

GRASBOY[®]

Spray Systems


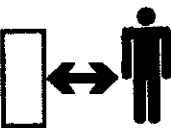



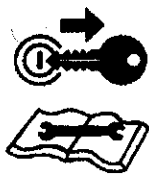

GEBRUIKSHANDLEIDING

Sproeitoestellen op 12 Volt



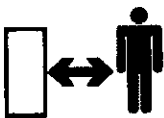
**LEES DEZE HANDLEIDING
AANDACHTIG VOORALLEER U DE
MACHINE IN GEBRUIK NEEMT.**

VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

		
		
	<p>OPGEPAST ! REINIG REGELMATIG DE ZUIG- EN DRUKFILTER VOOR- EN NA GEBRUIK VAN HET SPROEITOEESTEL</p>	<p>ACHTUNG! SAUG UND DRUCKFILTER STETS VOR UND NACH GEBRAUCH REINIGEN</p>
	<p>ATTENTION! CLEAN REGULARLY THE SUCTION AND DELIVERY FILTER BEFORE AND AFTER OPERATION</p>	<p>ATTENTION! POUR LE BON FONCTIONNEMENT DU PURVEURSEUR NETTOYER RÉGULIÈREMENT LES FILTRES D'ASPIRATION ET DE DÉFOULEMENT AVANT ET APRÈS L'USAGE</p>



Geen uitlaatgassen inademen.



Blijf op veilige afstand van de machine.



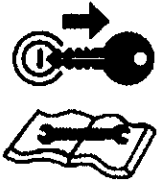
Opgelet! Toxische producten schaden de gezondheid. Niet inademen.



Waarschuwingsdriehoek!



Lees de gebruiksaanwijzing.



Schakel de motor uit en verwijder sleutel voordat U onderhouds-of reparatie werkzaamheden uitvoert.



Gebruik aangepaste veiligheidskledij.



Gebruik een masker.



Gebruik beschermhandschoenen.

GEBRUIK VAN SPROEIVLOEISTOFFEN VEILIGHEIDSNORMEN

- 1-Volg steeds nauwlettend de veiligheidsvoorschriften die op het etiket van de gebruikte produkten staat.
- 2-Gebruik aangepaste kledij(handschoenen,hoogbeshermers enz..)
- 3-Tijdens en onmiddellijk na het sproeien mogen noch mensen noch dieren op de behandelde zone komen.
- 4-Niet behandelen als er veel wind is of te kort bij burens,straten en publieke zones.
- 5-Niet eten of drinken tijdens het behandelen.
- 6-Het overtollig product nooit op de grond of in waterwegen ledigen.
- 7-Na het werken moet men zich wassen en zijn toestel nauwkeurig afspoelen.
- 8-Nooit met zijn mond op verstopt geraakte filters blazen om kontakt met het chemisch produkt te vermijden.
- 9-Plaats uw chemische produkten buiten bereik van kindeen.

VEILIGHEIDSVORSHRIFTEN VAN UW TOESTEL

- 1-Er mag zich nooit iemand in het aktieradius van het toestel bevinden.
- 2-Om het toestel te reinigen of te onderhouden moet de motor af zijn.
- 3-Nooit de kuip binnengaan.
- 4-Nooit op mensen of beesten sproeien.
- 5-De kuip nooit tot de rand vullen.
- 6-Gebruik steeds aangepaste kledij(bescherm voornamelijk uw ogen, mond en handen).
- 7-Het toestel mag niet gewijzigd worden.

OMSCHRIJVING VAN HET TOESTEL

- De kuip is in polyethileen met binnenin een gladde oppervlakte.
- De filter van de zuigingsomloop bevindt zich in de kuip en belet dat er onzuiverheden in de pomp terechtkomen.
- De Flojet-pomp(zie verder voor gebruiks-en onderhoudsvorschriften).
- De batterij(zie verder voor de ladingsvorschriften).
- De lans kan gebruikt worden voor het verpulveren of het verdelgen. Het is met de pomp verbonden door een darm bestendig tot 40bar. Het geeft ook de mogelijkheid de sproeikop te openen en te regelen.

MODELLEN MET BATTERIJ

Dit toestel is uitgerust met een herlaadbare batterij 12V 27A/h. De batterij bevindt zich in een doos met aan en uit schakelaar, laadmogelijkheid en zekering 8A.

Om uw batterij te laden raden we U aan een automatische lader te gebruiken. Als U een manuele lader gebruikt let dan goed op het laadvermogen.

Voorbeeld

Lader met vermogen 3A/h

Max.laadtijd: $27/3=9$ uur

**OPGELET:NOOIT HET MAXIMUM LAADTIJD OVERSCHRIJDEN:
ONTPLOFFINGSGEVAAR!**

INGEBRUIKNAME

- 1-Batterij laden.
- 2-Kuip vullen.
- 3-Pomp aansteken met schakelaar(zie ook handleiding FLOJET).
- 4-Lans openen.

