





ed il suo amore per le cose belle. Si tratta di una macchina utile e versatile che Lei utilizzerà per lungo CI CONGRATULIAMO CON LEI per la scelta fatta che testimonia il suo livello di conoscenza tecnica

IN FUNZIONE E UTILIZZO DELLA STESSA. ESSERE LETTO ATTENTAMENTE PRIMA DI PROCEDERE ALL'INSTALLAZIONE, MESSA IL PRESENTE LIBRETTO COSTITUISCE PARTE INTEGRANTE DELLA MACCHINA E DEVE

ZIONE della macchina e pertanto va conservato con cura. Il libretto contiene indicazioni ed istruzioni importanti circa la SICUREZZA D'USO e la MANUTEN

DISPOSITIVI DI COMANDO E CONTROLLO

Prima dell'allacciamento della rete di alimentazione elettrica é necessario conoscere la funzione dei descritto nel Manuale Istruzioni facendo riferimento alle indicazioni e illustrazioni relative. dispositivi di comando e controllo della macchina. Effettuate questa operazione seguendo quanto

Il costruttore si riseva il diritto di apportare eventuali modifiche suggerite dall'evoluzione tecnologica

DESTINAZIONE D'USO

RISPETTATA. OGNI ALTRO USO E' DA CONSIDERARSI IMPROPRIO. LA DESTINAZIONE D'USO DELLA MACCHINA DOVRA' ESSERE SCRUPOLOSAMENTE

IL COSTRUTTORE NON PUO' ESSERE CONSIDERATO RESPONSABILE PER DANNI PRO-VOCATI DA USI IMPROPRI DELLA MACCHINA

TO, SULLA SICUREZZA E SULLA GARANZIA DELLA MACCHINA CONTRARIO IL COSTRUTTORE DECLINA OGNI RESPONSABILITA' SUL FUNZIONAMEN-LA MACCHINA NON DEVE ESSERE PER NESSUN MOTIVO MANOMESSA. IN CASO

PRECAUZIONI E AVVERTENZE

- situazione di potenziale pericolo per se e per gli altri 1. L'utilizzatore deve avere cura di operare in condizioni ed in scenari di sicurezza, evitando ogni
- 2. Avere cura che la macchina sia posta fuori dalla portata dei bambini
- 3. Non immergere mai la macchina in acqua o altri liquidi
- 4. Non lasciare l'apparecchio incustodito quando é collegato alla rete.
- 5. Staccare la spina dopo l'uso
- 6. Non utilizzare l'apparecchio su cuoio, mobili e parquet cerati, tessuti sintetici, seta, velluti ed altre superfici sensibili al succo di pomodoro. (Nel dubbio fare una prova in un area non visibile del pavimento)
- apparecchi elettrici comporta, comunque l'osservanza di alcune regole elementari: 7. La macchina è costruita in conformità ai criteri di sicurezza prescritti dalle norme vigenti. L'uso di
- Non entrare in contatto con parti elettriche sotto tensione.
- qualificato, in ogni caso staccare la spina prima di una qualsiasi delle operazioni sopra citate - Le operazioni di ispezione e riparazione della macchina devono essere eseguite da personale

ISTRUZIONI D'USO

DISIMBALLO

Sballare la macchina ed assicurarsi che la stessa sia integra e non danneggiata. In caso contrario non

Assicurarsi che gli elementi dell'imballo siano collocati fuori dalla portata dei bambini. utilizzare la macchina e rivolgersi al rivenditore.

ALLACCIAMENTO ALLA RETE ELETTRICA

Cavo

- 1. Accertarsi che la tensione di rete sia corrispondente a quella indicata nella targhetta di identificazione
- 2. Accertarsi che la presa di corrente sia conforme alle norme vigenti nel Paese di utilizzo ed in
- particolare sia munita del collegamento a terra.
- 3. Accertarsi che la presa sia protetta con "salvavita" (interruttore magnetotermico differenziale con
- 4. Non allacciare alla stessa presa altre utenze. sensibilità inferiore a 30 mA).
- dello stesso. Non effettuare riparazioni precarie al cavo elettrico e fare attenzione che lo stesso non danneggiato. In caso contrario provvedere alla sua sostituzione rivolgendosi a personale qualificato. 5. Accertarsi prima dell'uso della macchina che il cavo elettrico di alimentazione non risulti Il nuovo cavo, comunque, dovrà avere le caratteristiche di quello originale riportate sulla guaina esterna
- 6. Fate attenzione che il cavo non appoggi su superfici calde o taglienti. venga danneggiato.

