

ISTRUZIONI

CE

INSTRUCTIONS

BEDIENUNGSANWEISUNGEN



MODE D'EMPLOI

INSTRUCCIONES

ΟΔΗΓΙΕΣ

INTRUÇÕES

الإرشادات

SPENNAPOLLI
ELETTRICA
ESTERINA

SPENNAPOLLI ELETTRICA ESTERINA

I



Fig. A

ISTRUZIONI PER L'USO

Serve per spennare i polli e simili. I soggetti dovranno prima essere immersi in acqua calda alla temperatura compresa tra i 55-60°C per qualche minuto e poi potranno essere spennati tenendoli alternativamente per le zampe e per il collo, appoggiandoli al rullo dotato di dita in gomma (come indicato in figura A) il quale, girando, asporterà le piume. E bene non eccedere con la temperatura dell'acqua in cui verranno immersi i soggetti, perché, durante lo spennamento, le dita in gomma del rullo, potrebbero strappare, oltre alle piume, anche la pelle. L'apparecchio deve sempre essere AVVIATO A VUOTO e durante l'uso non si deve mai tendere a bloccare la libera circolazione del rullo, l'inosservanza di questa norma comporta il danneggiamento del motore per cui la Casa Costruttrice declina ogni e qualsiasi responsabilità.

PRIMA DI METTERE IN FUNZIONE L'APPARECCHIO È ASSOLUTAMENTE INDISPENSABILE LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI.

Usare l'apparecchio solo per lo scopo a cui è destinato, altri usi diversi da quanto indicato in queste istruzioni sono da intendersi pericolosi e la Ditta costruttrice declina ogni e qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone, animali o cose derivanti dalla mancata osservanza di questo avvertimento.

Durante l'uso dell'apparecchio si devono indossare guanti da lavoro, stivali o scarpe antinfortunistiche e visiera protettiva. La rumorosità dell'apparecchio non supera i 70 dbA (decibel). Durante i normali controlli di pulizia o di piccola manutenzione si raccomanda l'utilizzo di guanti da lavoro.

APPRENTAMENTO E INSTALLAZIONE DELL'APPARECCHIO.

Togliere dall'imballo l'apparecchio, controllare che tutto sia integro, evitare di disperdere nell'ambiente le parti costituenti l'imballo e come per l'apparecchio, non lasciarli alla portata dei bambini, dei minori, degli incapaci o degli animali, quindi assemblare le eventuali parti staccate in dotazione (vedi fig. B), avendo cura di bloccare adeguatamente il tutto. Controllare i dati riportati sulla targhetta segnaletica dell'apparecchio, accertarsi che la tensione nominale di rete e la potenza disponibile siano adatte al suo funzionamento, inoltre verificare l'efficienza dell'impianto di messa a terra. La messa a terra dell'apparecchio è obbligatoria per legge. La Casa Costruttrice declina ogni e qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone animali o cose derivanti dalla mancata osservanza di questa norma. Verificare che tutte le parti dell'apparecchio siano ben fissate ed al giusto posto, quindi, prima dell'uso, provare per qualche minuto il buon funzionamento dello stesso.

Dopo aver constatato che tutto funziona regolarmente si può utilizzare l'apparecchio per l'uso a cui è destinato. È sempre indispensabile togliere la spina dell'apparecchio dalla presa di rete prima di effettuare qualunque intervento o manutenzione.

AVVIAMENTO DELL'APPARECCHIO.

L'apparecchio dovrà sempre essere avviato a vuoto.

PROLUNGAMENTO DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE.

L'apparecchio viene fornito con cavo di lunghezza e sezione opportuna, eventuali modifiche (prolungamento, ecc.) dovranno essere effettuate solo da personale specializzato, attenendosi alle vigenti norme di sicurezza. È noto inoltre che i prolungamenti effettuati dall'utilizzatore (senza tenere conto che la sezione del cavo deve essere sempre più grossa in rapporto alla maggiore lunghezza dello stesso) sono causa di difetti al motore. La Casa Costruttrice declina ogni e qualsiasi responsabilità per il mancato rispetto di queste indicazioni. Accertarsi inoltre prima di ogni uso che il cavo di alimentazione sia sempre in

buone condizioni. Evitare di schiacciare e proteggerlo da urti, spigoli, eventuali parti taglienti o in movimento.

SOSTITUZIONE DELLE DITA IN GOMMA USURATE O PER DEGRADO.

Le dita in gomma sono autobloccate a pressione nelle loro sedi ricavate nel rullo rotante per cui per la sostituzione sarà necessario smontare dall'apparecchio il rullo stesso. Per fare questa operazione occorrerà rimuovere prima il particolare A (vedi fig. C) e quindi svitare in senso antiorario la vite B del tipo a brugola M8 per cui si utilizzerà l'apposita chiave prolungata con l'estremità a forma esagonale da mm. 6, poi si tirerà il rullo C verso la parte opposta al motore sfilandolo dall'albero dello stesso. Le dita in gomma usurate dovranno essere tagliate in prossimità della superficie esterna del rullo rimuovendo la rimanenza con un cacciavite. Attraverso il foro che apparirà passando dall'interno del rullo si dovrà far fuoriuscire l'estremità più piccola del nuovo dito in gomma che dovrà poi essere tirato con forza verso l'esterno fino a quando si sarà ben assentato nell'apposita gola in esso ricavata.

Dopo la sostituzione delle dita in gomma ricomporre le varie parti come lo erano inizialmente. Ricordarsi sempre di utilizzare i guanti da lavoro e di staccare la spina dalla presa di rete prima di effettuare questa operazione.

SCARTI DERIVANTI DALLA SPENNATURA

Le piume derivanti dalla spennatura se non verranno utilizzate per gli usi consentiti dovranno essere mandate in una discarica autorizzata.

AVVERTENZE

Trattandosi di un apparecchio elettrico non si dovrà mai toccarlo con le mani bagnate o a piedi nudi.

Usare l'apparecchio in posti asciutti e lontano da possibili getti d'acqua e non all'aperto sotto la pioggia per evitare folgorazioni.

L'apparecchio non deve essere assolutamente utilizzato in fienili, stalle o ambienti ove sia possibile la saturazione con gas infiammabili, o dove possa entrare a contatto con liquidi vari o sostanze e liquidi infiammabili. Il locale dovrà essere ben aerato per evitare le concentrazioni di polveri che potrebbero incendiarsi.

In ogni caso l'apparecchio non deve essere collocato in ambienti a rischio.

Prima di metterlo in funzione, verificare che tutte le sue parti siano ben fissate ed al giusto posto.

Durante l'uso posizionarlo su una superficie pianeggiante e consistente a livello dell'operatore.

Non lasciare mai, anche se per breve tempo, l'apparecchio incustodito con il motore in funzione.

Poiché l'apparecchio è dotato di rullo rotante, non introdurre mai e in nessun caso le mani all'interno dell'apertura intorno al rullo, durante il funzionamento.

Tenere sempre mani e piedi lontani dalla bocca di scarico del materiale.

Fare molta attenzione a non mettere sul rullo rotante parti metalliche o corpi duri, tessuto, plastica, ecc. poiché potrebbero danneggiare irrimediabilmente il motore o procurare danni gravi all'utilizzatore o a terzi o all'ambiente circostante.

L'apparecchio dovrà essere tassativamente usato per la spennatura e non per qualunque altro uso in quanto le parti rotanti che non possono essere protette con dei ripari potrebbero diventare fonti di gravi pericoli.

MANUTENZIONE E PULIZIA

Prima di effettuare qualsiasi intervento di manutenzione, regolazione o pulizia, spegnere sempre l'apparecchio agendo sull'interruttore, staccare la spina dalla presa di rete ed attendere che il motore si arresti.

