

# TEHNO MS

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

MODELE: HOLZ MILL-50L / HOLZ MILL-60L/EUROMILL-25L

Moară de cereale



Vă mulțumim pentru alegerea făcută de către Dvs. Echipa TehnoMS va sta la dispozitie si va ofera suportul necesar pentru a putea folosi produsul în siguranță. Va rugam sa respectati si sa cititi cu atentie acest manual pentru evitarea eventualelor neplaceri.

Producătorul nu este raspunzator de orice pagube produse persoanelor sau proprietatilor cauzate de instalarea și utilizarea incorectă a produsului.

**Avertisment:** dacă nu acordați atenție instrucțiunilor de siguranță, ati putea avaria produsul sau ati putea suferi leziuni!

## Utilizarea și scopul manualului

Protejați-vă pe dumneavoastră și pe ceilalți de rănire prin utilizarea corectă a produsului - citiți manualul înaintea primei utilizări și urmați toate măsurile de siguranță. Scopul acestui manual este de a vă aduce la cunoaștiință modalitatea eficientă de utilizare și întreținere în condiții de siguranță pentru o utilizare de durată a produsului achiziționat. Păstrați cu atenție manualul, într-un loc accesibil pentru orice consultare viitoare. În caz de pierdere sau deteriorare solicitați o copie de la distribuitorul dvs. sau direct la producător..

## HOLZ MILL-50L/ HOLZ MILL-60L/EUROMILL-25L

HOLZ MILL moară electrică pentru măcinarea unor cantități mici de făină pentru hrănirea puilor, vacilor sau porcilor (se poate măcina porumbul, orezul, orzul, secara, grâul, meiul, piperul și multe alte). Datorită unui motor puternic și a fabricării bune, această moară poate fi folosită în scopuri alimentare și poate măcina zahăr, sare sau alte produse granulare (disponibil modelul cu cuțit din oțel inoxidabil și plasă). Acest manual este o parte integrantă a mașinii și conține informațiile necesare pentru funcționarea și întreținerea acestuia.

## UTILIZAREA MORII ELECTRICE

Toate modelele de mori de cereale sunt concepute pentru uz casnic sau în ferme familiale mici. Ele nu sunt potrivite pentru uz industrial.

Nu folosiți moara pentru a măcina ramuri de lemn, plastic sau fier (verificați dacă boabele care urmează să fie măcinate sunt curate și dacă nu există alte obiecte conform descrierii de mai sus).

Dimensiunea produsului final este dictată de dimensiunea sitei (în kit, cu condiția să existe 4 dimensiuni, una deja montată pe mașină și celelalte 3 sunt suplimentare).

Orice modificare arbitrară a mașinii, scutește producătorul de orice răspundere cu privire la orice deteriorare.



## DESCRIERE TEHNICĂ:

Caracteristici	EUROMILL-25L	HOLZ MILL-50L	HOLZ MILL-60L
Puterea motorului	1 KW	1.2 KW	1.2 KW
Viteza de rotație	19000 rot / min	19000 rot / min	19000 rot / min
Tensiune	220 V	220 V	220 V
Motor electric profesional	DA	DA	DA
Protecția termică a motorului	DA	DA	DA
Mufă de cablu electric conform standardelor CE	DA	DA	DA
Dimensiunea găurii filtrului	echipată cu filtre cu găuri de mărimea 2 – 4 – 6 – 8 mm	echipată cu filtre cu găuri de mărimea 2 – 4 – 6 – 8 mm	echipată cu filtre cu găuri de mărimea 2 – 4 – 6 – 8 mm
Capacitate butoi	25L	50L	60L

Înainte de orice fel de operațiune de întreținere sau control, curățați zona de lucru, purtați mănuși de protecție și folosiți unelte adecvate întotdeauna menținute în stare excelentă.

- Curățați toate părțile interioare ale morii după fiecare operație de măcinare
- Verificați sigiliul fiecărui șurub, verificați cuțitele, verificați dacă cablul de intrare este în stare bună
- Verificați dacă toate piesele rotative sunt ascuțite și roțiți fără a face zgromot la fiecare 50 de ore de utilizare
- Înlătăriți sita dacă este necesar, curățați interiorul morii și îndepărtați praful din ventilatorul motorului cu un compresor de aer la fiecare 200 de ore de utilizare. Verificați dacă ventilatorul se întoarce liber.

## INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

### 1.1 Folosirea produsului

Înainte de a începe măcinarea, utilizați următoarele protecții: căști, mănuși de protecție, măști și viziere. Utilizați moara numai în medii foarte uscate. Moara poate fi conectată la orice tip de curent cu un singur pas de 220V/50 Hz. Asigurați-vă că aparatul este oprit înainte de conectare.

### 1.2.Cum functioneaza moara?

1. Fiecare moara este testată de producător înainte de expediere. Cu toate acestea, vă recomandăm să verificați aparatul înainte de a-l utiliza. Siguranța pe primul loc!
2. Deschideți cartonul și extrageți mașina.
3. Conectați partea de sus (ansamblul de măcinare) la coșul de metal și închideți inelul de metal ferm. Asigurați-vă că este bine plasat pe teren și că ați ales sita corespunzătoare în scopul de măcinare.
4. Înainte de pornirea aparatului, asigurați-vă că pâlnia este umplută cu semințe deshidratate și uscate (nu introduceți semințe sau boabe umede ).