7. Non tirate il cavo per staccare l'apparecchio

AVVERTENZA: NEL CASO VENGA A MANCARE LA CORRENTE DI SICUREZZA. DURANTE L'USO, STACCARE LA SPINA PER MOTIVI

Nel caso venga utilizzata una prolunga assicurarsi che la connessione sia stagna, comunque sollevata rispetto al suolo, in modo da prevenire possibili contatti con l'acqua.	CHELEN	TTI 1770 DI PROLUNGHE
220: 240 220: 240 100: 120 100: 120	Tensione Volt	TABI
Fino a 20 m Da 20 a 50 m Fino a 20 m Da 20 a 50 m	Lunghezza Prolunga	TABELLA DI SELEZIONE
1,5 2,5 2,5 (AWG14) 4 (AWG14)	Sezione cavi mm2	ONE

MONTAGGIO

- Assemblare il gruppo E al modulo F (Fig. 2a)
- Montare l'imbuto D sul gruppo E (Fig.2b) e assemblare lo scivolo C sul filtro separatore
- Posizionare la macchina su superficie piana, senza utilizzare altri mezzi intermedi che possano comprometterne la stabilità.

AVVIAMENTO E USO

- Collegare la spina alla presa elettrica (Fig.3).
- Azionare il tasto di accensione ON e verificare a vuoto il perfetto funzionamento della macchina per alcuni secondi (Fig.3).
 - Versare i pomodori nella tramoggia D spingendoli attraverso il condotto utilizzando ESCLUSI-VAMENTE il pestello A in dotazione.
- VAMENTE II pestello A in dotazione.

 (Si consiglia, al primo utilizzo della macchina, di macinare 1 Kg di pomodori circa e successi
 - vamente di non utilizzare il relativo "passato").

 A lavorazione ultimata azionare il tasto di spegnimento OFF e disinserire la spina.

PULIZIA

- Al termine di ogni ciclo lavorativo disinserire la spina e togliere la tramoggia E dal modulo: smontare la ghiera di accoppiamento

estrarre filtro separatore ed eseguire separatamente il lavaggio. La parte fissa della macchina (modulo) va pulita utilizzando un panno umido evitando getti d'acqua diretti. (Fig. 5).

MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

- La macchina non necessita di particolare manutenzione. Periodicamente, comunque, la stessa deve essere revisionata presso il nostro centro di assistenza numero verde 800620036
 - Per eventuali riparazioni rivolgersi sempre ai nostri punti vendita e centri di assistenza.

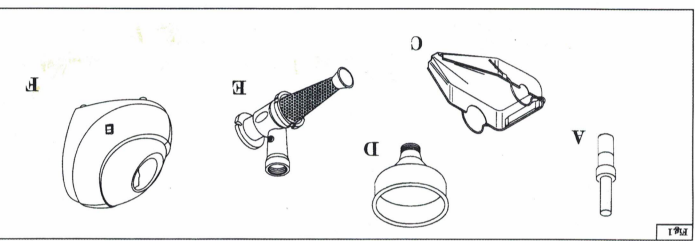
ROTTAMAZIONE

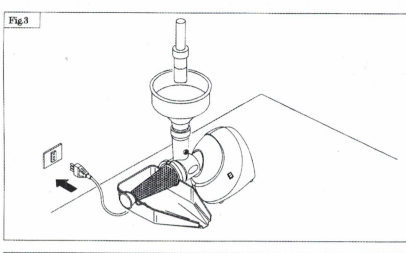
- Qualora si decida di non utilizzare più la macchina, si raccomanda di renderla inoperante asportando il cavo di alimentazione dell'energia elettrica.
- Essendo la macchina un "rifiuto speciale" disassemblare la macchina e riunire le parti omogenee per lo smaltimento in accordo alle leggi vigenti.
 - per lo smaltimento in accordo alle leggi vigenti.

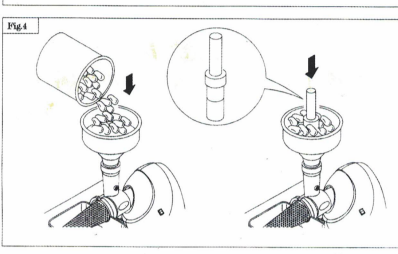
 Non utilizzare le parti rottamate come "ricambio".

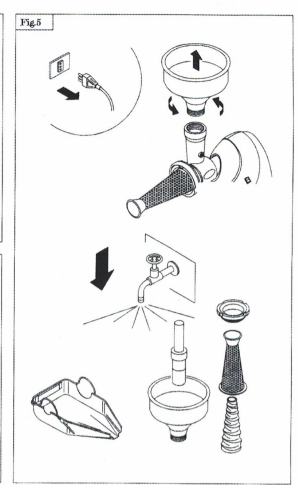
IL COSTRUTTORE DECLINA OGNI RESPONSABILITA' RELATIVA A QUALSIASI DAN-NO CHE POSSA DERIVARE DAL MANCATO RISPETTO DELLE DESTINAZIONI D'USO,

DELLE ISTRUZIONI E DELLE AVVERTENZE RIPORTATE NEL PRESENTE LIBRETTO.









SCHEDA TECNICA	ECNICA
MODELLO	SKUIZZI
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	VE 220-240V 50Hz
POTENZA NOMINALE	W009
CAPACITA' DI LAVORO	70Kg/h
DIMENSIONI	40X14X39 cm
PESO	3,300 Kg











WWW.GRUPPOPALUMBO.IT