La manutenzione deve intendersi limitata ai risultati dei periodici normali controlli (prima dell'uso) delle parti in movimento del cavo di alimentazione e delle parti elettriche esterne all'apparecchio per accettare un eventuale loro danneggiamento o usura. Nel caso in cui l'apparecchio risulti essere danneggiato non dovrà essere utilizzato.

Per mantenere l'apparecchio sempre efficiente è utile effettuare, dopo l'uso, una accurata pulizia con una spazzola e/o un panno, ma senza utilizzare sostanze liquide.

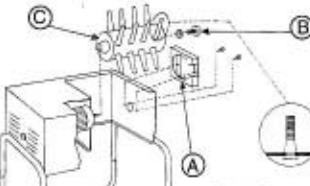


Fig. C

tagliate in prossimità della superficie esterna del rullo rimuovendo la rimanenza con un cacciavite. Attraverso il foro che apparirà passando dall'interno del rullo si dovrà far fuoriuscire l'estremità più piccola del nuovo dito in gomma che dovrà poi essere tirato con forza verso l'esterno fino a quando si sarà ben assentato nell'apposita gola in esso ricavata.

Dopo la sostituzione delle dita in gomma ricomporre le varie parti come lo erano inizialmente. Ricordarsi sempre di utilizzare i guanti da lavoro e di staccare la spina dalla presa di rete prima di effettuare questa operazione.

SCARTI DERIVANTI DALLA SPENNATURA

Le piume derivanti dalla spennatura se non verranno utilizzate per gli usi consentiti dovranno essere mandate in una discarica autorizzata.

AVVERTENZE

Trattandosi di un apparecchio elettrico non si dovrà mai toccarlo con le mani bagnate o a piedi nudi.

Usare l'apparecchio in posti asciutti e lontano da possibili getti d'acqua e non all'aperto sotto la pioggia per evitare folgorazioni.

L'apparecchio non deve essere assolutamente utilizzato in fienili, stalle o ambienti ove sia possibile la saturazione con gas infiammabili, o dove possa entrare a contatto con liquidi vari o sostanze e liquidi infiammabili. Il locale dovrà essere ben aerato per evitare le concentrazioni di polveri che potrebbero incendiarsi.

In ogni caso l'apparecchio non deve essere collocato in ambienti a rischio.

Prima di metterlo in funzione, verificare che tutte le sue parti siano ben fissate ed al giusto posto.

Durante l'uso posizionarlo su una superficie pianeggiante e consistente a livello dell'operatore.

Non lasciare mai, anche se per breve tempo, l'apparecchio incustodito con il motore in funzione.

Poiché l'apparecchio è dotato di rullo rotante, non introdurre mai e in nessun caso le mani all'interno dell'apertura intorno al rullo, durante il funzionamento.

Tenere sempre mani e piedi lontani dalla bocca di scarico del materiale.

Fare molta attenzione a non mettere sul rullo rotante parti metalliche o corpi duri, tessuto, plastica, ecc. poiché potrebbero danneggiare irrimediabilmente il motore o procurare danni gravi all'utilizzatore o a terzi o all'ambiente circostante.

L'apparecchio dovrà essere tassativamente usato per la spennatura e non per qualunque altro uso in quanto le parti rotanti che non possono essere protette con dei ripari potrebbero diventare fonti di gravi pericoli.

MANUTENZIONE E PULIZIA

Prima di effettuare qualsiasi intervento di manutenzione, regolazione o pulizia, spegnere sempre l'apparecchio agendo sull'interruttore, staccare la spina dalla presa di rete ed attendere che il motore si arresti.

La manutenzione deve intendersi limitata ai risultati dei periodici normali controlli (prima dell'uso) delle parti in movimento del cavo di alimentazione e delle parti elettriche esterne all'apparecchio per accettare un eventuale loro danneggiamento o usura. Nel caso in cui l'apparecchio risulti essere danneggiato non dovrà essere utilizzato.

Per mantenere l'apparecchio sempre efficiente è utile effettuare, dopo l'uso, una accurata pulizia con una spazzola e/o un panno, ma senza utilizzare sostanze liquide.

Eventuali parti danneggiate o usurate dovranno essere sostituite, solo da personale qualificato, presso il Centro di Assistenza autorizzato, o direttamente dalla NOVITAL.

Non spostare l'apparecchio tirandolo per il cavo di alimentazione e comunque togliere sempre la spina dalla presa di rete prima di qualsiasi spostamento. Per la sostituzione del cavo di alimentazione rivolgersi solo a personale qualificato presso il Centro di Assistenza autorizzato, o direttamente alla NOVITAL.

RACCOMANDAZIONI IMPORTANTI

Come nel caso di tutti gli apparecchi elettrici, in caso d'incendio, per lo spegnimento si devono utilizzare estintori a polveri e mai acqua per evitare folgorazioni.

Nel caso in cui l'apparecchio venga considerato fuori servizio, prima di mandarlo in una discarica autorizzata, si dovrà renderlo inoperante tagliando il cavo di alimentazione il più vicino possibile al punto di uscita dall'apparecchio ricordando di effettuare questa operazione solo se prima si sarà tolta la spina dalla presa di rete.

ELECTRIC POULTRY PLUCKER ESTERINA



Fig. A

damaged; the Manufacturing Company refuses therefore all responsibility.
READ ALL THE INSTRUCTIONS BEFORE STARTING THE MACHINE

The machine shall be used for the above-mentioned purpose only; if used in other ways it is considered to be dangerous. The Manufacturing Company refuses all responsibility for eventual damages to people, animals or things, resulting from the inobservance of this warning.



While using the machine, the following equipment is compulsory: work gloves, safety boots or shoes, a protective visor and a dust preventing mask. Machine noise does not exceed 70 dB(A) (decibel). During usual cleaning or little maintenance work gloves are recommended.

MACHINE PREPARATION AND INSTALLATION

Remove the machine from its packaging and make sure nothing is missing or damaged, do not scatter the packaging in the environment; neither the packaging nor the machine shall be within reach of children, minors, incapable people or animals, the eventual detached parts the machine is equipped with (see fig. B), shall therefore be assembled and the whole shall be properly locked. Check the machine name plate data and make sure the rated mains voltage and the available power are fit for the machine itself, furthermore the efficiency of the earthing plant shall be verified. Machine earthing is compulsory by law. The Manufacturing Company refuses any kind of responsibility resulting from eventual damages to people, animals or things due to inobservance of this rule. Make sure all the parts of the machine are well fastened and in the right place, after that test the good functioning of the machine itself for a few minutes, before starting it up. Now the machine can be used. It shall always be unplugged before any kind of intervention or maintenance.

MACHINE STARTING

The machine shall always be started loadless.

FEEDER EXTENSION

The machine is equipped with a cable of proper length and section, eventual modifications (extension, etc.) shall be carried out by specialised personnel only; the current safety rules shall be observed. Furthermore the extensions carried out by the user (without considering the cable section shall always have a larger value than its biggest length) may cause motor defects. The Manufacturing Company refuses all responsibility resulting from the inobservance of the above-mentioned instructions.

Make sure the feeder is always in good state; avoid crushing it and protect it from shocks, corners and eventual sharp or moving parts.

