

X=6-2y X+a=bf(x)=tanx

MOD: WR-275R-02

tanx

Production code: 903301C/DIVERSO - TOP 275

b = 162 - 48c



PROFESSIONELLE SCHNEIDEMASCHINE

AUFSTELLUNG – ANWENDUNG – WARTUNG



WR-275R-02

INDICE DEL CONTENUTO

		Pag.			
1					
	1.1 Precauzioni generali	3			
	1.2 Sicurezze meccaniche	3			
	1.3 Sicurezze elettriche	3			
2	2 CARATTERISTICHE TECNICHE				
	2.1 Tabella dati tecnici	4			
	2.2 Stato di fornitura e smaltimenti imballaggi	4			
3	INSTALLAZIONE				
J	3.1 Collocazione della macchina	5			
	3.2 Allacciamento elettrico	5			
	3.3 Misure di sicurezza ed addestramento utente	5			
		-			
4	USO DELL'APPARECCHIO				
	4.1 Comandi affettatrice	5			
	4.2 Posizionamento della merce sul piatto e taglio	5			
5	PULIZIA E MANUTENZIONE				
	5.1 Generalità e prodotti da usare per la pulizia	6			
	5.2 Rimozione del carrello portamerce	6			
	5.3 Rimozione del coprilama	6			
	5.4 Pulizia lama - anello proteggi lama - parafetta	6			
	5.5 Sostituzione del cavo di alimentazione	6			
6	AFFILATURA E LUBRIFICAZIONE				
	6.1 Affilatura	7			
	6.2 Lubrificazione del pressamerce	7			
	6.3 Prolungata interruzione d'uso della macchina	7			
7	ALLEGATI				
	Figure	32-33-34			
	Schema elettrico	35			

DESIGN E CARATTERISTICHE TECNICHE POTRANNO ESSERE MODIFICATE ANCHE SENZA PREAVVISO.

1) INFORMAZIONI SULLE SICUREZZE

1.1 PRECAUZIONI GENERALI

- L' affettatrice deve essere utilizzata da personale addestrato che deve conoscere le norme per l'uso e di sicurezza contenute nel manuale
- Nel caso di avvicendamento del personale, provvedere all' addestramento
- Anche se la macchina è munita di vari sistemi di sicurezza e' necessario evitare di avvicinare le mani alla lama ed alle parti in movimento.
- E' importante prima di iniziare la pulizia e qualsiasi tipo di manutenzione, scollegare la macchina dalla rete di alimentazione elettrica mediante cavo e spina oppure agendo sull'interruttore generale I-0 inserito sull'alimentazione.
- Controllare periodicamente lo stato dei cavi e delle parti elettriche
- Non usare l'affettatrice con prodotti surgelati oppure pesci o con carni con osso e prodotti non alimentari.
- Se la lama dopo varie affilature è diminuita piu' di 6 mm. rivolgetevi all'assistenza per la sostituzione.
- Non effettuare personalmente riparazioni, ma rivolgersi a personale specializzato.
- L'affettatrice deve essere utilizzata per esercizi commerciali, per esempio cucine di ristoranti, mense, ospedali e in attività commerciali come panetterie e macellerie, ma non per produzioni industriali continue.

1.2 SICUREZZE MECCANICHE

Le affettatrici di nostra costruzione descritte in questo manuale rispondano, per quanto riguarda le sicurezze contro i rischi di natura meccanica e per la conformità igenica alle direttive e norme in vigore.

le sicurezze sono ottenute con:

- Applicazione di anello fisso copri lama
- Dispositivo di blocco vela in posizione spessore zero per sgancio carrello
- Varie protezioni sul piatto portamerce

1.3 SICUREZZE ELETTRICHE

Le affettatrici di nostra costruzione descritte in questo manuale rispondono, per quanto riguarda le sicurezze contro i rischi elettrici e per la compatibilità elettromagnetica alle direttive e norme in vigore.

