

SPV 6



Introductie

Als particulieren deze handleiding niet kunnen lezen. Kunnen ze de dealer informeren voor een handleiding in hun eigen taal. De gebruiker moet andere mensen eerst inlichten en trainen voordat ze de machine mogen gaan gebruiken. Het niet naleven van deze handleiding beïnvloedt de werking van de machine. Gebruik de machine zoals aangegeven in de handleiding voor een optimaal gebruik van de machine. Als de machine bestuurd wordt door een niet aangewezen persoon hiervoor en er gebeurt wat valt dit niet onder de garantie.

WAARSCHUWING: om de machine zit een klein en zwak magnetisch veld mensen met een pacemaker moeten vooral opletten en eerst even de dokter informeren voordat ze met deze machine gaan werken.

1 – beschrijving van de machine

De Klover is een draagbare houtsplitter, voorzien van een eigen elektromotor of premium gesorteerde brandstofmeter. De verschillende onderdelen van de machine zijn afgebeeld in figuur 1 op pagina 2.

- 1- Cilinder
- 2- Twee handen bediening hendels
- 3- Splinteren
- 4- Hout retentie beugels
- 5- Werkoppervlak
- 6- Scharnierende ondersteuning
- 7- Wielen voor kleine bewegingen

- 8- Olie tank
- 9- Motor
- 10- Kink in de kabel punt
- 11- Draaggreep
- 12- Toegestane eventueel verplichte werkgebied



Het is belangrijk dat je handleiding leest
Voor gebruik van de machine



Het is belangrijk dat je goede stevige
Schoenen draagt



Je moet altijd handschoenen aan die je
Beschermen tegen houtsnippers



Je moet altijd een bril op die je beschermd
Tegen de houtsnippers



De machine maakt een hard geluid daarom is
Het verstandig gehoorbescherming te dragen



Je moet tijdens het gebruik altijd een helm
Die je beschermd tegen splinters op je hoofd



De hout klover mag maar door 1 persoon
Tegelijk gebruikt worden niet door meerdere
Personen tegelijk



Het is verboden te roken in de buurt van de
Machine



Het is verboden de machine te verplaatsen met de bescherming adviezen



Het is verboden iets aan de machine te sleutelen als de machine nog aanstaat. er mag maar 1 persoon in een cirkel van 5 meter om de machine staan tijdens het gebruik hiervan



je mag de olie niet zomaar weg gooien. Je moet de olie in bestemde bakken gooien



waarschuwing: verwijder nooit een stuk hout met je handen uit de machine



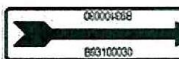
raak nooit draaiende onderdelen aan met je hand als de machine aan staat



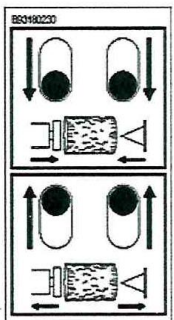
kink in de kabel punt



waarschuwing: een bepaalde hoeveel stroom.



De kant waar de motor heen moet draaien





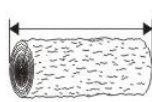
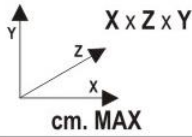

Twee handen controle: doe ze allebei naar benden, De machine start met werken. Doe de twee weer omhoog Voor een hogere positie.



De onderdelen die kapot zijn moet je niet weg gooien in
Een vuilnisbak maar in een daarvoor bestemde afvalbak.

Technische gegevens

SPV 6

Modello Model Modèle Modell		 tons	 cm.	 X x Z x Y cm. MAX	 MAX Kg.
SPV 6 TM	E (3 Hp)	6	57/107	52 x 72 x 155	95
SPV 6 TM	T (4 Hp)	6	57/107	52 x 72 x 155	95

Lenght - lengte

Widht - breedte

Height - hoogte

Weight - gewicht

Max force – maximale gewicht

log capacity – hoeveelheid hout

hydraulic oil – hydraulische olie

supply – levering

absorption – absorptie

power – kracht

- Je oren moet je voor jezelf beschermen met gehoor beschermers (oor beschermers)

2.1 de juiste manier om de machine op te tillen.