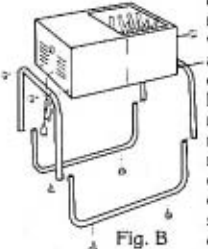
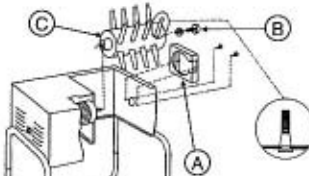


Fig. B

REPLACEMENT OF WORN OR DEGRADED RUBBER FINGERS



* Fig. C

Rubber fingers are pressure selflocked in their seats in the rotating roller; for replacement disassemble the roller itself from the machine. For this purpose remove first of all part A (see fig. C), then unscrew the M8 socket head screw B counterclockwise; use the apposite extended key with 6 mm hexagonal end. After that, pull the roller C opposite to the motor and extract it from its shaft. Cut the worn rubber fingers near the outer surface of the roller and remove the remnants with a screwdriver. Make the smallest end of the new rubber finger come out of the resulting hole from the roller inside. After that pull the finger outside strongly, until it is completely set into the resulting apposite throat.

After replacing the rubber fingers, reassemble the parts in their original position. Always use work gloves and, first of all, unplug the machine.

PLUCKING WASTE

If plucking feathers are not used as allowed, they shall be sent to an authorised dump.

WARNINGS

This is an electric machine, therefore never touch it with wet hands or barefoot. It shall be used in dried places, far from water jets and not outdoor under the rain as electrocutions might occur.

The machine shall definitely never be used in haylofts, stalls or places where the saturation with inflammable gases may occur or where it may get in touch with different liquids or inflammable substances and liquids. The room shall be well-aired, in order to avoid concentrations of harmful and inflammable dusts. The machine shall never be put in unsafe places, anyway.

Before starting it up, make sure all its parts are well fastened and in the right place.

While using it, place it onto a plain and solid surface at level with the user.

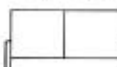
Never leave the machine unguarded, for little time either, while the motor is running.

As the machine is equipped with a rotating roller, never ever insert your hands inside the hole around the roller, while the machine itself is working.

Always keep your hands and feet away from the material discharging hole.

Pay great attention not to put metal parts or hard bodies, fabric, plastic, etc. on the rotating roller, as they might irreversibly damage the motor or cause serious damages to the user, to a third party or the surrounding environment.

The machine shall be definitely used for plucking only and for no other use, otherwise the rotating parts that cannot be preserved with guards could be extremely dangerous.



MAINTENANCE AND CLEANING

Before carrying out any kind of maintenance, adjustment or cleaning, always switch the machine off, unplug it and wait for the motor to stop.

The maintenance shall be carried out after usual periodic inspections only (before the use) of the moving parts of the feeder and of the outer electric parts, in order to check if they are damaged or worn. If the machine proves to be damaged, it shall not be used.

After the use the machine shall always be carefully cleaned with a brush and/or a cloth; never use liquid substances. In this way the machine will always be efficient.

Eventual damaged or worn parts shall be replaced by qualified personnel of the authorised Service Centre only or by NOVITAL itself.

Do not pull the feeder to move the machine and always unplug it before moving it, anyway.

To replace the feeder apply to qualified personnel of the authorised Service Centre only or to NOVITAL itself.

IMPORTANT RECOMMENDATIONS

As for all electric devices, in case of fire you can extinguish it by means of powder extinguishers; never use water as electrocutions might occur.

If the machine is proved to be disabled, it is brought to an authorised dump; however, first of all, it shall be made idle by cutting the feeder as much close as possible to the machine output point, after unplugging the machine itself.

DESPLUMA POLLOS ELECTRICA ESTERINA

E



Fig. A

La maquina debe ser siempre puesta en funcionamiento vacía y durante el uso no se debe intentar bloquear la libre circulación del rodillo, la no observación de esta norma causa el daño del motor, situación de la cual la empresa fabricante no se hará responsable.

ANTES DE PONER EN FUNCIONAMIENTO LA MAQUINA ES ABSOLUTAMENTE INDISPENSABLE LEER TODAS LAS INSTRUCCIONES.

Usar la maquina solamente para la finalidad para la cual esta destinada, otros usos diversos a los especificados en estas instrucciones se entienden peligrosos y la empresa fabricante no se responsabiliza por eventuales daños procurados a personas, animales o cosas derivadas de la falta de observación de este aviso.



Durante el uso del aparato se deben usar guantes de trabajo, botas o zapatos anti-infortunio y visera protectora. El ruido del motor no supera los 70 dbA (decibels). Durante los normales controles de limpieza o de pequeñas manutenciones se recomienda el uso de guantes de trabajo.

PREPARACIÓN E INSTALACIÓN DE LA MAQUINA

Sacar del embalaje la maquina, controlar que todo sea integro, evitar dispersar en el ambiente las partes que constituyen el embalaje, no dejar a portada de mano de los niños, de los menores, de los incapaces o de los animales, las partes sueltas del aparato dadas en dotación procediendo al montaje de las mismas (ver figura B) teniendo cuidado de ajustar todo correctamente. Controlar los datos copiados en la tarjeta de señalización de la maquina, confirmar que la tensión nominal de la red y la potencia disponible sean adaptadas al funcionamiento, también verificar la eficacia del implante de puesta a tierra. La puesta a tierra del aparato es obligatoria por Ley.

La empresa fabricante no se responsabiliza por eventuales daños procurados a personas, animales o cosas derivados de la falta de atención de esta norma.

Verificar que todas las partes de la maquina estén bien fijadas y en el lugar correcto, por lo tanto antes del uso, probar por algunos minutos el buen funcionamiento de la misma.

Después de haber constatado que todo funciona regularmente se puede utilizar la maquina dándole el uso al cual esta destinada. Es siempre indispensable desenchufar la maquina antes de efectuar cualquier intervención o manutención.

PUESTA EN MARCHA DE LA MAQUINA

La maquina deberá ser siempre puesta en marcha vacía.

ALARGUE DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN

La maquina esta provista de un cable de larguezza y sección oportuna, even-

PROLONGEMENT DU CABLE D'ALIMENTATION

L'appareil est fourni avec le câble réglé sur la longueur et la section plus indiquée, des modifications éventuelles (prolongements, etc.) devront être effectuées seulement par du personnel spécialisé, en suivant les normes sur la sécurité en vigueur. De plus on sait que les prolongements effectués par l'utilisateur (sans tenir compte que la section du câble doit toujours être plus grosse que sa longueur la plus grande) sont la cause de défauts au moteur. La Maison Productrice décline toute responsabilité pour l'inobservance de ces indications.

Avant chaque emploi s'assurer en outre que le câble d'alimentation soit toujours en bonnes conditions. Eviter de l'écraser et le protéger des chocs, coins et possibles parties tranchantes ou en mouvement.

REEMPLACEMENT DES DOIGTS EN CAOUTCHOUC USÉS OU POUR DÉTÉRIORATION

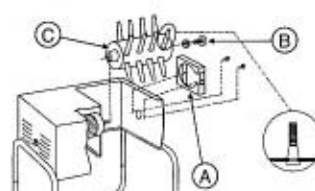


Fig. C

Les doigts en caoutchouc sont bloqués automatiquement par pression dans leur sièges qui sont obtenus dans le rouleau rotatif. Pour le remplacement il sera donc nécessaire de démonter le rouleau de l'appareil.

Pour effectuer cette opération il faudra d'abord enlever le détail A (voir fig. C) et donc dévisser dans le sens contraire des aiguilles d'une montre la vis B qui est du type à tête à six pans M8 et pour laquelle on utilisera la spéciale clé prolongée avec l'extrémité de forme hexagonale mm. 6, et ensuite tirer le rouleau C vers la partie opposée par le moteur en l'enlevant de l'arbre du même. Les doigts en caoutchouc usés devront être coupés près de la surface extérieure du rouleau en éliminant le reste au moyen d'un tourne-vis. Par le trou qui paraîtra en passant de l'intérieur du rouleau, faire sortir l'extrémité, la plus petite du nouveau doigt en caoutchouc et la tirer avec force vers l'extérieur jusqu'à quand il se sera bien fixé dans la spéciale gorge en lui obtenue.