5. Introduceți ștecherul în priză.
6. Apăsați butonul de pornire/oprire și începeți să măcinați.
7. Când ați terminat de măcinat, apăsați butonul STOP. Inelul metalic poate fi deschis și îndepărtat numai după ce măcinarea s-a încheiat.
8. Dacă doriți să schimbați sita, scoateți ștecherul din priză. NU schimbați sita cu moara conectată sau în funcțiune! (coletul mai conține o cheie și 2 sau 3 site suplimentare).
9. Nu lăsați aparatul pornit la sfârșitul măcinării.



### 1.3. Conditii de lucru

Locul de functionare al aparatului trebuie să fie ventilat, uscat, aerisit, cu luminozitate și prevazut cu echipament de stingere a incendiilor. Nu trebuie să contină acizi și alte gaze corozive.

Produsul trebuie utilizat la temperaturi normale de funcționare.

### 1.4. Siguranta

Aceasta masina nu a fost desemnata pentru a fi folosita de persoane cu abilitati fizice, senzoriale sau spirituale limitate sau fara si/sau cunostinte; daca aceste situatii survin, respectivele persoane trebuie fie supravegheate de o persoana responsabila de si siguranta lor, fie instruite referitor la modul in care trebuie folosita masina. Este interzis sa lasati copiii sa se apropie de produs in timpul functionarii. Copiii trebuie avertizati, astfel incat sa nu foloseasca masina ca si obiect de joaca.



Aveti grija ca tesiunea de retea sa corespunda datelor de pe placuta de fabricatie.

Inaintea efectuarii oricaror lucrari asupra masinii, in timpul pauzelor de lucru si atunci cand aparatul nu este folosit, cablul de alimentare trebuie deconectat.

Cu o intrebuintare normala si cu o functionare corecta, siguranta operatorului nu ar trebui amenintata.

**⚠ Pentru a evita accidentele, trebuie să acordați atenție următoarelor informații:**

- Nivelul presiunii acustice este de aproximativ 50-60 dB în timpul măcinării. Purtați căști de protecție pentru sesiuni de lucru mai lungi.
- După terminarea măcinării, opriți imediat aparatul și deconectați
- Nu efectuați întreținerea sau curățarea în timp ce motorul funcționează sau cand este conectat la curent.

- Asigurați-vă că toate piesele sunt bine fixate, verificați-le înainte de a începe să măcinați.
- Nu folosiți moara în ploaie sau în zonele cu un procent ridicat de umiditate sau în zonele cu gaze sau lichide inflamabile. Nu folosiți aparatul cu mâinile ude.
- Înainte de a începe măcinarea, așezați mașina pe o suprafață plană. Înainte de pornire, asigurați-vă că toate piesele sunt fixate corect și că totul este gata să înceapă.
- Numai produsele destinate consumului animal să fie introduse în moară.

## AVERTISMENTE DE SIGURANTA

**⚠ Daca ignorati avertismentele de siguranta, va puteti rani sau se poate deteriora produsul.**

**⚠ Înainte de folosire verificati masina daca este in bune conditii si daca suruburile sunt stranse corespunzator.**

**⚠ Conectarea la reteaua electrica trebuie facuta la o priza prevazuta cu un intrerupator general. Conexiunile trebuie efectuate de personal calificat, conform normelor legale.**

**⚠ Utilizatorul trebuie sa asigure un ambient luminat adevarat in zona de lucru.**

**⚠ Nu porniti masina cu o cantitate de material pentru a nu o bloca ducand astfel la deteriorarea motorului prin supraincalzire. Daca totusi ati alimentat-o, opriti masina, scoateti cablul de alimentare si apoi scoateti materialul si deblocati masina.**

Dacă moara nu mai funcționează cauzele ar putea fi urmatoarele

PROBLEMA	SOLUTIE
Motorul s-a supraîncălzit	Așteptați să se răcească și se reia lucrul cu aparatul.
Motorul s-a oprit din cauza protecției termice	Așteptați să se răcească și se reia măcinarea
Produsul care urmează să fie măcinat nu este curat, obiecte străine au intrat în interior	Asigurați-vă întotdeauna că punetei cereale curate în interiorul mașinii.
Vibrării	Verificați cutitele, sita, suportul motorului

\*Nu efectuați operațiuni de înlocuire sau reparare, în aceste situații producătorul nu își asuma garanția produsului.



# TEHNO MS

Suntem o echipa infiintata in 2015, dornica de modernizare a fermelor zootehnice romanesti si va stam la dispozitie cu produsele noastre reusind sa imbinam eficienta si calitatea produselor noastre, pentru ca tu sa iti desfasori activitatea la cele mai inalte standarde!

Venim in intampinarea oamenilor gospodari, cu dorinta de a le oferi o mare gama de utilaje agricole si accesorii pentru cresterea animalelor si a pasarilor, in gospodariile proprii sau in ferme, la preturi avantajoase.

Denumire : Moară de cereale

Modele: HOLZ MILL-50L / HOLZ MILL-60L/EUROMILL-25L

Brand: TEHNO MS

DIRECTIVA 2006/42/CE

Standarde utilizate:

RO 60204-1:2006-A1:2009

RO ISO 12100:2010

CONTACT

RELATII CLIENTI: **0374485900**

EMAIL: [tehnoms.iasi@gmail.com](mailto:tehnoms.iasi@gmail.com)

Site: <https://www.tehno-ms.com/>

J22/1717/2015

RO35049120

str. Al. O. Teodoreanu nr. 51-53 (fosta Proletari)

lasi, lasi