

FIMAR

TOCATOARE DE CARNE 12/BQO

Mulțumim pentru alegerea produselor FIMAR:

Noi producem în principal echipamente de prelucrare a produselor alimentare, echipament pentru copt, echipament profesional pentru bucătărie, vase de bucatarie din otel, echipamente de refrigerare comercială și aparate pentru producerea înghețatei, mai mult de 6 serii, 127 de tipuri de produse pentru alegerea dumneavoastră. Ele nu prezintă pericol pentru mediul înconjurător și cu un design excelent. Cele mai noi tehnologii pentru a economisi energie, funcții complete, pot fi operate cu ușurință, produsele FIMAR sunt mai competitive decât cele din aceeași linie în piața internațională.

Atenție:

- Utilizatorii noi și personalul admis pentru efectuarea operațiilor de reparare trebuie instruite corespunzător sau de către cei care au licența respectivă, sau cei care au fost autorizați de către producător.
- La operațiile de reparație sau întreținere, vă rugăm să respectați instrucțiunile date cu atenție, pentru a asigura siguranța în funcționare a acestui aparat.
- Vă rugăm să păstrați acest manual pentru referințele care pot apărea în viitor, sau pentru a-l înmîna următorului utilizator.
- Puneți tot echipamentul în cutie pentru a vă asigura că nici o piesă nu lipsește sau este deteriorată. Dacă apar careva îndoieli despre integritatea aparatului vă rugăm să contactați un expert fără a-l utiliza.

TR12	0.75	220	50	0,8	160	400*270*430	20
TR22	1.1	220	50	1.2	300	450*250*510	24

Operații de întreținere și operare

- Se va verifica dacă caracteristicile rețelei de alimentare cu energie electrică corecunde cu valorile indicate pe plăcuța de identificare a aparatului, și dacă există un sistem funcțional și sigur de legare la pământ.
- Înainte de a conecta alimentarea aparatului, scoateți roata, placa de tăiat carne, cuțitele și propulsoarele, etc. Slăbiți clema de prindere a mecanismului și scoateți întreg setul măcinare pentru curățare. Pentru a porni alimentarea aparatului cu energie electrică apăsați butonul de pornire de pe aparat și se va verifica direcția de rotire corectă, adică în direcția inversă a acelor de ceasornic.
- Înainte de a porni și utiliza aparatul asigurați-vă că manșonul de măcinare este blocat, roata de manevrare nu este prea strânsă, după ce mașina este funcțională se va ajusta la programa de funcționare dorită.
- Carnea trebuie să fie pile și oase, sau alte neregularități. dacă acestea vor intra în aparat aparatul se poate defecta. Cel mai bine va fi dacă carnea se va tăia în bucăți de mărimea 40 cm x 40 cm, aceasta ar putea ridica eficiența aparatului.
- Împingeți carnea în aparat într-o manieră ușoară, dacă carnea nu va fi de mărimile recomandate mai sus unele bucăți ar putea rămâne blocate în gaura aparatului. Dacă s-au blocat careva piese mașina va putea fi utilizată în conformitate cu piesele de schimb cipriote cu tije din plastic. Dacă s-a blocat produsul el trebuie înlăturat și aparatul poate fi utilizat în continuare.
- După o perioadă îndelungată de utilizare atunci când carnea nu corespunde cu calitatea care trebuie să fie la ieșirea din aparat, eficiența aparatul este mai mică, va trebui de verificat dacă placa de tăiere, cuțitele și alte dispozitive implicate direct în procesul de mărunțire a cărnii sunt într-o stare bună de funcționare. Dacă calitattea acestor piese este bună, însă calitatea produsului mărunțit încă este proastă se va verifica tensiunea de alimentare dacă corespunde valorilor indicate pe plăcuța de identificare.

- Aparatul nu poate fi utilizat cînd el se va roti invers, în caz contrar uleiul va ieși din rezervorul în care se află. Partea superioară a aparatului, unde este gaura rezervorului pentru ulei poate fi murdară de la scurgeile date. Nivelul uleiului trebuie verificat cel puțin o dată la jumătate de an și trebuie aduăgat aproximativ 0,5 kg de ulei la aceeași perioadă de timp.
- Se va întrerupe alimentarea aparatului cu energie electrică după utilizare, se va descărca de toată carnea care a rămas și se va desmembra aparatul pentru a fi curățat.
- Curățarea și ventilarea aparatului se va face la depărtare de la sursele de căldură, iar curățarea se va face cu sursa de alimentare cu energie electrică deconectată, pentru a preveni pericolele de electrocutare.