Après le remplacement des doigts en caoutchouc remonter les différentes parties comme à l'origine. Avant d'effectuer cette opération, se rappeler toujours d'utiliser les gants de travail et de retirer la fiche de la prise de réseau.

DECHETS QUI DERIVENT DU PLUMAGE

Si les déchets qui dérivent de l'opération de plumage ne peuvent pas être utilisés pour les emplois permis, il faudra les porter dans une décharge autorisée.

AVERTISSEMENTS

En s'agissant d'un appareil électrique il ne faudra jamais le toucher avec les mains mouillées ou nu-pieds.

Pour éviter des fulgurations, utiliser l'appareil au sec et loin de possibles jets d'eau et pas en plain air sous la pluie.

L'appareil ne doit absolument être utilisé en granges, étables ou endroits où la saturation avec les gaz inflammables peut se vérifier, ou où l'appareil peut entrer au contact de liquides différents ou substances et liquides inflammables. Le local devra être bien aéré pour éviter les concentrations de poussières nuisibles à la santé et qui pourraient s'enflammer.

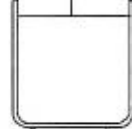
En tout cas l'appareil ne doit jamais être placé dans des endroits à risque.

Avant le démarrage, vérifier que toutes les parties de l'appareil soient bien fixées et à leur place.

Pendant l'utilisation, positionner l'appareil sur une surface plate et consistante au ras de l'opérateur.

Ne laisser jamais, même si pour peu de temps, l'appareil sans surveillance avec le moteur en fonction.

Comme l'appareil est équipé de rouleau rotatif, pendant le fonctionnement, il est interdit d'introduire les mains à l'intérieur de l'ouverture autour du rouleau.





Tenir toujours les mains et les pieds loin de l'orifice de décharge du matériel.

Faire beaucoup d'attention à ne pas mettre sur le rouleau rotatif des parties métalliques ou des corps durs, tissu, plastique, etc. car ils pourraient endommager irrémédiablement le moteur ou causer de graves dommages à l'utilisateur, à tiers ou à l'environnement.

L'appareil devra être utilisé uniquement pour le plumage car les parties rotatives qui ne peuvent pas être protégées, pourraient devenir la source de graves dangers.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Avant d'effectuer n'importe quelle intervention d'entretien, réglage ou nettoyage, éteindre toujours l'appareil en agissant sur l'interrupteur, retirer la fiche de la prise de réseau et attendre l'arrêt du moteur.

L'entretien doit s'entendre limité au résultat de normaux contrôles périodiques (avant l'utilisation) effectués sur les parties en mouvement, sur le câble d'alimentation et sur les parties électriques qui se trouvent à l'extérieur de l'appareil, pour en relever un possible endommagement ou usure. Si l'appareil résulte être endommagé, il ne devra pas être utilisé.

Pour maintenir l'appareil toujours efficace il est utile d'effectuer, après son emploi, un nettoyage soigné par une brosse et/ou un chiffon, mais sans utiliser des substances liquides.

Les possibles parties endommagées ou usées devront être remplacées seulement par du personnel qualifié, chez le Centre d'Assistance autorisé, ou directement par NOVITAL.

Ne déplacer jamais l'appareil en tirant par le câble d'alimentation et de toute façon, avant n'importe quel type de déplacement, retirer toujours la fiche de la prise de réseau.

Pour le remplacement du câble d'alimentation il faut s'adresser seulement au personnel qualifié, chez le Centre d'Assistance autorisé, ou directement à NOVITAL.

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

Comme pour tous les appareils électriques, en cas d'incendie, pour l'extinction il faut utiliser les extincteurs à poudre et jamais l'eau, tout cela pour éviter des fulgurations.

Si l'appareil est hors service, avant de le porter dans une décharge autorisée, il faudra le rendre inopérant en coupant le câble d'alimentation le plus voisin possible au point de sortie de l'appareil en se rappelant d'effectuer cette opération seulement après avoir retiré la fiche de la prise de réseau.

D

ELEKTRISCHER HÜHNERUPFER ESTERINA



Fig. A

BEDIENUNGSANWEISUNGEN

Ruft Hühner und ähnliche Hühnervögel. Die Hühnervögel müssen zuerst einige Minuten in 55-60°C warmes Wasser gelegt werden, danach können sie gerupft werden, in dem man sie abwechselnd an den Beinen und am Hals auf die Walze legt, diese Walze ist mit Gummifingern ausgestattet (siehe Abbildung A), durch das Drehen dieser Walze werden die Federn gerupft. Die Temperatur des Wassers in das die Hühnervögel gelegt werden, sollte nicht zu heiß sein, weil sonst die Gummifinger nicht nur die Federn, sondern auch die Haut rupfen könnten. Das Gerät muß immer LEER ANGELAUFEN werden und während dem Gebrauch nie versuchen, die freie Bewegung der Walze zu blockieren, die Nichtbeachtung dieser Norm kann den Motor beschädigen; dafür lehnt die Herstellerfirma jede Verantwortung ab.

BEVOR MAN DAS GERÄT IN BETRIEB SETZT, MÜSSEN UNABDINGBAR ALLE ANWEISUNGEN GELESEN WERDEN.
Das Gerät nur für den Zweck für den es bestimmt wurde verwenden, andere als in diesen Anweisungen erwähnte Einsätze sind gefährlich und die Herstellerfirma lehnt jede Verantwortung für mögliche Sach-, Personen- und Tierschäden, die aufgrund einer Nichtbeachtung dieser Anweisungen entstanden sind. Während dem Gerätebetrieb müssen Arbeitshandschuhe, Stiefel oder Unfallverhütungsschuhe, Schutzvisier, Staub bekämpfende Masken und Hauben zum Schutz der Ohren gegen den Schall, da der Lärm 70 dbA (Dezibel) überschreitet, getragen werden. Während den normalen Reinigungscontrollen oder kleinen Wartungsarbeiten wird empfohlen Arbeitshandschuhe zu tragen.

BEREITSTELLUNG UND INSTALLATION DES GERÄTS

Das Gerät auspacken und kontrollieren das nichts fehlt oder beschädigt ist, keine zur Verpackung gehörenden Teile zerstreuen und das Gerät von Kindern, Minderjährigen, Unfähigen und Tieren fernhalten, danach die getrennten Zubehörteile zusammenbauen (siehe Abb. B) und alles gut befestigen. Die auf dem Geräteschild stehenden Angaben prüfen, sich vergewissern daß die Netznennenspannung und die vorhandene Leistung für den Gerätebetrieb geeignet sind, und die Wirksamkeit der Erdung prüfen. Die Erdung des Geräts ist gesetzlich obligatorisch. Die Herstellerfirma lehnt jede Verantwortung für mögliche Sach-, Personen- und Tierschäden, die wegen einer Nichtbeachtung dieser Norm verursacht wurden ab. Prüfen daß sämtliche Gerätebestandteile gut und an richtiger Stelle befestigt wurden, nun vor dem Gebrauch einige Minutenlang den einwandfreien Betriebs desselben Geräts testen.

Nachdem festgestellt wurde das alles einwandfrei funktioniert, kann das Gerät für den Zweck, für den es bestimmt wurde zum Einsatz gebracht werden. Vor jedem Eingriff oder jeder Wartung ist es jedoch unabdingbar, daß Gerät ausschalten und den Stecker aus der Steckdose herausziehen.

GERÄTEANLAUF

Das Gerät muß immer leer angelaufen werden.