De machine moet met een hijskraan die een groter capaciteit dan 200 kg heeft opgetild worden. Dat moet gemaakt worden in de kink in de kabel (10 figuur 1 pagina 2).

2.2 de afmetingen van de houtblokken om te versnipperen

Figuur 2 op pagina 2 laat de maximale grote zien van het hout dat versnipperd kan worden. De diameter van het houtblok is indicatief: een klein stukje hout ka moeilijk zijn om te versnipperen dit omdat er van binnen een knobel of iets hard kan zitten wat het versnipperen vermoeilijkt.

2.3 aanbevolen oliën

We bevelen aan om 1 van deze oliën te gebruiken voor de hydraulische cilinder:

SHELL TELLUS S2 V 22

ARAL VITAM GF 22

BP ENERGOL HCP22

TEXACO RANDO HDZ 22/32

MOBIL DTE 11 of gelijkwaardige

GEBRUIK GEEN ANDERE OLIËN.

3 – veiligheid

De informatie die gegeven is in de handleiding is erg belangrijk voor de veiligheid. Het beschrijft mogelijke scenario's en het komt het werken met de machine ten goede. Ook zal het je beschermen tegen verwondingen als je je aan de veiligheidsvoorschriften houdt.

Waarschuwing: deze hout klover is gemaakt om hout blokken te versnipperen van een grootte zoals als aangegeven in figuur 2 pagina 2. Als je de machine voor andere dingen gebruikt is de fabrikant niet aansprakelijk voor kapotte onderdelen of dergelijke.

De gebruiker mag er alleen mee werken zoals aangegeven in figuur 1 nummer 12, je mag hem alleen besturen met beide handen.

Gebruik de hout klover niet om stenen te breken.

3.1 algemene veiligheidsvoorschriften

- De machine moet altijd maar door 1 iemand gebruikt worden.
- Gebruik de machine niet buiten als het regent of sneeuwt.
- Niemand mag de machine gebruiken voordat ze de handleiding hebben gelezen.
- Alleen volwassenen mogen de machine gebruiken, als je 16 jaar of jonger bent moet je toestemming hebben gekregen van een volwassene om de machine te gebruiken.
- Draag nooit losse kleren die in de machine vast kunnen komen te zitten.
- Verplaats de hout klover niet als de motor nog draait.
- Gebruik een stuk hout als je naar een olie lekkage gaat zoeken gebruik niet je handen.
- Gebruik de machine niet op een gladde ondergrond zorg er wel voor dat de ondergrond vlak is en dat er veel ruimte om de machine heen is.
- Probeer nooit houtblokken groter dan aangegeven of figuur 2 te versnipperen.
- Breek hout in de vezelrichting. Plaats geen hout over de hout klover en laat het daar liggen tot je het gaat versnipperen; het kan gevaarlijk zijn en het kan de hout klover erg beschadigen
- Probeer nooit 2 stukken hout in 1x te versnipperen 1 ervan zal dan weg vliegen en jou raken.
- Als het hout van de mes beweegt moet je het stuk hout 90° draaien.
- Houd je handen uit de buurt van de messen dit omdat dit je vingers kan amputeren.
- Forceer de hout klover niet langer dan 30 seconden door de cilinder onder druk te houden aan het einde van zijn slag. Olie onder druk word snel warm en beschadigd de pomp.
- Verlaat nooit de machine als deze aanstaat zelf als je maar even kort weg gaat zet je de machine uit om de kans op ongelukken zo minimaal mogelijk te maken.
- De hout klover mag nooit gebruikt worden door iemand die onder invloed is van drugs, alcohol, of iemand die moe is. Een goede concentratie is essentieel voor de veiligheid.
- Probeer nooit een vastgelopen houtblok te verwijderen terwijl de machine nog aanstaat, zet eerst de machine uit en verwijder daarna het blok hout.
- Vraag nooit een assistent of een ander persoon om je te helpen tijdens het verwijderen van het houten blok.
- Gebruik geen alcohol, benzine of oplosmiddelen bij het schoonmaken van de machine.