- Tutte le affettatrici della serie WR-275R-02 sono dotate di un interruttore di sicurezza Start-Stop che richiede l'operazione volontaria di riavvio (riarmo) dell'apparecchio in caso di temporanea interruzione dell'alimentazione.
- Il motore e' protetto da dispositivo termico.
- Le macchine sono costruite in modo da impedire l'accesso delle mani alle parti elettriche.

Dato il perfetto isolamento di tutte le parti elettriche e l'ottima resistenza di tutti i materiali impiegati, le macchine da noi prodotte possono essere tranquillamente installate e lavorare in ambienti umidi.

ATTENZIONE: durante la pulizia la macchina non deve essere lavata con getti d'acqua o di vapore, ma utilizzando un panno umido.

ATTENZIONE: In conformita' al punto 1.7.2 "avvertenze in merito ai rischi residui" delle direttive 2006/42/CEE, si segnala che le protezioni applicate non eliminano totalmente il rischio di taglio pur riducendo sia la possibilita' che l'entita' del danno .Le protezioni e le sicurezze sono realizzate in stretta conformita' alla normativa.

2) CARATTERISTICHE TECNICHE

La serie affettatrice WR-275R-02 è stata realizzata con queste caratteristiche:

- Trasmissione tramite motoriduttore ad ingranaggi
- Carrello portamerce scorrevole su cuscinetti in acciaio inossidabile (brevettato)
- Lama speciale in acciaio temperato e cromato (con scarichi brevettati)
- · Affilatoio separato applicabile.
- · Ampio piano di appoggio
- Sicurezza nell'uso pulizia e manutenzione
- massima igiene, garantita da una progettazione e realizzazione di tutti i particolari senza spigoli con componenti in acciaio inossidabile e lega di alluminio anodizzato.

2.1 TABELLA DATI TECNICI PESI E MISURE

WR-275R-02			
DIM. INGOMBRO MASSIMO	cm	42,5x53,5xh40,5	
PESO NETTO	Kg	15	
POTENZA	Watt	200	
ALLACCIAMENTO ELETTRICO	Volt-Hz.	230/1/50	
N° GIRI LAMA	Giri/min.	250	
DIAMETRO LAMA	Ø mm	275	
TAGLIO UTILE	mm	230x180	
RUMOROSITA'	Db (A)	< 63	

ATTENZIONE : Le caratteristiche elettriche di ogni apparecchio sono indicate sulla targhetta dati motore. Prima dell' istallazione vedere allacciamento elettrico. Fig.1

2.2 STATO DI FORNITURA E SMALTIMENTO IMBALLAGGI

Tutte le affettatrici sono imballate in una robusta scatola di cartone con interni sagomati per garantire la perfetta integrita' della macchina durante il trasporto e vengono forniti con:

- Dichiarazione conformita' cee
- Istruzioni per l' uso e manutenzione

I COMPONENTI DELL'IMBALLAGGIO (CARTONE – SCHIUMA - REGGIA ECC.) SONO PRODOTTI ASSIMILABILI AI RIFIUTI SOLIDI URBANI E POSSONO ESSERE SMALTITI SENZA DIFFICOLTA'. NEL CASO LA MACCHINA VENGA INSTALLATA IN PAESI IN CUI ESISTONO NORME PARTICOLARI, SMALTIRE GLI IMBALLI SECONDO LA NORMATIVA VIGENTE.

SMALTIMENTO DEI RIFIUTI ELETTRICI ED ELETTRONICI (APPLICABILE NELL'UNIONE EUROPEA E NEGLI ALTRI PAESI EUROPEI CON SERVIZIO DI RACCOLTA DIFFERENZIATA) IL SIMBOLO RAEE UTILIZZATO SUL PRODOTTO INDICA CHE QUEST'ULTIMO NON PUO' ESSERE TRATTATO COME RIFIUTO DOMESTICO. LO SMALTIMENTO CORRETTO DI QUESTO PRODOTTO CONTRIBUIRÀ A PROTEGGERE L'AMBIENTE. PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUL RICICLAGGIO DI QUESTO PRODOTTO, RIVOLGERSI ALL'UFFICIO COMPETENTE DEL PROPRIO ENTE LOCALE, ALLA SOCIETÀ ADDETTA ALLO SMALTIMENTO DEI RIFIUTI DOMESTICI O AL NEGOZIO DOVE E' STATO ACQUISTATO IL PRODOTTO.