VERLÄNGERUNG DES SPEISEKABELS

Das Gerät ist mit einem Kabel mit zweckmäßiger Länge und Schnitt ausgestattet, mögliche Änderungen (Verlängerung, usw.) dürfen nur durch

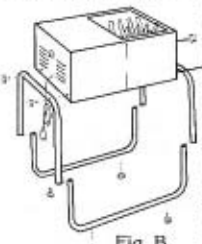


Fig. B

Fachpersonal durchgeführt werden, in dem man die zur Zeit geltenden Sicherheitsnormen beachtet. Es ist weiterhin bekannt, daß die durch den Benutzer ausgeführten Verlängerungen (ohne zu berücksichtigen, daß der Kabelschnitt im Verhältnis zur längsten Länge desselben Kabels immer größer sein muß) Mängel am Motor verursachen. Die Herstellerfirma lehnt jede Verantwortung für Schäden, die durch die Nichtbeachtung dieser Anweisungen entstehen ab. Vor jedem Gebrauch sich weiterhin vergewissern, daß das Speisekabel sich immer in einwandfreiem Zustand befindet. Das Kabel nicht zerdrücken und vor Prellungen, Kanten, möglichen scharfen und beweglichen Teilen schützen.

ERSATZ DER VERSCHLEIßTER UND BESCHÄDIGTER GUMMIFINGER

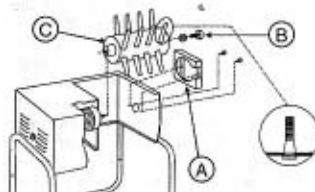


Fig. C

Die Gummifinger werden unter Druck in die sich in der drehenden Walze befindenden Sitze blockiert, daher muß man um sie zuersetzen, die Walze vom Gerät abbauen. Für diese Vorgehensweise muß zuerst der Teil A (siehe Abb. C) entfernt werden, und die Allenschraube B Typ M8 gegen den Uhrzeigersinn losgeschraubt werden, in dem man dabei den dafür geeigneten verlängerten 6mm Schlüssel mit Sechskantnute verwendet, danach die Walze C gegen die entgegengesetzte Motorseite ziehen, in dem man

sie von der Welle desselben Motors herauszieht. Die verschleißten Gummifinger müssen sehr nahe an der Walzenaußenseite geschnitten werden, in dem man den Rest mit einem Schraubenzieher entfernt. Das kleinere Ende des neuen Gummifingers muß durch das Loch, das man sieht, wenn man von innen durch die Walze durchgeht, herauskommen, dieses Ende muß danach kräftig herausgezogen werden bis es sich fest in die dafür bestimmte Kehle angepaßt hat.

Nachdem die Gummifinger ersetzt wurden, alle Teile wieder anbringen wie sie zuvor waren. Nie vergessen, bei dieser Arbeit Handschuhe zu tragen und zuvor den Stecker aus der Steckdose herauszuziehen.

DURCH DAS RUPFEN ENTSTANDENE AUSSCHÜSSE

Die durch das Rupfen entstandenen Federn müssen, wenn sie nicht für andere erlaubte Zwecke verwendet werden, in einen genehmigten Müllablageplatz gebracht werden.

WARNINGEN

Da es sich um ein elektrisches Gerät handelt ist es untersagt, es mit nassen Händen oder bloßen Füßen zu berühren.

Das Gerät an trockenen Stellen und weit weg von möglichen Wasserspritzen und nicht an offenen Stellen und unter den Regen stellen, um Fulgurationen zu vermeiden.

Das Gerät darf auf keinen Fall in Heuspeichern, Ställen oder Räumen zum Einsatz gebracht werden, in denen die Sättigung mit entflammbarer Gase möglich ist, oder wo es mit verschiedenen Flüssigkeiten oder entflammbarer Stoffen oder Flüssigkeiten in Kontakt kommt. Der Raum muß gut gelüftet sein um Konzentrationen für die Gesundheit schädlicher Stäube, die sich in Brand setzen könnten zu verhindern.

Auf jedem Falle darf das Gerät nicht in gefährdeten Räumen aufgestellt werden.

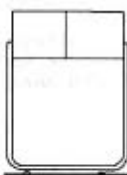
Bevor man das Gerät in Betrieb setzt prüfen, daß sämtliche Gerätebestandteile gut und an richtiger Stelle befestigt wurden.

Während dem Betrieb das Gerät auf eine ebene und widerstandsfähige Fläche, und auf Bedienerhöhe stellen.

Das Gerät nie, auch wenn nur für kurze Zeit, mit laufendem Motor, unbewacht hinterlassen.

Da das Gerät mit drehender Walze ausgestattet ist, nie und auf keinen Fall, während des Betriebes die Hände in die Öffnung um die Walze herum hineinlangen.

Hände und Füße immer weit weg von der



Materialabflußöffnung halten.

Keine Metallteile oder harte Gegenstände, Stoff, Plastik usw. auf die drehende Walze legen, diese könnten den Motor schwer beschädigen oder den Bediener oder Dritte schwer verletzen oder in unmittelbarer Nähe Schäden verursachen. Das Gerät darf nur zum Rupfen verwendet werden, der Einsatz für andere Zwecke ist untersagt, da die drehenden Teile nicht durch Schutzausrüstungen geschützt werden können, und daher große Gefahren entstehen könnten.

WARTUNG UND REINIGUNG

Vor jeder Wartung, Einstellung und Reinigung das Gerät immer durch das Betätigen des Schalters ausschalten, den Stecker aus der Steckdose herausziehen und warten bis der Motor stillsteht.

Die Wartung muß auf Grund der normalen periodischen Kontrollergebnissen (vor dem Einsatz) der beweglichen Teile, des Speisekabels und der außerhalb des Geräts vorhandenen elektrischen Teile, um sich dessen Verschleiß und Beschädigung zu vergewissern, durchgeführt werden. Bei beschädigtem Gerät ist dessen Einsatz untersagt.

Um das Gerät immer in einwandfreiem Zustand zu erhalten, muß nach dem Einsatz eine sorgfältige Reinigung mit Bürsten und/oder Lappen, jedoch ohne flüssige Stoffe durchgeführt werden.

Beschädigte oder verschleißte Teile müssen bei unserem anerkannten Kundendienst durch Fachpersonal, oder bei NOVITAL ersetzt werden.

Das Gerät nie mit Hilfe des Speisekabels bewegen, und bevor man das Gerät in einen anderen Ort versetzt immer den Stecker aus der Steckdose herausziehen.

Für den Ersatz des Speisekabels sich nur an Fachpersonal unseres anerkannten Kundendienstes oder direkt an NOVITAL wenden.

WICHTIGE EMPFEHLUNGEN

Wie bei allen elektrischen Teilen müssen bei Bränden, um Fulgurationen zu vermeiden, nur Staubfeuerlöscher und keine Wasserfeuerlöscher verwendet werden.

Im Falle das Gerät nicht mehr verwendet wird, bzw. Außerbetrieb gesetzt und in einen Müllablageplatz gebracht wird, das Speisekabel so nah als möglich an dem Ausgangspunkt des Geräts abschneiden, dieser Vorgang darf nur nach dem Stecker aus der Steckdose herausgezogen wurde durchgeführt werden.

PLUMEUSE ELECTRIQUE ESTERINA

F



Fig. A

MODE D'EMPLOI

Elle sert pour plumer les poulets etc. Les sujets devront d'abord être plongés pour quelques minutes dans l'eau chaude à une température comprise entre 55-60°C et ensuite pourront être plumés en les tenant alternativement par les pattes ou par le cou, en les appuyant sur le rouleau équipé de doigts en caoutchouc (comme indiqué dans la figure A) qui, en tournant, enlèvera les plumes.