3.1.A voor een machine met elektrische motor

- Gebruik de machine met elektrische motor niet in de buurt van gas, brandstoffen of andere vloeistoffen die makkelijk vlam vatten.
- Controleer de elektriciteit goed voordat je de machine gaat gebruiken.
- Gebruik kabels met een profiel van 2.5mm². gebruik geen kabels die langer zijn dan 5 meter. Dit kan de kracht van de elektriciteit doen afnemen waardoor er te weinig vermogen is.
- Wees er zeker van dat de machine en de kabels nooit met water in contact komen.
- Voor dat je de machine aanzet moet je zorgen dat het knopje op off staat dan pas doe je de stroom kabels in de stroom en daarna zet je de machine pas aan.
- Houd de kabel op een veilige afstand van extreme warmte, olie en scherpe objecten.
- Verlaat nooit de machine als die nog aan staat zet hem altijd uit en verwijder ook de stroom toevoer kabel. Zodat je zeker weet dat er niks kan gebeuren

3.1.B voor machines met een premium brandstof motor.

- Wees altijd alert op vuur als je werkt in droge gebieden.
- Rook niet tijdens het werk met de machine of tijdens het tanken.
- Tank de machine niet als die aanstaat maar zet hem uit en laat deze afkoelen pas daarna vul je de tank bij.
- Raak nooit de brandstofpijp aan deze is heel erg warm en kan ernstige brandwonden veroorzaken.



WAARSCHUWING!!
START DE MOTOR NIET IN EEN GESLOTEN RUIMTE DE UITLAATGASSEN ZIJN
SCHADELIJK/GIFTIG.

4 – de bediening van de machine



Het model VS K9 geeft de gebruiker 4 verschillende posities: van compleet Verticaal naar compleet horizontaal. (figuur 7, pagina 3). Om de positie te Wijzigen, verwijder de vaststelling pin, plaats de machine naar wens, doe de vaststelling pin er weer in en zet deze vast met de “r” ring. (figuur 7)

- De hout klover, is uitgerust met een standaard beveiligingssysteem voor de veiligheid, het is geactiveerd met de 2 handen besturing: de machine zal alleen werken als beide hefboomen geactiveerd worden. (figuur 5, pagina 3 & figuur 10, pagina 5)
- Gebruik nooit de hout klover als deze niet in goede staat is of onderhoud nodig heeft. Voordat je de hout klover gaat gebruiken controleer eerst alle veiligheidssystemen (de 2 handen besturing & de knop uitzetten)
- Voordat je begint te werken, controleer de kwaliteit van de flexibele buizen en of er lekkages zijn in de aanhechtingen, controleer het level van de hydraulische olie in de tank en kijk of het klopt met 1 van de olie aangeduid zoals op pagina 19. De olie niveau moet tussen de 2 streepjes zijn van het olie meet pijpje (A in figuur 4 pagina 2).
- Voordat je gaat werken, zet de hout klover aan en laat de olie een paar minuten opwarmen

4.1.A – voor machines met een 3 fases elektrische motor.

Als de machine niet in de goede richting draait, keer dan 2 fases om in het stopcontact. Haal de stekker uit de hout klover. Steek een platte schroevendraaier met een voldoende grote wig in de sleuf in de verbinding inlaat in de buurt van de elektrische motor zoals op figuur 3, pagina 2. Met uitoefenen van een lichte druk, draai je het witte wiel met 180°. Deze fysieke operatie keert de polen op de 3 fase motor. Controleer dat de motor in de goede richting draait zoals aangegeven door een pijl.



Maak nooit de bak open met de schakelaar op open het terminale blok onder De motor. Dit is erg belangrijk en laat dit dan ook uitvoeren door je elektriciens

Als de zekeringen of de bescherming klep zijn opgeblazen, betekent dit dat u overbelasting van de motor of de elektrische installatie is niet correct is gewaardeerd

4.1.B - voor machines met een premium brandstof motor.

- Voordat je met de hout klover gaat werken lees eerst zorgvuldig de gebruiksaanwijzingen en de regels over de garantie.
- Controleer het olie level in het motorblok, indien nodig bijvullen
WAARSCHUWING: werken zonder olie veroorzaakt onherstelbare schade.
- Wanneer de machine nieuw is, is het belangrijk, bij de eerste keer dat je hem start, dat je de motor laat draaien zonder dat je de machine gebruikt voor ongeveer 20 minuten. Dit warm laten draaien van de motor bevordert het werk dat de machine moet doen, ook is het goed voor het hele systeem.