3) INSTALLAZIONE

3.1 COLLOCAZIONE DELLA MACCHINA

L' allacciamento, la messa in funzione degli apparecchi deve essere effettuata da personale idoneo.

<u>ATTENZIONE</u>! L'impianto ed il locale dove deve essere posizionato l'apparecchio deve rispondere alle norme prevenzione infortuni D.L. 626 ed alle norme elettriche CEI 64.8

La ditta costruttrice declina ogni responsabilità per eventuali danni diretti o indiretti qualora non siano state rispettate dette norme.

Posizionare l'apparecchio su un piano di appoggio sufficientemente ampio, ben livellato, asciutto e stabile possibilmente lontano da fonti di calore e da rubinetti di acqua ad un'altezza di circa 80 cm. vicino alla presa di alimentazione

3.2 ALLACCIAMENTO ELETTRICO

L'apparecchio e' munito di cavo elettrico da collegare ad un interruttore generale provvisto di magnetotermico (interruttore generale 0-l onnipolare con distanza fra i contatti d \geq 3mm.) che preserva l' operatore da eventuali contatti accidentali o dovuti a manomissione.

E' obbligatorio realizzare un buon collegamento di terra secondo la normativa vigente (CEI 64.8)

La societa' costruttrice declina ogni responsabilita' per eventuali danni diretti o indiretti nel caso non fossero state rispettate tali norme.

Tutte le affettatrici serie gravita' WR-275R-02 sono costruite in versione con funzionamento **monofase V. 230/1/50 Hz** in caso di utilizzo di tensioni differenti vi preghiamo di interpellare la casa costruttrice oppure il rivenditore autorizzato.

3.3 MISURE DI SICUREZZA ED ADDESTRAMENTO UTENTE

Il personale specializzato che esegue l'installazione ed il collegamento elettrico, é tenuto ad addestrare adeguatamente l'utente per il corretto funzionamento della macchina.

Questi dovra' essere messo anche al corrente delle eventuali misure di sicurezza da rispettare ed inoltre dovra' essergli rilasciato il presente manuale d'istruzione.

<u>Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore agli otto anni senza la supervisione di un adulto</u>

4) USO DELL' APPARECCHIO

4.1 COMANDI AFFETTATRICE

I comandi di funzionamento sono visibili ponendo la macchina di fronte all' operatore come da Fig.3-4

- 1. Interruttore start-stop (riarmo)
- 2. Spia bianca luminosa di funzionamento
- 3. Manopola regolazione spessore fette
- 4. Pomolo blocco vela sblocco carrello portamerce

4.2 POSIZIONAMENTO DELLA MERCE SUL PIATTO E TAGLIO

- 1. La merce deve essere posizionata sul piatto quando la manopola regolazione spessore e' regolata sullo zero e con il motore spento per evitare di danneggiare la lama con eventuali urti.
- 2. La merce posizionata sul carrello deve essere bloccata con il pressamerce. Fig.5
- 3. Appoggiare la mano sul pressamerce ed iniziate il movimento di taglio.
- 4. Quando il materiale sara' quasi tutto affettato, utilizzate la parte anteriore del pressamerce per mantenere il pezzo contro la lama. Fig.6
- 5. Alla fine del taglio, spegnere il motore e chiudere lo spessore fetta sulla posizione zero; togliere il pezzo dal piatto.

ATTENZIONE: Il senso di rotazione della lama deve essere ANTIORARIO Fig.2

5) PULIZIA E MANUTENZIONE

5.1 GENERALITA' E PRODOTTI DA USARE PER LA PULIZIA

<u>Prima di ogni manutenzione o pulizia, assicurarsi che l'interruttore generale sia disinserito e la spina di alimentazione scollegata dalla rete.</u>

Una accurata pulizia quotidiana dell'apparecchio e' necessaria per un corretto funzionamento e per mantenere integra la macchina nel tempo.