Ilustrarea schematică a aparatului

Lista pieselor de schimb

Numărul de serie	Cod	Descrierea	Cantitatea
1	M4	șurub cu adîncitură	2
2	TJ32-27/1	Capac din plastic	1
3	M6	Șurub cu cap plan	4
4	TJ32-27	Capac	1
5	M14	Bulon	1
6	M8	șurub cu cap hexagonal	6
7	TJ32-1	Capacul de acoperire a transmisiei	1
8	6203	Radiali cu bile	1

9	M24X1.5	Piulițe rotunde	1
10	35	Inele de siguranță pentru ax	1
11	24	Suport pentru șaibe	1
12	TJ32-4	Angrenaj	1
13	TJ32-6	Angrenaj	1
14	TJ32-5	Unelte pentru angrenaj	1
15	6203	Radiali cu bile	1
16	M10	șurub cu cap hexagonal	4
17	TJ32-2	Carcasa cutiei de viteză	1
18	YSTJ32-4 1.5KW,380V	Motor	1
19	6205	Radiali cu bile	1
20	35	Inele de siguranță pentru ax	1
21	6207	Radiali cu bile	1
22	TJ32-10	Arborele principal	1
23	42X62X8	Etanșarea arborelui	1
24	TJ32-9	Suport pentru placă	1
25	M10	Șurub cu cap hexagonal	4
26	TJ32-26	Suport (cauciuc)	1
27	TJ32-25	Carcasa	1

		suportului	
28	TJ32-25	Placa de bază	1
29	TJ32-24	Carcasa	1
30	TJ32-11	Bordură, flanșă	1
31	M12	Șurub cu cap hexagonal	4
32	TJ32-13	Gaură pentru bulon	2
33	TJ32-12	Arborele mic (auxiliar)	2
34	TJ32-14	Gaură pentru piuliță	2
35	TJ32-19	Capul mașinii de tocat	1
36	TJ32-17	Propulsor	1
37	M8X10	Set de șuruburi	1
38	TJ32-22	Etanșarea arborelui	1
39	TJ32-23	Lama mașinii de tocat	1
Numărul de serie	Cod	Descrierea	Cantitatea
40	TJ32-21	Descărcător	1
41	TJ32-20	Piuliță pătrată	1
42	M5	Piuliți acorn – tip de montare	2
43	TJ32-30	Suport	1
44	M5X16	Șurub cu cap plan	2
45	TJ32-29	Bordură, flanșă	1
46	TJ32-28	Placa de alimenatre	1
47	TJ32-31	Dispozitiv de protecție a	1

		plăcii de alimentare	
--	--	----------------------	--

Garanția de un an de zile la piesele de schimb

FIMAR oferă garanții pentru procurarea produselor sale originale pentru fiecare cumpărător a produselor FIMAR, pentru utilizarea corectă și normală și întreținere ulterioară de către centrele specializate FIMAR și dacă a avut loc instalarea și pornirea corectă în conformitate cu instrucțiunile din ghidul dat care este furnizat împreună cu orice produs FIMAR. Obligațiile companiei FIMAR privind garanția este limitată pentru o perioadă de 1 an de la intalarea lui.

Revendicările de garanție

Toate cererile despre necesitatea părților de schimb se va face direct la compania FIMAR Toate cererile trebuie să includă:

Detaliile personale :

Detaliile produsului:

Numele dumneavoastră

Numărul modelului

Compania dvs

Numărul de serie al produsului

Adresa	Data procurării
E-mail	Dovada de cumpărare

Departamentul garanții al companiei noastre va analiza informația dvs și vă va răspunde în 24 ore.

Ce nu este acoperit de această garanție:

Unica obligațiune FIMAR prevăzută în contractual de garanție este limitată la înlocuirea pieselor, sub rezerva limitărilor adiționale de mai jos:

1. Această garanție nu î-și asumă nici o obligație față de persoanele care nu sunt prevăzute în contractul de garanție.

2. Această garanție este limitată doar la schimbul de piese, și taxa de transport nu este inclusă. Nu î-și asumă responsabilitate în cazul în care au fost provocate defecte voluntare . Linkrich nu este responsabil pentru pierderile economice; sau defectele indirecte, inclusive daunele provocate de alimentele sau produsele stricate indiferent dacă se tine sau nu cont de eșecul de refrigerare.

3. Garanția nu este transferabilă. Această garanție este aplicată doar cumpărătorului/utilizatorului real. Orce tentative de transfer sau numire de alt proprietar va anula toate prevederile contractului de garanție, explicite sau implicite, inclusiv orice tentativă de vandabilitate pentru un anumit scop.

4. Utilizarea necorespunzătoare. FIMAR nu î-și asumă nici o răspundere pentru piesele sau acoperirile de lucru defectate în urma utilizării necorespunzătoare sau instalării și incapacității de a curăța și / sau întreține produsul, în modul prevăzut în pachetul de garanție.

5. Utilizare rezidențială: FIMAR nu î-și asumă nici o răspundere pentru piesele sau acoperirile de lucru defectate rezultate din instalarea aparatului în aplicații non-comerciale sau rezidențiale .

6. Modificarea, neglijarea, abuzul, defectarea, accidentarea în timpul de tranzit sau de instalare, incendii, inundații. FIMAR nu este responsabil pentru repararea sau înlocuirea tuturor părților care au fost supuse, după data de fabricație la modificarea, neglijare, abuzul, accidentarea, în timpul de tranzit sau de instalare, incendii, inundații

7. Necorespunderea alimentării electrice. FIMAR nu este responsabil pentru repararea sau schimbarea componentelor deteriorate în urma eșecului de energie electrică, utilizarea cablurilor de prelungire, tensiune joasă .

8. Nici o garanție implicită de vandalitate sau utilizării unui scop anume: nu există alte garanții, implicite sau legale, exceptând garanția de un an care a fost descrisă mai sus. Aceste garanții sunt exclusive și țin locul altor garanții, inclusiv garanția implicită sau utilizării unui scop anume. Aceste garanții nu se extind dincolo de descrierea prezentată în acest manual.