La température de l'eau ou seront plongés les sujets, ne devra pas dépasser les valeurs conseillées car, au cours du plumage, les doits en caoutchouc du rouleau, pourraient arracher, pas seulement les plumes, mais aussi la peau. L'appareil doit toujours être DEMARRE A VIDE et pendant son emploi, il ne faudra jamais bloquer la libre circulation du rouleau. L'inobservance de cette norme comportera l'endommagement du moteur et dans ce cas la Maison Productrice déclinerà toute responsabilité.

AVANT DE DEMARRER L'APPAREIL IL FAUT ABSOLUMENT LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS.

Utiliser l'appareil seulement pour le but auquel il est destiné, tout autre emploi pas prévu dans ces instructions est considéré dangereux. En cas donc d'inobservance de cet avertissement, la Maison Productrice déclinerà toute responsabilité pour les possibles dommages aux personnes, aux animaux ou aux choses.



Pendant l'utilisation de l'appareil il faut porter des gants de travail, des bottes ou des chaussures contre les accidents, une visière de protection, un masque anti-poussières et des cache-oreilles anti-bruit puisque le bruit dépasse les 70 dbA (décibel). Au cours de normaux contrôles de nettoyage ou de petit entretien il est conseillé d'utiliser les gants de travail.

PREPARATION ET INSTALLATION DE L'APPAREIL

Enlever l'appareil de l'emballage, contrôler son intégrité, éviter de disperser les parties qui constituent l'emballage dans l'environnement et comme pour l'appareil, ne les laisser jamais à la portée d'enfants, de mineurs, d'incapables ou d'animaux, donc assembler les possibles parties détachées dont la machine est équipée (voir fig. B) en ayant soin de bloquer le tout de façon adéquate.

Contrôler les données sur la plaque signalétique de l'appareil, s'assurer que la tension nominale de réseau et la puissance disponible soient indiquées pour son fonctionnement, de plus vérifier l'efficacité de l'installation de mise à la terre. La mise à la terre de l'appareil est obligatoire aux termes de la Loi.

La Maison Productrice décline toute responsabilité pour les possibles dommages aux personnes, animaux, ou choses qui dérivent de l'inobservance de cette norme.

Vérifier que toutes les parties de l'appareil soient bien fixées et à leur place donc, avant l'utilisation, tester pour quelques minutes son bon fonctionnement.

Il est possible d'utiliser l'appareil seulement après avoir constaté que tout fonctionne régulièrement. Il est toujours indispensable de retirer la fiche de l'appareil de la prise de réseau avant d'effectuer n'importe quel type d'intervention ou d'entretien.

DEMARRAGE DE L'APPAREIL

L'appareil devra toujours être démarré à vide

tuelles modifications (prolongación, etc.) deben ser efectuadas por personal especializado, ateniéndose a las normas de seguridad vigentes. Se debe tener en cuenta que las prolongaciones del cable efectuadas por el usuario (sin tener en cuenta que debe ser más gruesa en relación a la mayor larguezza del mismo) pueden causar defectos en el motor. La empresa fabricante no se responsabilizará por eventuales problemas que puedan surgir del no respeto de las indicaciones dadas en relación a este punto.

Asegurarse también antes del uso que el cable de alimentación este en buenas condiciones. Evitar de aplastarlo y protegerlo de posibles obstáculos que puedan dañarlo (elementos cortantes o en movimiento, etc.).

SUSTITUCIÓN DE LOS DEDOS DE GOMA DESGASTADOS O DEGRADADOS

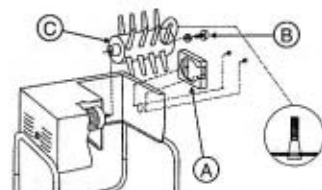


Fig. C

Los dedos de goma están autobloqueados a presión dentro de las respectivas sedes ubicadas en el rodillo rodante por lo que para sustituirlos será necesario desmontar de la máquina el rodillo. Para realizar esta operación deberá remover primero el particular A (ver figura C) y entonces destornillar en el sentido contrario a las agujas del reloj el tornillo B del tipo allen (con cabeza hueca hexagonal) M8 por lo que se utilizará la llave extendida con la extremidad a forma de hexágono de 6 mm, después se tirara el rodillo C hacia la parte opuesta a la altura de la superficie externa del rodillo removiendo los residuos con un destornillador. A través del agujero que aparecerá y pasando del interior del rodillo se deberá hacer salir la extremidad más chica del nuevo dedo de goma que deberá ser tirado con fuerza hacia el exterior hasta que se asiente correctamente en la ranura en el rodillo ubicado.

Después de la sustitución del dedo de goma recomponer las distintas partes como estaban inicialmente. Recordarse siempre de utilizar los guantes de trabajo y de desenchufar el aparato antes de efectuar esta operación.

DESECHOS DERIVADOS DEL DESPLUME

Las plumas que resultan del desplume si no son utilizadas con los fines consentidos deberán ser enviadas a las descargas autorizadas.

ADVERTENCIAS

Tratándose de una máquina eléctrica no se deberá tocarla con las manos mojadas o con los pies desnudos.

User la maquina en lugares secos y lejos de posibles chorros de agua, no usarla en lugares al abierto para evitar que la lluvia cause fulguraciones.

La maquina no debe ser usada bajo ningún motivo en heniles, establos o en ambientes donde sea posible el contacto con gases y líquidos inflamables. El lugar donde se decida colocar la maquina deberá ser bien ventilado para evitar la concentración de polvos que puedan ser perjudiciales a la salud o pueden ser causa de incendio.

En cualquier caso la maquina no debe ser colocada en ambientes que puedan ser considerados peligrosos para el correcto funcionamiento de la misma.

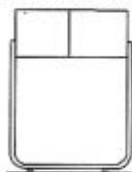
Antes de ponerla en funcionamiento verificar que todas las partes fueran colocadas en el lugar correcto y que fueran correctamente fijadas.

Durante el funcionamiento situar la maquina en una superficie plana y consistente a nivel del operador de la misma.

No dejar nunca, ni siquiera por un breve periodo de tiempo, la maquina funcionando sola, sin la custodia del operador de la misma.

Visto que la maquina esta dotada de un rodillo rodante, no introducir nunca y por ningún motivo las manos al interior de la abertura alrededor del rodillo, durante el funcionamiento.

Tener las manos y los pies siempre lejos de la



الجهاز الكهربائي لتفريش الدجاج ESTERINA

إرشادات الاستعمال



Fig. A

يستخدم تلف ريش الدجاج وما شابه، بعد تنظيفها ليضمنه دقائق جاهز تراويخ درجة حرارته ما بين 60-65 درجة مئوية، حيث يمكن بدهنها تلف ريشها بمسكها بالتاوبين الأقدام والرقبة، بتركها على الإسطوانة المزودة بستان مطاطية (كما في الصورة A) تلف بشكل دائري بازعة للريش، لهذا يجب عدم الإفراط في درجة حرارة الماء الذي تُغمر فيه الطيور للاستيقظ تزعج الجلد مع الريش، يجب تشغيل الجهاز دائمًا وهو فارغ، وعدم محاولة التدخل في حرارة حركة الإسطوانة الدوار، يؤدي إهمال هذه القاعدة إلى تلف المحرك بشكل لا تتحمل الشركة مسؤوليته.

يجب قراءة كافة التعليمات قبل تشغيل الجهاز

يجب استخدام الجهاز فقط للأغراض المخصصة لها، إذ أن إستخدامه بشكل مختلف لتلك المذكورة في هذه التعليمات يعتبر خطأً، لا تتحمل الشركة المسؤلية لأية أضرار ناجمة عن إهمال هذا التحذير سواء كانت على الأشخاص، الحيوانات، أو الأشياء.