Malgrado le varie sicurezze e' necessario prestare molta attenzione ed evitare pericoli di taglio derivanti dalla manipolazione della lama.

La macchina puo' essere pulita con normali detersivi neutri non contenenti soda oppure con alcool.

Non e' possibile il lavaggio delle parti staccabili in lavastoviglie perche' si danneggerebbe l' anodizzazione. La macchina non deve essere lavata con un getto d'acqua o di vapore.

5.2 RIMOZIONE DEL CARRELLO PORTAMERCE (USO DISPOSITIVO DI SGANCIO)

- 1. Posizionare la manopola regolazione spessore fette sulla posizione "0".
- 2. Posizionare il carrello davanti alla lama come indicato nella figura Fig.8
- 3. Ruotare il pomolo dispositivo blocco vela sblocco carrello in senso antiorario fino al rientro completo dei due perni di sicurezza Fig.9
- 4. Estrarre il carrello dalla guida di scorrimento come indicato in Fig.10

Il carrello puo' essere lavato sotto getto d'acqua. Ripetere tutte le operazioni in senso inverso per rimontare il carrello

5.3 RIMOZIONE DEL COPRILAMA

- 1. Svitare il pomolo posizionato dalla parte opposta della lama in senso antiorario
- 2. Spingere il pomolo verso la lama in modo da sganciare il coprilama dalla sede. Fig.11
- 3. Togliere il coprilama dall' affettatrice. Fig.12

Il coprilama puo' essere lavato sotto getto acqua.

5.4 PULIZIA LAMA - ANELLO PROTEGGI LAMA - PARAFETTA

La pulizia della lama e' una operazione da effettuarsi con la massima attenzione in quanto esiste un pericolo di taglio

Si puo effettuare utilizzando un panno umido con eventualmente del detersivo per sgrassare bene la parte. E' importante un buon risciacquo (non con getto d'acqua) sempre utilizzando un panno umido ed una buona asciugatura.

E' molto importante che i prodotti utilizzati possano garantire la massima igiene ed assoluta non tossicita'.

E' necessario che il filo della lama e l'interno dell'anello siano ben puliti.

- 1. Far passare un panno umido oppure del panno carta nella zona fra la lama e l'anello Fig.13
- 2. Strofinare ruotando manualmente la lama, per tutta la circonferenza Fig.14
- 3. Quando opportuno allentare le due viti per sfilare il parafetta Fig.15

Per rimontare la macchina e' necessario ripetere tutte le operazioni di smontaggio in ordine inverso.

5.5 SOSTITUZIONE DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE

Per la sostituzione del cavo di alimentazione rivolgersi ad un centro assistenza o tecnico specializzato.

6) AFFILATURA E LUBRIFICAZIONE

6.1 AFFILATURA

L'affilatura e' un'operazione molto importante nell'utilizzo dell'affettatrice.

Si deve effettuare ogni volta che il taglio non risulta netto e la fetta tende ad essere trascinata dalla lama. La periodicita' di questa operazione dipende dall'uso e dal tipo di prodotti che vengono affettati.

Prima di procedere all'affilatura e' necessario una buona pulizia di tutta la macchina ed una buona sgrassatura della lama.

AFFILATURA CON AFFILATOIO DA APPLICARE (WR-275R-02)

- 1. Inserire la spina di corrente
- 2. Azionare la manopola numerata ed impostare lo spessore massimo 15 mm. Applicare l'affilatoio nel foro sul piatto ed avvitare il pomolo per fissarlo come in Fig.16
- 3. Premere il pulsante "A" ed avvicinare lo smeriglio fino a farlo sormontare alla lama, poi rilasciare il pulsante. Fig.17
- 4. Accendere la macchina.
- 5. Tenendo in posizione il piatto assicurarsi che lo smeriglio "A" giri insieme alla lama per 5-10 secondi per effettuare la smerigliatura. Fig.17
- 6. Premere il pulsante dello smeriglio "B" e far ruotare entrambi gli smerigli insieme alla lama per qualche secondo in modo da togliere l'eventuale bava. Fig.18
- 7. Lasciare il pulsante "B" ed allontanare il piatto e l'affilatoio dalla lama. Spegnere la macchina. Togliere l'affilatoio dal carrello.