4.2 – het openen van de cilinder

Voordat je de hout klover gaat gebruiken, moet de cilinder als volgt worden opgeheven:

- Leg een stuk hout onder de wig onder het werkvlak (A in figuur 5, pagina 3)
- Activeer beide hefboomen (B in figuur 5) naar beneden.
- Laat de rechter hendel los (B in figuur 6, pagina 3) en steek de cilinder check pinnen in de daarvoor bestemde gaten.
- Laat ook de linker hendel los (A in figuur 6, pagina 3), Derhalve activeer beide besturingshefboomen omhoog, totdat zij klemmen. De versnipperaar zal nu stijgen in de bovenste stand, en zal nu klaar zijn om te werken.
- Aan het einde van de slag stop het apparaat automatisch, en brengt de hendels automatisch in de neutrale stand



WAARSCHUWING!

Verplaats nooit de hout klover als de cilinder opgelicht is. Als je dit wel doet is de fabrikant niet verantwoordelijk voor verwondingen aan personen, dieren en/of dingen.

4.3 - verlichting

Als je met deze machine werkt is het verplicht dat je voldoende zicht hebt. Als je niet voldoende zicht hebt is het verboden om in donkere ruimtes of in de nacht de machine te gebruiken. Als je voldoende licht hebt mag dit wel.

5 - Gebruik



WAARSCHUWING

Gebruik de machine niet buiten als het regent of sneeuwt. Als je de machine niet gebruikt, sla hem dan ergens op waar het weer geen invloed heeft.

5.1.A – wisselen aan/uit op de machine met de elektrische motor

- Je moet zeker weten dat de wissel van het kracht systeem en de wissel van de machine uit staan.
- Verbindt de elektrische hout klover naar het kracht systeem, doe de stekker in het stopcontact van de elektrische motor.
- Plaats de powerkabel nooit telescopische mast, in de buurt van de versnipper aar of overal waar het kan worden beschadigd of gesneden.
- zet de belangrijkste aan / uit schakelaar en druk op de knop in het groene gebied aan de houtkloofmachine start. De telescopische mast zal zich automatisch verplaatsen naar de volledige open positie
- **gebruik de hout klover zoals uitgelegd in paragraaf 5.2.**
- verlaat nooit de hout klover zonder deze uit te zetten.
- Als je klaar bent met werken zet je de machine uit (op 0) nadat je dat hebt gedaan verwijder je de stekker uit het stopcontact.

5.1.B - wisselen aan/uit op de machine met premium brandstof motor.

Zet de schakel (A op figuur 8a, pagina 4) aan de rechterkant van de motor “aan”.

- Schakelaar aan: draai de check knop (C op figuur 8b, pagina 4) naar “choke” als de motor koud is of draai de knop naar “run” als de motor nog warm is.
- Verplaats de accelerator knop (D op figuur 8c, pagina 4) compleet naar links (schildpad).
- Pak de start motor knop (B in figuur 8a) en houd het strak en stevig vast en draai de knop. Herhaal dit totdat de motor start. Terwijl je dit doet wees alert dat je niet gaat slippen met de knop dit kan schadelijk zijn voor de motor.
- Beweeg langzaam de accelerator knop (D op figuur 8c) naar rechts (haas).
- Na een paar minuten van een koude motor, beweeg de controle knop (C op figuur 8b) van “choke” naar “run”
- **Gebruik de hout klover zoals uitgelegd in paragraaf 5.2.**
- Als je klaar bent met het gebruik van de hout klover zet de machine dan uit en gebruik de knop zoals bij A op figuur 8a



WAARSCHUWING:

Als je met de machine hebt gewerkt en deze uit hebt gezet raak nog geen onderdelen aan wacht totdat de machine is afgekoeld.

5.2 hoe je de hout klover moet gebruiken.

