzuiger mag nooit worden gebruikt voor het opzuigen van hete as, explosieve vloeistoffen, brandstoffen, onverdunde (of te weinig verdunde) zuren of oplosmiddelen. Daaronder vallen ook benzine, petroleum etc., verfverdunder, thinner, wasbenzine enz., verwarmingsolie en alle stoffen die explosieve mengsels of gassen kunnen veroorzaken wanneer ze worden vermengd met de aangezogen lucht. Aceton, onverdunde (of te weinig verdunde) zuren en oplosmiddelen als ook te warm water kunnen de materialen, waar de machine van is gemaakt, aantasten.

- Wanneer u de machine wilt schoonmaken, wanneer er onderhoud moet worden uitgevoerd of wanneer er onderdelen moeten worden vervangen dient altijd de motor te worden uitgeschakeld en de stekker uit het stopcontact te worden genomen.

- Sla er altijd zorgvuldig acht op dat de stroomkabel niet wordt beschadigd door er overheen te rijden, door beklemming, uitrekking enz. De stroomkabel en de stekker dienen regelmatig te worden gecontroleerd op beschadigingen of slijtage. De machine mag niet worden gebruikt wanneer de stroomkabel of stekker niet in perfecte staat verkeren. Verplaats de machine nooit door aan de kabel te trekken!

- Reinig de zuiger niet met gebruik van een waterslang, om te voorkomen dat er water door de motorkap dringt.

- Teneinde transportschade te voorkomen dient de stof/water-zuiger, wanneer hij moet worden vervoerd, weer in zijn originele verpakking te worden verpakt.

Onderhoud en reiniging

Pas op: Altijd de stekker uitnemen wanneer u onderhoud uitvoert!

De machine vraagt geen speciaal onderhoud. Het is voldoende de machine regelmatig aan de binnen- en buitenzijde te reinigen. Maak ook de rubberen ring in de rand van het deksel regelmatig schoon. Controleer verder regelmatig de slang en de elektrokabel op beschadigingen.

Wanneer de machine kracht verliest dient u het filter te controleren en schoon te maken indien het vuil is. Wanneer u het filter met water schoonmaakt, dient u te wachten tot het volkomen droog is voordat u het weer in de machine plaatst!

Problemen en hun oplossing

- De motor start niet.

Er is geen elektrische spanning. Controleer de zekering, de aardlekschakelaar, de kabel, de stekker en het stopcontact.

- De zuigkracht loopt langzaam terug.

Het filter, de zuigmond, de zuigslang of verlengslang zijn geblokkeerd. Controleer waar het probleem zit en maak het schoon.

- De zuigkracht loopt plotseling terug.

De tank is vol. Schakel de zuiger uit en ledig hem.

- Er ontsnapt stof tijdens het zuigen.

Het filter zit niet goed of is defect. Controleer de filterafdichting of vervang het filter.

Technische gegevens

Type	1030	2050/40	2050/50	3075
capaciteit	1x1000 W	2x1000 W	2x1000 W	3x1000 W
luchtverplaatsing	59 l/s	118 l/s	118 l/s	177 l/s
onderdruk	240 mbar	240 mbar	240 mbar	240 mbar
beschermingsklasse	1	1	1	1
ketelinhoud	25 liter	57 liter	70 liter	70 liter
afmetingen h x Ø	49x33 cm	58x44 cm	63x44 cm	63x44 cm
gewicht	9 kg	14 kg	15 kg	16 kg
Ø accessoires	40 mm	40 mm	50 mm	90/50 mm
kabellengte	7 m	7 m	7 m	7 m
geluid op 1 m	74 dB	81 dB	81 dB	83 dB