ATTENZIONE: Lo smeriglio "A" esegue l'affilatura, lo smeriglio "B" toglie unicamente la bava sul filo di taglio. Durante l'operazione di affilatura e' necessario mantenere il disegno originale dell'unghia della lama. Quando la distanza fra l'anello e la lama supera i 6 mm e' necessario sostituire la lama

6.2 LUBRIFICAZIONE DEL PRESSAMERCE

E' importante lubrificare le parti scorrevoli del pressamerce con **olio di vaselina bianco dopo ogni** lavaggio

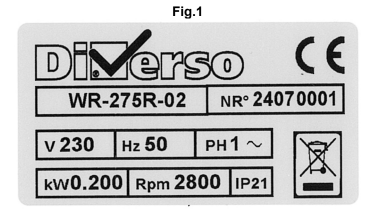
Non utilizzare mai olio di semi o di oliva si rischia di compromettere tutto il funzionamento del carrello dell'affettatrice. Fig.7

6.3 PROLUNGATA INTERRUZIONE D' USO DELLA MACCHINA

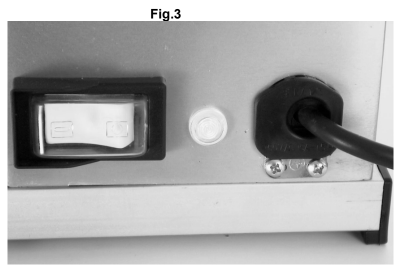
Dovendo lasciare inattivo l' apparecchio è necessario disinserire l' interruttore generale a muro ed effettuare una pulizia completa di tutta la macchina ed i vari accessori.

E' consigliabile proteggere tutte le parti della macchina con olio di vaselina bianco oppure con prodotti idonei in commercio. è consigliabile poi proteggere la macchina da polvere con telo di nylon o altro materiale.