- Plaats het houtblok op het werkvlak (5 in figuur 1, pagina 2) je moet zeker weten dat ze in het midden onder de versnipper aar ligt. De 2 vlakken van het bloek hout dienen evenwijdig aan elkaar zijn en aan het werkkoppervlak om zo gevaren te voorkomen.
- Werkzaamheden in de verplichte posities alleen (12 in figuur 1 pagina 2), doe beide hendels naar beneden (verticale positie – B in figuur 5, pagina 3) of vooruit (horizontale positie – B in figuur10, pagina 5): de versnipper aar zal beginnen met versnipperen van het hout blok.
- Een gespleten blok hout, de stukjes zulle niet vallen, omdat ze worden opgevangen in de zijarmen.
- Als het hout niet makkelijk splijt of de versnipper aar stopt ermee, zet de machine dan niet onder druk. Het is aan te bevelen om de versnipper aar naar een hoger punt te doen, en daarna een nieuwe poging te doen met dat stuk hout.
- Herhaal de handeling door opnieuw blokken hout in de versnipper aar te doen.

Notitie: Als u slechts één van de twee hendels loslaat, zal de versnipper aar stoppen in de bereikte stand



WAARSCHUWING

De fabrikant is niet verantwoordelijk voor verwondingen aan mensen, dieren
Andere dingen door verkeerd gebruik van de machine.

5.3 – montage en gebruik van de 4-weg versnipper aar (optioneel)

De hout klover kan worden ingericht, op aanvraag, met een optioneel 4 weg versnipper aar om de houten stukken in 4 stukken te snijden. De 4 weg versnipper aar (1 in figuur 12 pagina 5) moeten direct gemonteerd worden op een standaard 2 weg versnipper aar (2 in figuur 12). Als de versnipper aar in positie is , doe de treknagel (3 in figuur 12) in het daarvoor bestemde gat (4) ook in het gat in de 2 weg versnipper aar (5), zet hem daarna nog vast met de r beveiligingspin. Deze 4 weg versnipper aar werkt het zelfde als de 2 weg versnipper aar en kan ook het zelfde soort hout hebben.



WAARSCHUWING

Gebruik de 4 weg versnipper aar nooit als deze nog niet goed vast zit dit kan
Gevaarlijk zijn voor zowel de gebruiker als voor de machine.

5.4 – de cilinder dicht doen voor transport

Voordat je de hout klover gaat optillen en verplaatsen, moet je de cilinder als volgt verlagen.

- Plaats een stuk hout onder de splitter, op het werkblad (A in figuur 5 pagina 3)
- Activeer bij controle hendels (B in figuur 5 pagina 3) en laat de splitter helemaal zakken.
- Houd de rechter hendel(B in figuur 6 pagina 3) vast om de splitter in de juiste positie te houden.
- Haal de cilinder controle pinnen eruit (A in figuur 6) en doe ze in de daar voor bestemde gaten aan beide kant van de cilinder.
- Ook moet je de linker hendel vrijgeven (A in figuur 6) daarom moet u beide bedieningshendels omhoog doen (B in figuur 11a pagina 5), totdat die vast zit, dan kun je de cilinder dicht doen. (2 in figuur 11a)
- Wanneer de cilinder helemaal gesloten is en de splitter is los van het hout breng dan de hendels terug in neutrale positie.

Nu kan de hout klover worden opgetild, verschoven en vervoerd.



WAARSCHUWING

Verplaats nooit de hout klover als de cilinder opgetild is. De fabrikant is niet verantwoordelijk voor verwondingen aan personen, dieren of andere dingen. Als je de hout klover hebt getransporteerd met een opgetilde cilinder.

5.5 – normaal gebruik van de hout klover

Voordat je de hout klover gaat gebruiken, is het erg belangrijk om de cilinder dicht te doen (1 in figuur 1 pagina 2) en de voet te verhogen (B in figuur 4 pagina 2)

Gebruik de handgreep aan de bovenkant van het bovenste deel van de mast (11 in figuur 1 pagina 2) voor de veiligheid, probleemloos transport van de brandhout splitter.

- rusten met één voet op de basis van de brandhout splitter (A in figuur 9 pagina 4). Trek aan de hendel (B in figuur 9), til de machine naar je toe (figuur 9b pagina 4) om het vervoer te vergemakkelijken.
- Om de machine op de grond te laten rusten, houd je 1 voet op de basis en laat je de machine voorzichtig zakken.