FLOJET

VEILIGHEIDS - EN INSTALLATIEVOORSCHRIFTEN

Montage: Flojet-pompen zijn zelfaanzuigend en kunnen op afstand van het reservoir worden gemonteerd, hetzij boven dan wel onder het vloeistofniveau. (De pompen zijn niet dompelbaar.) Pompen zonder drukgevoelige schakelaar mogen verticaal worden gemonteerd. Bij verticaal monteren van de pomp moet de motor zich aan de bovenzijde bevinden. Hierdoor wordt voorkomen dat water in het motorhuis kan binnendringen, hetgeen bij lekkage tot kortsluiting zou kunnen leiden.

Leidingen: Gebruik kunststof fittings voor de pompaansluiting. Bij gebruik van messing fittings kan het pomphuis bij te vast aandraaien worden beschadigd. Het verdient aanbeveling om voor de pompaansluitingen flexibele slang met een doorsnede van tenminste 3/6" (10mm) te gebruiken in plaats van stijve pijp.

Elektrische aansluitingen: Bij pompen met een bedrijfsspanning van 115 of (230) V- moet de zwarte (blauwe) ader van de drukgevoelige schakelaar worden verbonden met de zwarte (blauwe) ader van de netkabel en moet de witte (bruine) ader van de motor worden verbonden met de witte (bruine) ader van de netkabel. Verbind de groen/gele kabel (aarde) van de motor met aarde. Bij pompen met een bedrijfsspanning van 12, 24 of 36 V moeten de rode (+) en zwarte (-) voedingskabels worden verbonden met respectievelijk de rode en zwarte aders van de motor of schakelaar.

Bediening: Voorzichtig! In de standaarduitrusting is de pomp niet voorzien van een omloopleiding of drukgevoelige schakelaar. Laat de pomp niet in een afgesloten leiding pompen; als de pompdruk te hoog oploopt, kan dit schade veroorzaken aan het systeem of de pomp.

Pompen voorzien van een drukgevoelige schakelaar worden automatisch uitgeschakeld als de uitlaatklep wordt gesloten. Bij openen van de klep wordt de pomp weer automatisch gestart. Na verpompen van alle vloeistof blijft de pomp lopen en moet deze met de hand worden uitgeschakeld. De pomp is bestand tegen drooglopen.

Bij pompen met interne drukontlasting vindt bij de vooraf ingestelde omloopdruk automatisch recirculatie van de vloeistof plaats binnen de pomp.

Waarschuwingen

DE GARANTIE OP DIT PRODUCT VERVALT INDIEN DE INSTALLATIEVOORSCHRIFTEN NIET WORDEN OPGEVOLGD

ONTPLOFFINGSGEVAAR: Gebruik de elektrische pompen niet voor het verpompen van benzine of andere brandbare vloeistoffen. Dat kan leiden tot een ontploffing met gevaar voor letsel en schade.

CHEMICALIEN: Pompen die zijn gebruikt voor het verpompen van bijtende, brandende of giftige vloeistoffen moeten worden afgetapt en uitgespoeld voordat onderhoud mag plaatsvinden. Bij hanteren van chemicaliën en pompen moeten handschoenen worden gedragen.

OOGBESCHERMING: Bij hanteren van bijtende chemicaliën en brandende of giftige vloeistoffen moet het bedienend personeel oogbescherming (veiligheidsbrillen) dragen. Door pompen of chemische corrosie kunnen spatten of lekkage worden veroorzaakt, waardoor letsel kan ontstaan.

ONDERHOUD

- 1-Reinigen van de pomp , de lans en de zuigingsomloop.
Moet na elk gebruik gebeuren. Daarvoor het toestel gewoon laten draaien met zuiver water.
- 2-Filter van de zuigingsomloop reinigen.Moet na elk gebruik gebeuren.Daarvoor moet de kuip eerst leeggemaakt worden, de filter uitvijen en reinigen met zuiver water. Gebruik steeds aangepaste kledij(handschoenen,oogbeschermers)
- 3-Bescherming van de pomp tegen vorst.Om schade aan de pomp te vermijden moet je het toestel opbergen op een plaats waar de temperatuur hoger ligt dan 0°. Als dit niet mogelijk is ledig dan de pomp van elk vloeistof of doe het vol met een mengsel van water en anti-gel.
- 4-Sproeikop nakijken.Enkele keren per jaar de sproeikop losmaken, het vervangen indien nodig en de filter reinigen.
- 5-Elk jaar de membranen en zuigers van de pomp nakijken.

GARANTIE

Onze produkten hebben een garantieperiode van 12 maanden na leveringsdatum.
De garantie loopt ten einde indien het produkt op een foutieve wijze gebruik werd of wanneer het slecht onderhouden werd.