يجب إرتدائه قفاز عمل، حذاء بسات طويل (جزمة) أو حذاء مقاوم لإصابة العمل، خوذة واقية، قناع صغير مضاد للغبار، كوفيا لأنّه للحماية من الصوت الذي قد يتجاوز 70 dbA (لديهم).

يجب إستخدام قفاز العمل أثناء عمليات التنظيف ل أثناء دورات المياه الإعصارية.

تمهيز وتركيب الجهاز

يُزَعِّجُ الجهاز من على التلفيف ويتم التأكيد من وجوده كاملاً. يجب عدم بعثرة قطع التلفيف في البيئة كما هو الحال بالنسبة للجهاز الذي يجب عدم تركه في متاحف الأطفال، مصارف السن، الغير قادرین أو الحيوانات، ومن ثم يتم تجميع الأجزاء المتصلة (أنظر الصورة B) مع التأكيد من ثبات كل منها في مكانه الصحيح. يجب قراءة المعلومات الموجودة على اللوحة التأشيرية للجهاز وتأكد من أن قوة التوتر المطلوبة متساوية لفولت التوتر المتوفرة في الشبكة، مع التأكيد من فعالية التوصيل الأرضي الذي يعتبر إيجاري قانونياً. لا تتحمل الشركة المسؤلية أية ضرر ناجم عن إهمال هذه القاعدة إتجاه الأشخاص أو الحيوانات أو الأشياء. التأكيد من ثبات كافة أجزاء الجهاز كل منها في مكانه الصحيح قبل الإستعمال، وتشغيله ليضمنه دقائق على سبيل التجربة للتأكد من قدرته على العمل بشكل جيد. يستعمل الجهاز للغرض الذي صنع من أجله بعد أن يتم الحقن من عمل كافة الأجزاء بشكل متناسب. يجب دائمًا قص شيلر الكهربائي عن الجهاز قبل القيام بأي فحص أو عمل من أعمال الصيانة.

تشغيل الجهاز

يجب تشغيل الجهاز دائمًا وهو فارغ. **تطویل سلاک التوصیل الكهربائی**

يقدم الجهاز مزوداً بسلك ذات طول مناسب، وإن دعت الحاجة إلى أي تعديل (تطویل، وغيرها) يجب أن يقوم به أشخاص متخصصين بالحفاظ على القوانين المتعلقة بالأمان. تسبب التوصيات التي ينفذها مستعمل الجهاز دون الأخذ بعين الاعتبار أن سمك السلك يجب أن يرتبط بملاقة متزايدة مع الطول) في تلف المحرك، حيث لا تتحمل الشركة المسؤلية لأية ضرر ناجمة عن إهمال هذه اللاحقة. التأكيد عما عن ذلك قبل أي إستعمال من كون سلك التلفيف الكهربائي دائمًا في حالة جيدة ويجب تجنب سحقه، كما يجب حمايته من الرطمات، والروابي المخواط الحادة أو المتحركة.

تغیر الأسایق (الأسنان) المطاطية المطلوبة لـ

يتم تبديل الأسنان المطاطية بالضغط عليها بعد وضعها في موقعها الجديد في الإسطوانة الدوار، إذ يلزم لهذا الغرض تزع الإسطوانة من الجهاز بتحريك A (كما في الصورة C) والتف إتجاه عقارب الساعة للزير في B الذي يشكل مداري M8 مما يستدعي إستخدام مفتاح طوبل برس سنساسي 6 ملم، ومن ثم شد الإسطوانة C بإتجاه المدار الماكس للمحرك

abertura de descarga de los cereales.

Prestar atención a no meter sobre el rodillo rodante partes metálicas o cuerpos duros, tejidos, plásticos, etc. porque podrían dañar irremediablemente el motor o provocar daños graves a quien la esta utilizando o a terceros que se encuentren en el ambiente circundante.

La maquina deberá ser usada taxativamente para desplumar y no para cualquier otro uso ya que las partes rodantes que no pueden ser protegidas con ningún tipo de reparo podrían convertirse en fuente de graves peligros.

MANUTENCIÓN Y LIMPIEZA

Antes de efectuar cualquier tipo de intervención, regulación o limpieza, apagar siempre la maquina procediendo a desenchufarla y esperando a que el motor deje de funcionar completamente.

Cuando se hace mención a la manutención de la maquina nos referimos a los controles periódicos normales (antes del uso) de las partes en movimiento, del cable de alimentación y de las partes eléctricas externas para asegurarse de que no existan daños o desgastes. En el caso de que se verifiquen eventuales daños la maquina no deberá ser utilizada.

Para mantener la maquina siempre en correctas condiciones se recomienda efectuar, después del uso, una correcta limpieza con un cepillo y/o paño, pero sin utilizar sustancias líquidas.

Las partes dañadas o desgastadas deberán ser sustituidas solamente por personal calificado, a través del Centro de Asistencia autorizado, o directamente a la Novital.

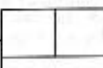
No mover la maquina tirándola del cable de alimentación y desenchufarla siempre antes de proceder a cualquier cambio de lugar de la misma.

Para la sustitución del cable de alimentación dirigirse a personal calificado, a través del Centro de Asistencia autorizado, o directamente a la Novital.

RECOMENDACIONES IMPORTANTES

Como en el caso de todos los aparatos eléctricos, en caso de incendio, se deben utilizar extintor de incendios, nunca agua para evitar, de esta manera, fulguraciones.

En el caso de que se considere la maquina fuera de servicio, antes de enviarlo a la descarga correspondiente, se deberá inutilizarlo cortando el cable de alimentación a la altura mas cercana posible del comienzo del mismo recordando siempre de efectuar esta operación una vez que la maquina ha sido desenchufada.



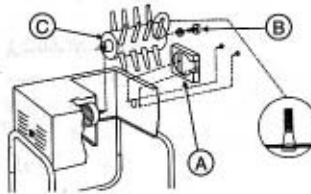


Fig. C

وزرعها من الجهاز. يجب قص الأسنان الثالثة لأقرب نقطة بوصال لها مع السطح الخارجي للإسطوانة وزرع البقابا بالاستهانة بذلك، يتم تركيب الأسنان الجديدة بتمريرها داخل الإسطوانة ثم إدخال طرفها الصغير في القبب الذي ظهر بعد (نزع الأسنان الثالثة) وشدها بقوه نحو الخارج إلى أن ت Stem بدقة في الحلق المخصصة. يجب إعادة كافة الأجزاء إلى ما كانت عليه في البداية بعد الإنتهاء من تغيير كافة الأسنان المطاطية. يجدز التوره الى وجوب إزدائ، قفاز العمل وفصل التيار الكهربائي عن الجهاز قبل البدء بتنفيذ هذه العملية.

الفضولات الناتجة عن عمليات تفت البرش

يجب إرسال البرش الناتج عن عملية التفت الى مراكز صرف مرخصة إذا لم يتم استعماله لأغراض ناقعة. **تحذير**

يجب عدم ملامسة الجهاز والأيدي مبلولة والأرجل حافية كما هو الحال بالنسبة لأي جهاز كهربائي.

يجب إستعمال الجهاز في مكان جاف بعيداً عن إمكانية التعرض للقذف بالماء وليس في الماء تحت المطر لتجنب الصعقات الكهربائية.

يجب عدم إستعمال الجهاز في مستودعات البن ومخازن الإسفلات أو في أجواء يمكن إشعاعها بغازات قابلة للإشتعال، أو حيث يدخل بالحراك مع سوائل أو مواد قابلة للإشتعال. يجب وضع الجهاز في مكان

جيد التهوية لتجنب تراكم الغبار الضار بالصحة والذي قد يساعد على الإشتعال.