6 – gepland onderhoud

Dit hoofdstuk beschrijft het geplande onderhoud, onderhoud wordt uitgevoerd door degene die er mee moet werken, dit is om de hout klover in een goede conditie te houden en er voor te zorgen dat deze goed werkt, ook is het belangrijk voor het langer termijn gebruik van de machine. Al het onderhoud aan de machine moet gebeuren als de machine uitstaat en bij een elektrische motor moet je er voor zorgen dat de kabel niet in het stroom zit.

Elke andere handleiding die niet bij deze machine zat moet gegeven zijn door een bevoegd persoon anders is deze handleiding niet geldig. Hierdoor ontstaan gevaarlijk situaties waar de gebruiker niet op voorbereid is. Als je gebruikt maakt van een handleiding die officieel niet bij de machine hoort en je hebt deze handleiding ook niet verkregen door een bevoegd persoon dan vervalt direct de garantie als je iets aan de machine gaat doen zoals het in dat boekje staat.

6.1 hoe vervang je de hydraulische olie

De gebruikte olie moet vervangen worden door nieuwe olie, de verschillende soorten zijn vertelt een paar hoofdstukken terug, dit moet na elke 600 werk uren gebeuren. Om de olie te vervangen houd je de volgende processen aan:

- zorg ervoor dat de splitter van de machine volledig is ingetrokken
- zet een bakje met een inhoud van 15 liter onder de olie afvoer, recht onder de olietank (C in figuur 4 pagina 2)
- verwijder de olie afvoer dop en laat de gebruikte olie eruit lopen in de bak.
- Als de tank leeg is, maak de tank schoon met benzine ook de olie afvoer dop en zet de dop er daarna weer strak op.

Verwijst naar de tabel een paar hoofdstukken terug voor een goede hoeveelheid olie dan volg je de volgende procedure:

- verwijder de olieplug (A in figuur 4 pagina 2), vul de tank met de juiste olie (“aanbevolen oliën”) en gebruik de goede hoeveelheid olie (A in figuur 4), de olie moet tussen de 2 streepjes op het olie meetstokje.
- Reinig de binnenkant van de olie- plug en plaats de plug terug
- Activeer de hout klover en laat de splitter wat stroken maken totdat er een paar luchtbellens ontstaan. Aan het einde doe je de splitter weer terug zetten naar een paar posities hoger, nu is de machine weer klaar voor gebruik.



WAARSCHUWING:

Mix de olie nooit met het normale afval.

De olie moet worden weggegooid volgens de regels die gelden in het land waar de machine gebruikt wordt.

6.2 – splijten van de splitter

Na een lange tijd de hout klover te hebben gebruikt word deze botter, hierbij kun je gebruik maken van een fijn mesje dat al het vuil en botte delen weg haalt en er voor zorgt dat de splitter weer scherp is.

7 – probleem oplossen

Problemen die kunnen ontstaan bij het gebruik van de log splitter en aanbevolen middelen staan hieronder in de tabel.

Als er van de machine gebruik wordt gemaakt door niet bevoegde mensen hiervoor, vervalt de garantie direct en zal de fabrikant niet verantwoordelijk zijn voor elke schade aan personen en dieren of aan de machine.

Problemen	Mogelijke oorzaak	Corrigerende maatregelen
Splitter splits niet	<p>blokhout overschrijdt toegestane afmetingen</p> <p>het blokhout heeft niet de goede positie</p> <p>de splitter split niet</p> <p>olie lekt</p> <p>hydraulische druk is te laag</p>	<p>Probeer een kleiner stuk hout.</p> <p>Verander de positie van het hout in samenwerking met de splitter</p> <p>Maak de splitter wat scherper misschien is die bot</p> <p>Kijk waar de lek zit en neem contact op met je dealer.</p> <p>Neem contact op met je dealer.</p>
Staag gaat schoksgewijs of met sterke trillingen vooruit. Schuimige olie komt uit de vuldop.	Lucht in de stroomkring	<p>Controller olie lever, bijvullen is noodzakelijk.</p> <p>Controleer of de pomp niet kapot is door lucht.</p> <p>Controleer dat de verbindingen goed zijn of dat de pijpen beschadigd zijn van de tank naar de pomp.</p> <p>Als het probleem zich steeds herhaald neem dan contact op met je dealer.</p>
De olie lekt bij de aaneenvoeging, pompen of de cilinder	Aaneenvoeging niet goed vast	<p>Strakkere aaneenvoegingen</p> <p>Neem contact op met u dealer</p>