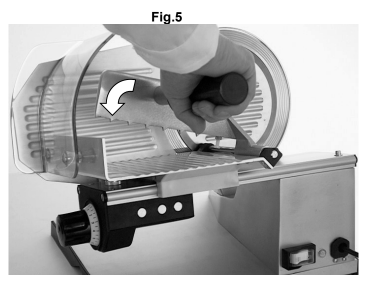
7) FIGURE

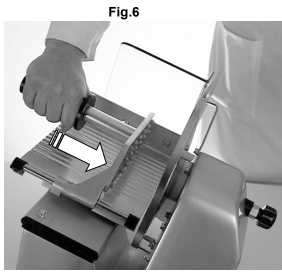




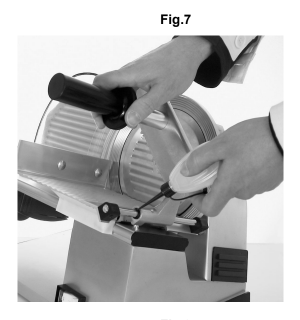


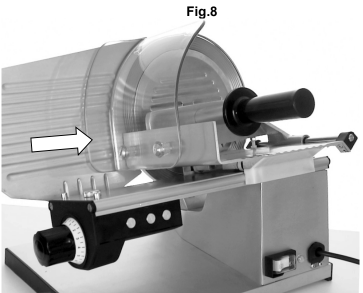


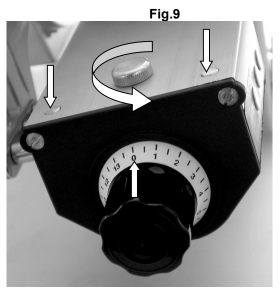


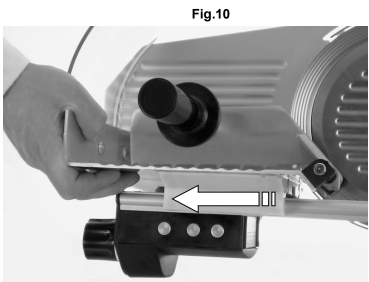


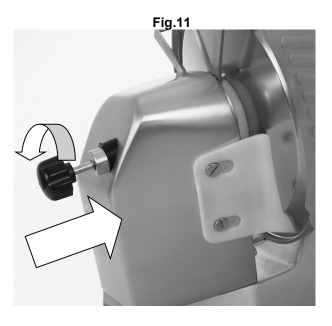
FIGURE

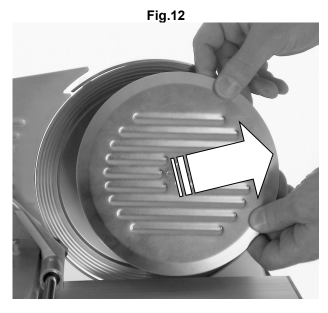






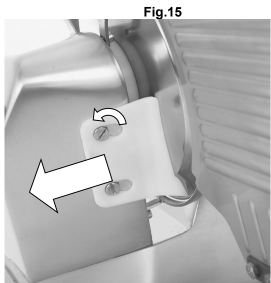


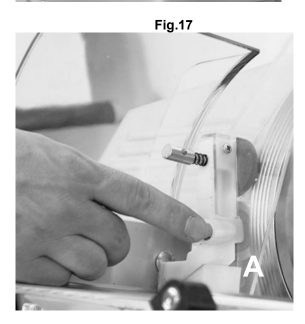




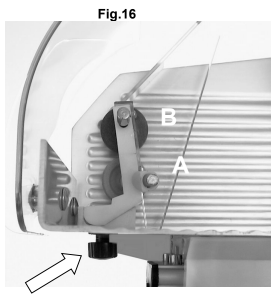
FIGURE

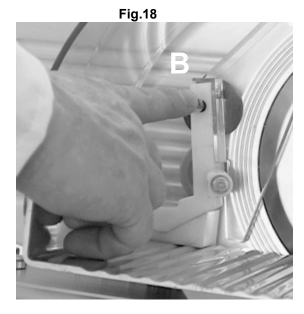












I COMPONENTI DELL'IMBALLAGGIO (CARTONE – SCHIUMA - REGGIA ECC.) SONO PRODOTTI ASSIMILABILI AI RIFIUTI SOLIDI URBANI E POSSONO ESSERE SMALTITI SENZA DIFFICOLTA'. NEL CASO LA MACCHINA VENGA INSTALLATA IN PAESI IN CUI ESISTONO NORME PARTICOLARI, SMALTIRE GLI IMBALLI SECONDO LA NORMATIVA VIGENTE.

SMALTIMENTO DEI RIFIUTI ELETTRICI ED ELETTRONICI (APPLICABILE NELL'UNIONE EUROPEA E NEGLI ALTRI PAESI EUROPEI CON SERVIZIO DI RACCOLTA DIFFERENZIATA) IL SIMBOLO RAEE UTILIZZATO SUL PRODOTTO INDICA CHE QUEST'ULTIMO NON PUO' ESSERE TRATTATO COME RIFIUTO DOMESTICO. LO SMALTIMENTO CORRETTO DI QUESTO PRODOTTO CONTRIBUIRÀ A PROTEGGERE L'AMBIENTE. PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUL RICICLAGGIO DI QUESTO PRODOTTO, RIVOLGERSI ALL'UFFICIO COMPETENTE DEL PROPRIO ENTE LOCALE, ALLA SOCIETÀ ADDETTA ALLO SMALTIMENTO DEI RIFIUTI DOMESTICI O AL NEGOZIO DOVE E' STATO ACQUISTATO IL PRODOTTO.