يجب عدم تركيب الجهاز في مكان معرض للخطر بأي شكل من الأشكال.

التأكد قبل الإشتعال من وجود كافة الأجزاء ثابتة في أماكنها الصحيحة.

يوضع الجهاز أثناء الإشتعال على سطح متوازي وثبت على مستوى العامل.

يجب عدم ترك الجهاز ممتداً ولو لفترة بسيطة دون مرافق.

يجب عدم إدخال الأيدي بأي شكل من الأشكال في الفتحة الموجودة حول الإسطوانة أثناء العمل لأن الجهاز مزوداً بإسطوانة متننة دوران.

يجب حفظ الأيدي والأرجل بعيداً عن فوهة تصريف الماء.

يجب عدم وضع قطع معدنية أو أجسام قاسية، أو أقمشة، أو بلاستيك

على الإسطوانة الدواره لأن ذلك قد يتلف المحرك بشكل غير قابل للإصلاح كما يمكن أن يُعرض للضرر أو الآخرين أو البيئة المحيطة للخطر. يجب إستعمال الجهاز فقط لفت البرش وعدم إستعماله لأي غرض آخر لأن الإشتعال الخائف قد يتلف الأجزاء الدواره ويحمل منها مسماً للخطار.

الصيانة والتغليف

يجب إطفاء (توقف عن العمل) الجهاز بالضغط على قاطع التيار وتزع سلك التوصيل الكهربائي من المقابح والإنتظار حتى يتوقف المحرك تماماً عن العمل وذلك قبل البدء بآلية عملية تظيم أو تغليف أو صيانة.

تقتصر عمليات الصيانة على تنظيف الشخص المادي (أقل الإشتعال) للأجزاء المتحركة ولسلك التغليم الكهربائي والأجزاء الكهربائية الخارجية للجهاز للتأكد من عدم تلفها. ويجب إستعمال الجهاز فقط في حالة تلفه.

يجب تغليف الجهاز ببطانية بواسطة فرشاة وأو عرقه ولكن بدون إستعمال مواد سائلة للحفاظ على الجهاز خالص دالها.

يجب تغيير الأجزاء المتضررة أو الثالثة من قبل شخص مؤهلين في مراكز صيانة مرخصة أو مبشرة لدى شركة NOVITAL.

يجب عدم تغليف الجهاز بشد سلك التغليم إذ يجب تزويه من مفتاح التوصيل بالشبكة قبل آية عملية تغليف.

يجب النحو، إلى قرئين مؤهلين في مراكز صيانة مرخصة أو إلى شركة "Novital" لتغيير أسلاك التوصيل الكهربائي.

نصائح هامة

يجب إستخدام جهاز إطفاء صغير يعمل بالبودرة في حالة شوب حريق ويجب عدم إستخدام الماء مطلقاً لتأخير حدوث الصعقات الكهربائية كما في حالة كافة الأجهزة الكهربائية.

يجب تعطيل الجهاز عن العمل بقص سلك التوصيل الكهربائي لأقرب نقطة محكمة من إتصاله بالجهاز وذلك بعد فصل التيار الكهربائي، تُنفذ هذه العملية قبل إرسال الجهاز للتقطيع عند إعياره لم يعد أهلاً للخدمة.

Per questo si contestava la competenza del FORO di BUSTO ARSIZIO (Va).

Per questo si contestava la competenza del FORO di BUSTO ARSIZIO (Va).

Confezione di garanzia valida per 12 mesi.
Il interessante certificato dovrà essere conservato sino alla data di scadenza e dovrà essere presentato ogni volta che si renda necessario un intervento presso la NOVITAL durante il periodo di garanzia, in caso contrario l'utente presenterà ogni dritto alla garanzia stessa. Unicamente al presente certificato dovrà essere presentato lo SCONTINNO FISCALE oppure la FATTURA d'acquisto oppure la RICEVUTA FISCALE.

La garanzia avrà corso se entro 10 giorni dalla data di acquisto l'acquirente spedirà l'Allegato "TAGLIANDO B" con le copie in ogni sua parte a mezzo raccomandata alla NOVITAL - Via Europa, 7 - 21015 Lomate Pozzolo (Va). La GARANZIA ha inizio dalla data di acquisto riportata sul TAGLIANDO DI GARANZIA che dovrà corrispondere a quella dello SCONTINNO FISCALE o alla FATTURA o alla RICEVUTA FISCALE ed ha una validità di 12 mesi.

Le parti componenti l'apparecchio che a insindacabile giudizio della NOVITAL dovesse risultare danneggiato per il danno di materiale o di lavorazione, verranno riparate o sostituite gratuitamente da un tecnico autorizzato dalla NOVITAL. Il costo delle riparazioni verrà versato all'utente da parte della NOVITAL, la Ditta autorizzata, negligenza, incapacità di uso, manomissione o riparazioni effettuate da parti in vetro, lampadine, termometri e tutti gli eventuali accessori.

a) Tutte quelle parti che possono essere considerate normalmente deperite per uso. b) Danni causati dalla mancata osservanza delle ISTRUZIONI PER L'USO, dall'errata installazione dell'apparecchio o da inconvenienti originali dall'insufficienza o dall'inadeguatezza degli impianti elettrici o altri impianti oppure derivanti da condizioni ambientali, climatiche o di altre natura. c) Guasti dovuti a trascuratezza, negligenza, incapacità di uso, manomissione o riparazioni effettuate da parti personali non autorizzata dalla Fabbrica.

Le riparazioni che saranno effettuate ai guasti non prolungano e non rinnovano la garanzia stessa. I componenti che in NOVITAL ritorna di sostituire per incidenti o danni conseguenti a cose, animali o persone in seguito al maneggi e uso degli apparecchi.

La NOVITAL declina ogni responsabilità per incidenti o danni conseguenti a cose, animali o persone in seguito al maneggi e uso degli apparecchi.

2015 LONATE POZZOLO (VA)
VIA EUROPA, 7
ITALIA



CERTIFICATO DI GARANZIA

NOVITAL

Timbro e firma del RIVENDITORE

TAGLIANDO A

CERTIFICATO DI GARANZIA

Data d'acquisto

NOVITAL

Timbro e firma del RIVENDITORE

TAGLIANDO B

CERTIFICATO DI GARANZIA

Data d'acquisto

Cognome e nome

Indirizzo

Cod. Avv. Postale Città

Dati e n. fattura o ricev. fiscale o scontino fiscale Firma del cliente per accettazione delle condizioni di garanzia

Apparecchio tipo

Modello

IMPORTANTE: • Per aver diritto alla garanzia il luglioando A deve essere compilato in ogni sua parte e sottoscritto. • Il luglioando B deve essere spedito con RACCOMANDATA alla NOVITAL entro 10 giorni dall'acquisto. In caso contrario si permette di rendere il dritto alla garanzia • Conservare in SCONTINNO FISCALE o fu FATTURA o la RICEVUTA FISCALE ed anche lo scontrino della raccomandata di cui sopra.

NOVITAL Via Europa, 7 - 21015 Lomate Pozzolo (Va) - Italy

Cognome e nome

Indirizzo

Cod. Avv. Postale Città

Dati e n. fattura o ricev. fiscale o scontino fiscale Firma del cliente per accettazione delle condizioni di garanzia

Apparecchio tipo

Modello

Staccare e spedire entro 10 giorni dall'acquisto per raccomandata alla NOVITAL compilato in ogni sua parte e sottoscritto.
IMPORTANTE: Tutte le informazioni contenute in questo stampato saranno utilizzate ad uso interno NOVITAL S.R.L. e non saranno divulgare nel rispetto delle norme e a tutela della privacy (Legge 675/96 del 31.12.96).