7.1 - resetten van de thermische beveiliging van de elektrische motor

Er zit op de elektrische motor een automatisch beveiligingssysteem voor verschillende dingen als deze inwerking treedt bel niet gelijk het service centrum maar wacht eerst een aantal minuten en reset de aan/uit knop. Als het probleem niet terug komt kunt u de machine weer gebruiken. Als de machine het weer niet doet moet je wel even contact opnemen met het service centrum.

Sloop en de verwijdering van de machine

de brandhout splitter moeten worden gesloopt in overeenstemming met alle geldende veiligheidseisen voor het voorkomen van persoonlijk letsel en schade aan onderdelen of dieren.

alle onderdelen van het brandhout splitter moet worden gesloopt en afgevoerd in overeenstemming met de toepasselijke wetgeving op de plaats van het sloop

zorg dat het afvoeren van de hydraulische vloeistof en de elektrische onderdelen goed verloopt. Doe dit in de daarvoor bestemde bakken en gooi deze onderdelen niet zomaar gewoon weg in de afvalbak.

Machines met elektrische onderdelen mogen niet bij het gewone afval. De elektrische onderdelen en de normale onderdelen moeten van elkaar gescheiden worden en gescheiden worden weggegooid.

Onjuiste afvalverwerking is strafbaar

Reserveonderdelen

Het plaatsen van reserveonderdelen mag alleen worden gedaan door een specialist en personen die hiervoor bevoegd zijn. Als je iets anders moet vervangen wat niet in deze handleiding staat moet je goed opletten dit omdat de garantie dan onmiddellijk vervalt de fabrikant is hierna niet meer verantwoordelijk voor verwondingen aan personen, dieren en/andere dingen.

Garantie

Het bedrijf BELL, geeft garanties aan aankopen van elke nieuwe officiële BELL producten, deze moet ook afkomstig zijn van een officiële BELL dealer, de machine wordt gratis gemaakt bij defecten in materiaal voor een periode van 360 dagen (12 maanden) vanaf de originele aankoopdatum of de datum van het eerste gebruik van de machine.

Reserve onderdelen die opnieuw gemonteerd worden zit een garantie op van 90 dagen (3 maanden) vanaf de datum dat deze zijn aangebracht.

Bell wil elke machine controleren als deze als kapot worden opgegeven. Kapotte onderdelen moeten 12 maanden lang bewaard blijven.

Bell is niet verantwoordelijk voor de transport kosten van goederen.

Bell is niet verantwoordelijk door schade die is aangebracht door mensen tijdens het sleutelen aan de machine, alleen bij personen die hiervoor bevoegd zijn wel.

De garantie dekt allen maar defecten die door het goed gebruiken van de machine zijn gekomen.

Bell geeft absoluut geen garantie op producten die kapot zijn gegaan door:

- Misbruik, nalatigheid, ondeskundig gebruik, verkeerd gebruik waardoor ongeval.
- Het niet goed uitvoeren van het noodzakelijke onderhoud, zoals voorgeschreven in deze handleiding.
- Het gebruiken van onderdelen of accessoires die niet afkomstig zijn van Bell

Bell geeft geen verdere expliciete of impliciete garanties , anders dan die hierin uitgewerkt zijn.

(Geen vertegenwoordiger of dealer is bevoegd om andere verantwoordelijkheden met betrekking tot de BELL producten uit te voeren. de duur van de impliciete garanties erkend door de wet , waaronder de commerciële garanties en conventies voor een bepaald doel zijn beperkt in duur tot de geldigheid en de duur van de uitdrukkelijke garantie hieronder genoemd.)

BELL wordt het op geen vlak garant gesteld voor gedeelde winst, direct of indirect , specifiek of als gevolg van enige schade.

Als u reserveonderdelen of reparatie nodig zal de informatie hieronder nuttig zijn:

Model:.....

Serie nummer:.....

Aankoopdatum:.....

